



Έγγραφο συνόδου

A9-0161/2022

24.5.2022

***I

ΕΚΘΕΣΗ

σχετικά με την πρόταση κανονισμού του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου για την τροποποίηση του κανονισμού (ΕΕ) 2018/841 όσον αφορά το πεδίο εφαρμογής, την απλούστευση των κανόνων συμμόρφωσης, τον καθορισμό των στόχων των κρατών μελών για το 2030 και τη δέσμευση για συλλογική επίτευξη κλιματικής ουδετερότητας έως το 2035 στον τομέα της χρήσης γης, της δασοπονίας και της γεωργίας, και του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999 όσον αφορά τη βελτίωση της παρακολούθησης, της υποβολής εκθέσεων, της παρακολούθησης της προόδου και της επανεξέτασης (COM(2021)0554 – C9-0320/2021 – 2021/0201(COD))

Επιτροπή Περιβάλλοντος, Δημόσιας Υγείας και Ασφάλειας των Τροφίμων

Εισηγητής: Ville Niinistö

Συντάκτης γνωμοδότησης (*):

Norbert Lins, Επιτροπή Γεωργίας και Ανάπτυξης της Υπαίθρου

(*): Συνδεδεμένη επιτροπή – άρθρο 57 του Κανονισμού

Υπόμνημα για τα χρησιμοποιούμενα σύμβολα

- * Διαδικασία διαβούλευσης
- *** Διαδικασία έγκρισης
- ***I Συνήθης νομοθετική διαδικασία (πρώτη ανάγνωση)
- ***II Συνήθης νομοθετική διαδικασία (δεύτερη ανάγνωση)
- ***III Συνήθης νομοθετική διαδικασία (τρίτη ανάγνωση)

(Η ενδεικνυόμενη διαδικασία στηρίζεται στη νομική βάση που προτείνεται στο σχέδιο πράξης.)

Τροπολογίες σε σχέδιο πράξης

Τροπολογίες του Κοινοβουλίου σε δύο στήλες

Η διαγραφή κειμένου σημαίνεται με ***πλάγιους έντονους χαρακτήρες*** στην αριστερή στήλη. Η αντικατάσταση κειμένου σημαίνεται με ***πλάγιους έντονους χαρακτήρες*** και στις δύο στήλες. Το νέο κείμενο σημαίνεται με ***πλάγιους έντονους χαρακτήρες*** στη δεξιά στήλη.

Η πρώτη και η δεύτερη γραμμή της επικεφαλίδας κάθε τροπολογίας προσδιορίζουν το σχετικό τμήμα του εξεταζόμενου σχεδίου πράξης. Εάν μία τροπολογία αναφέρεται σε ήδη υφιστάμενη πράξη την οποία το σχέδιο πράξης αποσκοπεί να τροποποιήσει, η επικεφαλίδα περιέχει επιπλέον και μία τρίτη και μία τέταρτη γραμμή που προσδιορίζουν αντίστοιχα την υφιστάμενη πράξη και τη διάταξή της στην οποία αναφέρεται η τροπολογία.

Τροπολογίες του Κοινοβουλίου με μορφή ενοποιημένου κειμένου

Τα νέα τμήματα του κειμένου σημαίνονται με ***πλάγιους έντονους χαρακτήρες***. Τα τμήματα του κειμένου που διαγράφονται σημαίνονται με το σύμβολο ■ ή με διαγραφή. Η αντικατάσταση κειμένου σημαίνεται με ***πλάγιους έντονους χαρακτήρες*** που υποδηλώνουν το νέο κείμενο και με διαγραφή του κειμένου που αντικαθίσταται.

Κατ' εξαίρεση, δεν σημαίνονται οι τροποποιήσεις αυστηρά τεχνικής φύσης που επιφέρουν οι υπηρεσίες κατά την επεξεργασία του τελικού κειμένου.

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

Σελίδα

ΣΧΕΔΙΟ ΝΟΜΟΘΕΤΙΚΟΥ ΨΗΦΙΣΜΑΤΟΣ ΤΟΥ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟΥ ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΙΟΥ.....	5
ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ.....	88
ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΤΗΣ ΥΠΑΙΘΡΟΥ91	
ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΤΟΥΡΙΣΜΟΥ	138
ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ, ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ..	160
ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΤΗΣ ΑΡΜΟΔΙΑΣ ΕΠΙ ΤΗΣ ΟΥΣΙΑΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ.....	201
ΤΕΛΙΚΗ ΨΗΦΟΦΟΡΙΑ ΜΕ ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΚΛΗΣΗ ΣΤΗΝ ΑΡΜΟΔΙΑ ΕΠΙ ΤΗΣ ΟΥΣΙΑΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗ.....	203

ΣΧΕΔΙΟ ΝΟΜΟΘΕΤΙΚΟΥ ΨΗΦΙΣΜΑΤΟΣ ΤΟΥ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟΥ ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΙΟΥ

σχετικά με την πρόταση κανονισμού του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου για την τροποποίηση του κανονισμού (ΕΕ) 2018/841 όσον αφορά το πεδίο εφαρμογής, την απλούστευση των κανόνων συμμόρφωσης, τον καθορισμό των στόχων των κρατών μελών για το 2030 και τη δέσμευση για συλλογική επίτευξη κλιματικής ουδετερότητας έως το 2035 στον τομέα της χρήσης γης, της δασοπονίας και της γεωργίας, και του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999 όσον αφορά τη βελτίωση της παρακολούθησης, της υποβολής εκθέσεων, της παρακολούθησης της προόδου και της επανεξέτασης (COM(2021)0554 – C9-0320/2021 – 2021/0201(COD))

(Συνήθης νομοθετική διαδικασία: πρώτη ανάγνωση)

Το Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο,

- έχοντας υπόψη την πρόταση της Επιτροπής προς το Κοινοβούλιο και το Συμβούλιο (COM(2021)0554),
- έχοντας υπόψη το άρθρο 294 παράγραφος 2 και το άρθρο 1 της Συνθήκης για τη λειτουργία της Ευρωπαϊκής Ένωσης, σύμφωνα με τα οποία του υποβλήθηκε η πρόταση από την Επιτροπή (C9-0320/2021),
- έχοντας υπόψη το άρθρο 294 παράγραφος 3 της Συνθήκης για τη λειτουργία της Ευρωπαϊκής Ένωσης,
- έχοντας υπόψη την αιτιολογημένη γνώμη που υποβλήθηκε από η Γερουσία της Γαλλικής Δημοκρατίας στο πλαίσιο του πρωτοκόλλου αριθ. 2 σχετικά με την εφαρμογή των αρχών της επικουρικότητας και της αναλογικότητας, με οποία υποστηρίζεται ότι το σχέδιο νομοθετικής πράξης δεν συνάδει προς την αρχή της επικουρικότητας,
- έχοντας υπόψη τη γνώμη της Ευρωπαϊκής Οικονομικής και Κοινωνικής Επιτροπής της 8ης Δεκεμβρίου 2021¹,
- έχοντας υπόψη τη γνώμη της Επιτροπής των Περιφερειών της 28ης Απριλίου 2011²,
- έχοντας υπόψη το άρθρο 59 του Κανονισμού του,
- έχοντας υπόψη τις γνωμοδοτήσεις της Επιτροπής Βιομηχανίας, Έρευνας και Ενέργειας, της Επιτροπής Μεταφορών και Τουρισμού και της Επιτροπής Γεωργίας και Ανάπτυξης της Υπαίθρου,
- έχοντας υπόψη την έκθεση Επιτροπής Περιβάλλοντος, Δημόσιας Υγείας και Ασφάλειας των Τροφίμων (A9-0161/2022),

¹ Δεν έχει δημοσιευθεί ακόμα στην Επίσημη Εφημερίδα.

² Δεν έχει δημοσιευθεί ακόμα στην Επίσημη Εφημερίδα.

1. εγκρίνει τη θέση σε πρώτη ανάγνωση όπως παρατίθεται κατωτέρω·
2. αναθέτει στον Πρόεδρό του να διαβιβάσει τη θέση του Κοινοβουλίου στο Συμβούλιο, στην Επιτροπή και στα εθνικά κοινοβούλια.

Τροπολογία 1

Σχέδιο νομοθετικού ψηφίσματος Αιτιολογική αναφορά 4 α (νέα)

Σχέδιο νομοθετικού ψηφίσματος

Τροπολογία

— *έχοντας υπόψη τις αρχές της επικουρικότητας, της αναλογικότητας και της αλληλεγγύης·*

Τροπολογία 2

Πρόταση κανονισμού

Τίτλος

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

Πρόταση

ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΥ ΤΟΥ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟΥ
ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΙΟΥ ΚΑΙ ΤΟΥ
ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ

για την τροποποίηση του κανονισμού (ΕΕ) 2018/841 όσον αφορά **το πεδίο εφαρμογής**, την απλούστευση των κανόνων συμμόρφωσης, τον καθορισμό των στόχων των κρατών μελών **για το 2030 και τη δέσμευση για συλλογική επίτευξη κλιματικής ουδετερότητας έως το 2035** στον τομέα της χρήσης γης, της δασοπονίας **και της γεωργίας**, και του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999 όσον αφορά τη βελτίωση της παρακολούθησης, της υποβολής εκθέσεων, της παρακολούθησης της προόδου και της επανεξέτασης

(Κείμενο που παρουσιάζει ενδιαφέρον για τον ΕΟΧ)

Πρόταση

ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΥ ΤΟΥ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟΥ
ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΙΟΥ ΚΑΙ ΤΟΥ
ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ

για την τροποποίηση του κανονισμού (ΕΕ) 2018/841 όσον αφορά την απλούστευση των κανόνων **υποβολής εκθέσεων και** συμμόρφωσης **και** τον καθορισμό των στόχων των κρατών μελών **από το 2026 έως το 2030** στον τομέα της χρήσης γης, **της αλλαγής χρήσης γης και** της δασοπονίας, και του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999 όσον αφορά τη βελτίωση της παρακολούθησης, της υποβολής εκθέσεων, της παρακολούθησης της προόδου και της επανεξέτασης

(Κείμενο που παρουσιάζει ενδιαφέρον για τον ΕΟΧ)

Τροπολογία 3

Πρόταση κανονισμού Αιτιολογική σκέψη 1

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

(1) Η συμφωνία του Παρισιού, που εγκρίθηκε στα τέλη Δεκεμβρίου 2015 δυνάμει της σύμβασης-πλαisiού των Ηνωμένων Εθνών για την κλιματική αλλαγή (UNFCCC) (εφεξής συμφωνία του Παρισιού), τέθηκε σε ισχύ τον Νοέμβριο του 2016³⁶. Τα συμβαλλόμενα μέρη της συμφώνησαν να τηρήσουν την αύξηση της παγκόσμιας μέσης θερμοκρασίας αρκετά χαμηλότερα από τους 2 °C σε σχέση με τα προβιομηχανικά επίπεδα, και να συνεχίσουν τις προσπάθειες για τον περιορισμό της αύξησης της θερμοκρασίας σε 1,5 °C σε σχέση με τα προβιομηχανικά επίπεδα.

Τροπολογία

(1) Η συμφωνία του Παρισιού, που εγκρίθηκε στα τέλη Δεκεμβρίου 2015 δυνάμει της σύμβασης-πλαisiού των Ηνωμένων Εθνών για την κλιματική αλλαγή (UNFCCC) (εφεξής συμφωνία του Παρισιού), τέθηκε σε ισχύ τον Νοέμβριο του 2016³⁶. Τα συμβαλλόμενα μέρη της συμφώνησαν να τηρήσουν την αύξηση της παγκόσμιας μέσης θερμοκρασίας αρκετά χαμηλότερα από τους 2 °C σε σχέση με τα προβιομηχανικά επίπεδα, και να συνεχίσουν τις προσπάθειες για τον περιορισμό της αύξησης της θερμοκρασίας σε 1,5 °C σε σχέση με τα προβιομηχανικά επίπεδα. ***Με την έγκριση του συμφώνου της Γλασκόβης για το κλίμα, τα συμβαλλόμενα μέρη της Συμφωνίας του Παρισιού αναγνώρισαν ότι ο περιορισμός της αύξησης της παγκόσμιας μέσης θερμοκρασίας σε 1,5 °C σε σχέση με τα προβιομηχανικά επίπεδα θα οδηγούσε σε σημαντική μείωση των κινδύνων και των επιπτώσεων της κλιματικής αλλαγής και δεσμεύτηκαν να ενισχύσουν τους στόχους τους για το 2030 έως τα τέλη του 2022 ώστε να γεφυρωθεί το χάσμα φιλοδοξίας, σύμφωνα με τα πορίσματα της Διακυβερνητικής Επιτροπής για την Κλιματική Αλλαγή (IPCC). Αυτό πρέπει να γίνει με τρόπο δίκαιο που θα τηρεί την αρχή των κοινών αλλά διαφοροποιημένων ευθυνών και αντίστοιχων ικανοτήτων, υπό το φως των διαφορετικών εθνικών συνθηκών. Η αναθεώρηση του κανονισμού για τη χρήση γης, την αλλαγή χρήσης γης και τη δασοκομία (LULUCF) αποτελεί μοναδική ευκαιρία συμβολής στην ενίσχυση της δράσης της Ένωσης για το κλίμα πριν από την 27η σύνοδο της Διάσκεψης των Μερών (COP 27) της UNFCCC στην Αίγυπτο.***

³⁶ Συμφωνία του Παρισιού (ΕΕ L 282 της 19.10.2016, σ. 4).

³⁶ Συμφωνία του Παρισιού (ΕΕ L 282 της 19.10.2016, σ. 4).

Τροπολογία 4

Πρόταση κανονισμού Αιτιολογική σκέψη 1 α (νέα)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

(1α) *Οι ενέργειες και οι πολιτικές της Ένωσης ήταν μέχρι στιγμής ανεπαρκείς για να σταματήσει η απώλεια της βιοποικιλότητας και να επιτευχθούν οι στόχοι βιοποικιλότητας του Aichi για το 2020. Στην έκθεσή του «Το ευρωπαϊκό περιβάλλον — κατάσταση και προοπτικές το 2020: γνώση για τη μετάβαση σε μια βιώσιμη Ευρώπη», ο Ευρωπαϊκός Οργανισμός Περιβάλλοντος σημειώνει ότι «η Ευρώπη συνεχίζει να χάνει βιοποικιλότητα με ανησυχητικό ρυθμό και πολλοί από τους στόχους πολιτικής που έχουν συμφωνηθεί δεν θα επιτευχθούν. Οι αξιολογήσεις ειδών και οικοτόπων που προστατεύονται βάσει της οδηγίας για τους οικοτόπους δείχνουν κατά κύριο λόγο δυσμενή κατάσταση διατήρησης σε ποσοστό 60 % για τα είδη και 77 % για τους οικοτόπους.»^{1α} Έκθεση του Κοινού Κέντρου Ερευνών του 2021 δείχνει ότι απομένουν μόνο 4,9 εκατομμύρια εκτάρια των πρωτογενών και αρχαίων δασών της Ευρώπης - απαραίτητα για τη διατήρηση της βιοποικιλότητας και τον μετριασμό της κλιματικής αλλαγής - τα οποία αντιπροσωπεύουν μόνο το 3% της συνολικής δασικής έκτασης της Ένωσης και το 1,2% της χερσαίας μάζας της Ένωσης.^{1β}*

^{1α} ΕΟΠ, «Το ευρωπαϊκό περιβάλλον— κατάσταση και προοπτικές το 2020», σ. 74.

^{1β} Barredo, J., Brailescu, C., Teller, A., Sabatini, F.M., Mauri, A. and Janouskova, K., Mapping and assessment of primary and old-growth forests in Europe, EUR 30661 EN, Υπηρεσία Εκδόσεων της Ευρωπαϊκής Ένωσης, Λουξεμβούργο, 2021

Τροπολογία 5

Πρόταση κανονισμού Αιτιολογική σκέψη 1 β (νέα)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

(1β) *Αν και η δενδροκάλυψη αυξάνεται, η ικανότητα των δασών της Ένωσης να απορροφούν τον άνθρακα μειώνεται σημαντικά από το 2015 και αυτή η τάση αναμένεται να συνεχιστεί. Μέχρι το 2015, ο τομέας της γης της Ένωσης ήταν σε θέση να απορροφά περίπου το 7% των συνολικών εκπομπών της ΕΕ (περίπου 300 εκατ. τόνους ισοδύναμο CO₂)^{1α}. Σύμφωνα με τον Ευρωπαϊκό Οργανισμό Περιβάλλοντος (ΕΟΠ)^{1β}, μέχρι το 2030 η ίδια χερσαία έκταση θα απορροφά 40 τοις εκατό λιγότερο ισοδύναμο CO₂ (μείωση σε -185 εκατ. τόνους το 2030)^{1γ}. Αυτή η πρόσφατη μείωση στην αποθήκευση άνθρακα οφείλεται εν μέρει στην αύξηση της συγκομιδής. Επιπλέον, η κλιματική αλλαγή θα μπορούσε να μειώσει το δυναμικό αποθήκευσης άνθρακα των δασών της Ευρώπης κατά 180 εκατ. τόνους CO₂ ετησίως από το 2021 έως το 2030 λόγω διαταραχών και, επομένως, να μειώσει την αναμενόμενη καθαρή δασική καταβόθρα κατά περισσότερο από 50%.^{1δ}*

^{1α} Έκθεση αριθ. 6/2019 του ΕΟΠ

^{1β} ΕΟΠ, Τάσεις και προβλέψεις συνόλου των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου στην Ευρώπη
(<https://www.eea.europa.eu/data-and->

maps/indicators/greenhouse-gas-emission-trends-6/assessment-3)

*^{1γ} ΕΟΠ, Τάσεις και προβλέψεις συνόλου των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου στην Ευρώπη
(<https://www.eea.europa.eu/data-and-maps/indicators/greenhouse-gas-emission-trends-6/assessment-3>)*

1δ Seidl, R. · Schelhaas, M.-J. · Rammer, W. · Verkerk, P. J. (2014): Increasing forest disturbances in Europe and their impact on carbon storage (Αύξηση των διαταραχών των δασών στην Ευρώπη και ο αντίκτυπός τους στην αποθήκευση άνθρακα). In: nature climate change 4 (9), pp. 806–810. Αναγνωριστικό ψηφιακού αντικειμένου (DOI): 10.1038/nclimate2318.

Τροπολογία 6

Πρόταση κανονισμού Αιτιολογική σκέψη 1 γ (νέα)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

(1γ) Η Επιτροπή, στην ανακοίνωσή της της 11ης Δεκεμβρίου 2019 για την Ευρωπαϊκή Πράσινη Συμφωνία, καθόρισε νέα στρατηγική η οποία πρέπει να αποτελέσει ένα πρώτο βήμα προς τον μετασχηματισμό της Ένωσης σε βιώσιμη οικονομία για το περιβάλλον, με ουδέτερο αποτύπωμα άνθρακα, απαλλαγμένη από τοξικές ουσίες και πλήρως κυκλική με σεβασμό των ορίων του πλανήτη έως το 2050 το αργότερο. Η Ευρωπαϊκή Πράσινη Συμφωνία αποσκοπεί επίσης στην ενίσχυση των προσπαθειών που καταβάλλονται σε παγκόσμια κλίμακα για την εφαρμογή της προσέγγισης «Μια υγεία», που αναγνωρίζει τον εγγενή δεσμό μεταξύ της υγείας του ανθρώπου, της υγείας των ζώων και ενός υγιούς και ανθεκτικού περιβάλλοντος, και στη συμβολή της επίτευξης των στόχων της Συμφωνίας του Παρισιού, της Σύμβασης

Τροπολογία 7

Πρόταση κανονισμού Αιτιολογική σκέψη 1 δ (νέα)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

(1δ) Στην ειδική έκθεση για τους ωκεανούς και την κρύσφαιρα σε ένα μεταβαλλόμενο κλίμα της Διακυβερνητικής Επιτροπής για την Αλλαγή του Κλίματος διαπιστώνεται ότι οι ωκεανοί διαδραματίζουν ουσιαστικό ρόλο στην απορρόφηση και την αναδιανομή του φυσικού και ανθρωπογενούς διοξειδίου του άνθρακα (CO₂) και θερμότητας, καθώς και στη στήριξη των οικοσυστημάτων·

Τροπολογία 8

Πρόταση κανονισμού Αιτιολογική σκέψη 2

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

(2) Η αντιμετώπιση των προκλήσεων που σχετίζονται με το κλίμα και το περιβάλλον και η επίτευξη των στόχων της συμφωνίας του Παρισιού συνιστούν το κύριο θέμα της ανακοίνωσης με τίτλο «Η Ευρωπαϊκή Πράσινη Συμφωνία», που εκδόθηκε από την Επιτροπή στις 11 Δεκεμβρίου 2019²⁸. Η αναγκαιότητα και η αξία της Ευρωπαϊκής Πράσινης Συμφωνίας έχουν σαφώς αυξηθεί λόγω των πολύ σοβαρών επιπτώσεων της πανδημίας COVID-19 στην υγεία και την οικονομική ευημερία των πολιτών της Ένωσης.

(2) Η **ολιστική προσέγγιση στην** αντιμετώπιση των προκλήσεων που σχετίζονται με το κλίμα και το περιβάλλον και η επίτευξη των στόχων της συμφωνίας του Παρισιού **με τρόπο δίκαιο και συμπεριληπτικό, που δεν παραμελεί κανέναν**, συνιστούν το κύριο θέμα της ανακοίνωσης με τίτλο «Η Ευρωπαϊκή Πράσινη Συμφωνία», που εκδόθηκε από την Επιτροπή στις 11 Δεκεμβρίου 2019²⁸. **Είναι επομένως αναγκαίο να διασφαλιστεί ότι τα μέτρα που λαμβάνονται για την επίτευξη των στόχων του παρόντος κανονισμού λαμβάνουν υπόψη τόσο την αρχή της «μη πρόκλησης σημαντικής βλάβης» και τις ελάχιστες διασφαλίσεις κατά την έννοια των άρθρων 17 και 18 του κανονισμού**

(ΕΕ) 2020/852 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσο και τις αρχές που κατοχυρώνονται στον ευρωπαϊκό πλώνα κοινωνικών δικαιωμάτων. Η αναγκαιότητα και η αξία της Ευρωπαϊκής Πράσινης Συμφωνίας και η ανάγκη για εφαρμογή της με βιώσιμο τρόπο έχουν σαφώς αυξηθεί λόγω των πολύ σοβαρών επιπτώσεων της πανδημίας COVID-19 στην υγεία, την κοινωνική συνοχή και την οικονομική ευημερία των πολιτών της Ένωσης.

²⁸ COM(2019)640 final.

²⁸ COM(2019)640 final.

28^a Κανονισμός (ΕΕ) 2020/852 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 18ης Ιουνίου 2020, σχετικά με τη θέσπιση πλαισίου για τη διευκόλυνση των βιώσιμων επενδύσεων και για την τροποποίηση του κανονισμού (ΕΕ) 2019/2088 (ΕΕ L 198 της 22.6.2020, σ. 13).

Τροπολογία 9

Πρόταση κανονισμού Αιτιολογική σκέψη 2 α (νέα)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

(2α) Η ανακοίνωση της Επιτροπής, της 20ής Μαΐου 2020, με τίτλο «Στρατηγική της ΕΕ για τη βιοποικιλότητα με ορίζοντα το 2030: Επαναφορά της φύσης στη ζωή μας» ενισχύει τη φιλοδοξία της Ένωσης όσον αφορά την προστασία και την αποκατάσταση της βιοποικιλότητας και την ομαλή λειτουργία των οικοσυστημάτων. Επιστημονικά στοιχεία, εκθέσεις και συστάσεις για τις ζωνοδούς και τις πανδημίες, συμπεριλαμβανομένων της έκθεσης του εργαστηρίου της IPBES σχετικά με την απώλεια βιοποικιλότητας και τις πανδημίες και της έκθεσης του προγράμματος των Ηνωμένων Εθνών για

το Περιβάλλον της 6ης Ιουλίου 2020 με τίτλο «Πρόληψη της επόμενης πανδημίας – Ζωνόσοι και πώς να σπάσουμε την αλυσίδα μετάδοσης», έχουν δείξει τη σημασία της αναχαίτισης της απώλειας της βιοποικιλότητας και της ολιστικής εφαρμογής της αρχής «Μία Υγεία» στη χάραξη πολιτικής, η οποία αντανακλά το γεγονός ότι η ανθρώπινη υγεία, τα ζώα και το περιβάλλον είναι αλληλένδετα και ότι απαιτούνται επείγοντως μετασχηματιστικές αλλαγές σε ολόκληρη την κοινωνία.

Τροπολογία 10

Πρόταση κανονισμού Αιτιολογική σκέψη 2 β (νέα)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

(2β) Το 8ο Πρόγραμμα δράσης της Ένωσης για το περιβάλλον αποσκοπεί στην επιτάχυνση της πράσινης μετάβασης σε μια κλιματικά ουδέτερη, βιώσιμη, μη τοξική, αποδοτική ως προς τη χρήση των πόρων, ανθεκτική και ανταγωνιστική κυκλική οικονομία που βασίζεται σε ανανεώσιμες πηγές ενέργειας με δίκαιο, ισότιμο και χωρίς αποκλεισμούς τρόπο, καθώς και στην προστασία, την αποκατάσταση και τη βελτίωση της κατάστασης του περιβάλλοντος, μεταξύ άλλων με την αναχαίτιση και την αντιστροφή της απώλειας βιοποικιλότητας. Αναγνωρίζει ότι ένα υγιές περιβάλλον στηρίζει την ευημερία όλων των ανθρώπων, στο πλαίσιο της οποίας η βιοποικιλότητα διατηρείται και τα οικοσυστήματα ευημερούν και η φύση προστατεύεται και αποκαθίσταται, με αποτέλεσμα την αύξηση της ανθεκτικότητας όσον αφορά την κλιματική αλλαγή, τις καιρικές και κλιματικές καταστροφές και άλλους περιβαλλοντικούς κινδύνους.

Τροπολογία 11

Πρόταση κανονισμού Αιτιολογική σκέψη 2 γ (νέα)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

(2γ) Στο πρόγραμμα των Ηνωμένων Εθνών για το περιβάλλον και στο παγκόσμιο φόρουμ του ΟΟΣΑ για το περιβάλλον επισημάνθηκε ότι οι περιβαλλοντικές αλλαγές έχουν επιπτώσεις ανάλογα με το φύλο. Οι διαφοροποιημένοι ανάλογα με το φύλο ρόλοι δημιουργούν επίσης διαφοροποιημένα τρωτά σημεία για γυναίκες και άνδρες όσον αφορά τις επιπτώσεις της κλιματικής αλλαγής, ενώ οι επιπτώσεις της κλιματικής αλλαγής εντείνουν τις ανισότητες μεταξύ των φύλων. Το 8ο Πρόγραμμα δράσης για το περιβάλλον ορίζει την ενσωμάτωση της διάστασης της ισότητας των φύλων σε όλες τις πολιτικές για το κλίμα και το περιβάλλον, συμπεριλαμβανομένης της ενσωμάτωσης της διάστασης του φύλου σε όλα τα στάδια της διαδικασίας χάραξης πολιτικής, ως ζωτικής σημασίας προϋπόθεση για την επίτευξη των στόχων κατά προτεραιότητα του προγράμματος, που απαιτούν προσπάθειες από την Επιτροπή, τα κράτη μέλη, τις περιφερειακές και τοπικές αρχές και τους ενδιαφερόμενους φορείς, κατά περίπτωση.

Τροπολογία 12

Πρόταση κανονισμού Αιτιολογική σκέψη 3

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

(3) Η Ένωση δεσμεύτηκε να μειώσει τις καθαρές εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου σε ολόκληρη την Ένωση κατά τουλάχιστον 55 % κάτω από τα επίπεδα του 1990 έως το 2030 στην εθνικά

(3) Η Ένωση δεσμεύτηκε να μειώσει τις καθαρές εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου σε ολόκληρη την Ένωση κατά τουλάχιστον 55 % κάτω από τα επίπεδα του 1990 έως το 2030 στην εθνικά

επικαιροποιημένη καθορισμένη δέσμευση μείωσης που υποβλήθηκε στη Γραμματεία της σύμβασης-πλαisiού των Ηνωμένων Εθνών για την κλιματική αλλαγή στις 17 Δεκεμβρίου 2020²⁹.

29

https://www4.unfccc.int/sites/ndcstaging/PublishedDocuments/European%20Union%20First/EU_NDC_Submission_December%202020.pdf

Τροπολογία 13

Πρόταση κανονισμού Αιτιολογική σκέψη 3 α (νέα)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

επικαιροποιημένη καθορισμένη δέσμευση μείωσης που υποβλήθηκε στη Γραμματεία της σύμβασης-πλαisiού των Ηνωμένων Εθνών για την κλιματική αλλαγή στις 17 Δεκεμβρίου 2020²⁹, ενώ το *Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο ζήτησε να μειωθούν οι ακαθάριστες εκπομπές αερίων θερμοκηπίου σε ολόκληρη την οικονομία της Ένωσης κατά τουλάχιστον 60% κάτω από τα επίπεδα του 1990 έως το 2030.*

29

https://www4.unfccc.int/sites/ndcstaging/PublishedDocuments/European%20Union%20First/EU_NDC_Submission_December%202020.pdf

Τροπολογία

(3α) *Η μείωση των εκπομπών μεθανίου έχει κρίσιμη σημασία για την επίτευξη του στόχου της Συμφωνίας του Παρισιού να περιοριστεί η άνοδος της παγκόσμιας θερμοκρασίας στον 1,5°C έως το τέλος του αιώνα. Σε έκθεση του προγράμματος των Ηνωμένων Εθνών για το περιβάλλον (UNEP) του 2021 εκτιμάται ότι η ταχεία ανάληψη δράσης για τις εκπομπές μεθανίου θα μπορούσε να μειώσει κατά 0,3°C την παγκόσμια θερμοκρασία έως το 2045. Επομένως, υπάρχει επείγουσα ανάγκη να υιοθετήσει η Ένωση έναν στόχο μείωσης και συνοδευτικά δεσμευτικά μέτρα για την ταχεία μείωση των εκπομπών μεθανίου από όλες τις πηγές, συμπεριλαμβανομένων των βιογενών πηγών.*

Τροπολογία 14

Πρόταση κανονισμού

Αιτιολογική σκέψη 4

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

(4) Με τον κανονισμό (ΕΕ) 2021/1119 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου³⁰, η Ένωση κατοχυρώνει νομοθετικά τον στόχο της **κλιματικής ουδετερότητας** για το σύνολο της οικονομίας έως το **2021/1119**. Ο εν λόγω κανονισμός θεσπίζει επίσης δεσμευτική ενωσιακή υποχρέωση για μείωση, έως το 2030, των καθαρών εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου (εκπομπές πλην απορροφήσεις) κατά τουλάχιστον 55 % σε σχέση με τα επίπεδα του 1990. Όλοι οι τομείς της οικονομίας αναμένεται να συμβάλουν στην επίτευξη του εν λόγω στόχου, συμπεριλαμβανομένης της χρήσης γης, της αλλαγής χρήσης γης και του δασικού τομέα. Η συνεισφορά των καθαρών αφαιρέσεων στον ενωσιακό στόχο για το κλίμα για το 2030 περιορίζεται σε 225 εκατομμύρια τόνους ισοδύναμου CO₂. **Στο πλαίσιο του κανονισμού (ΕΕ) 2021/1119, η Επιτροπή επιβεβαίωσε σε αντίστοιχη δήλωση την πρόθεσή της να προτείνει την αναθεώρηση του κανονισμού (ΕΕ) 2018/841 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου³¹, σύμφωνα με τη φιλοδοξία να αυξηθούν οι καθαρές αφαιρέσεις άνθρακα σε επίπεδα άνω των 300 εκατομμυρίων τόνων ισοδύναμου CO₂ στον τομέα χρήσης γης, αλλαγής χρήσης της γης και δασοπονίας μέχρι το 2030.**

³⁰ Κανονισμός (ΕΕ) 2021/1119 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 30ής Ιουνίου 2021, για τη θέσπιση πλαισίου με στόχο την επίτευξη κλιματικής ουδετερότητας και για την τροποποίηση των κανονισμών (ΕΚ) αριθ. 401/2009 και (ΕΕ) 2018/1999 («ευρωπαϊκό νομοθέτημα για το κλίμα») (ΕΕ L 243 της 9.7.2021, σ. 1).

³¹ **Κανονισμός (ΕΕ) 2018/841 του**

Τροπολογία

(4) Με τον κανονισμό (ΕΕ) 2021/1119 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου³⁰, η Ένωση κατοχυρώνει νομοθετικά τον στόχο της **επίτευξης ισορροπίας** για το σύνολο της οικονομίας **μεταξύ των ανθρωπογενών εκπομπών από πηγές και των απορροφήσεων από καταβόθρες των εκπομπών αερίων θερμοκηπίου εντός της Ένωσης το αργότερο έως το 2050 και για την επίτευξη αρνητικών εκπομπών στη συνέχεια**. Ο εν λόγω κανονισμός θεσπίζει επίσης δεσμευτική ενωσιακή υποχρέωση για μείωση, έως το 2030, των καθαρών εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου (εκπομπές πλην απορροφήσεις) κατά τουλάχιστον 55 % σε σχέση με τα επίπεδα του 1990. Όλοι οι τομείς της οικονομίας αναμένεται να συμβάλουν στην επίτευξη του εν λόγω στόχου, συμπεριλαμβανομένης της χρήσης γης, της αλλαγής χρήσης γης και του δασικού τομέα. **Προκειμένου να διασφαλιστεί ότι θα γίνουν επαρκείς προσπάθειες μετριασμού έως το 2030**, η συνεισφορά των καθαρών αφαιρέσεων στον ενωσιακό στόχο για το κλίμα για το 2030 περιορίζεται σε 225 εκατομμύρια τόνους ισοδύναμου CO₂.

³⁰ Κανονισμός (ΕΕ) 2021/1119 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 30ής Ιουνίου 2021, για τη θέσπιση πλαισίου με στόχο την επίτευξη κλιματικής ουδετερότητας και για την τροποποίηση των κανονισμών (ΕΚ) αριθ. 401/2009 και (ΕΕ) 2018/1999 («ευρωπαϊκό νομοθέτημα για το κλίμα») (ΕΕ L 243 της 9.7.2021, σ. 1).

Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 30ής Μαΐου 2018, σχετικά με τη συμπερίληψη των εκπομπών αερίων θερμοκηπίου και των απορροφήσεων από δραστηριότητες χρήσης γης, αλλαγής χρήσης γης και δασοπονίας στο πλαίσιο για το κλίμα και την ενέργεια έως το 2030, καθώς και για την τροποποίηση του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 525/2013 και της απόφασης αριθ. 529/2013/ΕΕ (ΕΕ L 156 της 19.6.2018, σ. 1).

Τροπολογία 15

**Πρόταση κανονισμού
Αιτιολογική σκέψη 4 α (νέα)**

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

(4α) Ο τομέας LULUCF έχει αποτελέσει σημαντική καταβόθρα διοξειδίου του άνθρακα από την έναρξη της περιόδου αναφοράς το 1990. Η δασοπονία από μόνη της έχει δεσμεύσει περίπου 400 εκατομμύρια τόνους ισοδύναμου CO² ετησίως εντός της Ένωσης από το 1990.

Τροπολογία 16

**Πρόταση κανονισμού
Αιτιολογική σκέψη 4 β (νέα)**

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

(4β) Η κατασκευή νέων υποδομών μεταφορών είναι απαραίτητη για τη βελτίωση των συνδέσεων μεταξύ, αφενός, αστικών περιοχών και, αφετέρου, αγροτικών και απομακρυσμένων περιοχών σε ολόκληρη την Ένωση και μεταξύ των κρατών μελών. Ωστόσο, η κατασκευή αυτή μπορεί, ταυτόχρονα, να συμβάλει στην κατάληψη της γης, η οποία μπορεί, με τη σειρά της, να μειώσει

την ικανότητα του εδάφους να απορροφά αέρια του θερμοκηπίου. Κάθε τέτοια χρήση γης θα πρέπει να εξετάζεται όσον αφορά τις δυνατότητές της για μείωση των εκπομπών και τον αντίκτυπό της στο κλίμα, ενώ παράλληλα θα πρέπει να λαμβάνεται υπόψη η ανάγκη να παραμένουν σε ισορροπία η οικονομική, η κοινωνική και η περιβαλλοντική διάσταση. Τα κράτη μέλη θα πρέπει να ενθαρρυνθούν να διασφαλίσουν ότι ο σχεδιασμός, η αδειοδότηση και η ανάπτυξη υποδομών μεταφορών και τουρισμού θα συμβάλλουν στη βιώσιμη εκπλήρωση των στόχων του παρόντος κανονισμού, και να διασφαλίσουν την καλή συντήρηση των υφιστάμενων υποδομών και την αποδοτική χρήση της γης από πλευράς κλίματος, ιδίως στα δίκτυα οδικών μεταφορών.

Τροπολογία 17

Πρόταση κανονισμού Αιτιολογική σκέψη 5

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

(5) Προκειμένου να **συμβάλει στην αυξημένη φιλοδοξία για μείωση των καθαρών εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου από τουλάχιστον 40 % σε τουλάχιστον 55 % κάτω από τα επίπεδα του 1990**, θα πρέπει να καθοριστούν δεσμευτικοί ετήσιοι στόχοι για καθαρές απορροφήσεις αερίων θερμοκηπίου για κάθε κράτος μέλος στον τομέα **της χρήσης της γης, της αλλαγής χρήσεων της γης και της δασοπονίας κατά** την περίοδο από το 2026 έως το 2030 (σε αναλογία με τις ετήσιες κατανομές εκπομπών που **καθορίζονται** στον κανονισμό (ΕΕ) 2018/842 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου³²), με αποτέλεσμα έναν στόχο 310 εκατομμυρίων τόνων ισοδύναμου CO₂ καθαρών μετακινήσεων για την Ένωση στο σύνολό της το 2030. Η μεθοδολογία που

Τροπολογία

(5) Προκειμένου να **διασφαλιστεί ότι ο τομέας LULUCF συμβάλλει μακροπρόθεσμα και με βιώσιμο και προβλέψιμο τρόπο στον στόχο της Ένωσης για κλιματική ουδετερότητα έως το 2050 το αργότερο και με στόχο την επίτευξη αρνητικών εκπομπών στη συνέχεια**, θα πρέπει να καθοριστούν δεσμευτικοί ετήσιοι στόχοι για τις καθαρές απορροφήσεις αερίων του θερμοκηπίου για κάθε κράτος μέλος στον τομέα **LULUCF κατά την περίοδο τουλάχιστον έως το 2050, αρχής γενομένης από** την περίοδο από το 2026 έως το 2030 (κατ' αναλογία προς τα ετήσια δικαιώματα εκπομπής που **ορίζονται** στον κανονισμό (ΕΕ) 2018/842 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου³²), με αποτέλεσμα έναν **ενδιάμεσο στόχο καθαρών απορροφήσεων τουλάχιστον 310**

χρησιμοποιείται για τον καθορισμό των εθνικών στόχων για το 2030 θα πρέπει να λαμβάνει υπόψη τις μέσες εκπομπές και απορροφήσεις αερίων του θερμοκηπίου από τα έτη 2016, 2017 και 2018, που αναφέρονται από κάθε κράτος μέλος, και να αντικατοπτρίζει τις τρέχουσες επιδόσεις μετριασμού στον τομέα της χρήσης της γης, της αλλαγής χρήσεων της γης και της δασοπονίας, και το μερίδιο κάθε κράτους μέλους στη διαχειριζόμενη γη στην Ένωση, λαμβάνοντας υπόψη την ικανότητα του εκάστοτε κράτους μέλους να βελτιώσει τις επιδόσεις του στον τομέα μέσω πρακτικών διαχείρισης γης ή αλλαγών στη χρήση γης που ωφελούν το κλίμα και τη βιοποικιλότητα.

εκατομμυρίων τόνων ισοδύναμου CO₂ για ολόκληρη την Ένωση το 2030, καθώς και έναν πρόσθετο στόχο καθαρών απορροφήσεων 50 εκατομμυρίων τόνων ισοδύναμου CO₂ με πρόσθετα μέτρα και πρωτοβουλίες σε επίπεδο Ένωσης και κρατών μελών, για την υποστήριξη μέτρων ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας, βασιζόμενων σε κανόνες στο επίπεδο της Ένωσης, αλλά και εθελοντικά σε επίπεδο γεωργικών μονάδων, ενώ παράλληλα θα διασφαλίζεται ότι οι εν λόγω καθαρές απορροφήσεις δεν αντισταθμίζουν τις αναγκαίες μειώσεις εκπομπών σύμφωνα με τους κλιματικούς στόχους της Ένωσης όπως καθορίζονται στον κανονισμό (ΕΕ) 2021/1119. Η μεθοδολογία που χρησιμοποιείται για τον καθορισμό των εθνικών στόχων για το 2030 θα πρέπει να λαμβάνει υπόψη τις μέσες εκπομπές και απορροφήσεις αερίων του θερμοκηπίου από τα έτη 2016, 2017 και 2018, που αναφέρονται από κάθε κράτος μέλος, και να αντικατοπτρίζει τις τρέχουσες επιδόσεις μετριασμού στον τομέα της χρήσης της γης, της αλλαγής χρήσεων της γης και της δασοπονίας, και το μερίδιο κάθε κράτους μέλους στη διαχειριζόμενη γη στην Ένωση, λαμβάνοντας υπόψη την ικανότητα του εκάστοτε κράτους μέλους να βελτιώσει τις επιδόσεις του στον τομέα μέσω *αποκατάστασης*, πρακτικών διαχείρισης γης ή αλλαγών στη χρήση γης που ωφελούν το κλίμα και τη βιοποικιλότητα. **Όταν τα κράτη μέλη είναι πρόθυμα να επιτύχουν περισσότερα, θα πρέπει να ενθαρρύνονται να το πράξουν.**

³² Κανονισμός (ΕΕ) 2018/842 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 30ής Μαΐου 2018, για τις δεσμευτικές ετήσιες μειώσεις των εκπομπών αερίων θερμοκηπίου από τα κράτη μέλη από το 2021 έως το 2030, στο πλαίσιο της συμβολής στη δράση για το κλίμα για την τήρηση των δεσμεύσεων που απορρέουν από τη συμφωνία του Παρισιού και για την τροποποίηση του κανονισμού

³² Κανονισμός (ΕΕ) 2018/842 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 30ής Μαΐου 2018, για τις δεσμευτικές ετήσιες μειώσεις των εκπομπών αερίων θερμοκηπίου από τα κράτη μέλη από το 2021 έως το 2030, στο πλαίσιο της συμβολής στη δράση για το κλίμα για την τήρηση των δεσμεύσεων που απορρέουν από τη συμφωνία του Παρισιού και για την τροποποίηση του κανονισμού

(ΕΕ) αριθ. 525/2013 (ΕΕ L 156 της 19.6.2018, σ. 26).

(ΕΕ) αριθ. 525/2013 (ΕΕ L 156 της 19.6.2018, σ. 26).

Τροπολογία 18

Πρόταση κανονισμού Αιτιολογική σκέψη 5 α (νέα)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

(5α) Η αποψίλωση των δασών και η υποβάθμισή τους συμβάλλουν στην παγκόσμια κλιματική κρίση καθώς αυξάνουν τις εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου μέσω δασικών πυρκαγιών, αφαιρώντας μόνιμα τις δυνατότητες απορρόφησης άνθρακα, μειώνοντας την ανθεκτικότητα της πληγείσας περιοχής στην κλιματική αλλαγή και μειώνοντας σημαντικά τη βιοποικιλότητά της. Η ανάσχεση και η αντιστροφή της αποψίλωσης των δασών, όπως επιβεβαιώθηκε εκ νέου στην COP26 στη Γλασκόβη από τους ηγέτες της ΕΕ, είναι επομένως ζωτικής σημασίας για την καταπολέμηση της κλιματικής αλλαγής. Η πρόταση της Επιτροπής που αφορά την απαγόρευση των εισαγωγών και των εξαγωγών εμπορευμάτων και προϊόντων που συνδέονται με την αποψίλωση και την υποβάθμιση των δασών (COM(2021)0366) αποτελεί επομένως σημαντικό κίνητρο για την περαιτέρω ενίσχυση των Ευρωπαϊών ιδιοκτητών δασών στη βιώσιμη διαχείριση των δασών και στην καταπολέμηση της αποψίλωσής τους.

Τροπολογία 19

Πρόταση κανονισμού Αιτιολογική σκέψη 5 β (νέα)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

(5β) Θα πρέπει να θεσπιστούν διατάξεις χαρτογράφησης και

παρακολούθησης, τόσο για την επιτόπια παρακολούθηση όσο και για την τηλεπισκόπηση, προκειμένου να απαιτηθεί από τα κράτη μέλη να διαθέτουν γεωγραφικά σαφείς πληροφορίες για τον προσδιορισμό των περιοχών προτεραιότητας που έχουν δυνατότητες αποκατάστασης και μπορούν να συμβάλουν στη δράση για το κλίμα. Ως μέρος μιας γενικής βελτίωσης της παρακολούθησης, της υποβολής εκθέσεων και της επαλήθευσης, οι εργασίες θα επικεντρωθούν επίσης στην εναρμόνιση και τη βελτίωση των βάσεων δεδομένων των παραγόντων δραστηριότητας και εκπομπών για τη βελτίωση των απογραφών αερίων θερμοκηπίου.

Τροπολογία 20

Πρόταση κανονισμού Αιτιολογική σκέψη 5 γ (νέα)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

(5γ) Ο οργανικός άνθρακας του εδάφους και οι δεξαμενές άνθρακα νεκρών ξύλων, μεγάλο μέρος των οποίων τροφοδοτεί κατά συνέπεια τη δεξαμενή άνθρακα του εδάφους, έχουν ιδιαίτερα μεγάλη σημασία σε ορισμένες κατηγορίες αναφοράς, τόσο για τη δράση για το κλίμα όσο και για την προστασία της βιοποικιλότητας. Υπάρχουν εμπειρικές ενδείξεις ότι τα νεκρά ξύλα με τη μορφή χονδροειδών υπολειμμάτων λειτουργούν ως καταβόθρες άνθρακα ανάλογες με αυτές των προϊόντων ξυλείας. Επιπλέον, συμβάλλουν στη δημιουργία χερσαίας δεξαμενής άνθρακα του δασικού εδάφους αποτρέποντας την ενανθράκωση σε CO₂ και αμφότεροι οι εν λόγω μηχανισμοί θα πρέπει να λαμβάνονται δεόντως υπόψη κατά την αναφορά. Η έρευνα επιβεβαιώνει περαιτέρω τα παγκόσμια πρότυπα που αναφέρθηκαν για τη δυνατότητα εφαρμογής οργανικού

άνθρακα κάθετου εδάφους των δασικών εδαφών για τα ευρωπαϊκά δάση, όπου περίπου το 55-65% αποθηκεύεται στα ανώτερα 30 cm εδάφους και το υπόλοιπο 40% αποθηκεύεται σε μεγαλύτερο βάθος, έως και 1m, ιδίως όσον αφορά τα οργανικά εδάφη. Ο κανονισμός θα πρέπει να τροποποιηθεί ως προς αυτό.

Τροπολογία 21

Πρόταση κανονισμού Αιτιολογική σκέψη 6

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

(6) Οι δεσμευτικοί ετήσιοι στόχοι για καθαρές απορροφήσεις αερίων του θερμοκηπίου θα πρέπει να καθορίζονται για κάθε κράτος μέλος από μια γραμμική πορεία. Η πορεία θα πρέπει να ξεκινήσει το 2022, κατά μέσο όρο των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου που αναφέρονται από το εν λόγω κράτος μέλος κατά τη διάρκεια των ετών 2021, 2022 και 2023 και να ολοκληρώσει το 2030 στον στόχο που έχει οριστεί για το εκάστοτε κράτος μέλος. Για τα κράτη μέλη που βελτιώνουν τη μεθοδολογία υπολογισμού των εκπομπών και των απορροφήσεων, θα πρέπει να εισαχθεί μια έννοια τεχνικής διόρθωσης. Θα πρέπει να προστεθεί τεχνική διόρθωση στον στόχο του εν λόγω κράτους μέλους που αντιστοιχεί στην επίδραση της **μεταβολής** της μεθοδολογίας στους στόχους και στις προσπάθειες που καταβάλλει το κράτος μέλος για να τους επιτύχει, προκειμένου να σέβεται την ακεραιότητα του περιβάλλοντος.

Τροπολογία

(6) Οι δεσμευτικοί ετήσιοι στόχοι για καθαρές απορροφήσεις αερίων του θερμοκηπίου θα πρέπει να καθορίζονται για κάθε κράτος μέλος από μια γραμμική πορεία. Η πορεία θα πρέπει να ξεκινήσει το 2022, κατά μέσο όρο των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου που αναφέρονται από το εν λόγω κράτος μέλος κατά τη διάρκεια των ετών 2021, 2022 και 2023 και να ολοκληρώσει το 2030 στον στόχο που έχει οριστεί για το εκάστοτε κράτος μέλος. Για τα κράτη μέλη που βελτιώνουν τη μεθοδολογία υπολογισμού των εκπομπών και των απορροφήσεων, θα πρέπει να εισαχθεί μια έννοια τεχνικής διόρθωσης, **η οποία θα υπόκειται σε ανεξάρτητη επιστημονική επανεξέταση**. Θα πρέπει να προστεθεί τεχνική διόρθωση στον στόχο του εν λόγω κράτους μέλους που αντιστοιχεί στην επίδραση της **βελτιωμένης ακρίβειας** της μεθοδολογίας που **χρησιμοποιείται** στους στόχους και στις προσπάθειες που καταβάλλει το κράτος μέλος για να τους επιτύχει, προκειμένου να σέβεται την ακεραιότητα του περιβάλλοντος.

Τροπολογία 22

Πρόταση κανονισμού

(6α) Στην έκθεση συνολικής αξιολόγησης του 2019 για τη βιοποικιλότητα και τις υπηρεσίες οικοσυστημάτων, η διακυβερνητική πλατφόρμα επιστήμης-πολιτικής για τη βιοποικιλότητα και τις υπηρεσίες οικοσυστημάτων (IPBES) έδωσε τα πλέον πρόσφατα επιστημονικά στοιχεία σχετικά με τη συνεχιζόμενη παγκόσμια διάβρωση της βιοποικιλότητας. Η απώλεια βιοποικιλότητας επιταχύνει την κλιματική αλλαγή και αυξάνει δραματικά την ευπάθεια σε αυτήν. Στις 11 Οκτωβρίου 2021, το Συμβούλιο της Ένωσης εξουσιοδότησε την Επιτροπή να εγκρίνει τη δήλωση του Kunming εξ ονόματος της Ένωσης, δεσμεύοντας έτσι την Ένωση να αντιστρέψει την τρέχουσα απώλεια βιοποικιλότητας και να διασφαλίσει ότι η βιοποικιλότητα θα τεθεί σε πορεία ανάκαμψης το αργότερο έως το 2030. Τα δάση και τα υγιή εδάφη έχουν τεράστια σημασία για τη βιοποικιλότητα, αλλά και για τον καθαρισμό του αέρα και των υδάτων, τη δέσμευση και αποθήκευση του άνθρακα και την παροχή προϊόντων ξυλείας βιώσιμης προέλευσης. Τόσο η νέα δασική στρατηγική της ΕΕ για το 2030 όσο και η στρατηγική της ΕΕ για το έδαφος με ορίζοντα το 2030 αναγνώρισαν την ανάγκη προστασίας και βελτίωσης της ποιότητας των δασών και των οικοσυστημάτων του εδάφους στην Ένωση, καθώς και την ανάγκη να ενθαρρυνθούν ενισχυμένες πρακτικές βιώσιμης διαχείρισης που μπορούν να εντείνουν τη δέσμευση του άνθρακα και να ενισχύσουν την ανθεκτικότητα των δασών και των εδαφών δεδομένης της κρίσης όσον αφορά το κλίμα και τη βιοποικιλότητα.

Τροπολογία 23

Πρόταση κανονισμού Αιτιολογική σκέψη 7

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

(7) Η ανακοίνωση της 17ης Σεπτεμβρίου 2020 σχετικά με την ενίσχυση της κλιματικής φιλοδοξίας της Ευρώπης για το 2030³³ επεσήμανε την **επιλογή συνδυασμού των** εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου **χωρίς CO₂ με τη χρήση γης, την αλλαγή της χρήσης γης και τις καθαρές απορροφήσεις στα δάση δημιουργώντας με αυτόν τον τρόπο έναν τομέα γης που έχει ρυθμιστεί προσφάτως**. Με τον εν λόγω συνδυασμό μπορούν να προωθηθούν **συνέργειες** μεταξύ μέτρων μετριασμού με βάση τη γη και να επιτρέψει **πιο ολοκληρωμένη χάραξη πολιτικής και εφαρμογή πολιτικών σε εθνικό επίπεδο και σε ενωσιακό επίπεδο**. Για τον σκοπό αυτόν, θα πρέπει να ενισχυθεί η υποχρέωση των κρατών μελών να υποβάλουν **ολοκληρωμένα σχέδια μετριασμού της κλιματικής αλλαγής για τον τομέα της γης**.

Τροπολογία

(7) Η ανακοίνωση της 17ης Σεπτεμβρίου 2020 σχετικά με την ενίσχυση της κλιματικής φιλοδοξίας³³ της Ευρώπης για το 2030 επεσήμανε **διάφορες οδούς και επιλογές πολιτικής για την επίτευξη του υψηλότερου κλιματικού στόχου της Ένωσης για το 2030**. Τόνισε ότι η επίτευξη της κλιματικής ουδετερότητας θα απαιτήσει σημαντική ενίσχυση της δράσης της Ένωσης σε όλους τους τομείς της οικονομίας. Η πρόοδος που σημειώνεται σε έναν τομέα δεν θα πρέπει να αντισταθμίζει την έλλειψη προόδου σε άλλους τομείς. Προτεραιότητα θα πρέπει να δοθεί στην **ανάσχεση της έκλυσης εκπομπών ορυκτών καυσίμων**. Επιπλέον, οι απορροφήσεις αερίων του θερμοκηπίου από φυσικές καταβόθρες άνθρακα είναι εύθραυστες και δυνητικά αναστρέψιμες, γεγονός που οδηγεί σε αυξημένη **αβεβαιότητα όσον αφορά τη μέτρηση των εκπομπών και των απορροφήσεων στον τομέα της γης σε σύγκριση με άλλους τομείς**. Ο κίνδυνος αναστροφής των απορροφήσεων από φυσικές καταβόθρες άνθρακα επιδεινώνεται περαιτέρω από την κλιματική αλλαγή. Η κλιματική επιστήμη δείχνει επίσης ότι η κλιματική απόκριση στις εκπομπές και απορροφήσεις είναι ασύμμετρη, γεγονός που σημαίνει ότι ένας τόνος αερίων του θερμοκηπίου που εκπέμπονται στην ατμόσφαιρα δεν μπορεί να συγκριθεί με έναν τόνο αερίων του θερμοκηπίου που απορροφώνται^{33α}. Υπάρχουν επίσης διαφορές μεταξύ των βραχύβιων αερίων του θερμοκηπίου, όπως το μεθάνιο, και του διοξειδίου του άνθρακα που μπορεί να παραμείνει στην ατμόσφαιρα για έως και 000 έτη. Επομένως, ο στόχος της ενίσχυσης των απορροφήσεων από

φυσικές καταβόθρες άνθρακα θα πρέπει να επιδιωχθεί αυστηρά χωριστά από τον στόχο της ταχείας και δραστηκής μείωσης των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου από άλλους τομείς, συμπεριλαμβανομένων των γεωργικών εκπομπών εκτός στην CO₂.

³³ COM(2020) 562 final.

³³ COM(2020)0562.

^{33a} Zickfeld K., Azevedo D., Mathesius S. et al. Asymmetry in the climate-carbon cycle response to positive and negative CO₂ emissions. *Nature Climate Change*, τεύχος 11, σ. 613-617 (2021).

Τροπολογία 24

Πρόταση κανονισμού Αιτιολογική σκέψη 8

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

(8) Ο τομέας της γης μπορεί να καταστεί κλιματικά ουδέτερος πολύ γρήγορα, μέχρι το 2035 περίπου, με οικονομικά αποδοτικό τρόπο και, στη συνέχεια, να αποδώσει μεγαλύτερες απορροφήσεις απ' ό,τι εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου. Μια συλλογική δέσμευση που στοχεύει στην επίτευξη κλιματικής ουδετερότητας στον τομέα της γης το 2035 σε επίπεδο ΕΕ μπορεί να παράσχει την απαραίτητη βεβαιότητα σχεδιασμού για την προώθηση βραχυπρόθεσμων δράσεων μετριασμού κλιματικής αλλαγής στη γη, δεδομένου ότι μπορεί να χρειαστούν πολλά χρόνια για να επιτευχθεί η επιθυμητή δράση των αποτελεσμάτων μετριασμού. Επιπλέον, ο τομέας της γης αναμένεται να γίνει ο μεγαλύτερος τομέας στο προφίλ ροής αερίων του θερμοκηπίου στην ΕΕ το 2050. Ως εκ τούτου, είναι ιδιαίτερα σημαντικό να σταθεροποιηθεί ο εν λόγω τομέας σε μια τροχιά που μπορεί να προσφέρει αποτελεσματικά καθαρά

Τροπολογία

(8) Ο τομέας της γης αναμένεται να γίνει ο μεγαλύτερος τομέας στο προφίλ ροής αερίων του θερμοκηπίου στην ΕΕ το 2050. Οι τομείς εντός του πυλώνα της γης αναμένεται να συμβάλουν διαφορετικά στον στόχο για την κλιματική ουδετερότητα. Ιδίως οι καλλιεργήσιμες εκτάσεις, οι χορτολιβαδικές εκτάσεις και οι υγροβιότοποι αποτελούν επί του παρόντος καθαρές πηγές εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου στην Ένωση, αλλά έχουν τη δυνατότητα να καταστούν πηγή καθαρών απορροφήσεων αερίων του θερμοκηπίου, ιδίως μέσω της αναβάθμισης της αγροδοσοπονίας, της βιολογικής γεωργίας και της αποκατάστασης των υγροβιοτόπων και των τυρφώνων. Ως εκ τούτου, είναι ιδιαίτερα σημαντικό να σταθεροποιηθεί κάθε τομέας σε μια τροχιά που μπορεί να προσφέρει αποτελεσματικά καθαρά μηδενικές εκπομπές αερίων θερμοκηπίου έως το 2050. Έως τα μέσα του 2024, τα κράτη μέλη θα πρέπει να

μηδενικές εκπομπές αερίων θερμοκηπίου έως το 2050. Έως τα μέσα του 2024, τα κράτη μέλη θα πρέπει να υποβάλουν τα επικαιροποιημένα ολοκληρωμένα εθνικά σχέδια τους για την ενέργεια και το κλίμα σύμφωνα με το άρθρο 2024 του κανονισμού (ΕΕ) 14 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου³⁴. Τα σχέδια θα πρέπει να περιλαμβάνουν σχετικά μέτρα με τα οποία κάθε κράτος μέλος συμβάλλει **περισσότερο** στον **συνολικό** στόχο της **κλιματικής ουδετερότητας στον τομέα της γης σε επίπεδο ΕΕ το 2035**. Με βάση τα εν λόγω σχέδια, **η Επιτροπή θα πρέπει να προτείνει εθνικούς στόχους, διασφαλίζοντας ότι οι εκπομπές και οι απορροφήσεις αερίων του θερμοκηπίου σε ολόκληρη την Ένωση στον τομέα της χρήσης της γης, της αλλαγής χρήσεων της γης και της δασοπονίας και οι εκπομπές από τους τομείς της γεωργίας χωρίς CO₂ είναι τουλάχιστον ισορροπημένες έως το 2035. Σε αντίθεση με τον στόχο της ΕΕ για κλιματική ουδετερότητα στον τομέα της γης έως το 2035, οι εν λόγω εθνικοί στόχοι θα είναι δεσμευτικοί και προς εκτέλεση για κάθε κράτος μέλος.**

³⁴ Κανονισμός (ΕΕ) 2018/1999 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 11ης Δεκεμβρίου 2018, για τη διακυβέρνηση της Ενεργειακής Ένωσης και της Δράσης για το Κλίμα, για την τροποποίηση των κανονισμών (ΕΚ) αριθ. 663/2009 και (ΕΚ) αριθ. 715/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, των οδηγιών 94/22/ΕΚ, 98/70/ΕΚ, 2009/31/ΕΚ, 2009/73/ΕΚ, 2010/31/ΕΕ, 2012/27/ΕΕ και 2013/30/ΕΕ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, των οδηγιών 2009/119/ΕΚ και (ΕΕ) 2015/652 του Συμβουλίου και για την κατάργηση του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 525/2013 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου (ΕΕ L 328 της

υποβάλουν τα επικαιροποιημένα ολοκληρωμένα εθνικά σχέδια τους για την ενέργεια και το κλίμα σύμφωνα με το άρθρο 2024 του κανονισμού (ΕΕ) 14 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου³⁴. Τα σχέδια θα πρέπει να περιλαμβάνουν σχετικά μέτρα με τα οποία κάθε κράτος μέλος **μπορεί να συμβάλλει καλύτερα** στον στόχο της **διασφάλισης δίκαιης συμβολής όλων στον συγκεκριμένο στόχο**. Με βάση τα εν λόγω σχέδια, και **αφού λάβει υπόψη τη γνωμοδότηση της Ευρωπαϊκής Επιστημονικής Συμβουλευτικής Επιτροπής για την Κλιματική Αλλαγή και τον προϋπολογισμό της Ένωσης για τα αέρια του θερμοκηπίου που ορίζονται στον κανονισμό (ΕΕ) 2021/1119, η Επιτροπή θα πρέπει να προτείνει συγκεκριμένους στόχους και μέτρα για τη διασφάλιση δίκαιης κατανομής των βαρών μεταξύ όλων των επιμέρους τομέων γης και των κρατών μελών.**

³⁴ Κανονισμός (ΕΕ) 2018/1999 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 11ης Δεκεμβρίου 2018, για τη διακυβέρνηση της Ενεργειακής Ένωσης και της Δράσης για το Κλίμα, για την τροποποίηση των κανονισμών (ΕΚ) αριθ. 663/2009 και (ΕΚ) αριθ. 715/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, των οδηγιών 94/22/ΕΚ, 98/70/ΕΚ, 2009/31/ΕΚ, 2009/73/ΕΚ, 2010/31/ΕΕ, 2012/27/ΕΕ και 2013/30/ΕΕ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, των οδηγιών 2009/119/ΕΚ και (ΕΕ) 2015/652 του Συμβουλίου και για την κατάργηση του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 525/2013 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου (ΕΕ L 328 της

Τροπολογία 25

Πρόταση κανονισμού Αιτιολογική σκέψη 8 α (νέα)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

(8α) Οι τρυφώνες είναι η μεγαλύτερη χειρσαία αποθήκη οργανικού άνθρακα, αλλά, εάν αποξηρανθούν, θα μπορούσαν να γίνουν πιθανή πηγή αερίων του θερμοκηπίου, συμβάλλοντας στην κλιματική κρίση. Σε παγκόσμιο επίπεδο, οι αποστραγγισμένοι τρυφώνες εκπέμπουν ετησίως περίπου 2 δισεκατομμύρια τόνους διοξειδίου του άνθρακα, που αντιστοιχεί περίπου στο 5% των ανθρωπογενών εκπομπών. Ως εκ τούτου, η βελτίωση της διαχείρισης και της προστασίας των τρυφώνων θα πρέπει να θεωρείται προτεραιότητα για την αύξηση της απορρόφησης των αερίων του θερμοκηπίου και, συνεπώς, για τη συμβολή στον μετριασμό της κλιματικής αλλαγής και την προστασία της βιοποικιλότητας και του εδάφους από τη διάβρωση.

Τροπολογία 26

Πρόταση κανονισμού Αιτιολογική σκέψη 8 β (νέα)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

(8β) Τα δάση παρέχουν σημαντικά οφέλη για τη βιοποικιλότητα, τη σταθεροποίηση του εδάφους, τον καθαρισμό του αέρα και του νερού, την παγίδευση και αποθήκευση του άνθρακα και ενδεχομένως την παροχή προϊόντων ξυλείας με μεγάλη διάρκεια ζωής. Ωστόσο, η φύση και η λειτουργία των δασών ποικίλλουν σε μεγάλο βαθμό στην Ένωση, ιδίως από τον βορρά, όπου η

παραγωγή ξυλείας είναι πιο διαδεδομένη, στον νότο, όπου η διατήρηση του εδάφους αποτελεί προτεραιότητα, ενώ άλλοι συγκεκριμένοι πολυλειτουργικοί τύποι δασών, όπως το μεσογειακό δάσος ή Dehesa, συχνά χρειάζονται ειδικά μέτρα διατήρησης και οικολογικά μέτρα, καθώς και μεγάλα χρονικά διαστήματα για την απορρόφηση του CO₂ από καταβόθρες. Τα εν λόγω μεσογειακά δάση είναι πιο ευάλωτα στην κλιματική αλλαγή λόγω των άμεσων επιπτώσεων, όπως η ξηρασία ή η υποβάθμιση των δασών που προκαλείται από τη θερμοκρασία ή η εξέλιξη της ξηρασίας. Στο πλαίσιο αυτό, θα πρέπει να χρησιμοποιηθεί ένας δείκτης ξηρότητας ως ένα από τα εργαλεία που απαιτούνται για την ενίσχυση της ανθεκτικότητας των δασών της Ένωσης.

Τροπολογία 27

Πρόταση κανονισμού Αιτιολογική σκέψη 8 γ (νέα)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

(8γ) Κατά την εφαρμογή του παρόντος κανονισμού, θα πρέπει να ληφθεί υπόψη το άρθρο 349 της ΣΛΕΕ, το οποίο αναγνωρίζει την ιδιαίτερη ευπάθεια των εξόχως απόκεντρων περιοχών λόγω του μικρού τους μεγέθους, του νησιωτικού χαρακτήρα, της απόστασης από τις ηπειρωτικές περιοχές, της δύσκολης τοπογραφίας τους και της κλιματικής και οικονομικής εξάρτησης από λίγα προϊόντα, συνδυασμός που παρακωλύει σοβαρά την ανάπτυξή τους και δημιουργεί σημαντικό πρόσθετο κόστος σε πολλούς τομείς, ιδιαίτερα στις μεταφορές. Οι προσπάθειες που καταβάλλονται και οι στόχοι για τη μείωση των αερίων του θερμοκηπίου που τίθενται για τα κράτη μέλη με εξόχως απόκεντρες περιοχές, δηλαδή για την Πορτογαλία, την Ισπανία και τη Γαλλία,

θα πρέπει να προσαρμοστούν στη δύσκολη κατάσταση αυτών των περιοχών, εξισορροπώντας τους περιβαλλοντικούς στόχους έναντι του υψηλού κοινωνικού κόστους για τις εν λόγω περιοχές και λαμβάνοντας υπόψη ότι εκεί βρίσκεται περίπου το 80 % της βιοποικιλότητας της Ένωσης. Τα εν λόγω κράτη μέλη θα πρέπει, επομένως, να εμπλέξουν τις αρχές των εξόχως απόκεντρων περιοχών στην κατάρτιση των εθνικών τους σχεδίων για την ενέργεια και το κλίμα, ούτως ώστε να διασφαλίσουν μια δίκαιη μετάβαση.

Τροπολογία 28

Πρόταση κανονισμού Αιτιολογική σκέψη 10

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

(10) Προκειμένου να ενισχυθούν οι απορροφήσεις αερίων θερμοκηπίου, μεμονωμένοι *αγρότες* ή διαχειριστές δασών *χρειάζονται ένα άμεσο κίνητρο* για να αποθηκεύουν περισσότερο άνθρακα στη γη και στα δάση τους. *Τα νέα επιχειρηματικά μοντέλα* που βασίζονται σε *κίνητρα ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας και στην πιστοποίηση απόρριψης* άνθρακα *πρέπει να αναπτύσσονται όλο και περισσότερο την περίοδο έως το 2030. Τέτοιου είδους κίνητρα* και *επιχειρηματικά μοντέλα* θα ενισχύσουν τον μετριασμό του κλίματος στη βιοοικονομία, συμπεριλαμβανομένης της χρήσης ανθεκτικών προϊόντων υλοτομίας, με πλήρη σεβασμό των οικολογικών αρχών που προάγουν τη βιοποικιλότητα και την κυκλική οικονομία. Ως εκ τούτου, νέες κατηγορίες προϊόντων αποθήκευσης άνθρακα *θα πρέπει να εισαχθούν εκτός από τα συγκομισμένα προϊόντα υλοτομίας. Τα αναδύμενα επιχειρηματικά μοντέλα, οι πρακτικές εκτροφής και διαχείρισης γης για την ενίσχυση των απορροφήσεων συμβάλλουν*

Τροπολογία

(10) Προκειμένου να ενισχυθούν οι απορροφήσεις αερίων *του* θερμοκηπίου, *οι* μεμονωμένοι *γεωργοί, οι ιδιοκτήτες γης και δασών* ή *οι* διαχειριστές δασών *θα πρέπει να ενθαρρύνονται* να αποθηκεύουν περισσότερο άνθρακα στη γη *τους* και στα δάση τους, *δίνοντας προτεραιότητα σε προσεγγίσεις* που βασίζονται στο *οικοσύστημα* και σε φιλικές προς τη *βιοποικιλότητα πρακτικές, όπως οι πρακτικές δασοπονίας που ακολουθούν τη φύση, η προδάσωση, η αποκατάσταση των δασικών αποθεμάτων άνθρακα, η επέκταση της γεωργοδασοκομικής κάλυψης, η παγίδευση του άνθρακα του εδάφους και η αποκατάσταση των υγροτόπων, καθώς και άλλες καινοτόμες λύσεις. Οι καινοτομίες αυτές θα πρέπει επίσης να ενισχύουν τον μετριασμό των επιπτώσεων της αλλαγής του κλίματος και τη γενική μείωση των εκπομπών σε όλους τους τομείς* στη βιοοικονομία, συμπεριλαμβανομένης της χρήσης ανθεκτικών προϊόντων υλοτομίας, με πλήρη σεβασμό των οικολογικών αρχών που προάγουν τη βιοποικιλότητα και την

στην ισόρροπη εδαφική ανάπτυξη και στην οικονομική ανάπτυξη σε αγροτικές περιοχές. Δημιουργούν επίσης ευκαιρίες για νέες θέσεις εργασίας και παρέχουν κίνητρα για σχετική κατάρτιση, μετεκπαίδευση και αναβάθμιση δεξιοτήτων.

κυκλική οικονομία. Η μακρόβια βιώσιμη υλοτομία και τα προϊόντα αποθήκευσης άνθρακα βιολογικής προέλευσης μπορούν να συμβάλουν στην κυκλική βιοοικονομία λειτουργώντας ως υποκατάστατα των επιλογών που βασίζονται στα ορυκτά καύσιμα, αλλά το δυναμικό της αποθήκευσης άνθρακα στα εν λόγω προϊόντα καθορίζεται από τη διάρκεια ζωής των εν λόγω προϊόντων. Το όφελος της χρήσης του ξύλου με στόχο την αντικατάσταση ανταγωνιστικών ενεργειών ή υλικών με υψηλό αποτύπωμα άνθρακα εξαρτάται επίσης από τις μεθόδους συγκομιδής, τις μεταφορές και την επεξεργασία. Ως εκ τούτου, νέες κατηγορίες προϊόντων αποθήκευσης άνθρακα μπορούν να εισαχθούν μόνο εάν είναι μακράς διάρκειας ζωής, έχουν καθαρό θετικό αποτέλεσμα παγίδευσης του άνθρακα βάσει αξιολόγησης του κύκλου ζωής, συμπεριλαμβανομένων των επιπτώσεων στη χρήση γης και στην αλλαγή χρήσης γης που συνδέονται με την αυξημένη συγκομιδή, και υπό την προϋπόθεση ότι τα διαθέσιμα δεδομένα είναι επιστημονικά τεκμηριωμένα, διαφανή και επαληθεύσιμα. Η Επιτροπή πρέπει να λάβει υπόψη την ανάγκη ο κύκλος ζωής των εν λόγω προϊόντων να μην επιβαρύνει σημαντικά τους περιβαλλοντικούς στόχους κατά την έννοια του άρθρου 17 του κανονισμού (ΕΕ) 2020/852.

Τροπολογία 29

**Πρόταση κανονισμού
Αιτιολογική σκέψη 10 α (νέα)**

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

(10α) Η δημόσια χρηματοδότηση στο πλαίσιο της Κοινής Γεωργικής Πολιτικής (ΚΓΠ) και άλλων προγραμμάτων της Ένωσης μπορεί ήδη να στηρίζει προσεγγίσεις δέσμευσης του άνθρακα και φιλικές προς τη βιοποικιλότητα

προσεγγίσεις στα δάση και τις γεωργικές εκτάσεις. Για την παροχή αναγκαίας και εξατομικευμένης χρηματοδοτικής στήριξης στους ιδιοκτήτες ή διαχειριστές γης και δασών για την επίτευξη των αυξημένων στόχων LULUCF, θα πρέπει να κινητοποιηθούν στρατηγικά σχέδια της ΚΓΠ και άλλες δημόσιες ή ιδιωτικές πηγές χρηματοδότησης.

Τροπολογία 30

Πρόταση κανονισμού Αιτιολογική σκέψη 10 β (νέα)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

(10β) Προκειμένου να διασφαλιστεί συνεχής πρόοδος προς την επίτευξη των στόχων του παρόντος κανονισμού, τα κράτη μέλη που δεν επιτυγχάνουν τους ετήσιους στόχους τους επί δύο συναπτά έτη θα πρέπει να αναθεωρούν τα εθνικά τους σχέδια για την ενέργεια και το κλίμα και τις μακροπρόθεσμες στρατηγικές τους, ώστε να διασφαλίζεται η ανάληψη πρόσθετης δράσης για την ενίσχυση όλων των καταβοθρών και ταμειωτήρων και για τη μείωση της ευπάθειας της γης σε φυσικές διαταραχές.

Τροπολογία 31

Πρόταση κανονισμού Αιτιολογική σκέψη 10 γ (νέα)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

(10γ) Για τη διατήρησή και την ενίσχυση της κοινωνικής συνοχής, η Ευρωπαϊκή Πράσινη Συμφωνία πρέπει να εφαρμοστεί με οικονομικά βιώσιμο και κοινωνικά ευαίσθητο τρόπο, ώστε να διασφαλιστεί δίκαιη και ισότιμη μετάβαση που δεν θα αφήνει κανέναν στο περιθώριο και θα προωθεί την ισότητα των φύλων. Το αυξημένο επίπεδο

φιλοδοξίας στον τομέα της χρήσης γης και της δασοπονίας μπορεί να έχει κοινωνικές, εργασιακές και οικονομικές επιπτώσεις. Μπορεί να δημιουργεί ευκαιρίες για νέες, ποιοτικές θέσεις απασχόλησης και να προσφέρει κίνητρα για σχετική κατάρτιση, μετεκπαίδευση και αναβάθμιση δεξιοτήτων. Είναι επομένως σημαντικό να προβλέπονται οι επιπτώσεις των πολιτικών στις θέσεις εργασίας και τα αποτελέσματα που σχετίζονται με την απασχόληση με εκτιμήσεις αντικτύπου στην απασχόληση, όπως ορίζεται, για παράδειγμα, στον οδηγό αναφοράς της ΔΟΕ για την εκτίμηση των επιπτώσεων στην απασχόληση, προκειμένου να διασφαλιστεί η δίκαιη μετάβαση του τομέα της χρήσης γης και της δασοκομίας ώστε να καταστεί πιο βιώσιμος, με την πλήρη συμμετοχή των κοινωνικών εταίρων και των σχετικών οργανώσεων της κοινωνίας των πολιτών τόσο στις φάσεις σχεδιασμού όσο και στις φάσεις υλοποίησης, προς όφελος των διαχειριστών δασών και γης, των γεωργών, των εργαζομένων, του περιβάλλοντος και της κοινωνίας γενικότερα. Οι εθνικές πολιτικές θα πρέπει να λαμβάνουν δεόντως υπόψη το γεγονός αυτό.

Τροπολογία 32

**Πρόταση κανονισμού
Αιτιολογική σκέψη 10 δ (νέα)**

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

(10δ) Το δυναμικό της αποθήκευσης άνθρακα σε προϊόντα ξυλείας καθορίζεται από τη διάρκεια ζωής των εν λόγω προϊόντων, που μπορεί να κυμαίνεται από λίγες ημέρες για ένα φύλλο μιας όψης έως δεκαετίες ή και εκατοντάδες χρόνια για ένα ξύλινο κτίριο. Μολονότι ένα προϊόν ξυλείας αποτελεί απόθεμα άνθρακα, το πραγματικό όφελος της υλοτόμησης ενός δέντρου εξαρτάται από τη διάρκεια ζωής του παραγόμενου

προϊόντος, που πρέπει να συγκρίνεται με αυτή του ξύλου στο οικοσύστημα σε περίπτωση που το εν λόγω δέντρο δεν είχε κοπεί.

Τροπολογία 33

**Πρόταση κανονισμού
Αιτιολογική σκέψη 10 ε (νέα)**

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

(10ε) Ο ορισμός της καλλιέργειας ελωδών γαιών θα πρέπει να συζητηθεί περαιτέρω για να στραφεί γρήγορα σε πιο φιλική προς το κλίμα γεωργία σε βιολογικά εδάφη, καθώς και για να σταματήσει η αποστράγγιση και να αποκατασταθεί η φυσική στάθμη του νερού·

Τροπολογία 34

**Πρόταση κανονισμού
Αιτιολογική σκέψη 10 στ (νέα)**

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

(10στ) Σύμφωνα με τον στόχο της Ένωσης για καθαρή μηδενική δέσμευση γης έως το 2050, θα πρέπει να αποφευχθεί η μετατροπή της φυσικής και γεωργικής γης σε περιοχές δόμησης. Ως εκ τούτου, τα κράτη μέλη θα πρέπει να θεσπίσουν μέτρα στα οικεία σχέδια χρήσης γης που θα έχουν ως στόχο την αντιστάθμιση ενδεχόμενης μείωσης της γης λόγω της αστικοποίησης.

Τροπολογία 35

Πρόταση κανονισμού

Αιτιολογική σκέψη 11

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

(11) Λαμβάνοντας υπόψη τις ιδιαιτερότητες του τομέα της χρήσης της γης, της αλλαγής χρήσεων της γης και της δασοπονίας σε κάθε κράτος μέλος, καθώς και το γεγονός ότι τα κράτη μέλη πρέπει να αυξήσουν τις επιδόσεις τους για να επιτύχουν τους εθνικούς δεσμευτικούς στόχους τους, θα πρέπει να τεθούν στη διάθεση των κρατών μελών μια σειρά ευελιξιών, συμπεριλαμβανομένων των εμπορικών πλεονασμάτων και της επέκτασης των ειδικών δασικών ευελιξιών, με παράλληλο σεβασμό της περιβαλλοντικής ακεραιότητας των στόχων.

Τροπολογία 36

Πρόταση κανονισμού Αιτιολογική σκέψη 12

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

(12) Η διακοπή των **τρεχουσών** λογιστικών κανόνων μετά το 2025 δημιουργεί την ανάγκη για εναλλακτικές διατάξεις για φυσικές διαταραχές όπως πυρκαγιά, επιβλαβείς οργανισμούς και καταιγίδες, προκειμένου να αντιμετωπιστούν οι αβεβαιότητες που οφείλονται σε φυσικές διαδικασίες ή ως αποτέλεσμα της κλιματικής αλλαγής στον τομέα της χρήσης της γης, της αλλαγής χρήσεων της γης και της δασοπονίας. Ένας μηχανισμός ευελιξίας που συνδέεται με φυσικές διαταραχές θα πρέπει να είναι διαθέσιμος στα κράτη μέλη το 2032, υπό την προϋπόθεση ότι έχουν εξαντλήσει όλες τις άλλες ευελιξίες που έχουν στη διάθεσή τους, έχουν θεσπίσει κατάλληλα μέτρα για **τη μείωση της τρωτότητας** της γης τους σε τέτοιες διαταραχές και ότι **τα επιτεύγματα της Ένωσης** του στόχου του 2030 για τον τομέα της χρήσης της γης, της

Τροπολογία

(11) Λαμβάνοντας υπόψη τις ιδιαιτερότητες του τομέα της χρήσης της γης, της αλλαγής χρήσεων της γης και της δασοπονίας σε κάθε κράτος μέλος, καθώς και το γεγονός ότι τα κράτη μέλη πρέπει να αυξήσουν τις επιδόσεις τους για να επιτύχουν τους εθνικούς δεσμευτικούς στόχους τους, θα πρέπει να τεθούν στη διάθεση των κρατών μελών μια σειρά ευελιξιών, συμπεριλαμβανομένων των εμπορικών πλεονασμάτων **στην ελάχιστη τιμή**, και της επέκτασης των ειδικών δασικών ευελιξιών, με παράλληλο σεβασμό της περιβαλλοντικής ακεραιότητας των στόχων.

Τροπολογία

(12) Η διακοπή των **τρεχόντων** λογιστικών κανόνων μετά το 2025 δημιουργεί την ανάγκη για εναλλακτικές διατάξεις για φυσικές διαταραχές όπως πυρκαγιά, επιβλαβείς οργανισμούς και καταιγίδες, προκειμένου να αντιμετωπιστούν οι αβεβαιότητες που οφείλονται σε φυσικές διαδικασίες ή **σε διαταραχές του οικοσυστήματος** ως αποτέλεσμα της κλιματικής αλλαγής στον τομέα της χρήσης της γης, της αλλαγής χρήσεων της γης και της δασοπονίας, **με την προϋπόθεση ότι οι εν λόγω διαταραχές δεν θα μπορούσαν να έχουν προβλεφθεί ή προληφθεί, ιδίως με την εφαρμογή μέτρων προσαρμογής**. Ένας μηχανισμός ευελιξίας που συνδέεται με φυσικές διαταραχές θα πρέπει να είναι διαθέσιμος στα κράτη μέλη το 2032, υπό την προϋπόθεση ότι έχουν εξαντλήσει όλες τις άλλες ευελιξίες που έχουν στη διάθεσή

αλλαγής χρήσεων της γης και της δασοπονίας.

τους και έχουν αποδείξει ότι το εναπομένον πλεόνασμα συνδέεται άμεσα με τις επιπτώσεις των φυσικών διαταραχών ή διαταραχών του οικοσυστήματος ως αποτέλεσμα της κλιματικής αλλαγής, έχουν θεσπίσει κατάλληλα μέτρα για την ενίσχυση των φυσικών καταβοθρών άνθρακα με τρόπο που να συμβάλει στην ενίσχυση της βιοποικιλότητας και έχουν μειώσει την τρωτότητα της γης τους σε τέτοιες διαταραχές και ότι η επίτευξη από την Ένωση του στόχου του 2030 για τον τομέα της χρήσης της γης, της αλλαγής χρήσεων της γης και της δασοπονίας έχει ολοκληρωθεί.

Τροπολογία 37

Πρόταση κανονισμού Αιτιολογική σκέψη 13

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

(13) Με τον καθορισμό δεσμευτικών εθνικών ετήσιων στόχων για απόρριψη αερίων του απορροφήσεις με βάση τις αναφερόμενες εκπομπές και απορροφήσεις αερίων θερμοκηπίου από το 2026 και μετά, θα πρέπει να καθοριστούν οι κανόνες συμμόρφωσης με τους στόχους. Οι αρχές που καθορίζονται στον κανονισμό (ΕΕ) 2018/842 θα πρέπει να ισχύουν *mutatis mutandis*, με πρόστιμο για μη συμμόρφωση που υπολογίζεται με τον ακόλουθο τρόπο: το 108 % του χάσματος μεταξύ του καθορισμένου στόχου και των καθαρών απορροφήσεων που αναφέρθηκαν το συγκεκριμένο έτος θα προστεθεί στο ποσοστό εκπομπών αερίων θερμοκηπίου που θα αναφερθεί το επόμενο έτος από το κράτος μέλος.

Τροπολογία

(13) Με τον καθορισμό δεσμευτικών εθνικών ετήσιων στόχων για απόρριψη αερίων του απορροφήσεις με βάση τις αναφερόμενες εκπομπές και απορροφήσεις αερίων θερμοκηπίου από το 2026 και μετά, θα πρέπει να καθοριστούν οι κανόνες συμμόρφωσης με τους στόχους. Οι αρχές που καθορίζονται στον κανονισμό (ΕΕ) 2018/842 θα πρέπει να ισχύουν *mutatis mutandis*, με πρόστιμο για μη συμμόρφωση που υπολογίζεται με τον ακόλουθο τρόπο: το 108 % του χάσματος μεταξύ του καθορισμένου στόχου και των καθαρών απορροφήσεων που αναφέρθηκαν το συγκεκριμένο έτος θα προστεθεί στο ποσοστό εκπομπών αερίων θερμοκηπίου που θα αναφερθεί το επόμενο έτος από το κράτος μέλος. ***Η Επιτροπή θα πρέπει να λάβει όλα τα αναγκαία μέτρα σύμφωνα με τις Συνθήκες για να εξασφαλίσει τη συμμόρφωση των κρατών μελών με τις διατάξεις του παρόντος κανονισμού.***

Τροπολογία 38

Πρόταση κανονισμού Αιτιολογική σκέψη 13 α (νέα)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

(13α) Ο δημόσιος έλεγχος και η πρόσβαση στη δικαιοσύνη αποτελούν θεμελιώδες μέρος των δημοκρατικών αξιών της Ένωσης και μέσο διασφάλισης του κράτους δικαίου. Η κοινωνία των πολιτών διαδραματίζει ουσιαστικό ρόλο ως φύλακας στα κράτη μέλη και παρέχει σημαντική υποστήριξη για την επίτευξη των στόχων της Ευρωπαϊκής Πράσινης Συμφωνίας. Για να προστατεύσουν τα δικαιώματά τους και να παρεμποδίσουν τις παραβιάσεις εφαρμογής του παρόντος κανονισμού σε εθνικό επίπεδο, τα κράτη μέλη θα πρέπει να διασφαλίζουν την πρόσβαση των πολιτών και των μη κυβερνητικών οργανώσεων στη δικαιοσύνη. Προκειμένου να εξασφαλιστεί ότι το εν λόγω δικαίωμα θα μπορεί να ασκηθεί ισότιμα σε όλα τα κράτη μέλη, θα πρέπει να προστεθεί στον παρόντα κανονισμό ένα άρθρο που να καλύπτει την πρόσβαση στη δικαιοσύνη.

Τροπολογία 39

Πρόταση κανονισμού Αιτιολογική σκέψη 14

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

(14) Προκειμένου να διασφαλισθούν ενιαίες προϋποθέσεις για την εκτέλεση των διατάξεων του κανονισμού (ΕΕ) 2018/841 σχετικά με τον καθορισμό των ετήσιων στοχευμένων δικαιωμάτων για τα κράτη μέλη, θα πρέπει να ανατεθούν στην Επιτροπή εκτελεστικές αρμοδιότητες. Οι εν λόγω αρμοδιότητες θα πρέπει να ασκούνται σύμφωνα με τον κανονισμό

(14) Προκειμένου να προσδιοριστούν οι απαιτήσεις που ορίζονται στον παρόντα κανονισμό, θα πρέπει να ανατεθεί στην Επιτροπή η εξουσία έκδοσης πράξεων σύμφωνα με το άρθρο 290 της Συνθήκης για τη λειτουργία της Ευρωπαϊκής Ένωσης, για τη συμπλήρωση του παρόντος κανονισμού όσον αφορά τον καθορισμό των ετήσιων στοχευμένων

(ΕΕ) αριθ. 182/2011 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου³⁷.

δικαιωμάτων για τα κράτη μέλη για τον τομέα LULUCF, καθώς και της μεθόδου για τον προσδιορισμό της τεχνικής διόρθωσης που πρέπει να προστεθεί στους στόχους των κρατών μελών και για την επανεξέταση από ανεξάρτητους εμπειρογνώμονες, τον καθορισμό ελάχιστων κριτηρίων για τη συμπερίληψη της παρακολούθησης της βιοποικιλότητας στο σύστημα παρακολούθησης της γης και τη θέσπιση μεθοδολογίας για την εκτίμηση των επιπτώσεων των διαταραχών των οικοσυστημάτων που προκαλούνται από την κλιματική αλλαγή. Είναι ιδιαίτερα σημαντικό η Επιτροπή να διεξάγει, κατά τις προπαρασκευαστικές της εργασίες, τις κατάλληλες διαβουλεύσεις, μεταξύ άλλων σε επίπεδο εμπειρογνομένων, και οι διαβουλεύσεις αυτές να πραγματοποιούνται σύμφωνα με τις αρχές που ορίζονται στη διοργανική συμφωνία της 13ης Απριλίου 2016 για τη βελτίωση του νομοθετικού έργου^{37α}. Πιο συγκεκριμένα, προκειμένου να εξασφαλιστεί η ίση συμμετοχή στην προετοιμασία των κατ' εξουσιοδότηση πράξεων, το Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο και το Συμβούλιο λαμβάνουν όλα τα έγγραφα ταυτόχρονα με τους εμπειρογνώμονες των κρατών μελών, και οι εμπειρογνώμονές τους έχουν συστηματικά πρόσβαση στις συνεδριάσεις των ομάδων εμπειρογνομένων της Επιτροπής που ασχολούνται με την προετοιμασία κατ' εξουσιοδότηση πράξεων.

³⁷ Κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 182/2011 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 16ης Φεβρουαρίου 2011, για τη θέσπιση κανόνων και γενικών αρχών σχετικά με τους τρόπους ελέγχου από τα κράτη μέλη της άσκησης των εκτελεστικών αρμοδιοτήτων από την Επιτροπή (ΕΕ L 55 της 28.2.2011, σ. 13).

^{36α} ΕΕ L 123 της 12.5.2016, σ. 1.

Τροπολογία 40

Πρόταση κανονισμού Αιτιολογική σκέψη 15 α (νέα)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

(15α) Στην Ευρώπη, οι Εθνικές Απογραφές Δασών (NFI) χρησιμοποιούνται για να παρέχονται πληροφορίες που θα χρειαστούν κατά τις αξιολογήσεις υπηρεσιών δασικών οικοσυστημάτων. Το σύστημα παρακολούθησης απογραφής δασών διαφέρει μεταξύ των χωρών, καθώς η εκάστοτε χώρα έχει το δικό της σύστημα απογραφής δασών με τη δική της μεθοδολογία. Η Επιτροπή και τα κράτη μέλη θα πρέπει να εναρμονίσουν τους δείκτες, τον ορισμό και τα διαφορετικά συστήματα απογραφής και να δημιουργήσουν ένα συνεκτικό σύστημα παρακολούθησης των δασών σε ολόκληρη την Ένωση.

Τροπολογία 41

Πρόταση κανονισμού Αιτιολογική σκέψη 16

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

(16) Λόγω της αλλαγής στους στόχους που βασίζονται στις εκθέσεις, οι εκπομπές και οι απορροφήσεις αερίων του θερμοκηπίου πρέπει να εκτιμηθούν με υψηλότερο επίπεδο ακρίβειας. Επιπλέον, η ανακοίνωση της Επιτροπής σχετικά με τη στρατηγική της ΕΕ για τη βιοποικιλότητα με ορίζοντα το 2030³⁸, τη στρατηγική «Από το αγρόκτημα στο πιάτο» για ένα δίκαιο, υγιές και φιλικό προς το περιβάλλον σύστημα τροφίμων³⁹, τη στρατηγική της ΕΕ για τα δάση⁴⁰, την αναθεωρημένη οδηγία (ΕΕ) 2018/2001 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του

(16) Λόγω της αλλαγής στους στόχους που βασίζονται στις εκθέσεις, οι εκπομπές και οι απορροφήσεις αερίων του θερμοκηπίου πρέπει να εκτιμηθούν **και να μετρηθούν** με υψηλότερο επίπεδο ακρίβειας. Επιπλέον, η ανακοίνωση της Επιτροπής σχετικά με τη στρατηγική της ΕΕ για τη βιοποικιλότητα με ορίζοντα το 2030³⁸, τη στρατηγική «Από το αγρόκτημα στο πιάτο» για ένα δίκαιο, υγιές και φιλικό προς το περιβάλλον σύστημα τροφίμων³⁹, τη στρατηγική της ΕΕ για **το έδαφος**^{39α}, **τη στρατηγική της ΕΕ για τα δάση**⁴⁰, την **ανακοίνωση της Επιτροπής για**

Συμβουλίου⁴¹ και η ανακοίνωση της Επιτροπής σχετικά με τη σφυρηλάτηση μιας Ευρώπης ανθεκτικής στο κλίμα — τη νέα στρατηγική της ΕΕ για την προσαρμογή στην κλιματική αλλαγή⁴² θα απαιτήσει ενισχυμένη παρακολούθηση της γης, συμβάλλοντας με αυτόν τον τρόπο στην προστασία και ενίσχυση της ανθεκτικότητας των αφαιρέσεων άνθρακα που βασίζονται στη φύση σε ολόκληρη την Ένωση. Η παρακολούθηση και η υποβολή εκθέσεων σχετικά με τις εκπομπές και τις απορροφήσεις πρέπει να αναβαθμιστούν, χρησιμοποιώντας προηγμένες τεχνολογίες που διατίθενται στο πλαίσιο προγραμμάτων της Ένωσης, όπως το πρόγραμμα Copernicus, και ψηφιακά δεδομένα που συλλέγονται στο πλαίσιο της Κοινής Γεωργικής Πολιτικής, εφαρμόζοντας τη διπλή μετάβαση της πράσινης και της ψηφιακής καινοτομίας.

βιώσιμους κύκλους άνθρακα^{40α}, την επικαιροποιημένη στρατηγική της ΕΕ για τη βιοποικιλότητα^{40β}, την αναθεωρημένη οδηγία (ΕΕ) 2018/2001 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου⁴¹ και η ανακοίνωση της Επιτροπής σχετικά με τη σφυρηλάτηση μιας Ευρώπης ανθεκτικής στο κλίμα – τη νέα στρατηγική της ΕΕ για την προσαρμογή στην κλιματική αλλαγή⁴² θα απαιτήσει ενισχυμένη παρακολούθηση της γης, συμβάλλοντας με αυτόν τον τρόπο στην προστασία και ενίσχυση της ανθεκτικότητας των αφαιρέσεων άνθρακα που βασίζονται στη φύση σε ολόκληρη την Ένωση, και να δώσει κίνητρα για συνέργειες μεταξύ των πολιτικών της Ένωσης για το κλίμα και τη βιοποικιλότητα. Η δορυφορική και επιτόπια παρακολούθηση και η υποβολή εκθέσεων σχετικά με τις εκπομπές και τις απορροφήσεις πρέπει να αναβαθμιστούν, χρησιμοποιώντας προηγμένες τεχνολογίες που διατίθενται στο πλαίσιο προγραμμάτων της Ένωσης, όπως το πρόγραμμα Copernicus, και κάνοντας πλήρη χρήση ήδη υφισταμένων εργαλείων όπως οι στατιστικές έρευνες LUCAS, και ψηφιακά δεδομένα που συλλέγονται στο πλαίσιο της Κοινής Γεωργικής Πολιτικής, εφαρμόζοντας τη διπλή μετάβαση της πράσινης και της ψηφιακής καινοτομίας. Στο πλαίσιο αυτό, η Επιτροπή θα πρέπει να επικουρεί τα κράτη μέλη στην εφαρμογή της μεθοδολογίας της βαθμίδας 3 από το 2026 και μετά, ώστε να διασφαλιστούν η συνέπεια και η διαφάνεια των δεδομένων, και να συνεχίσει να εργάζεται για τα γεωχωρικά δεδομένα του ΣΓΠ σε επίπεδο Ένωσης.

³⁸ Ανακοίνωση της Επιτροπής προς το Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο, το Συμβούλιο, την Ευρωπαϊκή Οικονομική και Κοινωνική Επιτροπή και την Επιτροπή των Περιφερειών – Στρατηγική της ΕΕ για τη βιοποικιλότητα με ορίζοντα το 2030 – Επαναφορά της φύσης στη ζωή μας

³⁸ Ανακοίνωση της Επιτροπής προς το Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο, το Συμβούλιο, την Ευρωπαϊκή Οικονομική και Κοινωνική Επιτροπή και την Επιτροπή των Περιφερειών – Στρατηγική της ΕΕ για τη βιοποικιλότητα με ορίζοντα το 2030 – Επαναφορά της φύσης στη ζωή μας

[COM(2020) 380 final].

³⁹ COM/2020/381 final.

⁴⁰ [...]

⁴¹ Οδηγία (ΕΕ) 2018/2001 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 11ης Δεκεμβρίου 2018, για την προώθηση της χρήσης ενέργειας από ανανεώσιμες πηγές (ΕΕ L 328 της 21.12.2018, σ. 82).

⁴² COM/2021/82 final.

Τροπολογία 42

Πρόταση κανονισμού Αιτιολογική σκέψη 16 α (νέα)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

[COM(2020) 380 final].

³⁹ COM/2020/381 final.

^{39α} Ανακοίνωση της Επιτροπής προς το Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο, το Συμβούλιο, την Ευρωπαϊκή Οικονομική και Κοινωνική Επιτροπή και την Επιτροπή των Περιφερειών - Στρατηγική της ΕΕ για το έδαφος με ορίζοντα το 2030 Αποκομίζοντας τα οφέλη του υγιούς εδάφους για τους ανθρώπους, τα τρόφιμα, τη φύση και το κλίμα (COM(2021) 699 final).

⁴⁰ [...]

^{40α} Ανακοίνωση της Επιτροπής προς το Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο και το Συμβούλιο, σχετικά με τους βιώσιμους κύκλους άνθρακα (COM(2021) 800 final).

^{40β} Ανακοίνωση της Επιτροπής προς το Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο, το Συμβούλιο, την Ευρωπαϊκή Οικονομική και Κοινωνική Επιτροπή και την Επιτροπή των Περιφερειών – Βιώσιμη βιοοικονομία για την Ευρώπη: ενίσχυση της σύνδεσης οικονομίας, κοινωνίας και περιβάλλοντος, (COM/2018/673 final).

⁴¹ Οδηγία (ΕΕ) 2018/2001 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 11ης Δεκεμβρίου 2018, για την προώθηση της χρήσης ενέργειας από ανανεώσιμες πηγές (ΕΕ L 328 της 21.12.2018, σ. 82).

⁴² COM/2021/82 final.

Τροπολογία

(16α) Προκειμένου να εκπληρωθούν οι δεσμεύσεις που έχουν αναληφθεί στο πλαίσιο της στρατηγικής της ΕΕ για τη βιοποικιλότητα με ορίζοντα το 2030 και της νέας δασικής στρατηγικής της ΕΕ για

το 2030, θα πρέπει να ανατεθεί στην Επιτροπή η εξουσία έκδοσης πράξεων σύμφωνα με το άρθρο 290 της Συνθήκης για τη λειτουργία της Ευρωπαϊκής Ένωσης όσον αφορά την τροποποίηση του παραρτήματος V του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999 για την προσθήκη νέων κατηγοριών γης σε εκείνες που καλύπτονται από το σύστημα παρακολούθησης των μονάδων χρήσης γης που υπόκεινται σε προστασία και σε εκείνες που καλύπτονται από το σύστημα παρακολούθησης των μονάδων χρήσης γης που υπόκεινται σε αποκατάσταση.

Τροπολογία 43

Πρόταση κανονισμού Αιτιολογική σκέψη 17

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

(17) Οι **αναμενόμενες** ανθρωπογενείς αλλαγές **στη χρήση θαλάσσιου και γλυκού νερού**, για παράδειγμα, η προγραμματισμένη επέκταση της υπεράκτιας ενέργειας, η πιθανή αύξηση της παραγωγής υδατοκαλλιέργειας και τα αυξανόμενα επίπεδα προστασίας της φύσης για την επίτευξη των στόχων της στρατηγικής της ΕΕ για τη βιοποικιλότητα **θα επηρεάσουν τις εκπομπές** αερίων του θερμοκηπίου **και τη δέσμευσή τους**. Επί του παρόντος, οι εν λόγω εκπομπές και οι απορροφήσεις δεν περιλαμβάνονται στους τυποποιημένους πίνακες αναφοράς στη σύμβαση-πλαίσιο των Ηνωμένων Εθνών για την κλιματική αλλαγή. Μετά την έγκριση της μεθοδολογίας υποβολής εκθέσεων, η Επιτροπή θα εξετάσει το ενδεχόμενο **υποβολής εκθέσεων σχετικά με την πρόοδο, τη σκοπιμότητα της ανάλυσης και τον αντίκτυπο της επέκτασης της υποβολής εκθέσεων στο περιβάλλον θαλάσσιων και γλυκών υδάτων με βάση τα πιο πρόσφατα επιστημονικά στοιχεία των εν λόγω ροών κατά τη διενέργεια της ανασκόπησης**

Τροπολογία

(17) Οι ανθρωπογενείς αλλαγές **στις εκπομπές και απορροφήσεις αερίων του θερμοκηπίου στα θαλάσσια και παράκτια οικοσυστήματα και στα οικοσυστήματα γλυκών υδάτων μπορούν να είναι σημαντικές και αναμένεται να ποικίλουν στο μέλλον ως αποτέλεσμα αλλαγών στη χρήση, όταν εφαρμοστούν**, για παράδειγμα, η προγραμματισμένη επέκταση της υπεράκτιας ενέργειας, η πιθανή αύξηση της παραγωγής υδατοκαλλιέργειας και τα αυξανόμενα επίπεδα προστασίας της φύσης **που απαιτούνται** για την επίτευξη των στόχων της στρατηγικής της ΕΕ για τη βιοποικιλότητα. **Οι παράκτιοι υγροβιότοποι έχουν ιδιαίτερο ενδιαφέρον για τη βιοποικιλότητα της Ένωσης, για τις εξόχως απόκεντρες περιοχές και για τα οικοσυστήματα που αφορά η εξωτερική δράση της Ένωσης και μπορούν να προκαλέσουν σημαντική μείωση των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου, όπως τα λεγόμενα οικοσυστήματα «μπλε άνθρακα»**. Επί του παρόντος, οι εν λόγω εκπομπές και οι

σύμφωνα με το άρθρο 17 παράγραφος 2 του παρόντος κανονισμού.

απορροφήσεις δεν περιλαμβάνονται στους τυποποιημένους πίνακες αναφοράς στη σύμβαση-πλαίσιο των Ηνωμένων Εθνών για την κλιματική αλλαγή. Μετά την έγκριση της μεθοδολογίας υποβολής εκθέσεων, η Επιτροπή θα εξετάσει το ενδεχόμενο **επέκτασης του πεδίου εφαρμογής του παρόντος κανονισμού ώστε να συμπεριλάβει τις εκπομπές και τις απορροφήσεις αερίων του θερμοκηπίου από τα θαλάσσια και παράκτια οικοσυστήματα, συμπεριλαμβανομένων των υγροτόπων στα δέλτα των ποταμών, και τα οικοσυστήματα γλυκών υδάτων με βάση τα πιο πρόσφατα επιστημονικά στοιχεία των εν λόγω ροών και των αιτίων τους και να εφαρμόσει ειδικούς στόχους σε αυτές τις εκπομπές και τις απορροφήσεις,** κατά τη διενέργεια της ανασκόπησης σύμφωνα με το άρθρο 17 παράγραφος 2 του παρόντος κανονισμού.

Τροπολογία 44

Πρόταση κανονισμού Αιτιολογική σκέψη 17 α (νέα)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

(17α) Ο κανονισμός LULUCF θα πρέπει να τροποποιηθεί ώστε να είναι σύμφωνος με το άρθρο 6 της συμφωνίας του Παρισιού και τα αποτελέσματα της συνόδου κορυφής για το κλίμα στη Γλασκόβη, και να αποφεύγει τη διπλή καταγραφή. Ταυτόχρονα, η Ένωση και τα κράτη μέλη θα πρέπει να ενθαρρύνουν τους διεθνείς εταίρους και τρίτα μέρη να αναλάβουν επίσης πρόσθετη δράση στους τομείς της χρήσης γης, της αλλαγής χρήσης γης και της δασοκομίας στο πλαίσιο των επικείμενων διασκέψεων των Ηνωμένων Εθνών για την κλιματική αλλαγή και σε άλλα διεθνή πλαίσια.

Τροπολογία 45

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 1 – παράγραφος 1 – σημείο 1

Κανονισμός (ΕΕ) 2018/841

Άρθρο 1 – παράγραφος 1 – στοιχείο γ α (νέο)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

γ α) Επιμέρους στόχους σε επίπεδο Ένωσης για καθαρές εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου από καλλιεργήσιμες εκτάσεις, χορτολιβαδικές εκτάσεις και υγροβιότοπους, ούτως ώστε οι εν λόγω κατηγορίες γης να συμβάλλουν στον κλιματικό στόχο της Ένωσης για το 2030 και στον στόχο κλιματικής ουδετερότητας που ορίζεται στον κανονισμό (ΕΕ) 2021/1119.

Τροπολογία 46

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 1 – παράγραφος 1 – σημείο 1

Κανονισμός (ΕΕ) 2018/841

Άρθρο 1 – παράγραφος 1 – στοιχείο δ α (νέο)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

δ α) Επιμέρους στόχους για τα κράτη μέλη, για καθαρές εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου από καλλιεργήσιμες εκτάσεις, χορτολιβαδικές εκτάσεις και υγροβιότοπους, ούτως ώστε οι εν λόγω κατηγορίες γης να συμβάλλουν στον κλιματικό στόχο της Ένωσης για το 2030 και στον στόχο κλιματικής ουδετερότητας που ορίζεται στον κανονισμό (ΕΕ) 2021/1119, λαμβανομένων υπόψη των εθνικών ιδιαιτεροτήτων.

Τροπολογία 47

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 1 – παράγραφος 1 – σημείο 1
Κανονισμός (ΕΕ) 2018/841
Άρθρο 1 – παράγραφος 1 – στοιχείο δ β (νέο)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

δ β) τις δεσμεύσεις των αρμόδιων θεσμικών οργάνων της Ένωσης και των κρατών μελών να λάβουν τα αναγκαία μέτρα για την ενίσχυση των καθαρών απορροφήσεων αερίων του θερμοκηπίου στον τομέα LULUCF από το 2031 και μετά, ώστε να συμβάλουν στο άρθρο 5 παράγραφος 1 της συμφωνίας του Παρισιού και να διασφαλίσουν βιώσιμη και προβλέψιμη μακροπρόθεσμη συμβολή των φυσικών καταβοθρών στην επίτευξη του στόχου της Ένωσης για κλιματική ουδετερότητα έως το 2050 το αργότερο και στην επίτευξη αρνητικών εκπομπών στη συνέχεια, όπως ορίζεται στον κανονισμό (ΕΕ) 2021/1119·

Τροπολογία 48

Πρόταση κανονισμού
Άρθρο 1 – παράγραφος 1 – σημείο 1
Κανονισμός (ΕΕ) 2018/841
Άρθρο 1 – παράγραφος 1 – στοιχείο ε

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

ε) τις δεσμεύσεις των κρατών μελών να λάβουν τα απαραίτητα μέτρα με στόχο τη συλλογική επίτευξη κλιματικής ουδετερότητας στην Ένωση έως το 2035 στον τομέα της χρήσης της γης, της αλλαγής χρήσεων της γης και της δασοπονίας, συμπεριλαμβανομένων των εκπομπών από τον τομέα γεωργίας χωρίς CO₂·»·

διαγράφεται

Τροπολογία 49

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 1 – παράγραφος 1 – σημείο 2
Κανονισμός (ΕΕ) 2018/841
Άρθρο 2 – παράγραφος 3

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

3. Ο παρών κανονισμός καλύπτει επίσης τις εκπομπές και τις απορροφήσεις αερίων θερμοκηπίου που απαριθμούνται στο παράρτημα Ι τμήμα Α, που αναφέρονται σύμφωνα με το άρθρο 26 παράγραφος 4 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999 και οι οποίες λαμβάνουν χώρα στις επικράτειες των κρατών μελών από το 2031 και εξής, σε οποιαδήποτε από τις κατηγορίες γης που απαριθμούνται στην παράγραφο 2, στοιχεία α) έως ι) και σε οποιονδήποτε από τους ακόλουθους τομείς:

διαγράφεται

- α) εντερική ζύμωση·**
- β) διαχείριση κοπριάς·**
- γ) ορυζοκαλλιέργεια·**
- δ) γεωργικά εδάφη·**
- ε) προγραμματισμένες πυρκαγιές στη σαβάνα·**
- στ) καύση γεωργικών καταλοίπων·**
- ζ) ασβέστωση·**
- η) χρήση ουρίας·**
- ι) «άλλα λιπάσματα που περιέχουν άνθρακα»·**
- ι) «άλλο»**

Τροπολογία 50

Πρόταση κανονισμού
Άρθρο 1 – παράγραφος 1 – σημείο 3
Κανονισμός (ΕΕ) 2018/841
Άρθρο 4 – παράγραφος 2

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

2. Ο στόχος της Ένωσης για το 2030 για καθαρές απορροφήσεις αερίων του

2. Ο στόχος της Ένωσης για το 2030 για καθαρές απορροφήσεις αερίων του

θερμοκηπίου είναι 310 εκατομμύρια τόνοι ισοδύναμου CO₂ ως άθροισμα των στόχων των κρατών μελών που καθορίζονται σύμφωνα με την παράγραφο 3 του παρόντος άρθρου, και βασίζεται στον μέσο όρο των στοιχείων απογραφής των αερίων θερμοκηπίου αερίου για τα έτη 2016, 2017 και 2018.

Κάθε κράτος μέλος διασφαλίζει ότι, λαμβανομένων υπόψη των ευελιξιών που προβλέπονται στα άρθρα 12 και 13 **και 13β**, το ετήσιο άθροισμα των εκπομπών και απόρριψης αερίων του θερμοκηπίου στην επικράτειά του και σε όλες τις κατηγορίες υποβολής στοιχείων γης που αναφέρονται στο άρθρο 2 παράγραφος 2, στοιχεία α) έως ι), σε κάθε έτος κατά την περίοδο από το 2026 έως το 2030 δεν υπερβαίνει το όριο που καθορίζεται από μια γραμμική πορεία, που λήγει το 2030 για τον στόχο που έχει καθοριστεί για το εν λόγω κράτος μέλος στο παράρτημα Ια. Η γραμμική πορεία των κρατών μελών θα ξεκινήσει το 2022.

Τροπολογία 51

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 1 – παράγραφος 1 – σημείο 3

Κανονισμός (ΕΕ) 2018/841

Άρθρο 4 – παράγραφος 3

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

3. Η Επιτροπή εκδίδει **εκτελεστικές** πράξεις **που καθορίζουν** τους ετήσιους στόχους βάσει της γραμμικής πορείας για

θερμοκηπίου **στους τομείς της χρήσης γης, της αλλαγής χρήσης γης και της δασοπονίας είναι τουλάχιστον**

310 εκατομμύρια τόνοι ισοδύναμου CO₂ ως άθροισμα των στόχων των κρατών μελών που καθορίζονται σύμφωνα με την παράγραφο 3 του παρόντος άρθρου, και βασίζεται στον μέσο όρο των στοιχείων απογραφής των αερίων θερμοκηπίου αερίου για τα έτη 2016, 2017 και 2018. **Ο στόχος αυτός ενισχύεται περαιτέρω με πρόσθετα μέτρα και πρωτοβουλίες σε επίπεδο Ένωσης και κρατών μελών για τη στήριξη της ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας, παρέχοντας τουλάχιστον 50 εκατομμύρια επιπλέον τόνους ισοδύναμου CO₂ καθαρών απορροφήσεων έως το 2030 σε επίπεδο Ένωσης.**

Κάθε κράτος μέλος διασφαλίζει ότι, λαμβανομένων υπόψη των ευελιξιών που προβλέπονται στα άρθρα 12 και 13β, το ετήσιο άθροισμα των εκπομπών και απόρριψης αερίων του θερμοκηπίου στην επικράτειά του και σε όλες τις κατηγορίες υποβολής στοιχείων γης που αναφέρονται στο άρθρο 2 παράγραφος 2, στοιχεία α) έως ι), σε κάθε έτος κατά την περίοδο από το 2026 έως το 2030 δεν υπερβαίνει το όριο που καθορίζεται από μια γραμμική πορεία, που λήγει το 2030 για τον στόχο που έχει καθοριστεί για το εν λόγω κράτος μέλος στο παράρτημα Ια. Η γραμμική πορεία των κρατών μελών θα ξεκινήσει το 2022.

Τροπολογία

3. Η Επιτροπή εκδίδει **κατ' εξουσιοδότηση** πράξεις **σύμφωνα με το άρθρο 16 για τη συμπλήρωση του**

καθαρές απορροφήσεις αερίων του θερμοκηπίου για κάθε κράτος μέλος, για κάθε έτος στην περίοδο από το 2026 έως το 2029 σε τόνους ισοδυνάμου CO₂. Οι εν λόγω εθνικές πορείες βασίζονται στα μέσα στοιχεία απογραφής αερίων του θερμοκηπίου για τα έτη 2021, 2022 και 2023, που αναφέρονται από κάθε κράτος μέλος. Η αξία των 310 εκατομμυρίων τόνων ισοδύναμων καθαρών απορροφήσεων CO₂ ως άθροισμα των στόχων για τα κράτη μέλη που καθορίζονται στο παράρτημα Πα μπορεί να υπόκειται σε τεχνική διόρθωση λόγω αλλαγής μεθοδολογίας από τα κράτη μέλη. Η μέθοδος καθορισμού της τεχνικής διόρθωσης που θα προστεθεί στους στόχους των κρατών μελών καθορίζεται στις παρούσες **εκτελεστικές** πράξεις. Για τους σκοπούς των εν λόγω **εκτελεστικών** πράξεων, η Επιτροπή πραγματοποιεί διεξοδική επανεξέταση της πιο πρόσφατης εθνικής απογραφής των δεδομένων για τα έτη 2021, 2022 και 2023 που υποβάλλεται από τα κράτη μέλη σύμφωνα με το άρθρο 26 παράγραφος 4 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999.

Οι εν λόγω εκτελεστικές πράξεις εκδίδονται σύμφωνα με τη διαδικασία εξέτασης στην οποία παραπέμπει το άρθρο 16α.

παρόντος κανονισμού, καθορίζοντας τους ετήσιους στόχους **για τον τομέα LULUCF**, βάσει της γραμμικής πορείας για καθαρές απορροφήσεις αερίων του θερμοκηπίου για κάθε κράτος μέλος, για κάθε έτος στην περίοδο από το 2026 έως το 2029 σε τόνους ισοδυνάμου CO₂. Οι εν λόγω εθνικές πορείες βασίζονται στα μέσα στοιχεία απογραφής αερίων του θερμοκηπίου για τα έτη 2021, 2022 και 2023, που αναφέρονται από κάθε κράτος μέλος. Η αξία των 310 εκατομμυρίων τόνων ισοδύναμων καθαρών απορροφήσεων CO₂ ως άθροισμα των στόχων για τα κράτη μέλη που καθορίζονται στο παράρτημα Πα **συν τουλάχιστον 50 εκατομμύρια τόνους ισοδυνάμου CO₂ όπως αναφέρεται στην παράγραφο 2** μπορεί να υπόκειται σε τεχνική διόρθωση λόγω αλλαγής μεθοδολογίας από τα κράτη μέλη, **με την επιφύλαξη επανεξέτασης από ανεξάρτητο εμπειρογνώμονα που να επιβεβαιώνει την αναγκαιότητα και την αναλογικότητα της τεχνικής διόρθωσης με βάση τη βελτιωμένη ακρίβεια των δεδομένων που παρακολουθούνται και υποβάλλονται.** Η μέθοδος καθορισμού της τεχνικής διόρθωσης που θα προστεθεί στους στόχους των κρατών μελών **και διενέργειας επανεξέτασης από ανεξάρτητο εμπειρογνώμονα** καθορίζεται στις παρούσες **κατ' εξουσιοδότηση** πράξεις **και δημοσιοποιείται.** Για τους σκοπούς των εν λόγω **κατ' εξουσιοδότηση** πράξεων, η Επιτροπή πραγματοποιεί διεξοδική επανεξέταση της πιο πρόσφατης εθνικής απογραφής των δεδομένων για τα έτη 2021, 2022 και 2023 που υποβάλλεται από τα κράτη μέλη σύμφωνα με το άρθρο 26 παράγραφος 4 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999.

Τροπολογία 52

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 1 – παράγραφος 1 – σημείο 3

Κανονισμός (ΕΕ) 2018/841

Άρθρο 4 – παράγραφος 2 α (νέα)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

3α. Η Επιτροπή εκδίδει κατ' εξουσιοδότηση πράξεις σύμφωνα με το άρθρο 16 για τη συμπλήρωση του παρόντος κανονισμού με την έγκριση μεθοδολογίας για τον καθορισμό επιμέρους στόχων της Ένωσης και των κρατών μελών για τις καλλιεργήσιμες εκτάσεις, τις χορτολιβαδικές εκτάσεις και τους υγροβιότοπους, ώστε να διασφαλιστεί ότι οι εν λόγω κατηγορίες γης συμβάλλουν στον κλιματικό στόχο της ΕΕ για το 2030 και στον στόχο κλιματικής ουδετερότητας που ορίζεται στον κανονισμό (ΕΕ) 2021/1119, λαμβάνοντας υπόψη τις εθνικές ιδιαιτερότητες και το δυναμικό δέσμευσης στις εν λόγω κατηγορίες γης.

Τροπολογία 53

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 1 – παράγραφος 1 – σημείο 3

Κανονισμός (ΕΕ) 2018/841

Άρθρο 4 – παράγραφος 3 β (νέα)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

3β. Τα αρμόδια θεσμικά όργανα της Ένωσης και των κρατών μελών λαμβάνουν τα αναγκαία μέτρα σε ενωσιακό και εθνικό επίπεδο αντίστοιχα, για να συνεχιστεί η ενίσχυση των καθαρών απορροφήσεων αερίων του θερμοκηπίου στον τομέα LULUCF από το 2031 και μετά, ώστε να συμβάλουν στην εφαρμογή του άρθρου 5 παράγραφος 1 της συμφωνίας του Παρισιού και να διασφαλίσουν βιώσιμη και προβλέψιμη μακροπρόθεσμη συμβολή

των φυσικών καταβοθρών στον στόχο της Ένωσης για κλιματική ουδετερότητα έως το 2050 το αργότερο και στον στόχο επίτευξης αρνητικών εκπομπών στη συνέχεια, όπως ορίζεται στον κανονισμό (ΕΕ) 2021/1119.

Έως την 1η Ιανουαρίου 2025, η Επιτροπή, λαμβάνοντας υπόψη τις συμβουλές της Ευρωπαϊκής Επιστημονικής Συμβουλευτικής Επιτροπής για την Κλιματική Αλλαγή και τον προϋπολογισμό της Ένωσης για τα αέρια του θερμοκηπίου που ορίζεται στον κανονισμό (ΕΕ) 2021/1119, και με βάση τα ενοποιημένα εθνικά σχέδια για την ενέργεια και το κλίμα που υποβάλλονται από τα κράτη μέλη έως τις 30 Ιουνίου 2024 σύμφωνα με το άρθρο 14 παράγραφος 2 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999, υποβάλλει πρόταση τροποποίησης του παρόντος κανονισμού προκειμένου να καθοριστούν οι στόχοι της Ένωσης και των κρατών μελών για τις καθαρές απορροφήσεις αερίων θερμοκηπίου στη χρήση γης, την αλλαγή χρήσης γης και τη δασοπονία τουλάχιστον για τα έτη 2035, 2040, 2045 και 2050.

Τροπολογία 54

Πρόταση κανονισμού
Άρθρο 1 – παράγραφος 1 – σημείο 3
Κανονισμός (ΕΕ) 2018/841
Άρθρο 4 – παράγραφος 4

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

4. *Οι εκπομπές αερίων θερμοκηπίου ολόκληρης της Ένωσης στους τομείς που ορίζονται στο άρθρο 2 παράγραφος 3 στοιχεία α) έως ι), στοχεύουν να είναι καθαρές μηδενικές έως το 2035 και η Ένωση θα επιτύχει αρνητικές εκπομπές στη συνέχεια. Η Ένωση και τα κράτη μέλη λαμβάνουν τα απαραίτητα μέτρα για να καταστεί δυνατή η συλλογική επίτευξη*

Τροπολογία

4. *Η Επιτροπή, έως τις 31 Δεκεμβρίου 2024, βάσει ενοποιημένων εθνικών εκθέσεων προόδου για την ενέργεια και το κλίμα και ενοποιημένων εθνικών σχεδίων για την ενέργεια και το κλίμα που υποβάλλονται από κάθε κράτος μέλος σύμφωνα με τα άρθρα 14 και 17 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999 έως την εν λόγω ημερομηνία, και λαμβάνοντας*

του στόχου για το 2035. Η Επιτροπή, έως τις 31 Δεκεμβρίου 2025 και βάσει ενοποιημένων εθνικών σχεδίων για την ενέργεια και το κλίμα που υποβάλλονται από κάθε κράτος μέλος σύμφωνα με το άρθρο 14 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999 έως τις 30 Ιουνίου 2024, υποβάλλει προτάσεις για τη συνεισφορά κάθε κράτους μέλους για τη μείωση των καθαρών εκπομπών.».

υπόψη τις συμβουλές της ευρωπαϊκής επιστημονικής συμβουλευτικής επιτροπής για την κλιματική αλλαγή και τον προϋπολογισμό της Ένωσης για τα αέρια θερμοκηπίου που ορίζονται στον κανονισμό (ΕΕ) 2021/1119, υποβάλλει έκθεση στο Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο και το Συμβούλιο σχετικά με την πρόοδο που έχει επιτευχθεί όσον αφορά την αύξηση των καθαρών απορροφήσεων αερίων του θερμοκηπίου από καλλιεργήσιμες εκτάσεις, λειμώνες και υγροβιότοπους στο πλαίσιο του πεδίου εφαρμογής του παρόντος κανονισμού και όσον αφορά τη μείωση των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου από τη γεωργία στο πλαίσιο του πεδίου εφαρμογής του κανονισμού (ΕΕ) 2018/842, και αξιολογεί κατά πόσον οι τρέχουσες τάσεις και οι μελλοντικές προβλέψεις συνάδουν με τον στόχο της επίτευξης μακροπρόθεσμων μειώσεων των αερίων θερμοκηπίου σε όλους τους τομείς, σύμφωνα με τον στόχο της Ένωσης για κλιματική ουδετερότητα και των ενδιάμεσων κλιματικών στόχων που ορίζονται στον κανονισμό (ΕΕ) 2021/1119.

Η εν λόγω έκθεση περιλαμβάνει εκτίμηση επιπτώσεων που διερευνά επιλογές, συμπεριλαμβανομένων εθνικών στόχων και τομεακών επιμέρους στόχων για τη διασφάλιση δίκαιης συνεισφοράς κάθε τομέα και κάθε κράτους μέλους στον στόχο της Ένωσης για κλιματική ουδετερότητα και στους ενδιάμεσους κλιματικούς στόχους της Ένωσης που ορίζονται στον κανονισμό (ΕΕ) 2021/1119, λαμβάνοντας παράλληλα υπόψη τους στόχους της επικαιροποιημένης στρατηγικής για τη βιοοικονομία 2018, τη βιώσιμη τοπική παραγωγή τροφίμων και την επισιτιστική ασφάλεια, τη στρατηγική «Από το αγρόκτημα στο πιάτο» και τη στρατηγική για τη βιοποικιλότητα και την επικείμενη νομοθεσία για το βιώσιμο σύστημα τροφίμων, αξιολογεί τις συνέργειες και τους συμβιβασμούς για την επιτάχυνση

της υποκατάστασης των ορυκτών καυσίμων από προϊόντα βιολογικής προέλευσης και εκτιμά τις επιπτώσεις σε επίπεδο γεωργικής εκμετάλλευσης.

Σε συνέχεια της έκθεσης αυτής, η Επιτροπή υποβάλλει νομοθετικές προτάσεις όπου κρίνει σκόπιμο για να διασφαλίσει συνεισφορές από όλους τους τομείς σύμφωνα με τον στόχο της Ένωσης για κλιματική ουδετερότητα και τους ενδιάμεσους στόχους της Ένωσης για το κλίμα που ορίζονται στον κανονισμό (ΕΕ) 2021/1119.

Τροπολογία 55

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 1 – παράγραφος 1 – σημείο 3

Κανονισμός (ΕΕ) 2018/841

Άρθρο 4 – παράγραφος 4 α (νέα)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

4α. Κατά τη λήψη μέτρων για την επίτευξη των εθνικών τους στόχων, όπως αναφέρεται στην παράγραφο 2, τα κράτη μέλη λαμβάνουν υπόψη την αρχή της «μη πρόκλησης σημαντικής βλάβης» και τις ελάχιστες διασφαλίσεις κατά την έννοια των άρθρων 17 και 18 του κανονισμού (ΕΕ) 2020/852 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου^{1α}, λαμβάνοντας παράλληλα υπόψη τις αρχές που κατοχυρώνονται στον ευρωπαϊκό πυλώνα κοινωνικών δικαιωμάτων. Η Επιτροπή εκδίδει κατευθυντήριες γραμμές για τον καθορισμό κοινών κανόνων και μεθοδολογιών για την επίτευξη του στόχου που ορίζεται στην παρούσα παράγραφο. Ανατίθεται επίσης στην Επιτροπή η εξουσία να εκδίδει κατ' εξουσιοδότηση πράξεις σύμφωνα με το άρθρο 16, για τη συμπλήρωση του παρόντος κανονισμού με τον καθορισμό ελάχιστων κριτηρίων για τη συμπερίληψη της παρακολούθησης της βιοποικιλότητας στα συστήματα

γεωπαρακολούθησης.

1^α Κανονισμός (ΕΕ) 2020/852 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 18ης Ιουνίου 2020, σχετικά με τη θέσπιση πλαισίου για τη διευκόλυνση των βιώσιμων επενδύσεων και για την τροποποίηση του κανονισμού (ΕΕ) 2019/2088 (ΕΕ L 198 της 22.6.2020, σ. 13).

Τροπολογία 56

Πρόταση κανονισμού
Άρθρο 1 – παράγραφος 1 – σημείο 3
Κανονισμός (ΕΕ) 2018/841
Άρθρο 4 – παράγραφος 4 β (νέα)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

4β. Τα κράτη μέλη διασφαλίζουν ότι η απορρόφηση CO₂ από την ατμόσφαιρα στοχεύει με τον βέλτιστο τρόπο στη διατήρηση των δασικών συστάδων σε φάση υψηλής ηλικιακής ανάπτυξης, μέσω κλιματολογικά έξυπνης και βιώσιμης διαχείρισης, καθώς η εν λόγω διαχείριση και τα μέτρα για την αύξηση της ανάπτυξης συμβάλλουν ενεργά στην απορρόφηση άνθρακα.

Τροπολογία 57

Πρόταση κανονισμού
Άρθρο 1 – παράγραφος 1 – σημείο 3 α (νέο)
Κανονισμός (ΕΕ) 2018/841
Άρθρο 4 α (νέο)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

(3α) παρεμβάλλεται το ακόλουθο άρθρο 4α:

«Άρθρο 4α

Χρηματοδοτική στήριξη και δίκαιη μετάβαση για αυξημένη δράση

*μετριασμού και προσαρμογής στην
κλιματική αλλαγή στον τομέα LULUCF*

1. Έως ... [τέσσερις μήνες μετά την έναρξη ισχύος του παρόντος κανονισμού], η Επιτροπή υποβάλλει έκθεση στο Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο και το Συμβούλιο στην οποία αξιολογούνται η διαθεσιμότητα και η συνοχή όλων των υφιστάμενων χρηματοδοτικών μέσων της Ένωσης που αποσκοπούν στην αύξηση του μετριασμού της κλιματικής αλλαγής και της προσαρμογής σε αυτήν στον τομέα LULUCF, προκειμένου να συμβάλουν στην επίτευξη των στόχων που καθορίζονται σύμφωνα με το άρθρο 4 παράγραφος 3 σύμφωνα με το άρθρο 4 παράγραφος 4α. Στην εν λόγω έκθεση, η Επιτροπή εκδίδει, κατά περίπτωση, συστάσεις προς τα κράτη μέλη σχετικά με τον τρόπο με τον οποίο τα στρατηγικά τους σχέδια για την ΚΓΠ πρέπει να τροποποιηθούν σύμφωνα με το άρθρο 120 του κανονισμού (ΕΕ) 2021/2115 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου ώστε να παρέχεται η αναγκαία και εξατομικευμένη χρηματοδοτική στήριξη στους ιδιοκτήτες ή διαχειριστές γης και δασών για να επιτευχθούν οι στόχοι που ορίζονται στο άρθρο 4 παράγραφος 3 σύμφωνα με το άρθρο 4 παράγραφος 4α, δίνοντας προτεραιότητα στην προώθηση προσεγγίσεων με βάση το οικοσύστημα στα δάση, τη γεωργική γη και τη γεωργοδασοκομία. Οι εν λόγω συστάσεις λαμβάνουν υπόψη την ανάγκη διασφάλισης της μονιμότητας των απορροφήσεων που παράγονται μέσω της εν λόγω χρηματοδοτικής στήριξης, καθώς και τον κίνδυνο οι εν λόγω απορροφήσεις να απελευθερωθούν σε οποιοδήποτε σημείο στην ατμόσφαιρα, τυχαία ή από πρόθεση.

2. Όταν τα κράτη μέλη χρησιμοποιούν τα δημόσια έσοδα που προέρχονται από τον πλειστηριασμό δικαιωμάτων του ΣΕΔΕ της ΕΕ δυνάμει της οδηγίας 2003/87/ΕΚ για τη στήριξη

μέτρων μετριασμού της κλιματικής αλλαγής και προσαρμογής σε αυτήν, που λαμβάνουν οι ιδιοκτήτες ή οι διαχειριστές γης και δασών για την επίτευξη των στόχων που καθορίζονται σύμφωνα με το άρθρο 4 παράγραφος 3 σύμφωνα με το άρθρο 4 παράγραφος 4α, δίνεται προτεραιότητα στην προώθηση προσεγγίσεων με βάση το οικοσύστημα στα δάση και τις γεωργικές εκτάσεις. Τα έργα επιλέγονται με βάση αντικειμενικά, επιστημονικά τεκμηριωμένα και διαφανή κοινά κριτήρια και επιβραβεύονται οι πρακτικές, των οποίων τα κλιματικά και περιβαλλοντικά οφέλη έχουν αποδειχθεί επιστημονικά και οδηγούν στη βιώσιμη και μακροπρόθεσμη αύξηση της δέσμευσης άνθρακα στο έδαφος και τη βιομάζα, εξασφαλίζοντας ταυτόχρονα κοινωνικά παράλληλα οφέλη.

3. Για τους σκοπούς της παραγράφου 3, η Επιτροπή εγκρίνει κατευθυντήριες γραμμές για τον καθορισμό κοινών κριτηρίων επιλογής των σχεδίων, με βάση, μεταξύ άλλων, τους υφιστάμενους προσανατολισμούς που έχει εγκρίνει η Επιτροπή. Η Επιτροπή διαβουλεύεται με την ευρωπαϊκή επιστημονική συμβουλευτική επιτροπή για την κλιματική αλλαγή που αναφέρεται στο άρθρο 3 του κανονισμού (ΕΕ) 2021/1119, καθώς και με την κοινωνία των πολιτών και τα σχετικά ενδιαφερόμενα μέρη, πριν από την έκδοση των εν λόγω κατευθυντήριων γραμμών.

4. Έως τις 31 Δεκεμβρίου 2022, η Επιτροπή υποβάλλει νομοθετική πρόταση, κατά περίπτωση, για τη θέσπιση κανονιστικού πλαισίου για την πιστοποίηση επιστημονικά άρτιων, βιώσιμων, αξιόπιστων και μόνιμων απορροφήσεων άνθρακα, μεταξύ άλλων μέσω πρακτικών ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας, που διασφαλίζουν την περιβαλλοντική ακεραιότητα και τηρούν τις οικολογικές αρχές που ενοούν τη

βιοποικιλότητα.

5. Έως ... [δύο έτη μετά την έναρξη ισχύος του παρόντος κανονισμού], και στη συνέχεια ανά διετία, τα κράτη μέλη αξιολογούν τον αντίκτοπο που έχουν στην κοινωνία και την εργασία, μεταξύ άλλων όσον αφορά την ισότητα των φύλων και τις συνθήκες εργασίας, τόσο σε εθνικό όσο και σε περιφερειακό επίπεδο, οι υποχρεώσεις που ορίζονται στον παρόντα κανονισμό για οποιαδήποτε από τις κατηγορίες γης και τους τομείς που καλύπτονται από το άρθρο 2.»

Τροπολογία 58

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 1 – παράγραφος 1 – σημείο 3 β (νέο)

Κανονισμός (ΕΕ) 2018/841

Άρθρο 5 – παράγραφος 1

Ισχύον κείμενο

1. Κάθε κράτος μέλος καταρτίζει και τηρεί λογαριασμούς στους οποίους καταγράφονται επακριβώς οι εκπομπές και οι απορροφήσεις που προκύπτουν από τις κατηγορίες λογιστικής καταγραφής γης που αναφέρονται στο άρθρο 2. Τα κράτη μέλη μεριμνούν ώστε οι λογαριασμοί τους και τα λοιπά δεδομένα που παρέχονται δυνάμει του παρόντος κανονισμού να είναι ακριβή, πλήρη, συνεπή, συγκρίσιμα και διαφανή. Τα κράτη μέλη επισημαίνουν τις εκπομπές με θετικό πρόσημο (+) και τις απορροφήσεις με αρνητικό πρόσημο (-).

Τροπολογία

β στο άρθρο 5, η παράγραφος 1 αντικαθίσταται από το ακόλουθο κείμενο:

"1. Κάθε κράτος μέλος καταρτίζει και τηρεί λογαριασμούς στους οποίους καταγράφονται επακριβώς οι εκπομπές και οι απορροφήσεις που προκύπτουν από τις κατηγορίες λογιστικής καταγραφής γης που αναφέρονται στο άρθρο 2. Τα κράτη μέλη μεριμνούν ώστε οι λογαριασμοί τους και τα λοιπά δεδομένα που παρέχονται δυνάμει του παρόντος κανονισμού να είναι ακριβή, πλήρη, συνεπή, **δημοσίως προσβάσιμα**, συγκρίσιμα και διαφανή. Τα κράτη μέλη επισημαίνουν τις εκπομπές με θετικό πρόσημο (+) και τις απορροφήσεις με αρνητικό πρόσημο (-).

(32018R0841, <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EL/TXT/PDF/?uri=CELEX:32018R0841&rid=1>)

Τροπολογία 59

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 1 – παράγραφος 1 – σημείο 3 γ (νέο)
Κανονισμός (ΕΕ) 2018/841
Άρθρο 5 – παράγραφος 4

Ισχύον κείμενο

4. Τα κράτη μέλη περιλαμβάνουν στους λογαριασμούς τους για κάθε κατηγορία λογιστικής καταγραφής γης κάθε μεταβολή του αποθέματος άνθρακα από τις δεξαμενές άνθρακα που απαριθμούνται στο παράρτημα Ι τμήμα Β. Τα κράτη μέλη μπορούν να επιλέξουν να μη συμπεριλάβουν στους λογαριασμούς τους τις μεταβολές των αποθεμάτων άνθρακα για τις δεξαμενές άνθρακα υπό την προϋπόθεση ότι η δεξαμενή άνθρακα δεν αποτελεί πηγή. Ωστόσο, η εν λόγω επιλογή μη συμπερίληψης των μεταβολών αποθεμάτων άνθρακα στους λογαριασμούς δεν εφαρμόζεται σχετικά με τις δεξαμενές άνθρακα της υπέργειας βιομάζας, του νεκρού ξύλου και των προϊόντων υλοτομίας, στην κατηγορία λογιστικής καταγραφής γης των διαχειριζόμενων δασικών εκτάσεων.

Τροπολογία

(3γ) στο άρθρο 5, η παράγραφος 4 αντικαθίσταται από το ακόλουθο κείμενο:

«4. Τα κράτη μέλη περιλαμβάνουν στους λογαριασμούς τους για κάθε κατηγορία λογιστικής καταγραφής γης κάθε μεταβολή του αποθέματος άνθρακα από τις δεξαμενές άνθρακα που απαριθμούνται στο παράρτημα Ι τμήμα Β. Τα κράτη μέλη μπορούν να επιλέξουν να μη συμπεριλάβουν στους λογαριασμούς τους τις μεταβολές των αποθεμάτων άνθρακα για τις δεξαμενές άνθρακα υπό την προϋπόθεση ότι η δεξαμενή άνθρακα δεν αποτελεί πηγή. Ωστόσο, η εν λόγω επιλογή μη συμπερίληψης των μεταβολών αποθεμάτων άνθρακα στους λογαριασμούς δεν εφαρμόζεται σχετικά με τις δεξαμενές άνθρακα της υπέργειας βιομάζας, **του ανόργανου και οργανικού άνθρακα του εδάφους**, του νεκρού ξύλου και των προϊόντων υλοτομίας, στην κατηγορία λογιστικής καταγραφής γης των διαχειριζόμενων δασικών εκτάσεων.

[Κανονισμός (ΕΕ) 2018/841 <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EL/TXT/PDF/?uri=CELEX:32018R0841&rid=1>]

Τροπολογία 60

Πρόταση κανονισμού
Άρθρο 1 – παράγραφος 1 – σημείο 3 δ (νέο)
Κανονισμός (ΕΕ) 2018/841
Άρθρο 5 – παράγραφος 4 – εδάφιο 1 α (νέο)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

(3δ) Στο άρθρο 5 παράγραφος 4, προστίθεται το ακόλουθο εδάφιο:

«Το αργότερο ένα έτος μετά την [έναρξη ισχύος του παρόντος τροποποιητικού κανονισμού], η Επιτροπή εκδίδει

κατ' εξουσιοδότηση πράξη που καθορίζει την αναβαθμονόμηση της τιμής του αποθέματος άνθρακα των κύριων κατηγοριών πρωτογενών και υπεραιωνόβιων δασών της Ένωσης στην κατηγορία των διαχειριζόμενων δασικών εκτάσεων βάσει των μετρημένων δεδομένων.

Η Επιτροπή χρησιμοποιεί σύνολα δεδομένων που παρέχονται από οριστικοποιημένα ή εν εξελίξει ερευνητικά έργα για τους σχετικούς πρωτογενείς και υπεραιωνόβιους δασικούς τύπους και χρησιμοποιεί άλλα ενωσιακά μέσα για τη χρηματοδότηση των έργων για τους δασικούς τύπους με κενά δεδομένων. Κατά περίπτωση, μπορεί να δημιουργηθεί για τον εν λόγω σκοπό ειδική πρόσκληση στο πλαίσιο των αποστολών της ΕΕ που περιλαμβάνονται στο πρόγραμμα «Ορίζων» και σχετίζονται με τον μετριασμό της κλιματικής αλλαγής και την προσαρμογή.»

Αιτιολόγηση

Στο πλαίσιο του έργου REMOTE, οι επιστήμονες διαπίστωσαν ότι το παγκόσμιο πλαίσιο μοντελοποίησης υποτιμά το απόθεμα άνθρακα των δασών οξιάς των Καρπαθίων. Οι προκαθορισμένες τιμές που υποτιμούν τη δυνατότητα των εν λόγω οικοσυστημάτων για την αποφυγή εκπομπών μπορούν να οδηγήσουν σε εσφαλμένες αποφάσεις σχετικά με αυτές. Αυτό θα διορθωθεί. Ζούμε στην εποχή των δεδομένων και πρέπει να βασίσουμε τη δράση μας για το κλίμα σε σωστά δεδομένα και όχι σε λανθασμένες υποθέσεις.

Τροπολογία 61

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 1 – παράγραφος 1 – σημείο 3 ε (νέο)

Κανονισμός (ΕΕ) 2018/841

Άρθρο 5 – παράγραφος 5 α (νέα)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

(3ε) στο άρθρο 5, παρεμβάλλεται η ακόλουθη παράγραφος:

«5α. Η συλλογή δεδομένων ενισχύεται περαιτέρω από την εναρμονισμένη

παρακολούθηση σε επίπεδο Ένωσης της εξέλιξης της περιεκτικότητας του εδάφους σε οργανικό άνθρακα και των παραγόντων που επηρεάζουν τις εδαφολογικές συνθήκες και τα αποθέματα άνθρακα μέσω των ερευνών LUCAS που διενεργούν οι αρμόδιες υπηρεσίες της Ευρωπαϊκής Επιτροπής.»

Τροπολογία 62

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 1 – παράγραφος 1 – σημείο 7 – στοιχείο α

Κανονισμός (ΕΕ) 2018/841

Άρθρο 9 – τίτλος

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

Προϊόντα αποθήκευσης άνθρακα·

Βιώσιμα προϊόντα αποθήκευσης άνθρακα·

Τροπολογία 63

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 1 – παράγραφος 1 – σημείο 7 – στοιχείο β

Κανονισμός (ΕΕ) 2018/841

Άρθρο 9 – παράγραφος 2

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

2. Η Επιτροπή εκδίδει κατ' εξουσιοδότηση πράξεις σύμφωνα με το άρθρο 16 για την τροποποίηση της παραγράφου 1 του παρόντος άρθρου και του παραρτήματος V, προσθέτοντας νέες κατηγορίες **προϊόντων αποθήκευσης άνθρακα, συμπεριλαμβανομένων των** προϊόντων υλοτομίας με επίδραση δέσμευσης του άνθρακα, **με βάση** τις κατευθυντήριες γραμμές της IPCC όπως εγκρίθηκαν από τη διάσκεψη των μερών της UNFCCC ή τη διάσκεψη των μερών συνεργόμενη ως Συνεδρίαση των μερών της συμφωνίας του Παρισιού, και διασφαλίζοντας την περιβαλλοντική ακεραιότητα.»·

2. Η Επιτροπή εκδίδει κατ' εξουσιοδότηση πράξεις σύμφωνα με το άρθρο 16 για την τροποποίηση της παραγράφου 1 του παρόντος άρθρου και του παραρτήματος V, προσθέτοντας νέες κατηγορίες προϊόντων **υλοτομίας με επίδραση δέσμευσης του** άνθρακα, **υπό την προϋπόθεση ότι οι μεθοδολογίες για τις νέες κατηγορίες είναι επιστημονικά τεκμηριωμένες, διαφανείς και επαληθεύσιμες, δεν επιτρέπουν επικαλυπτόμενες μετρήσεις, και βασίζονται** στις κατευθυντήριες γραμμές της IPCC όπως εγκρίθηκαν από τη διάσκεψη των μερών της UNFCCC ή τη διάσκεψη των μερών συνεργόμενη ως Συνεδρίαση των μερών της συμφωνίας του Παρισιού, και διασφαλίζοντας την

περιβαλλοντική ακεραιότητα.

Τροπολογία 64

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 1 – παράγραφος 1 – σημείο 7 – στοιχείο β α (νέο)

Κανονισμός (ΕΕ) 2018/841

Άρθρο 9 – παράγραφος 2 α (νέα)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

β α) παρεμβάλλεται η ακόλουθη παράγραφος:

«2α. Εντός 6 μηνών από την έναρξη ισχύος νομοθετικής πράξης σχετικά με ενωσιακό κανονιστικό πλαίσιο για την πιστοποίηση των απορροφήσεων άνθρακα με βάση επιστημονικά ισχυρές απαιτήσεις και λογιστικούς κανόνες όσον αφορά την ποιότητα των μετρήσεων, τα πρότυπα παρακολούθησης, τα πρωτόκολλα υποβολής εκθέσεων και τα μέσα επαλήθευσης, τη διασφάλιση της περιβαλλοντικής ακεραιότητας και την αποφυγή αρνητικών συνεπειών στη βιοποικιλότητα και τα οικοσυστήματα, και εφόσον έχουν εγκριθεί νέες κατευθυντήριες γραμμές της IPCC από τη διάσκεψη των μερών της UNFCCC ή τη διάσκεψη των μερών που επέχει θέση συνόδου των μερών της συμφωνίας του Παρισιού, η Επιτροπή υποβάλλει έκθεση στο Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο και το Συμβούλιο σχετικά με τα πιθανά οφέλη και αντισταθμίσεις όσον αφορά τον μετριασμό της κλιματικής αλλαγής, την προσαρμογή σε αυτήν και την προστασία της βιοποικιλότητας από τη συμπερίληψη μακρόβιων και βιώσιμων προϊόντων αποθήκευσης άνθρακα βιολογικής προέλευσης που έχουν καθαρό θετικό αποτέλεσμα παγίδευσης άνθρακα βάσει αξιολόγησης του κύκλου ζωής, συμπεριλαμβανομένων των επιπτώσεων στη χρήση γης και την αλλαγή της χρήσης γης που συνδέεται με την αυξημένη υλοτομία, και υπό την

προϋπόθεση ότι τα διαθέσιμα δεδομένα είναι επιστημονικά τεκμηριωμένα, διαφανή και επαληθεύσιμα. Η έκθεση της Επιτροπής μπορεί να συνοδεύεται, κατά περίπτωση, από νομοθετική πρόταση για την ανάλογη τροποποίηση του παρόντος κανονισμού, διασφαλίζοντας παράλληλα την περιβαλλοντική ακεραιότητα, αποφεύγοντας τη διπλή καταμέτρηση και διασφαλίζοντας ότι οι φυσικοί πόροι χρησιμοποιούνται και ανακυκλώνονται για όσο το δυνατόν μεγαλύτερο χρονικό διάστημα και κατανέμονται στους πλέον χρήσιμους σκοπούς σε κάθε στάδιο. Η Επιτροπή λαμβάνει επίσης υπόψη την ανάγκη ο κύκλος ζωής των προϊόντων αποθήκευσης άνθρακα να μην βλάπτει σημαντικά άλλους περιβαλλοντικούς στόχους κατά την έννοια του άρθρου 17 του κανονισμού (ΕΕ) 2020/852.

Τροπολογία 65

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 1 – παράγραφος 1 – σημείο 9 – στοιχείο α α (νέο)

Κανονισμός (ΕΕ) 2018/841

Άρθρο 11 – παράγραφος -1

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

α α) στο άρθρο 27 προστίθεται η ακόλουθη παράγραφος -1 πριν από την παράγραφο 1:

‘-1. Σε περίπτωση που η Επιτροπή διαπιστώσει ότι ένα κράτος μέλος δεν πέτυχε τον ετήσιο στόχο του όπως ορίζεται στο άρθρο 4 παράγραφος 3 για δύο συναπτά έτη, εκδίδει συστάσεις προς το εν λόγω κράτος μέλος με τις οποίες προσδιορίζονται κατάλληλα πρόσθετα μέτρα στον τομέα LULUCF για την αντιμετώπιση της εν λόγω κατάστασης. Η Επιτροπή δημοσιοποιεί κάθε τέτοια σύσταση. Η Επιτροπή μπορεί επίσης να παρέχει πρόσθετη τεχνική υποστήριξη στο εν λόγω κράτος μέλος.

Όταν εκδίδονται συστάσεις σύμφωνα με το πρώτο εδάφιο, το οικείο κράτος μέλος, εντός έξι μηνών από την παραλαβή των συστάσεων, τροποποιεί το εθνικό του σχέδιο για την ενέργεια και το κλίμα και τη μακροπρόθεσμη στρατηγική του, όπως αναφέρεται στα άρθρα 3 και 15 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999, προκειμένου να εγκρίνει πρόσθετα κατάλληλα μέτρα, λαμβάνοντας υπόψη τις συστάσεις που εκδίδει η Επιτροπή. Τα εν λόγω μέτρα είναι δεόντως αιτιολογημένα και τεκμηριωμένα.

Το ενδιαφερόμενο κράτος μέλος κοινοποιεί στην Επιτροπή το αναθεωρημένο εθνικό σχέδιο για την ενέργεια και το κλίμα και τη μακροπρόθεσμη στρατηγική, συνοδευόμενα από δήλωση στην οποία περιγράφονται ο τρόπος με τον οποίο η προτεινόμενη αναθεώρηση θα αποκαταστήσει τη μη συμμόρφωση με τους ετήσιους στόχους και ο τρόπος με τον οποίο ελήφθησαν υπόψη οι συστάσεις της Επιτροπής.

Εάν το οικείο κράτος μέλος δεν ανταποκριθεί στις συστάσεις της Επιτροπής, η Επιτροπή εξετάζει το ενδεχόμενο να λάβει τα αναγκαία μέτρα σύμφωνα με τις Συνθήκες.

Τροπολογία 66

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 1 – παράγραφος 1 – σημείο 9 – στοιχείο β

Κανονισμός (ΕΕ) 2018/841

Άρθρο 11 – παράγραφος 1

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

1. **Τα** κράτη μέλη δύνανται να χρησιμοποιήσουν:
 - α) τη γενική ευελιξία που ορίζεται στο άρθρο 12· και
 - β) προκειμένου να συμμορφωθούν με

Τροπολογία

1. **Με την επιφύλαξη της παραγράφου 1α, τα** κράτη μέλη δύνανται να χρησιμοποιήσουν:
 - α) τη γενική ευελιξία που ορίζεται στο άρθρο 12· και
 - β) προκειμένου να συμμορφωθούν με

τη δέσμευση του άρθρου 4, την ευελιξία σχετικά με διαχειριζόμενες δασικές εκτάσεις που ορίζεται στα άρθρα 13 και 13β.

Η Φινλανδία μπορεί, εκτός από τις ευελιξίες που αναφέρονται στο πρώτο εδάφιο, στοιχεία α) και β), να χρησιμοποιήσει πρόσθετες αποζημιώσεις σύμφωνα με το άρθρο 13α.

τις δεσμεύσεις και τους στόχους που ορίζονται στο άρθρο 4, την ευελιξία σχετικά με διαχειριζόμενες δασικές εκτάσεις που ορίζεται στο άρθρο 13 και τον μηχανισμό που ορίζεται στο άρθρο 13β.

Η Φινλανδία μπορεί, εκτός από τις ευελιξίες που αναφέρονται στο πρώτο εδάφιο, στοιχεία α) και β), να χρησιμοποιήσει πρόσθετες αποζημιώσεις σύμφωνα με το άρθρο 13α.

Τροπολογία 67

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 1 – παράγραφος 1 – σημείο 9 – στοιχείο β α (νέο)

Κανονισμός (ΕΕ) 2018/841

Άρθρο 11 – παράγραφος 2

Ισχύον κείμενο

2. Εάν κράτος μέλος δεν συμμορφώνεται προς τις απαιτήσεις παρακολούθησης που προβλέπονται στο άρθρο 7 παράγραφος 1 στοιχείο δα) του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 525/2013, ο κεντρικός διαχειριστής που έχει οριστεί σύμφωνα με το άρθρο 20 της οδηγίας 2003/87/ΕΚ («κεντρικός διαχειριστής») απαγορεύει προσωρινά στο εν λόγω κράτος μέλος τη μεταφορά **ή την αποταμίευση** κατ' εφαρμογή του άρθρου 12 παράγραφοι 2 και 3 του παρόντος κανονισμού ή τη χρήση της ευελιξίας σχετικά με διαχειριζόμενες δασικές εκτάσεις του άρθρου 13 του παρόντος κανονισμού.»

Τροπολογία 68

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 1 – παράγραφος 1 – σημείο 10 – στοιχείο -α (νέο)

Κανονισμός (ΕΕ) 2018/841

Άρθρο 12 – παράγραφος 2

Τροπολογία

β α) Η παράγραφος 2 αντικαθίσταται από το ακόλουθο κείμενο:

«2. Εάν κράτος μέλος δεν συμμορφώνεται προς τις απαιτήσεις παρακολούθησης που προβλέπονται στο άρθρο 7 παράγραφος 1 στοιχείο δα) του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 525/2013, ο κεντρικός διαχειριστής που έχει οριστεί σύμφωνα με το άρθρο 20 της οδηγίας 2003/87/ΕΚ («κεντρικός διαχειριστής») απαγορεύει προσωρινά στο εν λόγω κράτος μέλος τη μεταφορά κατ' εφαρμογή του άρθρου 12 παράγραφοι 2 και 3 του παρόντος κανονισμού ή τη χρήση της ευελιξίας σχετικά με διαχειριζόμενες δασικές εκτάσεις του άρθρου 13 του παρόντος κανονισμού.»

2. Στον βαθμό που οι συνολικές απορροφήσεις υπερβαίνουν τις συνολικές εκπομπές σε κράτος μέλος **και κατόπιν αφαίρεσης της τυχόν ποσότητας που λαμβάνεται υπόψη σύμφωνα με το άρθρο 7 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/842**, το κράτος μέλος **δύναται** να μεταφέρει την **υπολειπόμενη** ποσότητα απορροφήσεων σε **κάποιο** άλλο κράτος μέλος. Η μεταφερόμενη ποσότητα λαμβάνεται υπόψη κατά την αξιολόγηση της συμμόρφωσης του κράτους μέλους υποδοχής προς τη δέσμευσή του δυνάμει του άρθρου 4 του παρόντος κανονισμού.

-α) Η παράγραφος 2 αντικαθίσταται από το ακόλουθο κείμενο:

«2. Στον βαθμό που οι συνολικές απορροφήσεις υπερβαίνουν τις συνολικές εκπομπές σε **ένα** κράτος μέλος **για την περίοδο από το 2021 έως το 2025 ή οι καθαρές απορροφήσεις αερίων θερμοκηπίου σε ένα κράτος μέλος υπερβαίνουν τον ετήσιο στόχο** του, **όπως ορίζεται στο άρθρο 4 παράγραφος 3, το εν λόγω** κράτος μέλος **μπορεί** να μεταφέρει την **υπόλοιπη** ποσότητα απορροφήσεων σε άλλο κράτος μέλος, **με την επιφύλαξη της καταβολής από το κράτος μέλος-αποδέκτη συνεισφοράς ισοδύναμης τουλάχιστον με τον μέσο όρο των τιμών κλεισίματος των δικαιωμάτων ΣΕΔΕ της ΕΕ στην κοινή πλατφόρμα κατά τη διάρκεια του έτους για το οποίο εφαρμόζεται η μεταφορά.** Η μεταφερόμενη ποσότητα λαμβάνεται υπόψη κατά την αξιολόγηση της συμμόρφωσης του κράτους μέλους υποδοχής προς τη δέσμευσή **και τους στόχους** του δυνάμει του άρθρου 4 του παρόντος κανονισμού.

Τροπολογία 69

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 1 – παράγραφος 1 – σημείο 10 – στοιχείο β

Κανονισμός (ΕΕ) 2018/841

Άρθρο 12 – παράγραφος 5

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

5. Τα κράτη μέλη **δύνανται να χρησιμοποιούν** τα έσοδα που προκύπτουν από τις μεταβιβάσεις δυνάμει της παραγράφου 2 για **την αντιμετώπιση** της κλιματικής αλλαγής στην Ένωση ή σε τρίτες χώρες και ενημερώνουν την Επιτροπή για τις **τυχόν** δράσεις που έχουν ληφθεί.

Τροπολογία

5. Τα κράτη μέλη **χρησιμοποιούν όλα** τα έσοδα που προκύπτουν από τις μεταβιβάσεις δυνάμει της παραγράφου 2 για **τη χρηματοδότηση μέτρων μετριασμού** της κλιματικής αλλαγής **και προσαρμογής σε αυτήν στον τομέα LULUCF** στην Ένωση ή σε τρίτες χώρες, **συμπεριλαμβανομένων προσεγγίσεων που**

βασίζονται στο οικοσύστημα, λαμβάνοντας παράλληλα υπόψη την αρχή της «μη πρόκλησης σημαντικής βλάβης» και τις ελάχιστες διασφαλίσεις που ορίζονται αντίστοιχα στα άρθρα 17 και 18 του κανονισμού (ΕΕ) 2020/852. Τα κράτη μέλη ενημερώνουν την Επιτροπή σχετικά με τη χρήση των εν λόγω εσόδων και για τις δράσεις που έχουν ληφθεί στις εκθέσεις στις οποίες γίνεται αναφορά στο άρθρο 19 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999.

Τροπολογία 70

Πρόταση κανονισμού
Άρθρο 1 – παράγραφος 1 – σημείο 11
Κανονισμός (ΕΕ) 2018/841
Άρθρο 13

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Άρθρο 13

Ευελιξία σχετικά με διαχειριζόμενες
δασικές εκτάσεις

1. Όταν σε ένα κράτος μέλος, την περίοδο από το 2021 έως 2025, οι συνολικές εκπομπές υπερβαίνουν τις συνολικές απορροφήσεις στις κατηγορίες λογιστικής καταγραφής γης που αναφέρονται στο άρθρο 2 παράγραφος 1, όπως καταγράφονται λογιστικά σύμφωνα με τον παρόντα κανονισμό, το εν λόγω κράτος μέλος δύναται να χρησιμοποιήσει τις δυνατότητες ευελιξίας που ορίζονται στο παρόν άρθρο σχετικά με διαχειριζόμενες δασικές εκτάσεις προκειμένου να συμμορφωθεί με το άρθρο 4 παράγραφος 1.

2. Όταν, κατά την περίοδο από το 2021 έως το 2025, το αποτέλεσμα του υπολογισμού που αναφέρεται στο άρθρο 8 παράγραφος 1 είναι θετικό, το ενδιαφερόμενο κράτος μέλος δικαιούται να αντισταθμίσει τις εκπομπές που προκύπτουν από τον υπολογισμό, εφόσον

Τροπολογία

Άρθρο 13

Ευελιξία σχετικά με διαχειριζόμενες
δασικές εκτάσεις

1. Όταν σε ένα κράτος μέλος, την περίοδο από το 2021 έως 2025, οι συνολικές εκπομπές υπερβαίνουν τις συνολικές απορροφήσεις στις κατηγορίες λογιστικής καταγραφής γης που αναφέρονται στο άρθρο 2 παράγραφος 1, όπως καταγράφονται λογιστικά σύμφωνα με τον παρόντα κανονισμό, το εν λόγω κράτος μέλος δύναται να χρησιμοποιήσει τις δυνατότητες ευελιξίας που ορίζονται στο παρόν άρθρο σχετικά με διαχειριζόμενες δασικές εκτάσεις προκειμένου να συμμορφωθεί με το άρθρο 4 παράγραφος 1.

2. Όταν, κατά την περίοδο από το 2021 έως το 2025, το αποτέλεσμα του υπολογισμού που αναφέρεται στο άρθρο 8 παράγραφος 1 είναι θετικό, το ενδιαφερόμενο κράτος μέλος δικαιούται να αντισταθμίσει τις εκπομπές που προκύπτουν από τον υπολογισμό, εφόσον

πληρούνται οι ακόλουθες προϋποθέσεις:

α) το κράτος μέλος έχει συμπεριλάβει, στη στρατηγική που έχει υποβάλει σύμφωνα με το άρθρο 15 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999, εν εξελίξει ή σχεδιαζόμενα συγκεκριμένα μέτρα που διασφαλίζουν τη διατήρηση ή τη βελτίωση, κατά περίπτωση, δασικών καταβολών και δεξαμενών· και

β) οι συνολικές εκπομπές εντός της Ένωσης να μην υπερβαίνουν τις συνολικές απορροφήσεις στις κατηγορίες λογιστικής καταγραφής γης που αναφέρονται στο άρθρο 2 του παρόντος κανονισμού για την περίοδο από το 2021 έως το 2025.

Κατά την αξιολόγηση του κατά πόσον οι συνολικές εκπομπές εντός της Ένωσης υπερβαίνουν τις συνολικές απορροφήσεις, όπως αναφέρεται στο πρώτο εδάφιο, στοιχείο β), η Επιτροπή διασφαλίζει ότι αποφεύγεται από τα κράτη μέλη η διπλή καταγραφή, ιδίως κατά την άσκηση των δυνατοτήτων ευελιξίας που ορίζονται στο άρθρο 12 του παρόντος κανονισμού και στα άρθρα 7 παράγραφος 1 και άρθρο 9 παράγραφος τ ου κανονισμού (ΕΕ) 2018/842.

3. Η αποζημίωση που αναφέρεται στην παράγραφο 2 μπορεί να καλύπτει μόνο καταβόθρες που λογίζονται ως εκπομπές έναντι του επιπέδου αναφοράς για τις δασικές εκτάσεις του εν λόγω κράτους μέλους και δεν μπορεί να υπερβαίνει το 50 % του μέγιστου ποσού αποζημίωσης για το οικείο κράτος μέλος που καθορίζεται στο παράρτημα VII για την περίοδο από 2021 έως 2025.

4. Τα κράτη μέλη υποβάλλουν

πληρούνται οι ακόλουθες προϋποθέσεις:

α) το κράτος μέλος έχει συμπεριλάβει, στη στρατηγική που έχει υποβάλει σύμφωνα με το άρθρο 15 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999, εν εξελίξει ή σχεδιαζόμενα συγκεκριμένα μέτρα που διασφαλίζουν τη διατήρηση ή τη βελτίωση, κατά περίπτωση, δασικών καταβολών και δεξαμενών **κατά τρόπο που συμβάλλει στην ενίσχυση της βιοποικιλότητας και στη μείωση της τρωτότητας της γης σε φυσικές διαταραχές· και**

α α) το κράτος μέλος συμμορφώνεται προς τις διατάξεις της οδηγίας 92/43/ΕΟΚ* του Συμβουλίου και της οδηγίας 2009/147/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου· και**

β) οι συνολικές εκπομπές εντός της Ένωσης να μην υπερβαίνουν τις συνολικές απορροφήσεις στις κατηγορίες λογιστικής καταγραφής γης που αναφέρονται στο άρθρο 2 του παρόντος κανονισμού για την περίοδο από το 2021 έως το 2025.

Κατά την αξιολόγηση του κατά πόσον οι συνολικές εκπομπές εντός της Ένωσης υπερβαίνουν τις συνολικές απορροφήσεις, όπως αναφέρεται στο πρώτο εδάφιο, στοιχείο β), η Επιτροπή διασφαλίζει ότι αποφεύγεται από τα κράτη μέλη η διπλή καταγραφή, ιδίως κατά την άσκηση των δυνατοτήτων ευελιξίας που ορίζονται στο άρθρο 12 του παρόντος κανονισμού και στα άρθρα 7 παράγραφος 1 και άρθρο 9 παράγραφος τ ου κανονισμού (ΕΕ) 2018/842.

3. Η αποζημίωση που αναφέρεται στην παράγραφο 2 μπορεί να καλύπτει μόνο καταβόθρες που λογίζονται ως εκπομπές έναντι του επιπέδου αναφοράς για τις δασικές εκτάσεις του εν λόγω κράτους μέλους και δεν μπορεί να υπερβαίνει το 50 % του μέγιστου ποσού αποζημίωσης για το οικείο κράτος μέλος που καθορίζεται στο παράρτημα VII για την περίοδο από 2021 έως 2025.

4. Τα κράτη μέλη υποβάλλουν

αποδεικτικά στοιχεία στην Επιτροπή σχετικά με τις επιπτώσεις των φυσικών διαταραχών που υπολογίζονται σύμφωνα με το παράρτημα VI, προκειμένου να είναι επιλέξιμα για αποζημίωση των υπολειπόμενων καταβοθρών που λογίζονται ως εκπομπές σε σχέση με το επίπεδο αναφοράς των δασικών εκτάσεων, μέχρι το πλήρες ποσό της αχρησιμοποίητης αποζημίωσης από άλλο κράτος μέλος που ορίζονται στο παράρτημα VII για την περίοδο από το 2021 έως το 2025. Σε περίπτωση που η απαίτηση αποζημίωσης υπερβαίνει το διαθέσιμο ποσό της αχρησιμοποίητης αποζημίωσης, η αποζημίωση κατανέμεται αναλογικά στα ενδιαφερόμενα κράτη μέλη.»·

αποδεικτικά στοιχεία στην Επιτροπή σχετικά με τις επιπτώσεις των φυσικών διαταραχών που υπολογίζονται σύμφωνα με το παράρτημα VI **και τα μέτρα που σχεδιάζουν να λάβουν για την πρόληψη ή τον μετριασμό παρόμοιων επιπτώσεων στο μέλλον**, προκειμένου να είναι επιλέξιμα για αποζημίωση των υπολειπόμενων καταβοθρών που λογίζονται ως εκπομπές σε σχέση με το επίπεδο αναφοράς των δασικών εκτάσεων, μέχρι το πλήρες ποσό της αχρησιμοποίητης αποζημίωσης από άλλο κράτος μέλος που ορίζονται στο παράρτημα VII για την περίοδο από το 2021 έως το 2025. Σε περίπτωση που η απαίτηση αποζημίωσης υπερβαίνει το διαθέσιμο ποσό της αχρησιμοποίητης αποζημίωσης, η αποζημίωση κατανέμεται αναλογικά στα ενδιαφερόμενα κράτη μέλη. **Η Επιτροπή δημοσιεύει τα στοιχεία που υποβάλλονται από τα κράτη μέλη.**»·

** Οδηγία 92/43/ΕΟΚ του Συμβουλίου, της 21ης Μαΐου 1992, για τη διατήρηση των φυσικών οικοτόπων καθώς και της άγριας πανίδας και χλωρίδας (ΕΕ L 206 της 22.7.1992, σ. 7).*

** Οδηγία 2009/147/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 30ής Νοεμβρίου 2009, περί της διατηρήσεως των αγρίων πτηνών (ΕΕ L 020 της 26.1.2010, σ. 7).*

Τροπολογία 71

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 1 – παράγραφος 1 – σημείο 13

Κανονισμός (ΕΕ) 2018/841

Άρθρο 13β

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Άρθρο 13β

Μηχανισμός *ευελιξίας χρήσης γης* για την

Τροπολογία

Άρθρο 13β

Μηχανισμός *για τις φυσικές διαταραχές*

περίοδο 2026 έως 2030

1. **Ένας** μηχανισμός **ευελιξίας για τη χρήση γης** που αντιστοιχεί σε ποσότητα έως 178 **εκατομμύρια τόνους** ισοδύναμου CO₂ **θεσπίζεται** στο ενωσιακό μητρώο που **έχει συσταθεί** σύμφωνα με το άρθρο 40 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999, με την επιφύλαξη της επίτευξης του ενωσιακού στόχου που αναφέρεται στο άρθρο 4 παράγραφος 2. Ο μηχανισμός **ευελιξίας** διατίθεται επιπλέον των δυνατοτήτων ευελιξίας που προβλέπονται στο άρθρο 12.

2. Όταν, κατά την περίοδο από το 2026 έως το 2030, η διαφορά μεταξύ του ετήσιου αθροίσματος των εκπομπών και απόρριψης αερίων θερμοκηπίου στο έδαφος κράτους μέλους και σε όλες τις κατηγορίες υποβολής στοιχείων γης που αναφέρονται στο άρθρο 2 παράγραφος 2, στοιχεία α) έως ι), και ο αντίστοιχος στόχος είναι θετικά, λογίζεται και αναφέρεται σύμφωνα με τον παρόντα κανονισμό, ότι το κράτος μέλος μπορεί να χρησιμοποιήσει **την ευελιξία** που ορίζεται στο παρόν άρθρο προκειμένου να συμμορφωθεί με τον στόχο του που ορίζεται σύμφωνα με το άρθρο 4 παράγραφος 2.

3. Όταν, κατά την περίοδο από το 2026 έως το 2030, το αποτέλεσμα του υπολογισμού που αναφέρεται στην παράγραφο 2 είναι θετικό, το **ενδιαφερόμενο** κράτος μέλος **δικαιούται να αντισταθμίσει τις πλεονάζουσες εκπομπές**, εφόσον πληρούνται **οι ακόλουθες** προϋποθέσεις:

για την περίοδο 2026 έως 2030

1. **Θεσπίζεται** μηχανισμός που αντιστοιχεί σε ποσότητα έως 178 **εκατομμυρίων τόνων** ισοδύναμου CO₂ στο ενωσιακό μητρώο που **καταρτίζεται** σύμφωνα με το άρθρο 40 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999, **ώστε να λαμβάνονται υπόψη οι επιπτώσεις των φυσικών διαταραχών ή των διαταραχών οικοσυστήματος που προκαλούνται από την κλιματική αλλαγή, υπό την προϋπόθεση ότι αυτές δεν θα μπορούσαν να είχαν προβλεφθεί ή αποτραπεί, ιδίως με την εφαρμογή προσαρμογής**, με την επιφύλαξη της εκπλήρωσης του ενωσιακού στόχου που αναφέρεται στο άρθρο 4 παράγραφος 2. Ο μηχανισμός διατίθεται επιπλέον των δυνατοτήτων ευελιξίας που προβλέπονται στο άρθρο 12.

2. Όταν, κατά την περίοδο από το 2026 έως το 2030, η διαφορά μεταξύ του ετήσιου αθροίσματος των εκπομπών και απόρριψης αερίων θερμοκηπίου στο έδαφος κράτους μέλους και σε όλες τις κατηγορίες υποβολής στοιχείων γης που αναφέρονται στο άρθρο 2 παράγραφος 2, στοιχεία α) έως ι), και ο αντίστοιχος στόχος είναι θετικά, λογίζεται και αναφέρεται σύμφωνα με τον παρόντα κανονισμό, ότι το κράτος μέλος μπορεί να χρησιμοποιήσει **τον μηχανισμό** που ορίζεται στο παρόν άρθρο προκειμένου να συμμορφωθεί με τον στόχο του που ορίζεται σύμφωνα με το άρθρο 4 παράγραφος 2.

3. Όταν, κατά την περίοδο από το 2026 έως το 2030, το αποτέλεσμα του υπολογισμού που αναφέρεται στην παράγραφο 2 είναι θετικό, το κράτος μέλος **δύναται να χρησιμοποιεί τον μηχανισμό που ορίζεται στο παρόν άρθρο**, εφόσον πληρούνται **η προϋπόθεση είτε του στοιχείου -α) είτε του στοιχείου -αα), κατά περίπτωση, και όλες οι προϋποθέσεις που ορίζονται στα παρακάτω στοιχεία α) έως γ):**

-α) το κράτος μέλος έχει υποβάλει

στην Επιτροπή επαρκή αποδεικτικά στοιχεία ότι το θετικό αποτέλεσμα συνδέεται άμεσα με τις επιπτώσεις των φυσικών διαταραχών που υπολογίζονται σύμφωνα με το παράρτημα VI· η Επιτροπή δημοσιοποιεί τα αποδεικτικά στοιχεία που υποβάλλουν τα κράτη μέλη και μπορεί να απορρίψει τα αποδεικτικά στοιχεία που υπέβαλε το κράτος μέλος εάν, μετά τον έλεγχο των πληροφοριών που έλαβε από το κράτος μέλος, κρίνει ότι είναι ανεπαρκώς αιτιολογημένα ή δυσανάλογα· ή

-α α) το κράτος μέλος έχει υποβάλει στην Επιτροπή επαρκή στοιχεία που αποδεικνύουν ότι το θετικό αποτέλεσμα συνδέεται άμεσα με τον αντίκτυπο των διαταραχών των οικοσυστημάτων που προκαλούνται από την κλιματική αλλαγή και ότι αυτές δεν θα μπορούσαν να είχαν προβλεφθεί ή αποτραπεί, ιδίως με την εφαρμογή επαρκών μέτρων προσαρμογής για τη διασφάλιση της ανθεκτικότητας της πληγείσας περιοχής στην κλιματική αλλαγή, σύμφωνα με τη μεθοδολογία που ορίζεται στην κατ' εξουσιοδότηση πράξη που αναφέρεται στην παράγραφο 5α· η Επιτροπή δύναται να απορρίψει τα αποδεικτικά στοιχεία που υπέβαλε το κράτος μέλος εάν, μετά τον έλεγχο των πληροφοριών που ελήφθησαν από το κράτος μέλος, κρίνει ότι δεν είναι επαρκώς αιτιολογημένα ή είναι δυσανάλογα· και

α) το κράτος μέλος έχει **συμπεριλάβει στο επικαιροποιημένο** ολοκληρωμένο εθνικό σχέδιο ενέργειας και κλίματος που υποβλήθηκε σύμφωνα με το άρθρο 14 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999 τρέχοντα ή προγραμματισμένα ειδικά μέτρα για τη διασφάλιση ή ενίσχυση, κατά περίπτωση, όλων των καταβοθρών και δεξαμενών, και να μειωθεί η τρωτότητα της γης σε φυσικές διαταραχές·

β) το κράτος μέλος έχει εξαντλήσει

α) το κράτος μέλος έχει **ουσιαστικά αναθεωρήσει το** ολοκληρωμένο εθνικό του σχέδιο ενέργειας και κλίματος και τη μακροπρόθεσμη στρατηγική του σύμφωνα με το άρθρο 11 παράγραφος -1 και έχει εγκρίνει νέα μέτρα για την ενίσχυση όλων των καταβοθρών και δεξαμενών με τρόπο που συμβάλλει στην ενίσχυση της βιοποικιλότητας και στη μείωση της τρωτότητας της γης σε φυσικές διαταραχές και του αντίκτυπου της κλιματικής αλλαγής·

β) το κράτος μέλος έχει εξαντλήσει

όλες τις διαθέσιμες ευελιξίες σύμφωνα με το άρθρο 12 του παρόντος κανονισμού ή το άρθρο 7 παράγραφος 1 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/842.

γ) η διαφορά στην Ένωση μεταξύ του ετήσιου αθροίσματος όλων των εκπομπών και απόρριψης αερίων θερμοκηπίου στο έδαφος της και σε όλες τις κατηγορίες υποβολής στοιχείων γης που αναφέρονται στο άρθρο 2 παράγραφος 2, στοιχεία α) έως ι) και ο ενωσιακός στόχος **για 310 εκατομμύρια τόνους ισοδυνάμου CO₂ καθαρών απορροφήσεων**) είναι αρνητικά, κατά την περίοδο από το 2026 έως το 2030.

Κατά την αξιολόγηση του κατά πόσον, εντός της Ένωσης, οι συνολικές εκπομπές υπερβαίνουν τις συνολικές απορροφήσεις, όπως αναφέρεται στο πρώτο εδάφιο, στοιχείο γ), η Επιτροπή καθορίζει εάν θα συμπεριλάβει το 20 % των καθαρών απορροφήσεων που δεν χρηματοδοτήθηκαν από τα κράτη μέλη από την περίοδο από το 2021 έως το 2025 με βάση τον αντίκτυπο των φυσικών διαταραχών και την εφαρμογή των πληροφοριών που υποβάλλονται από τα κράτη μέλη σύμφωνα με την παράγραφο 5 του παρόντος άρθρου. Η Επιτροπή διασφαλίζει στην εν λόγω εκτίμηση ότι αποφεύγεται από τα κράτη μέλη η διπλή καταγραφή, ιδίως κατά την άσκηση των δυνατοτήτων ευελιξίας που ορίζονται στο άρθρο 12 του παρόντος κανονισμού και στο άρθρο 7 παράγραφος 1 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/842.

4. Το ποσό αποζημίωσης που αναφέρεται στην παράγραφο 3 του παρόντος κανονισμού μπορεί να καλύπτει μόνο καταβόθρες που λογίζονται ως εκπομπές έναντι του στόχου του εν λόγω κράτους μέλους που αναφέρεται στο παράρτημα Ια του παρόντος κανονισμού και δεν μπορεί

όλες τις διαθέσιμες ευελιξίες σύμφωνα με το άρθρο 12 του παρόντος κανονισμού ή το άρθρο 7 παράγραφος 1 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/842.

β α) το κράτος μέλος συμμορφώνεται με τις οδηγίες 92/43/ΕΟΚ και 2009/147/ΕΚ.

γ) η διαφορά στην Ένωση μεταξύ του ετήσιου αθροίσματος όλων των εκπομπών και απόρριψης αερίων θερμοκηπίου στο έδαφος της και σε όλες τις κατηγορίες υποβολής στοιχείων γης που αναφέρονται στο άρθρο 2 παράγραφος 2, στοιχεία α) έως ι) και ο ενωσιακός στόχος **που ορίζεται στο άρθρο 4 παράγραφος 2, μετά την εξάντληση των λοιπών διαθέσιμων ευελιξιών σύμφωνα με το άρθρο 12**, είναι αρνητικά, κατά την περίοδο από το 2026 έως το 2030.

Κατά την αξιολόγηση του κατά πόσον, εντός της Ένωσης, οι συνολικές εκπομπές υπερβαίνουν τις συνολικές απορροφήσεις, όπως αναφέρεται στο πρώτο εδάφιο, στοιχείο γ), η Επιτροπή καθορίζει εάν θα συμπεριλάβει το 20 % των καθαρών απορροφήσεων που δεν χρηματοδοτήθηκαν από τα κράτη μέλη από την περίοδο από το 2021 έως το 2025 με βάση τον αντίκτυπο των φυσικών διαταραχών και την εφαρμογή των πληροφοριών που υποβάλλονται από τα κράτη μέλη σύμφωνα με την παράγραφο 5 του παρόντος άρθρου. Η Επιτροπή διασφαλίζει στην εν λόγω εκτίμηση ότι αποφεύγεται από τα κράτη μέλη η διπλή καταγραφή, ιδίως κατά την άσκηση των δυνατοτήτων ευελιξίας που ορίζονται στο άρθρο 12 του παρόντος κανονισμού και στο άρθρο 7 παράγραφος 1 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/842.

4. Το ποσό αποζημίωσης που αναφέρεται στην παράγραφο 3 του παρόντος κανονισμού μπορεί να καλύπτει μόνο καταβόθρες που λογίζονται ως εκπομπές έναντι του στόχου του εν λόγω κράτους μέλους που αναφέρεται στο παράρτημα Ια του παρόντος κανονισμού και δεν μπορεί

να υπερβαίνει το 50 % του μέγιστου ποσού αποζημίωσης για το οικείο κράτος μέλος που καθορίζεται στο παράρτημα VII για την περίοδο από 2026 έως 2030.

5. *Τα κράτη μέλη υποβάλλουν αποδεικτικά στοιχεία στην Επιτροπή σχετικά με τις επιπτώσεις των φυσικών διαταραχών που υπολογίζονται σύμφωνα με το παράρτημα VI, προκειμένου να είναι επιλέξιμα για αποζημίωση των υπολειπόμενων καταβοθρών που λογίζονται ως εκπομπές σε σχέση με τον στόχο του ενδιαφερόμενου κράτους μέλους που ορίζεται στο παράρτημα III, μέχρι το πλήρες ποσό της αχρησιμοποίητης αποζημίωσης από άλλο κράτος μέλος που ορίζονται στο παράρτημα VII για την περίοδο από το 2026 έως το 2030. Σε περίπτωση που η απαίτηση αποζημίωσης υπερβαίνει το διαθέσιμο ποσό της αχρησιμοποίητης αποζημίωσης, η αποζημίωση κατανέμεται αναλογικά στα ενδιαφερόμενα κράτη μέλη.*

να υπερβαίνει το 50 % του μέγιστου ποσού αποζημίωσης για το οικείο κράτος μέλος που καθορίζεται στο παράρτημα VII για την περίοδο από 2026 έως 2030.

5. Σε περίπτωση που η απαίτηση αποζημίωσης υπερβαίνει το ποσό των 178 εκατομμυρίων τόνων ισοδύναμου CO₂ που είναι διαθέσιμο στο πλαίσιο του μηχανισμού, η αποζημίωση κατανέμεται αναλογικά στα ενδιαφερόμενα κράτη μέλη.

5α. Έως ... [6 μήνες μετά την έναρξη ισχύος του παρόντος κανονισμού], η Επιτροπή εκδίδει κατ' εξουσιοδότηση πράξεις σύμφωνα με το άρθρο 16, για τη συμπλήρωση του παρόντος κανονισμού με την έγκριση μεθοδολογίας για την εκτίμηση των επιπτώσεων των διαταραχών των οικοσυστημάτων που προκαλούνται από την κλιματική αλλαγή, όπως αναφέρεται στην παράγραφο 3 στοιχείο -αα).

Τροπολογία 72

Πρόταση κανονισμού
Άρθρο 1 – παράγραφος 1 – σημείο 14
Κανονισμός (ΕΕ) 2018/841
Άρθρο 13γ

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Άρθρο 13γ

Διακυβέρνηση των στόχων

Τροπολογία

Άρθρο 13γ

Διακυβέρνηση των στόχων

Το 2032 και το 2026, εάν οι αναθεωρημένες εκπομπές αερίων θερμοκηπίου ενός κράτους μέλους υπερβαίνουν τα ετήσια δικαιώματα εκπομπής του για οποιοδήποτε συγκεκριμένο έτος της περιόδου, έχοντας λάβει υπόψη την παράγραφο 2030 του παρόντος άρθρου και τις δυνατότητες ευελιξίας που χρησιμοποιούνται βάσει των άρθρων 12 και 7, εφαρμόζονται τα ακόλουθα μέτρα:

ποσότητα ίση με την ποσότητα σε τόνους ισοδύναμου CO₂ των πλεοναζουσών καθαρών εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου, πολλαπλασιαζόμενη επί τον συντελεστή 1,08 προστίθεται στον αριθμό εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου που ανέφερε το εν λόγω κράτος μέλος το επόμενο έτος, σύμφωνα με τα μέτρα που θεσπίζονται σύμφωνα με το άρθρο 15.

Εάν, ως αποτέλεσμα της συνολικής επανεξέτασης που θα διενεργήσει η Επιτροπή το 2032 σύμφωνα με το άρθρο 14 παράγραφος 2, η Επιτροπή διαπιστώσει ότι οι στόχοι και οι δεσμεύσεις ενός κράτους μέλους που καθορίζονται σύμφωνα με το άρθρο 4 δεν επιτυγχάνονται για ένα συγκεκριμένο έτος της περιόδου 2026 έως 2030, εφαρμόζεται το ακόλουθο μέτρο:

ποσότητα ίση με την ποσότητα σε τόνους ισοδύναμου CO₂ των πλεοναζουσών καθαρών εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου, πολλαπλασιαζόμενη επί τον συντελεστή 1,08 προστίθεται στον αριθμό εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου *για τις συγκεκριμένες κατηγορίες γης* που ανέφερε το εν λόγω κράτος μέλος το επόμενο έτος, σύμφωνα με τα μέτρα που θεσπίζονται σύμφωνα με το άρθρο 15.

Εάν η Επιτροπή διαπιστώσει ότι τα κράτη μέλη δεν συμμορφώνονται με τον παρόντα κανονισμό, λαμβάνει τα αναγκαία μέτρα σύμφωνα με τις Συνθήκες.

Τροπολογία 73

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 1 – παράγραφος 1 – σημείο 14 α (νέο)

Κανονισμός (ΕΕ) 2018/841

Άρθρο 13 δ (νέο)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

(14a) Παρεμβάλλεται το ακόλουθο άρθρο 13δ:

Άρθρο 13δ

Διεθνής συνεργασία

Όταν ένα κράτος μέλος αποφασίζει να εγκρίνει τη χρήση πιστωτικών μορίων άνθρακα από τον τομέα LULUCF για αντιστάθμιση από δημόσιους ή ιδιωτικούς φορείς, μεταξύ άλλων μέσω

του άρθρου 6 παράγραφος 2 ή του άρθρου 6 παράγραφος 4 της συμφωνίας του Παρισιού, το ποσό των απορροφήσεων που μεταφέρονται ή χρησιμοποιούνται δεν λαμβάνεται υπόψη για την επίτευξη των ετήσιων στόχων του εν λόγω κράτους μέλους, όπως ορίζονται στο άρθρο 4 παράγραφος 3 του παρόντος κανονισμού.

Τροπολογία 74

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 1 – παράγραφος 1 – σημείο 15

Κανονισμός (ΕΕ) 2018/841

Άρθρο 14 – παράγραφος 1

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

«1. Έως τις 15 Μαρτίου 2027 για την περίοδο από το 2021 έως το 2025 και έως τις 15 Μαρτίου 2032 για την περίοδο από το 2026 έως το 2030, τα κράτη μέλη υποβάλλουν στην Επιτροπή έκθεση συμμόρφωσης που περιέχει το ισοζύγιο των συνολικών εκπομπών και των συνολικών απορροφήσεων για την αντίστοιχη περίοδο για καθεμία από τις κατηγορίες λογιστικής καταγραφής γης που ορίζονται στο άρθρο 2 παράγραφος 1 στοιχεία α) έως στ) για την περίοδο από το 2021 έως το 2025 και στο άρθρο 2 παράγραφος 2 στοιχεία α) έως ι) για την περίοδο από το 2016 έως το 2030, εφαρμόζοντας λογιστικούς κανόνες που προβλέπονται στον παρόντα κανονισμό.

Η έκθεση συμμόρφωσης περιλαμβάνει αξιολόγηση:

α) των πολιτικών και των μέτρων σχετικά με τους **συμβιβασμούς**.

Τροπολογία

«1. Έως τις 15 Μαρτίου 2027 για την περίοδο από το 2021 έως το 2025 και έως τις 15 Μαρτίου 2032 για την περίοδο από το 2026 έως το 2030, τα κράτη μέλη υποβάλλουν στην Επιτροπή έκθεση συμμόρφωσης που περιέχει το ισοζύγιο των συνολικών εκπομπών και των συνολικών απορροφήσεων για την αντίστοιχη περίοδο για καθεμία από τις κατηγορίες λογιστικής καταγραφής γης που ορίζονται στο άρθρο 2 παράγραφος 1 στοιχεία α) έως στ) για την περίοδο από το 2021 έως το 2025 και στο άρθρο 2 παράγραφος 2 στοιχεία α) έως ι) για την περίοδο από το 2016 έως το 2030, εφαρμόζοντας λογιστικούς κανόνες που προβλέπονται στον παρόντα κανονισμό.

Η έκθεση συμμόρφωσης περιλαμβάνει αξιολόγηση:

α) των πολιτικών και των μέτρων σχετικά με τους **πιθανούς συμβιβασμούς με άλλους περιβαλλοντικούς στόχους και στρατηγικές της Ένωσης, όπως αυτές που ορίζονται στο 8ο πρόγραμμα δράσης για το περιβάλλον και στις στρατηγικές της ΕΕ για τη βιοποικιλότητα και τη βιοοικονομία**.

β) των συνεργειών μεταξύ μετριασμού του κλίματος και της προσαρμογής·

γ) των συνεργειών μεταξύ μετριασμού του κλίματος και της βιοποικιλότητας.

Η εν λόγω έκθεση περιέχει επιπλέον, κατά περίπτωση, λεπτομέρειες σχετικά με την πρόθεση χρήσης των δυνατοτήτων ευελιξίας που αναφέρονται στο άρθρο 11 και τα σχετικά ποσά ή με τη χρήση αυτών των δυνατοτήτων ευελιξίας και των σχετικών ποσών.»·

α α) των μέτρων που λαμβάνουν τα κράτη μέλη για να συμμορφωθούν με το άρθρο 4 παράγραφος 4α·

β) των συνεργειών μεταξύ μετριασμού του κλίματος και της προσαρμογής, συμπεριλαμβανομένων πολιτικών και μέτρων για τη μείωση της ευπάθειας της γης στις φυσικές διαταραχές και το κλίμα·

γ) των συνεργειών μεταξύ μετριασμού του κλίματος και της βιοποικιλότητας·

Η εν λόγω έκθεση περιέχει επιπλέον, κατά περίπτωση, λεπτομέρειες σχετικά με την πρόθεση χρήσης των δυνατοτήτων ευελιξίας που αναφέρονται στο άρθρο 11 και τα σχετικά ποσά ή με τη χρήση αυτών των δυνατοτήτων ευελιξίας και των σχετικών ποσών. **Οι εκθέσεις τίθενται στη διάθεση του κοινού, σε ευπρόσιτη μορφή.**

Η έκθεση συμμόρφωσης βασίζεται σε ετήσια σύνολα δεδομένων, συμπεριλαμβανομένων πληροφοριών που λαμβάνονται από συστήματα παρακολούθησης του εδάφους, όπως η «Έρευνα για το πλαίσιο χρήσης/κάλυψης γης» (LUCAS), με τη χρήση δειγμάτων βάθους τουλάχιστον 30 cm και συμπεριλαμβανομένων όλων των σχετικών παραμέτρων που επηρεάζουν τη δυνατότητα δέσμευσης άνθρακα από το έδαφος.

Τροπολογία 75

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 1 – παράγραφος 1 – σημείο 16 α (νέο)

Κανονισμός (ΕΕ) 2018/841

Άρθρο 15 α (νέο)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

(16α) Παρεμβάλλεται το ακόλουθο άρθρο 15α:

«Άρθρο 15α

Πρόσβαση στη δικαιοσύνη

1. Τα κράτη μέλη διασφαλίζουν ότι, σύμφωνα με το εθνικό νομικό τους σύστημα, τα ενδιαφερόμενα μέλη του κοινού που πληρούν τις προϋποθέσεις που ορίζονται στην παράγραφο 2 έχουν πρόσβαση σε διαδικασία εξέτασης ενώπιον δικαστηρίου ή άλλου ανεξάρτητου και αμερόληπτου φορέα που θεσπίζεται βάσει νόμου για τη διερεύνηση τυχόν έλλειψης συμμόρφωσης με τις νομικές υποχρεώσεις που απορρέουν από τα άρθρα 4 έως 10.

2. Τα ενδιαφερόμενα μέλη του κοινού έχουν πρόσβαση στη διαδικασία εξέτασης που αναφέρεται στην παράγραφο 1, όταν:

- α) έχουν επαρκές συμφέρον· ή
- β) υποστηρίζουν ότι επέρχεται προσβολή δικαιώματος, εάν αυτό απαιτείται ως προϋπόθεση από το δικονομικό διοικητικό δίκαιο κράτους μέλους.

Τι συνιστά επαρκές συμφέρον καθορίζεται από τα κράτη μέλη, σύμφωνα με τον στόχο της παροχής στα μέλη του κοινού ευρείας πρόσβασης στη δικαιοσύνη και σύμφωνα με τη σύμβαση του Århus σχετικά με την πρόσβαση στις πληροφορίες, τη συμμετοχή του κοινού στη λήψη αποφάσεων και την πρόσβαση στη δικαιοσύνη για περιβαλλοντικά θέματα.

Προς τούτο, το συμφέρον κάθε μη κυβερνητικής οργάνωσης που υποστηρίζει την προστασία του περιβάλλοντος και πληροί τυχόν απαιτήσεις του εθνικού δικαίου θεωρείται επαρκές για τους σκοπούς της παρούσας παραγράφου.

3. Οι παράγραφοι 1 και 2 δεν αποκλείουν τη δυνατότητα προκαταρκτικής διαδικασίας εξέτασης ενώπιον διοικητικής αρχής και δεν θίγουν την απαίτηση να εξαντλούνται οι διοικητικές διαδικασίες εξέτασης πριν από την προσφυγή σε δικαστικές διαδικασίες εξέτασης, εάν υφίσταται

τέτοιου είδους απαίτηση κατά το εθνικό δίκαιο. Οι σχετικές διαδικασίες είναι ορθές, δίκαιες, εμπρόθεσμες και δεν έχουν απαγορευτικό κόστος.

4. Τα κράτη μέλη μεριμνούν ώστε να τίθενται εύκολα στη διάθεση του κοινού πρακτικές πληροφορίες σχετικά με την πρόσβαση στις διοικητικές και δικαστικές διαδικασίες εξέτασης.»

Αιτιολόγηση

Στην ανακοίνωση της Επιτροπής του 2020 σχετικά με τη «Βελτίωση της πρόσβασης στη δικαιοσύνη για περιβαλλοντικά θέματα στην ΕΕ και τα κράτη μέλη της» υπογραμμίστηκε η ανάγκη να συμπεριληφθούν διατάξεις σχετικά με την πρόσβαση στη δικαιοσύνη στις νομοθετικές προτάσεις της ΕΕ για νέα ή αναθεωρημένη νομοθεσία της ΕΕ που αφορά περιβαλλοντικά θέματα. Η διατύπωση αντικατοπτρίζει διατάξεις που αφορούν την πρόσβαση στη δικαιοσύνη σε συναφείς νομοθετικές πράξεις, όπως το άρθρο 25 της οδηγίας για τις βιομηχανικές εκπομπές, 2010/75/ΕΕ.

Τροπολογία 76

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 1 – παράγραφος 1 – σημείο 17

Κανονισμός (ΕΕ) 2018/841

Άρθρο 16 α (νέο)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

(17) παρεμβάλλεται το ακόλουθο άρθρο 16α:

διαγράφεται

Άρθρο 16α

Διαδικασία επιτροπής

1. Η Επιτροπή επικουρείται από την επιτροπή για την αλλαγή του κλίματος που έχει συσταθεί κατ' εφαρμογή του άρθρου 44 παράγραφος 3 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999. Η εν λόγω επιτροπή αποτελεί επιτροπή κατά την έννοια του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 182/2011 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου⁴⁴.

2. Όταν γίνεται παραπομπή στην παρούσα παράγραφο, εφαρμόζεται το άρθρο 5 του κανονισμού (ΕΕ) αριθ.

⁴⁴ Κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 182/2011 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 16ης Φεβρουαρίου 2011, για τη θέσπιση κανόνων και γενικών αρχών σχετικά με τους τρόπους ελέγχου από τα κράτη μέλη της άσκησης των εκτελεστικών αρμοδιοτήτων από την Επιτροπή (ΕΕ L 55 της 28.2.2011, σ. 13).

Τροπολογία 77

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 1 – παράγραφος 1 – σημείο 18

Κανονισμός (ΕΕ) 2018/841

Άρθρο 17 – παράγραφος 2

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

2. Η Επιτροπή υποβάλλει έκθεση στο Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο και στο Συμβούλιο το **αργότερο εντός έξι μηνών μετά τον [...] παγκόσμιο απολογισμό που έχει συμφωνηθεί δυνάμει του άρθρου 14 της συμφωνίας του Παρισιού αναφορικά με τη λειτουργία** του παρόντος κανονισμού, **συμπεριλαμβανομένης κατά περίπτωση αξιολόγησης του αντίκτυπου των δυνατοτήτων ευελιξίας που αναφέρονται στο άρθρο 11, καθώς και τη συμβολή του παρόντος κανονισμού στον συνολικό στόχο της Ένωσης για μείωση των εκπομπών αερίων θερμοκηπίου έως το 2030 και τη συμβολή του στην επίτευξη των στόχων της συμφωνίας του Παρισιού, ιδίως ως προς την ανάγκη για πρόσθετες πολιτικές και μέτρα της Ένωσης, ενόψει των απαιτούμενων αυξήσεων στις μειώσεις και τις απορροφήσεις των εκπομπών αερίων θερμοκηπίου στην Ένωση.**

Τροπολογία

2. Η Επιτροπή υποβάλλει έκθεση **προόδου** στο Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο και **το** Συμβούλιο **το 2025, το 2027 και το 2032 σχετικά με την εφαρμογή** του παρόντος κανονισμού και **την πρόοδο που επιτυγχάνεται στην πορεία προς την επίτευξη των στόχων που ορίζονται στο άρθρο 4.**

2α. Το αργότερο έξι μήνες μετά από κάθε παγκόσμιο απολογισμό που συμφωνείται βάσει του άρθρου 14 της συμφωνίας του Παρισιού, η Επιτροπή

υποβάλλει έκθεση στο Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο και στο Συμβούλιο σχετικά με τη συμβολή του παρόντος κανονισμού στον στόχο της Ένωσης για κλιματική ουδετερότητα και στους ενδιάμεσους στόχους της Ένωσης για το κλίμα που ορίζονται στον κανονισμό (ΕΕ) 2021/1119, στους στόχους της συμφωνίας του Παρισιού και σε άλλους περιβαλλοντικούς στόχους της Ένωσης και τους στόχους της Ευρωπαϊκής Πράσινης Συμφωνίας και τις συνοδευτικές σχετικές στρατηγικές και νομοθετικές πράξεις, συμπεριλαμβανομένης εκτίμησης των επιπτώσεων των δυνατοτήτων ευελιξίας που αναφέρονται στο άρθρο 11 στην επίτευξη των στόχων του παρόντος κανονισμού. Η έκθεση αξιολογεί την ανάγκη για πρόσθετες πολιτικές και μέτρα της Ένωσης ενόψει της αναγκαίας αύξησης των μειώσεων και απορροφήσεων των εκπομπών αερίων θερμοκηπίου στην Ένωση και της ανάγκης επίτευξης των περιβαλλοντικών στόχων της Ένωσης, και λαμβάνοντας υπόψη τοχόν μελλοντική βελτίωση του συστήματος παρακολούθησης, συλλογής δεδομένων και υποβολής εκθέσεων σχετικά με τα δάση και τα εδάφη. Η έκθεση λαμβάνει υπόψη τα βέλτιστα διαθέσιμα και πλέον πρόσφατα επιστημονικά στοιχεία, συμπεριλαμβανομένων των πλέον πρόσφατων εκθέσεων της IPCC, της IPBES και της Ευρωπαϊκής Επιστημονικής Συμβουλευτικής Επιτροπής για την Κλιματική Αλλαγή που αναφέρεται στο άρθρο 3 του κανονισμού (ΕΕ) 2021/1119.

Μετά την έκθεση, η Επιτροπή υποβάλλει νομοθετικές προτάσεις όπου κρίνει σκόπιμο. Ειδικότερα, οι προτάσεις καθορίζουν *ετήσιους στόχους* και *διακυβέρνηση με στόχο* την επίτευξη *κλιματικής ουδετερότητας το 2035, όπως ορίζεται* στο άρθρο 4 παράγραφος 4, *επιπρόσθετες πολιτικές και μέτρα της Ένωσης και πλαίσιο μετά το 2035,*

Μετά την *εν λόγω* έκθεση, η Επιτροπή υποβάλλει νομοθετικές προτάσεις όπου κρίνει σκόπιμο. Ειδικότερα, οι προτάσεις καθορίζουν *επιπρόσθετες πολιτικές και μέτρα της Ένωσης για την επίτευξη των στόχων του τομέα LULUCF μετά το 2030 που αναφέρονται* στο άρθρο 4 παράγραφος 3 και *επεκτείνουν το πεδίο εφαρμογής του παρόντος κανονισμού*

συμπεριλαμβανομένου του πεδίου εφαρμογής του κανονισμού για τις εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου και την απόρριψη από πρόσθετους τομείς, όπως το θαλάσσιο και το γλυκό νερό.»·

ώστε να συμπεριληφθούν οι εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου και η απόρριψη από τα θαλάσσια και παράκτια οικοσυστήματα και τα οικοσυστήματα γλυκών υδάτων, βάσει αξιόπιστων επιστημονικών μεθοδολογιών, και να καθοριστούν πρόσθετοι χωριστοί στόχοι καθαρών απορροφήσεων για τα εν λόγω οικοσυστήματα.

2β. Μετά την έναρξη ισχύος νομοθετικής πράξης σχετικά με κανονιστικό πλαίσιο της Ένωσης για την αποκατάσταση της φύσης, η Επιτροπή υποβάλλει έκθεση στο Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο και το Συμβούλιο, αξιολογώντας τη συνοχή του παρόντος κανονισμού, και, ειδικότερα, των δεσμεύσεων και των στόχων που ορίζονται στο άρθρο 4, με τους στόχους της εν λόγω νομοθετικής πράξης. Η εν λόγω έκθεση μπορεί να συνοδεύεται, κατά περίπτωση, από νομοθετικές προτάσεις για την τροποποίηση του παρόντος κανονισμού.»·

Τροπολογία 78

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 2 – παράγραφος 1 – σημείο 2

Κανονισμός (ΕΕ) 2018/1999

Άρθρο 4 – παράγραφος 1 – στοιχείο α – σημείο 1 – στοιχείο ii

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

οι δεσμεύσεις και οι εθνικοί στόχοι του κράτους μέλους για καθαρές απορροφήσεις αερίων του θερμοκηπίου σύμφωνα με το άρθρο 4 παράγραφοι 1 και 2 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/841 και οι συνεισφορές του στοχεύουν στην επίτευξη του στόχου της Ένωσης για μείωση των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου σε καθαρά μηδενικές έως το 2035 και επίτευξη αρνητικών εκπομπών στη συνέχεια σύμφωνα με το άρθρο 4 παράγραφος 4 του παρόντος κανονισμού·

Τροπολογία

οι δεσμεύσεις και οι εθνικοί στόχοι του κράτους μέλους για καθαρές απορροφήσεις αερίων του θερμοκηπίου σύμφωνα με το άρθρο 4 παράγραφοι 1 και 2 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/841·

Τροπολογία 79

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 2 – παράγραφος 1 – σημείο 2 α (νέο)

Κανονισμός (ΕΕ) 2018/1999

Άρθρο 26 – παράγραφος 6

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

(2α) Στο άρθρο 26 παράγραφος 6, προστίθεται το ακόλουθο στοιχείο:

«α) τροποποιεί το παράρτημα V μέρος 3 στοιχεία β) και γ), ώστε να προστεθούν κατηγορίες γης σε εκείνες που καλύπτονται από το σύστημα παρακολούθησης των μονάδων χρήσης γης που υπόκεινται σε προστασία και σε εκείνες που καλύπτονται από το σύστημα παρακολούθησης των μονάδων χρήσης γης που υπόκεινται σε αποκατάσταση, αντίστοιχα, σύμφωνα με τη σχετική περιβαλλοντική νομοθεσία της Ένωσης.»

Τροπολογία 80

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 2 – παράγραφος 1 – σημείο 3 – στοιχείο γ

Κανονισμός (ΕΕ) 2018/1999

Άρθρο 38 – παράγραφος 4

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

Με την ολοκλήρωση της συνολικής επανεξέτασης που πραγματοποιήθηκε σύμφωνα με την παράγραφο 1, η Επιτροπή **προσδιορίζει**, με **εκτελεστικές πράξεις**, το συνολικό άθροισμα των εκπομπών για τα αντίστοιχα έτη, που προκύπτει από τα διορθωμένα δεδομένα απογραφής για κάθε κράτος μέλος, η οποία χωρίζεται μεταξύ δεδομένων για εκπομπές που σχετίζονται με το άρθρο 9 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/842 και δεδομένων για εκπομπές που αναφέρονται στο στοιχείο γ) του πρώτου μέρους του παραρτήματος V του παρόντος κανονισμού, και προσδιορίζει το συνολικό

Με την ολοκλήρωση της συνολικής επανεξέτασης που πραγματοποιήθηκε σύμφωνα με την παράγραφο 1, η Επιτροπή **εκδίδει κατ' εξουσιοδότηση πράξεις, σύμφωνα με το άρθρο 43, συμπληρωματικά προς τον παρόντα κανονισμό καθορίζοντας** το συνολικό άθροισμα των εκπομπών για τα αντίστοιχα έτη, που προκύπτει από τα διορθωμένα δεδομένα απογραφής για κάθε κράτος μέλος, η οποία χωρίζεται μεταξύ δεδομένων για εκπομπές που σχετίζονται με το άρθρο 9 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/842 και δεδομένων για εκπομπές που

άθροισμα εκπομπών και απορροφήσεων που σχετίζονται με το άρθρο 4 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/841.»·

αναφέρονται στο στοιχείο γ) του πρώτου μέρους του παραρτήματος V του παρόντος κανονισμού, και προσδιορίζει το συνολικό άθροισμα εκπομπών και απορροφήσεων που σχετίζονται με το άρθρο 4 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/841.

Τροπολογία 81

Πρόταση κανονισμού

Παράρτημα II

Κανονισμός (ΕΕ) 2018/841

Παράρτημα IIα – πίνακας

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Ο στόχος της Ένωσης και οι εθνικοί στόχοι των κρατών μελών για καθαρή απορρόφηση αερίων του θερμοκηπίου σύμφωνα με το άρθρο 4 παράγραφος 2 πρέπει να επιτευχθούν το 2030

Κράτος μέλος	Αξία της καθαρής μείωσης των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου σε kt ισοδύναμου CO ₂ το 2030
Βέλγιο	-1 352
Βουλγαρία	-9 718
Τσεχία	-1 228
Δανία	5 338
Γερμανία	-30 840
Εσθονία	-2 545
Ιρλανδία	3 728
Ελλάδα	-4 373
Ισπανία	-43 635
Γαλλία	-34 046
Κροατία	-5 527
Ιταλία	-35 758
Κύπρος	-352
Λετονία	-644
Λιθουανία	-4 633
Λουξεμβούργο	-403
Ουγγαρία	-5 724

Μάλτα	2
Κάτω Χώρες	4 523
Αυστρία	-5 650
Πολωνία	-38 098
Πορτογαλία	-1 358
Ρουμανία	-25 665
Σλοβενία	-146
Σλοβακία	-6 821
Φινλανδία	-17 754
Σουηδία	-47 321
ΕΕ 27	-310 000

Τροπολογία

Ο στόχος της Ένωσης και οι εθνικοί στόχοι των κρατών μελών για καθαρή απορρόφηση αερίων του θερμοκηπίου σύμφωνα με το άρθρο 4 παράγραφος 2 πρέπει να επιτευχθούν το 2030

Κράτος μέλος	Αξία της καθαρής μείωσης των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου σε kt ισοδύναμου CO ₂ το 2030
Βέλγιο	<i>Τουλάχιστον</i> -1 352
Βουλγαρία	<i>Τουλάχιστον</i> -9 718
Τσεχία	<i>Τουλάχιστον</i> -1 228
Δανία	<i>Τουλάχιστον</i> 5 338
Γερμανία	<i>Τουλάχιστον</i> -30 840
Εσθονία	<i>Τουλάχιστον</i> -2 545
Ιρλανδία	<i>Τουλάχιστον</i> 3 728
Ελλάδα	<i>Τουλάχιστον</i> -4 373
Ισπανία	<i>Τουλάχιστον</i> -43 635
Γαλλία	<i>Τουλάχιστον</i> -34 046
Κροατία	<i>Τουλάχιστον</i> -5 527
Ιταλία	<i>Τουλάχιστον</i> -35 758
Κύπρος	<i>Τουλάχιστον</i> -352
Λετονία	<i>Τουλάχιστον</i> -644
Λιθουανία	<i>Τουλάχιστον</i> -4 633
Λουξεμβούργο	<i>Τουλάχιστον</i> -403

Ουγγαρία	<i>Τουλάχιστον</i> -5 724
Μάλτα	<i>Τουλάχιστον</i> 2
Κάτω Χώρες	<i>Τουλάχιστον</i> 4 523
Αυστρία	<i>Τουλάχιστον</i> -5 650
Πολωνία	<i>Τουλάχιστον</i> -38 098
Πορτογαλία	<i>Τουλάχιστον</i> -1 358
Ρουμανία	<i>Τουλάχιστον</i> --25 665
Σλοβενία	<i>Τουλάχιστον</i> -146
Σλοβακία	<i>Τουλάχιστον</i> -6 821
Φινλανδία	<i>Τουλάχιστον</i> -7 754
Σουηδία	<i>Τουλάχιστον</i> -47 321
ΕΕ-27	<i>Τουλάχιστον</i> -310 000

Τροπολογία 82

Πρόταση κανονισμού

Παράρτημα III

Κανονισμός (ΕΕ) 2018/1999

Παράρτημα V – Μέρος 3

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Το μέρος 3 του παραρτήματος V του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999 αντικαθίσταται από τον ακόλουθο πίνακα:

«Γεωγραφικά συγκεκριμένα δεδομένα αλλαγής χρήσης γης σύμφωνα με τις κατευθυντήριες γραμμές της IPCC του 2006 για τις εθνικές απογραφές αερίων του θερμοκηπίου (στο εξής: ΑτΘ). Η απογραφή αερίων του θερμοκηπίου λειτουργεί βάσει ηλεκτρονικών βάσεων δεδομένων και συστημάτων γεωγραφικών πληροφοριών και αποτελείται από:

α) σύστημα παρακολούθησης

Τροπολογία

Το μέρος 3 του παραρτήματος V του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999 αντικαθίσταται από τον ακόλουθο πίνακα:

«Γεωγραφικά συγκεκριμένα δεδομένα αλλαγής χρήσης γης σύμφωνα με τις κατευθυντήριες γραμμές της IPCC του 2006 για τις εθνικές απογραφές αερίων του θερμοκηπίου (στο εξής: ΑτΘ), **το συμπλήρωμά τους του 2013 και την εξειδίκευσή τους του 2019**. Η απογραφή αερίων του θερμοκηπίου λειτουργεί βάσει ηλεκτρονικών βάσεων δεδομένων και συστημάτων γεωγραφικών πληροφοριών **για τα οποία τα θεσμικά όργανα της Ένωσης παρέχουν επαρκή στήριξη και συνδρομή στα κράτη μέλη, ώστε να διασφαλίζονται η συνέπεια και η διαφάνεια των συλλεγόμενων δεδομένων**, και αποτελείται από:

α) σύστημα παρακολούθησης

μονάδων χρήσης γης με γη με υψηλά αποθέματα άνθρακα, όπως ορίζονται στο άρθρο 29 παράγραφος 4 της οδηγίας 2018/2001·

β) σύστημα παρακολούθησης των μονάδων χρήσης γης που υπόκεινται σε προστασία, που ορίζεται ως γη που καλύπτεται από μία ή περισσότερες από τις ακόλουθες κατηγορίες:

– Γη με υψηλή αξία βιοποικιλότητας όπως ορίζεται στο άρθρο 29 παράγραφος 3 της οδηγίας 2018/2001·

– Τόποι κοινοτικής σημασίας και ειδικές ζώνες διατήρησης όπως ορίζονται στο άρθρο 4 της οδηγίας 92/43/ΕΟΚ του Συμβουλίου 4 και χερσαίες μονάδες εκτός αυτών που υπόκεινται σε μέτρα προστασίας και διατήρησης σύμφωνα με το άρθρο 6 παράγραφοι 1 και 2 της εν λόγω οδηγίας για την επίτευξη των στόχων διατήρησης του τόπου·

– Τόποι αναπαραγωγής και τόποι ανάπαυσης των ειδών που αναγράφονται στο παράρτημα IV της οδηγίας 92/43/ΕΟΚ και υπόκεινται σε μέτρα προστασίας σύμφωνα με το άρθρο 12 της εν λόγω οδηγίας·

– Οι φυσικοί οικότοποι που αναφέρονται στο παράρτημα I της οδηγίας 92/43/ΕΟΚ και οι οικότοποι των ειδών που αναφέρονται στο παράρτημα II της οδηγίας 92/43/ΕΟΚ οι οποίοι βρίσκονται εκτός τόπων κοινοτικής σημασίας ή ειδικών ζωνών διατήρησης και οι οποίοι συμβάλλουν στους εν λόγω οικοτόπους και είδη που επιτυγχάνουν ικανοποιητική κατάσταση διατήρησης σύμφωνα με το άρθρο 2 της εν λόγω οδηγίας ή τα οποία μπορούν να υπαχθούν σε προληπτικά και διορθωτικά μέτρα βάσει της οδηγίας 2004/35/ΕΚ 5·

– Ζώνες ειδικής προστασίας που ταξινομούνται σύμφωνα με το άρθρο 4 της οδηγίας 2009/147/ΕΟΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου 6 και οι χερσαίες μονάδες εκτός των μονάδων που

μονάδων χρήσης γης με γη με υψηλά αποθέματα άνθρακα, όπως ορίζονται στο άρθρο 29 παράγραφος 4 της οδηγίας 2018/2001·

β) σύστημα παρακολούθησης των μονάδων χρήσης γης που υπόκεινται σε προστασία, που ορίζεται ως γη που καλύπτεται από μία ή περισσότερες από τις ακόλουθες κατηγορίες:

– Γη με υψηλή αξία βιοποικιλότητας όπως ορίζεται στο άρθρο 29 παράγραφος 3 της οδηγίας 2018/2001·

– Τόποι κοινοτικής σημασίας και ειδικές ζώνες διατήρησης όπως ορίζονται στο άρθρο 4 της οδηγίας 92/43/ΕΟΚ του Συμβουλίου 4 και χερσαίες μονάδες εκτός αυτών που υπόκεινται σε μέτρα προστασίας και διατήρησης σύμφωνα με το άρθρο 6 παράγραφοι 1 και 2 της εν λόγω οδηγίας για την επίτευξη των στόχων διατήρησης του τόπου·

– Τόποι αναπαραγωγής και τόποι ανάπαυσης των ειδών που αναγράφονται στο παράρτημα IV της οδηγίας 92/43/ΕΟΚ και υπόκεινται σε μέτρα προστασίας σύμφωνα με το άρθρο 12 της εν λόγω οδηγίας·

– Οι φυσικοί οικότοποι που αναφέρονται στο παράρτημα I της οδηγίας 92/43/ΕΟΚ και οι οικότοποι των ειδών που αναφέρονται στο παράρτημα II της οδηγίας 92/43/ΕΟΚ οι οποίοι βρίσκονται εκτός τόπων κοινοτικής σημασίας ή ειδικών ζωνών διατήρησης και οι οποίοι συμβάλλουν στους εν λόγω οικοτόπους και είδη που επιτυγχάνουν ικανοποιητική κατάσταση διατήρησης σύμφωνα με το άρθρο 2 της εν λόγω οδηγίας ή τα οποία μπορούν να υπαχθούν σε προληπτικά και διορθωτικά μέτρα βάσει της οδηγίας 2004/35/ΕΚ 5·

– Ζώνες ειδικής προστασίας που ταξινομούνται σύμφωνα με το άρθρο 4 της οδηγίας 2009/147/ΕΟΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου 6 και οι χερσαίες μονάδες εκτός των μονάδων που

υπόκεινται σε μέτρα προστασίας και διατήρησης σύμφωνα με το άρθρο 4 της οδηγίας 2009/147/ΕΟΚ και το άρθρο 6 παράγραφος 2 της οδηγίας 92/43/ΕΟΚ, προκειμένου να επιτευχθούν οι στόχοι διατήρησης του τόπου·

– Χερσαίες μονάδες που υπόκεινται σε μέτρα για τη διατήρηση των πτηνών και που αναφέρονται ότι δεν βρίσκονται σε ασφαλή κατάσταση σύμφωνα με το άρθρο 12 της οδηγίας 2009/147/ΕΚ, προκειμένου να πληρούν την απαίτηση σύμφωνα με το άρθρο 4 παράγραφος 4, δεύτερο εδάφιο της εν λόγω οδηγίας σχετικά με τις προσπάθειες αποφυγής ρύπανσης και υποβάθμισης των οικοτόπων ή εκπλήρωσης της απαίτησης του άρθρου 3 της εν λόγω οδηγίας για διατήρηση, διατήρηση επαρκούς ποικιλομορφίας και ζώνης οικοτόπων για είδη πτηνών·

– Τυχόν άλλα ενδιαιτήματα που ορίζει το κράτος μέλος για ισοδύναμους σκοπούς με αυτούς που ορίζονται στις οδηγίες 92/42/ΕΟΚ και 2009/147/ΕΚ·

– Χερσαίες μονάδες που υπόκεινται σε μέτρα που απαιτούνται για την προστασία και τη διασφάλιση της μη επιδείνωσης της οικολογικής κατάστασης των επιφανειακών υδάτων που αναφέρονται στο άρθρο 4 σημείο iii) της οδηγίας 2000/60/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου 7·

– Φυσικές κοίτες πλημμύρας ή ζώνες για τη συγκράτηση της ανυψούμενης στάθμης του νερού που προστατεύονται από τα κράτη μέλη αναφορικά με τη διαχείριση του κινδύνου πλημμυρών σύμφωνα με την οδηγία 2007/60/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου 8·

γ) σύστημα παρακολούθησης των μονάδων χρήσης γης που υπόκεινται σε

υπόκεινται σε μέτρα προστασίας και διατήρησης σύμφωνα με το άρθρο 4 της οδηγίας 2009/147/ΕΟΚ και το άρθρο 6 παράγραφος 2 της οδηγίας 92/43/ΕΟΚ, προκειμένου να επιτευχθούν οι στόχοι διατήρησης του τόπου·

– Χερσαίες μονάδες που υπόκεινται σε μέτρα για τη διατήρηση των πτηνών και που αναφέρονται ότι δεν βρίσκονται σε ασφαλή κατάσταση σύμφωνα με το άρθρο 12 της οδηγίας 2009/147/ΕΚ, προκειμένου να πληρούν την απαίτηση σύμφωνα με το άρθρο 4 παράγραφος 4, δεύτερο εδάφιο της εν λόγω οδηγίας σχετικά με τις προσπάθειες αποφυγής ρύπανσης και υποβάθμισης των οικοτόπων ή εκπλήρωσης της απαίτησης του άρθρου 3 της εν λόγω οδηγίας για διατήρηση, διατήρηση επαρκούς ποικιλομορφίας και ζώνης οικοτόπων για είδη πτηνών·

– Τυχόν άλλα ενδιαιτήματα που ορίζει το κράτος μέλος για ισοδύναμους σκοπούς με αυτούς που ορίζονται στις οδηγίες 92/42/ΕΟΚ και 2009/147/ΕΚ·

– Χερσαίες μονάδες που υπόκεινται σε μέτρα που απαιτούνται για την προστασία και τη διασφάλιση της μη επιδείνωσης της οικολογικής κατάστασης των επιφανειακών υδάτων που αναφέρονται στο άρθρο 4 σημείο iii) της οδηγίας 2000/60/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου 7·

– Φυσικές κοίτες πλημμύρας ή ζώνες για τη συγκράτηση της ανυψούμενης στάθμης του νερού που προστατεύονται από τα κράτη μέλη αναφορικά με τη διαχείριση του κινδύνου πλημμυρών σύμφωνα με την οδηγία 2007/60/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου 8·

– ***Τις προστατευόμενες περιοχές που έχουν οριστεί από τα κράτη μέλη για την επίτευξη των στόχων των προστατευόμενων περιοχών·***

γ) σύστημα παρακολούθησης των μονάδων χρήσης γης που υπόκεινται σε

αποκατάσταση, που ορίζεται ως γη που καλύπτεται από μία ή περισσότερες από τις ακόλουθες κατηγορίες:

- Τόποι κοινοτικής σημασίας, ειδικές ζώνες διατήρησης και ζώνες ειδικής προστασίας όπως περιγράφονται στο στοιχείο β) ανωτέρω, μαζί με τις χερσαίες μονάδες εκτός από αυτές που έχουν προσδιοριστεί ότι χρειάζονται μέτρα αποκατάστασης ή αντισταθμιστικά μέτρα για την επίτευξη των στόχων διατήρησης του τόπου.
- Τα ενδιαιτήματα των άγριων πτηνών που αναφέρονται στο άρθρο 4 παράγραφο 2 της οδηγίας 2009/147/EK ή παρατίθενται στο παράρτημα I της παρούσας, τα οποία βρίσκονται εκτός ζωνών ειδικής προστασίας και για τα οποία έχει προσδιοριστεί ότι χρειάζονται μέτρα αποκατάστασης για τους σκοπούς της οδηγίας 2009/147/EK.
- Οι φυσικοί οικότοποι που αναφέρονται στο παράρτημα I της οδηγίας 92/43/ΕΟΚ και οι οικότοποι των ειδών που αναφέρονται στο παράρτημα II της οδηγίας 92/43/ΕΟΚ εκτός τόπων κοινοτικής σημασίας ή ειδικών ζωνών διατήρησης και οι οποίοι προσδιορίζεται ότι χρήζουν μέτρων αποκατάστασης για σκοπούς επίτευξης ικανοποιητικής κατάστασης διατήρησης σύμφωνα με την οδηγία 92/43/ΕΟΚ και/ή προσδιορίζεται ότι χρήζουν διορθωτικών μέτρων για τους σκοπούς του άρθρου 6 της οδηγίας 2004/35/ΕΚ.
- Ζώνες με ανάγκη αποκατάστασης σύμφωνα με σχέδιο αποκατάστασης της φύσης που ισχύει σε κράτος μέλος.
- Μονάδες γης που υπόκεινται σε μέτρα που απαιτούνται για την αποκατάσταση της καλής οικολογικής κατάστασης των επιφανειακών υδάτων που αναφέρονται στο άρθρο 4 σημείο iii) της Οδηγίας 2000/60/ΕΚ ή μέτρα που απαιτούνται για την επαναφορά αυτών των

αποκατάσταση, που ορίζεται ως γη που καλύπτεται από μία ή περισσότερες από τις ακόλουθες κατηγορίες:

- Τόποι κοινοτικής σημασίας, ειδικές ζώνες διατήρησης και ζώνες ειδικής προστασίας όπως περιγράφονται στο στοιχείο β) ανωτέρω, μαζί με τις χερσαίες μονάδες εκτός από αυτές που έχουν προσδιοριστεί ότι χρειάζονται μέτρα αποκατάστασης ή αντισταθμιστικά μέτρα για την επίτευξη των στόχων διατήρησης του τόπου.
- Τα ενδιαιτήματα των άγριων πτηνών που αναφέρονται στο άρθρο 4 παράγραφο 2 της οδηγίας 2009/147/EK ή παρατίθενται στο παράρτημα I της παρούσας, τα οποία βρίσκονται εκτός ζωνών ειδικής προστασίας και για τα οποία έχει προσδιοριστεί ότι χρειάζονται μέτρα αποκατάστασης για τους σκοπούς της οδηγίας 2009/147/EK.
- Οι φυσικοί οικότοποι που αναφέρονται στο παράρτημα I της οδηγίας 92/43/ΕΟΚ και οι οικότοποι των ειδών που αναφέρονται στο παράρτημα II της οδηγίας 92/43/ΕΟΚ εκτός τόπων κοινοτικής σημασίας ή ειδικών ζωνών διατήρησης και οι οποίοι προσδιορίζεται ότι χρήζουν μέτρων αποκατάστασης για σκοπούς επίτευξης ικανοποιητικής κατάστασης διατήρησης σύμφωνα με την οδηγία 92/43/ΕΟΚ και/ή προσδιορίζεται ότι χρήζουν διορθωτικών μέτρων για τους σκοπούς του άρθρου 6 της οδηγίας 2004/35/ΕΚ.
- Ζώνες με ανάγκη αποκατάστασης *ή υποκείμενες σε μέτρα για τη διασφάλιση της μη επιδείνωσης της κατάστασής τους* σύμφωνα με σχέδιο αποκατάστασης της φύσης που ισχύει σε κράτος μέλος.
- Μονάδες γης που υπόκεινται σε μέτρα που απαιτούνται για την αποκατάσταση της καλής οικολογικής κατάστασης των επιφανειακών υδάτων που αναφέρονται στο άρθρο 4 σημείο iii) της Οδηγίας 2000/60/ΕΚ ή μέτρα που απαιτούνται για την επαναφορά αυτών των

σωμάτων σε υψηλή οικολογική κατάσταση, όπου απαιτείται από τον νόμο·

- Μονάδες γης που υπόκεινται σε μέτρα αναψυχής και αποκατάστασης υγροβιότοπων, όπως αναφέρεται στο παράρτημα VI.B σημείο vii) της οδηγίας 2000/60/EK·
 - Περιοχές με ανάγκη αποκατάστασης οικοσυστημάτων για να επιτευχθεί καλή κατάσταση οικοσυστήματος σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΕ) 2020/852 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου του Συμβουλίου 9·
- δ) σύστημα παρακολούθησης μονάδων χρήσης της γης με υψηλό κλιματικό κίνδυνο:
- Ζώνες που υπόκεινται σε αποζημίωση για φυσικές διαταραχές σύμφωνα με την παράγραφο 5 του άρθρου 13β του κανονισμού (ΕΕ) 2018/841
 - Ζώνες που αναφέρονται στο άρθρο 5 παράγραφος 1 της οδηγίας 2007/60/EK
 - Ζώνες που προσδιορίζονται στην εθνική στρατηγική προσαρμογής των κρατών μελών με υψηλούς φυσικούς και ανθρωπογενείς κινδύνους, που υπόκεινται σε δράσεις μείωσης του κινδύνου καταστροφών που σχετίζονται με το κλίμα.

Η απογραφή αερίων θερμοκηπίου επιτρέπει την ανταλλαγή και την ενσωμάτωση δεδομένων μεταξύ των ηλεκτρονικών βάσεων δεδομένων και των συστημάτων γεωγραφικών πληροφοριών.

Για την περίοδο 2021-2025, μεθοδολογία 1ης βαθμίδας σύμφωνα με τις κατευθυντήριες γραμμές της IPCC του 2006 για τις εθνικές απογραφές ΑτΘ. Για

σωμάτων σε υψηλή οικολογική κατάσταση, όπου απαιτείται από τον νόμο·

- Μονάδες γης που υπόκεινται σε μέτρα αναψυχής και αποκατάστασης υγροβιότοπων, όπως αναφέρεται στο παράρτημα VI.B σημείο vii) της οδηγίας 2000/60/EK·
 - Περιοχές με ανάγκη αποκατάστασης οικοσυστημάτων για να επιτευχθεί καλή κατάσταση οικοσυστήματος σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΕ) 2020/852 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου του Συμβουλίου 9·
- δ) σύστημα παρακολούθησης μονάδων χρήσης της γης με υψηλό κλιματικό κίνδυνο:
- Ζώνες που υπόκεινται σε αποζημίωση για φυσικές διαταραχές σύμφωνα με την παράγραφο 5 του άρθρου 13β του κανονισμού (ΕΕ) 2018/841
 - Ζώνες που αναφέρονται στο άρθρο 5 παράγραφος 1 της οδηγίας 2007/60/EK
 - Ζώνες που προσδιορίζονται στην εθνική στρατηγική προσαρμογής των κρατών μελών με υψηλούς φυσικούς και ανθρωπογενείς κινδύνους, που υπόκεινται σε δράσεις μείωσης του κινδύνου καταστροφών που σχετίζονται με το κλίμα.

δ α) σύστημα για την παρακολούθηση των αποθεμάτων άνθρακα του εδάφους, με τη χρήση, μεταξύ άλλων, ετήσιων συνόλων δεδομένων «Land Use/Land Cover Area Frame Survey (LUCAS).

Η απογραφή αερίων θερμοκηπίου επιτρέπει την ανταλλαγή και την ενσωμάτωση δεδομένων μεταξύ των ηλεκτρονικών βάσεων δεδομένων και των συστημάτων γεωγραφικών πληροφοριών, **καθώς και τη συγκρισιμότητά και την προσβασιμότητά τους από το κοινό.**

Για την περίοδο 2021-2025, μεθοδολογία 1ης βαθμίδας σύμφωνα με τις κατευθυντήριες γραμμές της IPCC του 2006 για τις εθνικές απογραφές ΑτΘ, το

τις εκπομπές και τις απορροφήσεις για δεξαμενή άνθρακα που αντιστοιχεί τουλάχιστον στο 25 %-30 % των εκπομπών ή απορροφήσεων σε κατηγορία πηγής ή καταβόθρας στην οποία έχει δοθεί προτεραιότητα στο πλαίσιο του εθνικού συστήματος απογραφής κράτους μέλους επειδή η εκτίμησή του παρουσιάζει σημαντική επιρροή στο σύνολο της απογραφής της χώρας σχετικά με τα ΑτΘ από την άποψη του απόλυτου επιπέδου εκπομπών και απορροφήσεων, η τάση στις εκπομπές και τις απορροφήσεις ή η αβεβαιότητα στις εκπομπές και τις απορροφήσεις στις κατηγορίες χρήσης γης, και από το 2026 για όλες τις εκπομπές και τις εκτιμήσεις απορρόφησης για δεξαμενή άνθρακα τουλάχιστον στη μεθοδολογία της 2ης βαθμίδας σύμφωνα με τις κατευθυντήριες γραμμές IPCC 2006 για τις εθνικές απογραφές ΑτΘ.

συμπλήρωμά τους του 2013 και την εξειδίκευσή τους του 2019. Για τις εκπομπές και τις απορροφήσεις για δεξαμενή άνθρακα που αντιστοιχεί τουλάχιστον στο 25 %-30 % των εκπομπών ή απορροφήσεων σε κατηγορία πηγής ή καταβόθρας στην οποία έχει δοθεί προτεραιότητα στο πλαίσιο του εθνικού συστήματος απογραφής κράτους μέλους επειδή η εκτίμησή του παρουσιάζει σημαντική επιρροή στο σύνολο της απογραφής της χώρας σχετικά με τα ΑτΘ από την άποψη του απόλυτου επιπέδου εκπομπών και απορροφήσεων, η τάση στις εκπομπές και τις απορροφήσεις ή η αβεβαιότητα στις εκπομπές και τις απορροφήσεις στις κατηγορίες χρήσης γης, και από το 2026 για όλες τις εκπομπές και τις εκτιμήσεις απορρόφησης για δεξαμενή άνθρακα τουλάχιστον στη μεθοδολογία της 2ης βαθμίδας σύμφωνα με τις κατευθυντήριες γραμμές IPCC 2006 για τις εθνικές απογραφές ΑτΘ, ***το συμπλήρωμά τους του 2013 και την εξειδίκευσή τους του 2019.***

Τα κράτη μέλη από το 2026 για όλες τις εκτιμήσεις εκπομπών και απορρόφησης για δεξαμενή άνθρακα που εμπίπτουν σε ζώνες με μονάδες χρήσης γης με υψηλά αποθέματα άνθρακα που αναφέρονται στο στοιχείο γ) ανωτέρω, σε ζώνες μονάδων χρήσης γης υπό προστασία ή υπό αποκατάσταση που αναφέρονται στα στοιχεία δ) και ε) ανωτέρω, και σε ζώνες μονάδων χρήσης γης υπό υψηλό μελλοντικό κλιματικό κίνδυνο που αναφέρονται στο στοιχείο στ) ανωτέρω, εφαρμόζουν μεθοδολογία τρίτης βαθμίδας, σύμφωνα με τις κατευθυντήριες γραμμές IPCC του 2006 για τις εθνικές απογραφές ΑτΘ, το συμπλήρωμά τους του 2013 και την εξειδίκευσή τους του 2019.»

ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ

Ο στόχος της κλιματικής ουδετερότητας που κατοχυρώνεται στην νομοθεσία της ΕΕ για το κλίμα ορίζει νέα υποχρέωση για την ΕΕ και τα κράτη μέλη να αυξήσουν τις καταβόθρες άνθρακα, ώστε να επιτευχθεί ισορροπία μεταξύ των ανθρωπογενών εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου από πηγές και των απορροφήσεων από καταβόθρες έως το 2050 το αργότερο, και να επιτευχθούν αρνητικές εκπομπές στη συνέχεια. Για τον λόγο αυτό χρειάζεται μία φιλόδοξη αναθεώρηση του κανονισμού για να εξασφαλιστεί η βιώσιμη και προβλέψιμη μακροπρόθεσμη συμβολή των φυσικών καταβοθρών άνθρακα στον στόχο της ΕΕ για κλιματική ουδετερότητα.

1. Διασφάλιση φιλόδοξης, βιώσιμης, προβλέψιμης και μακροπρόθεσμης συμβολής των φυσικών καταβοθρών στον στόχο της ΕΕ για κλιματική ουδετερότητα

Η σημερινή κατάσταση είναι ανησυχητική. Κυρίως λόγω των συγκομιδών ρεκόρ που καταγράφονται στα δάση της ΕΕ και των εντατικών γεωργικών πρακτικών, οι καταβόθρες της ΕΕ ελαττώνονται συνεχώς από το 2013. Η κατάσταση αυτή δεν συνάδει με τον στόχο της ΕΕ για κλιματική ουδετερότητα και θα πρέπει να αντιστραφεί. Οι καταβόθρες άνθρακα επιδεινώνονται, ενώ θα πρέπει όχι μόνο να διατηρηθούν αλλά και να ενισχυθούν, προκειμένου η ΕΕ να επιτύχει τόσο τους κλιματικούς όσο και τους περιβαλλοντικούς της στόχους. Ο εισηγητής θεωρεί ότι ο αναθεωρημένος κανονισμός LULUCF θα πρέπει να ορίσει φιλόδοξους ενωσιακούς και εθνικούς στόχους για την αύξηση των καθαρών απορροφήσεων από τον τομέα LULUCF, διασφαλίζοντας παράλληλα ότι αυτή η αύξηση των καθαρών απορροφήσεων δεν θα βλάψει σημαντικά άλλους περιβαλλοντικούς στόχους της ΕΕ, και ιδίως τους στόχους της ΕΕ για τη βιοποικιλότητα.

Με βάση τις διάφορες επιστημονικές εκτιμήσεις σχετικά με τις δυνατότητες αύξησης των φυσικών καταβοθρών άνθρακα της ΕΕ, ο εισηγητής προτείνει να τεθεί σε επίπεδο Ένωσης στόχος 490 εκατομμυρίων τόνων καθαρών απορροφήσεων έως το 2030, ως άθροισμα των εθνικών στόχων που ορίζονται στο παράρτημα Ια. Ο στόχος της ΕΕ μπορεί να επιτευχθεί με την εφαρμογή, για παράδειγμα, των ακόλουθων μέτρων:

- εθνικοί στόχοι για να διασφαλιστεί ότι οι καλλιεργήσιμες εκτάσεις, οι χορτολιβαδικές εκτάσεις και οι υδροβιότοποι θα καταστούν σταδιακά πηγή καθαρών απορροφήσεων αερίων του θερμοκηπίου σε επίπεδο ΕΕ, για παράδειγμα με τη μετατροπή καλλιεργήσιμων εκτάσεων σε οργανικά εδάφη σε υδροβιότοπους, δάση και λειμώνες·
- μετάβαση προς μια πιο φιλική προς το κλίμα διατροφή·
- θέσπιση πιο βιώσιμων μεθόδων διαχείρισης των δασών, όπως η εγγειοφυσική διαχείριση των δασών·
- διοχέτευση πρόσθετων δημόσιων εσόδων για τη στήριξη μεμονωμένων γεωργών και διαχειριστών δασών για την εφαρμογή προσεγγίσεων με βάση το οικοσύστημα και φιλικών προς τη βιοποικιλότητα πρακτικών·
- αύξηση του μεριδίου των προϊόντων ξυλείας μεγαλύτερης διάρκειας ζωής·
- αποκατάσταση των υποβαθμισμένων εδαφών σύμφωνα με τη στρατηγική της ΕΕ για τη βιοποικιλότητα και τον επικείμενο νόμο για την αποκατάσταση·
- ανάσχεση της αποψίλωσης των δασών στην ΕΕ·

- δενδροφύτευση και αναδάσωση σύμφωνα με προσεγγίσεις με βάση το οικοσύστημα.

Οι στόχοι LULUCF για την περίοδο μετά το 2030 θα πρέπει να καθοριστούν σε εύθετο χρόνο, ώστε να διασφαλιστεί η σταδιακή αύξηση των καθαρών απορροφήσεων από τον τομέα LULUCF, στο πλαίσιο συνεκτίμησης των συμβουλών της ευρωπαϊκής επιστημονικής συμβουλευτικής επιτροπής για την κλιματική αλλαγή και του ευθυγραμμισμένου με τη συμφωνία του Παρισιού προϋπολογισμού της ΕΕ για τα αέρια θερμοκηπίου που θα πρέπει να υποβληθούν από την Επιτροπή έως τα μέσα του 2024.

Σε συνέχεια των συστάσεων της Διακυβερνητικής Πλατφόρμας Επιστήμης-Πολιτικής για τη Βιοποικιλότητα και τις Οικοσυστημικές Υπηρεσίες (IPBES) και της Διακυβερνητικής Επιτροπής για την Κλιματική Αλλαγή (IPCC), και για τον σκοπό της τήρησης του «πράσινου όρκου» της Ευρωπαϊκής Πράσινης Συμφωνίας, ο εισηγητής επιμένει επίσης ότι η αύξηση των φυσικών καταβόθρων άνθρακα στην ΕΕ θα πρέπει να γίνει κατά τρόπο που να διαφυλάσσει και να ενισχύει τη βιοποικιλότητα.

2. Επιδίωξη ακριβέστερου και διαφανέστερου συστήματος υποβολής εκθέσεων για τον τομέα LULUCF

Ο εισηγητής υποστηρίζει πλήρως την πρόταση της Επιτροπής για μετάβαση σε ένα σύστημα βασισμένο στις εκπομπές και τις απορροφήσεις, όπως αναφέρεται από τα κράτη μέλη στην UNFCCC στις απογραφές τους αερίων του θερμοκηπίου. Το σύστημα αυτό εξασφαλίζει πλήρη διαφάνεια, αξιοπιστία και δυνατότητα επαλήθευσης και συνάδει με τις διεθνείς μας δεσμεύσεις. Ο εισηγητής τονίζει την ανάγκη να διασφαλιστεί ένα αξιόπιστο και διαφανές σύστημα λογιστικής και υποβολής εκθέσεων, το οποίο θα βασίζεται στη βελτίωση της ποιότητας των δεδομένων, θα χρησιμοποιεί δορυφόρους όπου είναι δυνατόν και θα περιλαμβάνει όλους τους τομείς χρήσης γης, συμπεριλαμβανομένης της υποχρεωτικής υποβολής εκθέσεων σχετικά με τις εκπομπές και τις απορροφήσεις από υγροβιότοπους με αφετηρία το 2026.

Ενώ ο εισηγητής υποστηρίζει πλήρως τον στόχο της παροχής κινήτρων για τη χρήση προϊόντων ξυλείας μακράς διάρκειας ζωής αντί για χρήση μικρότερης διάρκειας, τονίζει ότι τα δυνητικά πρόσθετα οφέλη από την υποκατάσταση υλικών είναι απίθανο να αντισταθμίσουν τη μείωση της καθαρής δασικής καταβόθρας που συνδέεται με την αυξημένη υλοτομία, όπως επισήμανε πρόσφατα η ίδια η Επιτροπή στη νέα δασική στρατηγική της ΕΕ για το 2030. Επιπλέον, ο εισηγητής υπογραμμίζει ότι δεν υπάρχει διεθνής επιστημονική συναίνεση στο παρόν στάδιο σχετικά με την ορθή λογιστική καταγραφή των απορροφήσεων άνθρακα μακροπρόθεσμα σε μια σειρά υλικών προϊόντων. Για τον λόγο αυτό, ο εισηγητής δεν υποστηρίζει την πρόταση της Επιτροπής να επεκταθεί η κατηγορία των προϊόντων υλοτομίας σε άλλα προϊόντα αποθήκευσης άνθρακα.

3. Διατήρηση της περιβαλλοντικής ακεραιότητας του κανονισμού LULUCF

Οι απορροφήσεις αερίων του θερμοκηπίου από φυσικές καταβόθρες άνθρακα είναι εύθραυστες και δυνητικά αναστρέψιμες, γεγονός που οδηγεί σε αυξημένη αβεβαιότητα όσον αφορά τη μέτρηση των εκπομπών και των απορροφήσεων στον τομέα της γης σε σύγκριση με άλλους τομείς. Ο κίνδυνος αναστροφής των απορροφήσεων από φυσικές καταβόθρες άνθρακα επιδεινώνεται περαιτέρω από την κλιματική αλλαγή και εγείρει το ζήτημα της παρακολούθησης, της υποβολής εκθέσεων και της λογοδοσίας σε περίπτωση

αναστρεψιμότητας ή διαρροής. Η κλιματική επιστήμη δείχνει επίσης ότι η κλιματική απόκριση στις εκπομπές και απορροφήσεις είναι ασύμμετρη, γεγονός που σημαίνει ότι ένας τόνος αερίων του θερμοκηπίου που εκπέμπονται στην ατμόσφαιρα δεν μπορεί να συγκριθεί με έναν τόνο αερίων του θερμοκηπίου που απορροφώνται. Ως εκ τούτου, ο εισηγητής τονίζει ότι η αύξηση των καθαρών απορροφήσεων αερίων του θερμοκηπίου από τον τομέα LULUCF θα πρέπει να επιδιωχθεί σε χωριστό πλαίσιο και δεν θα πρέπει σε καμία περίπτωση να χρησιμοποιείται για την αντιστάθμιση των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου από τη βιομηχανία ορυκτών καυσίμων, συμπεριλαμβανομένου του γεωργικού τομέα.

Ο εισηγητής δε βλέπει κανένα όφελος από την ένταξη των λοιπών εκπομπών εκτός του CO₂ της γεωργίας στον τομέα LULUCF, όπως προτείνεται από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή. Αντιθέτως, με τον τρόπο αυτό θα διαπιστωνόταν ο κίνδυνος απόκρυψης των εκπομπών από τον γεωργικό τομέα πίσω από τις δασικές καταβόθρες, χωρίς κίνητρα για τη μείωση των εκπομπών από τον γεωργικό τομέα.

Θα πρέπει να θεσπιστούν κοινοί κανόνες για την εμπορία καθαρών πλεονασμάτων απορροφήσεων μεταξύ των κρατών μελών, καθώς και για τις περιπτώσεις μη συμμόρφωσης από ενδιαφερόμενο κράτος μέλος, προκειμένου να εφαρμοστεί η αρχή «ο ρυπαίνων πληρώνει» που ορίζεται στο άρθρο 191 της ΣΛΕΕ.

Ο εισηγητής πιστεύει επίσης ότι ο κανονισμός LULUCF θα πρέπει να λαμβάνει υπόψη τις πρόσφατες εξελίξεις σε διεθνές επίπεδο, ιδίως όσον αφορά την εφαρμογή του άρθρου 6 της συμφωνίας του Παρισιού. Όταν ένα κράτος μέλος αποφασίζει να εγκρίνει τη χρήση πιστωτικών μορίων άνθρακα από τον τομέα LULUCF για αντιστάθμιση από δημόσιους ή ιδιωτικούς φορείς, το ποσό των απορροφήσεων που μεταφέρονται ή χρησιμοποιούνται θα πρέπει να αφαιρείται από το ποσό των καθαρών απορροφήσεων που λαμβάνεται υπόψη για τη συμμόρφωση με τον στόχο που αφορά τον τομέα LULUCF του εν λόγω κράτους μέλους.

4. Στήριξη των διαχειριστών γης στην κλιμάκωση των προσεγγίσεων που βασίζονται στο οικοσύστημα

Ενώ η επίτευξη των στόχων LULUCF αποτελεί ευθύνη των κρατών μελών, οι μεμονωμένοι γεωργοί και οι διαχειριστές δασών θα μπορούσαν να επωφεληθούν από κίνητρα για την αποθήκευση περισσότερου άνθρακα στη γη και τα δάση τους, διασφαλίζοντας παράλληλα την προστασία της βιοποικιλότητας και άλλων κοινωνικών παράλληλων οφελών. Η δημόσια χρηματοδότηση στο πλαίσιο της Κοινής Γεωργικής Πολιτικής και άλλων προγραμμάτων της ΕΕ (LIFE, ταμεία συνοχής, πρόγραμμα «Ορίζων Ευρώπη», το Ταμείο Ανάκαμψης και Ανθεκτικότητας, το Ταμείο Δίκαιης Μετάβασης) θα πρέπει να κινητοποιηθεί περαιτέρω για να στηρίξει προσεγγίσεις που βασίζονται στο οικοσύστημα στα δάση και τις γεωργικές εκτάσεις. Επιπλέον, τα κράτη μέλη θα πρέπει να κληθούν να δαπανήσουν τουλάχιστον το 5 % των δημόσιων εσόδων που προέρχονται από τον πλειστηριασμό δικαιωμάτων του ΣΕΔΕ της ΕΕ για προγράμματα που στηρίζουν την κλιμάκωση των προσεγγίσεων με βάση το οικοσύστημα στα δάση και τις γεωργικές εκτάσεις.

26.4.2022

ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΤΗΣ ΥΠΑΙΘΡΟΥ

προς την Επιτροπή Περιβάλλοντος, Δημόσιας Υγείας και Ασφάλειας των Τροφίμων

σχετικά με την πρόταση κανονισμού του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου για την τροποποίηση του κανονισμού (ΕΕ) 2018/841 όσον αφορά το πεδίο εφαρμογής, την απλούστευση των κανόνων συμμόρφωσης, τον καθορισμό των στόχων των κρατών μελών για το 2030 και τη δέσμευση για συλλογική επίτευξη κλιματικής ουδετερότητας έως το 2035 στον τομέα της χρήσης γης, της δασοπονίας και της γεωργίας, και του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999 όσον αφορά τη βελτίωση της παρακολούθησης, της υποβολής εκθέσεων, της παρακολούθησης της προόδου και της επανεξέτασης (COM(2021)0554 – C9-0320/2021 – 2021/0201(COD))

Συντάκτης γνωμοδότησης: Norbert Lins

ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΑΙΤΙΟΛΟΓΗΣΗ

Η πρόταση της Ευρωπαϊκής Επιτροπής για την επανεξέταση του κανονισμού για τη χρήση γης, την αλλαγή χρήσης γης και τη δασοκομία (LULUCF) στο πλαίσιο της δέσμης μέτρων προσαρμογής στον στόχο του 55% στο πλαίσιο της «Ευρωπαϊκής Πράσινης Συμφωνίας» της 14ης Ιουλίου 2021 έχει ως στόχο να συμβάλει στην επίτευξη του στόχου μείωσης των εκπομπών κατά 55% σε επίπεδο ΕΕ ως σημαντικό ορόσημο στην πορεία προς την κλιματική ουδετερότητα σε επίπεδο ΕΕ το 2050.

Οι αλλαγές στον τομέα LULUCF παρέχουν σημαντικά κίνητρα για μεγαλύτερη προστασία του κλίματος στη δασοκομία και τη γεωργική πολιτική, ενώ άλλοι στόχοι είναι ο σχεδιασμός ενός δίκαιου, ευέλικτου και ολοκληρωμένου πλαισίου πολιτικής, η απλούστευση της εφαρμογής και η βελτίωση της παρακολούθησης και της υποβολής εκθέσεων. Για πρώτη φορά προτείνεται υποχρεωτικός ευρωπαϊκός στόχος για τις καταβόθρες άνθρακα για το 2030 και, από το 2031 και μετά, το πεδίο εφαρμογής του κανονισμού LULUCF θα επεκταθεί ώστε να συμπεριλάβει τις εκπομπές εκτός CO₂ από τον γεωργικό τομέα, καλύπτοντας έτσι ολόκληρο το πλαίσιο του τομέα της γης για πρώτη φορά με ένα μέσο πολιτικής για το κλίμα. Η γεωργία και η δασοκομία επιτελούν οικονομικές, κοινωνικές και περιβαλλοντικές λειτουργίες για την κοινωνία. Αυτός ο πολυλειτουργικός ρόλος της βιώσιμης γεωργίας και διαχείρισης των δασών πρέπει να αναγνωριστεί και να επιβραβευθεί επαρκώς στην ευρωπαϊκή πολιτική για το κλίμα. Κατά συνέπεια, τα κίνητρα για τη μείωση των αερίων του θερμοκηπίου πρέπει να συνάδουν με τη διασφάλιση της ασφάλειας του εφοδιασμού και τη σαφή δέσμευση της Ευρώπης ως τόπου παραγωγής βιώσιμων τροφίμων και βιομάζας. Η γεωργία και η βιώσιμη χρήση της βιομάζας δεν έρχονται σε σύγκρουση με τις κλιματικές φιλοδοξίες, αλλά θα πρέπει να θεωρούνται μέρος της λύσης.

Ο ευρωπαϊκός νόμος για το κλίμα αναγνωρίζει για πρώτη φορά τις κλιματικές επιδόσεις της γεωργίας και της δασοκομίας με τη θέσπιση ενός καθαρού στόχου, συμπεριλαμβανομένων των απορροφήσεων στον τομέα LULUCF. Για την επίτευξη του κλιματικού στόχου μπορούν να συνυπολογίζονται έως 225 εκατομμύρια τόνοι ισοδύναμου CO₂ από τον τομέα LULUCF. Το μέτρο αυτό θεσπίστηκε για να δοθεί η έμφαση στη μείωση των εκπομπών ορυκτών καυσίμων, με παράλληλη βελτίωση των συνθηκών των δασών για την αύξηση των απορροφήσεων άνθρακα μακροπρόθεσμα. Για πρώτη φορά καθίσταται σαφές ότι η γεωργία και η δασοκομία συμβάλλουν ρητά στην προστασία του κλίματος και είναι ο πρώτος τομέας που έχει τη δυνατότητα να καταστεί κλιματικά ουδέτερος. Με την αποθήκευση άνθρακα στα δάση, το έδαφος και τα προϊόντα ξυλείας, ο τομέας συμβάλλει ενεργά όχι μόνο στην προστασία του κλίματος αλλά και στη βιοποικιλότητα και τη βιοοικονομία, σύμφωνα με την ευρωπαϊκή κυκλική οικονομία και την αντικατάσταση των ορυκτών πρώτων υλών.

Στο πλαίσιο αυτό, πρέπει να τονιστούν οι ακόλουθες τροποποιήσεις στην πρόταση της Επιτροπής:

- Ο στόχος του 2030 για τις καταβόθρες πρέπει να είναι ρεαλιστικός και φιλόδοξος, με βάση τα πλέον επικαιροποιημένα στοιχεία και επιστημονική ανάλυση. Θα πρέπει να συνάδει με τη βιώσιμη ενεργό διαχείριση των δασών και να παρέχει κίνητρα για τη δέσμευση, την αποθήκευση άνθρακα και την υποκατάσταση των ορυκτών καυσίμων. Ο τομέας LULUCF δεν πρέπει να χρησιμοποιείται αποκλειστικά για την αντιστάθμιση των εκπομπών από άλλους τομείς, αλλά να διευκολύνει την εξάλειψη των εκπομπών και των προϊόντων από ορυκτά καύσιμα.
- Η δημιουργία ενός τομέα γης, δηλαδή ο συνδυασμός εκπομπών CO₂ και μη CO₂ από τον τομέα LULUCF και τη γεωργία, είναι συνεπής και οδηγεί σε ένα ολιστικό πλαίσιο πολιτικής. Με τη συμπερίληψη του μεθανίου καθίσταται αναγκαία η επαναξιολόγηση των βραχύβιων βιογενών εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου. Επιπλέον, πρέπει να διενεργηθεί εκτίμηση επιπτώσεων για την επισιτιστική ασφάλεια, τη βιοοικονομία και την υποκατάσταση των ορυκτών καυσίμων. Δεν πρέπει να υπάρχουν αρνητικές συνέπειες ή επιπτώσεις διαρροής.
- Προκειμένου να επιτευχθεί κλιματική ουδετερότητα σε ολόκληρο τον τομέα της γης έως το 2035, οι απορροφήσεις άνθρακα θα πρέπει να εξισορροπούν τις εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου από όλες τις χρήσεις γης, ζωικού κεφαλαίου και λιπασμάτων. Πρέπει να θεσπιστούν βιώσιμοι και ανθεκτικοί στην κλιματική αλλαγή κύκλοι άνθρακα μέσω δράσεων όπως η αναβάθμιση των λύσεων αφαίρεσης του άνθρακα που δεσμεύουν το CO₂ από την ατμόσφαιρα και το αποθηκεύουν μακροπρόθεσμα. Πρέπει να δημιουργηθεί ένα σύστημα κινήτρων βασιζόμενων στην αγορά και παρεχόμενων εθελοντικά σε επίπεδο μεμονωμένου διαχειριστή γης για την αύξηση των απορροφήσεων άνθρακα. Η Επιτροπή θα πρέπει να προτείνει το αναγκαίο πλαίσιο με συνδυασμό δημόσιων και ιδιωτικών επενδύσεων.
- Οι συνεισφορές στον στόχο για το 2030 και στον στόχο της κλιματικής ουδετερότητας θα πρέπει να είναι επαρκώς ισορροπημένες μεταξύ τομέων και κρατών μελών.

ΤΡΟΠΟΛΟΓΙΕΣ

Η Επιτροπή Γεωργίας και Ανάπτυξης της Υπαίθρου καλεί την Επιτροπή Περιβάλλοντος,

Δημόσιας Υγείας και Ασφάλειας των Τροφίμων, που είναι αρμόδια επί της ουσίας, να λάβει υπόψη της τις ακόλουθες τροπολογίες:

Τροπολογία 1

Πρόταση κανονισμού Αιτιολογική σκέψη 2

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

(2) Η αντιμετώπιση των προκλήσεων που σχετίζονται με το κλίμα και το περιβάλλον και η επίτευξη των στόχων της συμφωνίας του Παρισιού συνιστούν το κύριο θέμα της ανακοίνωσης με τίτλο «Η Ευρωπαϊκή Πράσινη Συμφωνία», που εκδόθηκε από την Επιτροπή στις 11 Δεκεμβρίου 2019²⁸. Η αναγκαιότητα και η αξία της Ευρωπαϊκής Πράσινης Συμφωνίας έχουν σαφώς αυξηθεί λόγω των πολύ σοβαρών επιπτώσεων της πανδημίας COVID-19 στην υγεία και την οικονομική ευημερία των πολιτών της Ένωσης.

Τροπολογία

(2) Η αντιμετώπιση των προκλήσεων που σχετίζονται με το κλίμα και το περιβάλλον και η επίτευξη των στόχων της συμφωνίας του Παρισιού συνιστούν το κύριο θέμα της ανακοίνωσης με τίτλο «Η Ευρωπαϊκή Πράσινη Συμφωνία», που εκδόθηκε από την Επιτροπή στις 11 Δεκεμβρίου 2019. ***Η Ευρωπαϊκή Πράσινη Συμφωνία συνδυάζει ένα ολοκληρωμένο σύνολο αποτελεσματικών μέτρων και ισότιμων πρωτοβουλιών προκειμένου να επιτευχθεί η κλιματική ουδετερότητα στην Ένωση έως το 2050, δημιουργώντας ταυτόχρονα την ανάγκη μιας αποδοτικής και δίκαιης μετάβασης ώστε να παρασχεθεί προβλεψιμότητα στους επενδυτές και να εξασφαλιστεί ο μη αναστρέψιμος χαρακτήρας της διαδικασίας επίτευξης της κλιματικής ουδετερότητας.*** Η αναγκαιότητα και η αξία της Ευρωπαϊκής Πράσινης Συμφωνίας έχουν σαφώς αυξηθεί λόγω των πολύ σοβαρών επιπτώσεων της πανδημίας COVID-19 στην υγεία και την οικονομική ευημερία των πολιτών της Ένωσης.

²⁸ COM(2019)640 final.

Τροπολογία 2

Πρόταση κανονισμού Αιτιολογική σκέψη 4

(4) Με τον κανονισμό (ΕΕ) 2021/1119 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου³⁰, η Ένωση κατοχυρώνει νομοθετικά τον στόχο της κλιματικής ουδετερότητας για το σύνολο της οικονομίας έως το 2050. Ο εν λόγω κανονισμός θεσπίζει επίσης δεσμευτική ενωσιακή υποχρέωση για μείωση, έως το 2030, των καθαρών εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου (εκπομπές πλην απορροφήσεις) κατά τουλάχιστον 55 % σε σχέση με τα επίπεδα του 1990. Όλοι οι τομείς της οικονομίας αναμένεται να συμβάλουν στην επίτευξη του εν λόγω στόχου, **συμπεριλαμβανομένης της χρήσης γης, της αλλαγής χρήσης γης και του δασικού τομέα**. Η συνεισφορά των καθαρών αφαιρέσεων στον ενωσιακό στόχο για το κλίμα για το 2030 περιορίζεται σε 225 εκατομμύρια τόνους ισοδύναμου CO₂. Στο πλαίσιο του κανονισμού (ΕΕ) 2021/1119, η Επιτροπή επιβεβαίωσε σε αντίστοιχη δήλωση την πρόθεσή της να προτείνει την αναθεώρηση του κανονισμού (ΕΕ) 2018/841 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου³¹, σύμφωνα με τη φιλοδοξία να αυξηθούν οι καθαρές αφαιρέσεις άνθρακα σε επίπεδα άνω των 300 εκατομμυρίων τόνων ισοδύναμου CO₂ στον τομέα **χρήσης γης, αλλαγής χρήσης της γης και δασοπονίας** μέχρι το 2030.

(4) Με τον κανονισμό (ΕΕ) 2021/1119 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου³⁰, η Ένωση κατοχυρώνει νομοθετικά τον στόχο της κλιματικής ουδετερότητας για το σύνολο της οικονομίας έως το 2050. Ο εν λόγω κανονισμός θεσπίζει επίσης δεσμευτική ενωσιακή υποχρέωση για μείωση, έως το 2030, των καθαρών εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου (εκπομπές πλην απορροφήσεις) κατά τουλάχιστον 55 % σε σχέση με τα επίπεδα του 1990. Όλοι οι τομείς της οικονομίας αναμένεται να συμβάλουν **αναλογικά** στην επίτευξη του εν λόγω στόχου **για όλες τις εκπομπές, με ύψιστη προτεραιότητα τη μείωση των εκπομπών από ορυκτά καύσιμα. Όσον αφορά τη χρήση γης, την αλλαγή χρήσης γης και τον δασικό τομέα (LULUCF), μπορεί να συμβάλει στον μετριασμό της κλιματικής αλλαγής με διάφορους τρόπους, ιδίως μειώνοντας τις εκπομπές, διατηρώντας και ενισχύοντας τις καταβόθρες και τα αποθέματα άνθρακα, αντικαθιστώντας τα ορυκτά καύσιμα με ανανεώσιμες πηγές ενέργειας και αξιοποιώντας το δυναμικό απομάκρυνσης των οργανικών υλών από τη βιώσιμη διαχείριση της δασοκομίας και το δυναμικό τους ως υποκατάστατων ορυκτών καυσίμων, λαμβανομένου υπόψη ολόκληρου του κύκλου ζωής των εν λόγω υλικών, από την παραγωγή των πρώτων υλών έως τα στάδια της μεταποίησης και της μεταποίησης. Η βιοοικονομία και η βιοενέργεια αποτελούν απαραίτητα βήματα στον δρόμο προς μια πράσινη οικονομία χωρίς ορυκτά καύσιμα. Επιπλέον, θα πρέπει να διασφαλιστούν η τοπική παραγωγή τροφίμων στην Ένωση και η σταθερή προμήθεια απαραίτητων υλικών, όπως φυσικοί πόροι βιώσιμης προέλευσης που παράγονται στην Ένωση. Τούτο συνεπάγεται την παραγωγή βιώσιμων και ανακυκλώσιμων συστατικών μέσω καλλιέργειας ζωτικής**

σημασίας από την Ένωση. Η συνεισφορά των καθαρών αφαιρέσεων στον ενωσιακό στόχο για το κλίμα για το 2030 περιορίζεται σε 225 εκατομμύρια τόνους ισοδύναμου CO₂. Στο πλαίσιο του κανονισμού (ΕΕ) 2021/1119, η Επιτροπή επιβεβαίωσε σε αντίστοιχη δήλωση την πρόθεσή της να προτείνει την αναθεώρηση του κανονισμού (ΕΕ) 2018/841 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου³¹, σύμφωνα με τη φιλοδοξία να αυξηθούν οι καθαρές αφαιρέσεις άνθρακα σε επίπεδα άνω των 300 εκατομμυρίων τόνων ισοδύναμου CO₂ στον τομέα **LULUCF** μέχρι το 2030. **Ο παρών κανονισμός θα πρέπει να θέσει στόχους για τις καταβόθρες στον τομέα LULUCF, καθώς και τους σχετικούς λογιστικούς κανόνες, ενώ οι όροι για τα μέτρα και οι κανόνες στον εν λόγω τομέα θα πρέπει να καθορίζονται σε άλλες σχετικές νομοθετικές πράξεις.**

³⁰ Κανονισμός (ΕΕ) 2021/1119 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 30ής Ιουνίου 2021, για τη θέσπιση πλαισίου με στόχο την επίτευξη κλιματικής ουδετερότητας και για την τροποποίηση των κανονισμών (ΕΚ) αριθ. 401/2009 και (ΕΕ) 2018/1999 («ευρωπαϊκό νομοθέτημα για το κλίμα») (ΕΕ L 243 της 9.7.2021, σ. 1).».

³¹ Κανονισμός (ΕΕ) 2018/841 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 30ής Μαΐου 2018, σχετικά με τη συμπερίληψη των εκπομπών αερίων θερμοκηπίου και των απορροφήσεων από δραστηριότητες χρήσης γης, αλλαγής χρήσης γης και δασοπονίας στο πλαίσιο για το κλίμα και την ενέργεια έως το 2030, καθώς και για την τροποποίηση του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 525/2013 και της απόφασης αριθ. 529/2013/ΕΕ (ΕΕ L 156 της 19.6.2018, σ. 1).

³⁰ Κανονισμός (ΕΕ) 2021/1119 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 30ής Ιουνίου 2021, για τη θέσπιση πλαισίου με στόχο την επίτευξη κλιματικής ουδετερότητας και για την τροποποίηση των κανονισμών (ΕΚ) αριθ. 401/2009 και (ΕΕ) 2018/1999 («ευρωπαϊκό νομοθέτημα για το κλίμα») (ΕΕ L 243 της 9.7.2021, σ. 1).».

³¹ Κανονισμός (ΕΕ) 2018/841 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 30ής Μαΐου 2018, σχετικά με τη συμπερίληψη των εκπομπών αερίων θερμοκηπίου και των απορροφήσεων από δραστηριότητες χρήσης γης, αλλαγής χρήσης γης και δασοπονίας στο πλαίσιο για το κλίμα και την ενέργεια έως το 2030, καθώς και για την τροποποίηση του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 525/2013 και της απόφασης αριθ. 529/2013/ΕΕ (ΕΕ L 156 της 19.6.2018, σ. 1).

Τροπολογία 3

Πρόταση κανονισμού Αιτιολογική σκέψη 4 α (νέα)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

4α) Το αποτέλεσμα υποκατάστασης που επιτυγχάνεται μέσω της χρήσης γεωργικών και δασικών πρώτων υλών, ιδίως της ξυλείας και προϊόντων με βάση το ξύλο, έναντι ορυκτών καυσίμων πρώτων υλών, είναι η απόδοση του τομέα όσον αφορά την προστασία του κλίματος και, ως τέτοια, αναγνωρίζεται και πιστώνεται στον τομέα της χρήσης της γης, της αλλαγής χρήσης της γης και της δασοπονίας.

Τροπολογία 4

Πρόταση κανονισμού Αιτιολογική σκέψη 4 β (νέα)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

4β) Ο τομέας LULUCF έχει αποτελέσει σημαντική καταβόθρα διοξειδίου του άνθρακα από την έναρξη της περιόδου αναφοράς το 1990. Η δασοπονία μεμονωμένα έχει δεσμεύσει περίπου 400 εκατομμύρια τόνους ισοδύναμου CO₂ ετησίως εντός της Ένωσης κατά τη διάρκεια αυτής της περιόδου.

Τροπολογία 5

Πρόταση κανονισμού Αιτιολογική σκέψη 5

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

(5) Προκειμένου να συμβάλει στην αυξημένη φιλοδοξία για μείωση των καθαρών εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου από τουλάχιστον 40 % σε

(5) Προκειμένου να συμβάλει στην αυξημένη φιλοδοξία για μείωση των καθαρών εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου από τουλάχιστον 40 % σε

τουλάχιστον 55 % κάτω από τα επίπεδα του 1990, θα πρέπει να καθοριστούν **δεσμευτικοί ετήσιοι** στόχοι για καθαρές απορροφήσεις αερίων θερμοκηπίου για κάθε κράτος μέλος στον τομέα της χρήσης της γης, της αλλαγής χρήσεων της γης και της δασοπονίας κατά την περίοδο από το 2026 έως το 2030 (σε αναλογία με τις ετήσιες κατανομές εκπομπών που καθορίζονται στον κανονισμό (ΕΕ) 2018/842 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου³²), με αποτέλεσμα έναν στόχο 310 εκατομμυρίων τόνων ισοδύναμου CO₂ καθαρών μετακινήσεων για την Ένωση στο σύνολό της το 2030. Η μεθοδολογία που χρησιμοποιείται για τον καθορισμό των εθνικών στόχων για το 2030 θα πρέπει να λαμβάνει υπόψη τις μέσες εκπομπές και απορροφήσεις αερίων του θερμοκηπίου από τα έτη 2016, 2017 και 2018, που αναφέρονται από κάθε κράτος μέλος, και να αντικατοπτρίζει τις τρέχουσες επιδόσεις μετριασμού στον τομέα της χρήσης της γης, της αλλαγής χρήσεων της γης και της δασοπονίας, και το μερίδιο κάθε κράτους μέλους στη διαχειριζόμενη γη στην Ένωση, λαμβάνοντας υπόψη την ικανότητα του εκάστοτε κράτους μέλους να βελτιώσει τις επιδόσεις του στον τομέα μέσω πρακτικών διαχείρισης γης ή αλλαγών στη χρήση γης που ωφελούν το κλίμα και τη βιοποικιλότητα.

τουλάχιστον 55 % κάτω από τα επίπεδα του 1990, θα πρέπει να καθοριστούν στόχοι για καθαρές απορροφήσεις αερίων θερμοκηπίου για κάθε κράτος μέλος στον τομέα της χρήσης της γης, της αλλαγής χρήσεων της γης και της δασοπονίας κατά την περίοδο από το 2026 έως το 2030 (σε αναλογία με τις ετήσιες κατανομές εκπομπών που καθορίζονται στον κανονισμό (ΕΕ) 2018/842 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου³²), με αποτέλεσμα έναν στόχο 310 εκατομμυρίων τόνων ισοδύναμου CO₂ καθαρών μετακινήσεων για την Ένωση στο σύνολό της το 2030 **και θα πρέπει να ληφθούν υπόψη οι πλέον πρόσφατες εξελίξεις και οι αρχές της βιώσιμης διαχείρισης των δασών, όπως συμφωνήθηκαν το 2020 από την υπουργική διάσκεψη για την προστασία των δασών στην Ευρώπη και τον FAO, καθώς και τις παρατηρούμενες και προβλεπόμενες επιπτώσεις της κλιματικής αλλαγής, στοιχεία καθοριστικά για την αύξηση της βιομάζας και, επομένως, για τον στόχο δημιουργίας CO₂/ha σε συγκεκριμένο χρονικό διάστημα. Ο στόχος για το 2030 θα πρέπει να συνάδει με τη βιώσιμη διαχείριση των δασών που επιτρέπει την προσαρμογή τους στην κλιματική αλλαγή μακροπρόθεσμα, την προώθηση υψηλών αποτελεσμάτων υποκατάστασης μέσω της βιοοικονομίας, την αύξηση των καταβροθών και τη δημιουργία αποθήκευσης άνθρακα σε προϊόντα.** Η μεθοδολογία που χρησιμοποιείται για τον καθορισμό των εθνικών στόχων για το 2030 θα πρέπει να λαμβάνει υπόψη τις μέσες εκπομπές και απορροφήσεις αερίων του θερμοκηπίου από τα έτη 2016, 2017, 2018, που αναφέρονται από κάθε κράτος μέλος, και να αντικατοπτρίζει τις τρέχουσες επιδόσεις μετριασμού στον τομέα της χρήσης της γης, της αλλαγής χρήσεων της γης και της δασοπονίας, και το μερίδιο κάθε κράτους μέλους στη διαχειριζόμενη γη στην Ένωση, λαμβάνοντας υπόψη την ικανότητα του εκάστοτε κράτους μέλους να βελτιώσει τις

επιδόσεις του στον τομέα μέσω πρακτικών διαχείρισης γης ή αλλαγών στη χρήση γης που ωφελούν το κλίμα και τη βιοποικιλότητα. **Η επίτευξη του στόχου για το 2030 θα πρέπει να επανεξεταστεί και, εάν χρειαστεί, να προσαρμοστεί το 2025 και το 2027.**

³² Κανονισμός (ΕΕ) 2018/842 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 30ής Μαΐου 2018, σχετικά με τις δεσμευτικές ετήσιες μειώσεις των εκπομπών αερίων θερμοκηπίου από τα κράτη μέλη από το 2021 έως το 2030, στο πλαίσιο της συμβολής στη δράση για το κλίμα για την τήρηση των δεσμεύσεων που απορρέουν από τη συμφωνία του Παρισιού και για την τροποποίηση του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 525/2013 (ΕΕ L 156 της 19.6.2018, σ. 26).

³² Κανονισμός (ΕΕ) 2018/842 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 30ής Μαΐου 2018, σχετικά με τις δεσμευτικές ετήσιες μειώσεις των εκπομπών αερίων θερμοκηπίου από τα κράτη μέλη από το 2021 έως το 2030, στο πλαίσιο της συμβολής στη δράση για το κλίμα για την τήρηση των δεσμεύσεων που απορρέουν από τη συμφωνία του Παρισιού και για την τροποποίηση του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 525/2013 (ΕΕ L 156 της 19.6.2018, σ. 26).

Τροπολογία 6

Πρόταση κανονισμού Αιτιολογική σκέψη 5 α (νέα)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

5α) Εάν λάβουμε υπόψη ότι η ικανότητα των γεωργικών και δασικών οικοσυστημάτων να παγιδεύουν άνθρακα εξαρτάται από τη βιώσιμη διαχείριση της γης, των δασών και της αγροδασοπονίας, η οποία προσφέρει μια μορφή προστασίας του κλίματος αφού ενισχύει την ανθεκτικότητα στην κλιματική αλλαγή, τότε καθίσταται σαφές ότι η βιώσιμη διαχείριση είναι ένα από εκείνα τα εργαλεία που τους εξασφαλίζουν αυξημένη ικανότητα απορρόφησης CO₂. Αυτές οι θετικές επιδράσεις μπορούν να ενισχυθούν με την αξιοποίηση του δυναμικού καταβόθρας άνθρακα των δασοσυστάδων. Επιπλέον, η χρήση προϊόντων ξυλείας με μεγάλη διάρκεια ζωής μπορεί να διασφαλίσει τη μετάθεση

Τροπολογία 7

Πρόταση κανονισμού Αιτιολογική σκέψη 6

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

(6) Οι **δεσμευτικοί ετήσιοι** στόχοι για καθαρές απορροφήσεις αερίων του θερμοκηπίου θα πρέπει να καθορίζονται για κάθε κράτος μέλος από μια γραμμική πορεία. Η πορεία θα πρέπει να ξεκινήσει το 2022, κατά μέσο όρο των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου που αναφέρονται από το εν λόγω κράτος μέλος κατά τη διάρκεια των ετών 2021, 2022 και 2023 και να ολοκληρώσει το 2030 στον στόχο που έχει οριστεί για το εκάστοτε κράτος μέλος. **Για** τα κράτη μέλη που βελτιώνουν τη μεθοδολογία υπολογισμού των εκπομπών και των απορροφήσεων, θα πρέπει να εισαχθεί μια έννοια τεχνικής διόρθωσης. Θα πρέπει να προστεθεί τεχνική διόρθωση στον στόχο του εν λόγω κράτους μέλους που αντιστοιχεί στην επίδραση της **μεταβολής της** μεθοδολογίας στους στόχους και στις προσπάθειες που καταβάλλει το κράτος μέλος για να τους επιτύχει, προκειμένου να σέβεται την ακεραιότητα του περιβάλλοντος.

Τροπολογία

(6) Οι στόχοι για καθαρές απορροφήσεις αερίων του θερμοκηπίου θα πρέπει να καθορίζονται για κάθε κράτος μέλος από μια γραμμική πορεία, **λαμβάνοντας υπόψη τις ιδιαίτερες συνθήκες που επικρατούν σε κάθε κράτος μέλος και κατόπιν διενέργειας εκτιμήσεων αντικτύπου.** Η πορεία θα πρέπει να ξεκινήσει το 2022, κατά μέσο όρο των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου που αναφέρονται από το εν λόγω κράτος μέλος κατά τη διάρκεια των ετών 2021, 2022 και 2023 και να ολοκληρώσει το 2030 στον στόχο που έχει οριστεί για το εκάστοτε κράτος μέλος. **Η Επιτροπή θα πρέπει να διαθέσει συγκεκριμένα κονδύλια για τη βελτίωση των συστημάτων υπολογισμού, ενώ για τα** κράτη μέλη που βελτιώνουν τη μεθοδολογία υπολογισμού των εκπομπών και των απορροφήσεων, θα πρέπει να εισαχθεί μια έννοια τεχνικής διόρθωσης. Θα πρέπει να προστεθεί τεχνική διόρθωση στον στόχο του εν λόγω κράτους μέλους που αντιστοιχεί στην επίδραση **του βαθμού της βελτιωμένης ακρίβειας** της μεθοδολογίας **που χρησιμοποιείται** στους στόχους και στις προσπάθειες που καταβάλλει το κράτος μέλος για να τους επιτύχει, προκειμένου να σέβεται την ακεραιότητα του περιβάλλοντος.

Τροπολογία 8

Πρόταση κανονισμού Αιτιολογική σκέψη 7

(7) Η ανακοίνωση της 17ης Σεπτεμβρίου 2020 σχετικά με την ενίσχυση της κλιματικής φιλοδοξίας της Ευρώπης για το 2030³³ επεσήμανε την επιλογή συνδυασμού των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου χωρίς CO₂ με τη χρήση γης, την αλλαγή της χρήσης γης και τις καθαρές απορροφήσεις στα δάση δημιουργώντας με αυτόν τον τρόπο έναν **τομέα** γης που έχει ρυθμιστεί προσφάτως. Με τον εν λόγω συνδυασμό μπορούν να προωθηθούν ενέργειες μεταξύ μέτρων μετριασμού με βάση τη γη και να επιτρέψει πιο ολοκληρωμένη χάραξη πολιτικής και εφαρμογή πολιτικών σε εθνικό επίπεδο και σε ενωσιακό επίπεδο. **Για τον σκοπό αυτόν, θα πρέπει να ενισχυθεί η υποχρέωση των κρατών μελών να υποβάλουν ολοκληρωμένα σχέδια μετριασμού της κλιματικής αλλαγής για τον τομέα της γης.**

(7) Η ανακοίνωση της 17ης Σεπτεμβρίου 2020 σχετικά με την ενίσχυση της κλιματικής φιλοδοξίας της Ευρώπης για το 2030³³ επεσήμανε την επιλογή συνδυασμού των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου χωρίς CO₂ με τη χρήση γης, την αλλαγή της χρήσης γης και τις καθαρές απορροφήσεις στα δάση δημιουργώντας με αυτόν τον τρόπο έναν **τομέα** γης που έχει ρυθμιστεί προσφάτως. Με τον εν λόγω συνδυασμό μπορούν να προωθηθούν ενέργειες μεταξύ μέτρων μετριασμού με βάση τη γη και να επιτρέψει πιο ολοκληρωμένη χάραξη πολιτικής και εφαρμογή πολιτικών σε εθνικό επίπεδο και σε ενωσιακό επίπεδο, **καθώς και να ενισχυθούν τα κίνητρα για τη συμμόρφωση με τους στόχους μείωσης μέσω της αποθήκευσης άνθρακα σε γεωργικά εδάφη και τις αφαιρέσεις CO₂. Ωστόσο, λαμβάνοντας υπόψη την ευαισθησία τόσο του τομέα της γεωργίας όσο και του δασικού τομέα, καθώς και την πιθανή αναστρεψιμότητα των απορροφήσεων αερίων του θερμοκηπίου από τις φυσικές καταβόθρες άνθρακα, θα πρέπει να εξεταστούν, κατόπιν λεπτομερούς ανάλυσης, οι μέθοδοι υπολογισμού των σχετικών βαρών των εκπομπών και των απορροφήσεων, προτού ενισχυθεί η υποχρέωση των κρατών μελών να υποβάλουν ολοκληρωμένα σχέδια μετριασμού της κλιματικής αλλαγής για τον τομέα της γης. Επιπλέον, οι στόχοι μείωσης θα πρέπει να είναι δίκαιοι και εφικτοί για τα κράτη μέλη. Το γεγονός ότι επιτυγχάνεται πρόοδος σε έναν τομέα δεν θα πρέπει να θεωρείται ότι αντισταθμίζει την έλλειψη προόδου σε άλλους τομείς και άρα οποιαδήποτε πρόοδος επιτυγχάνεται στον τομέα LULUCF δεν θα πρέπει να εκλαμβάνεται ως αντιστάθμιση για την έλλειψη προόδου που παρατηρείται σε άλλους τομείς.**

Τροπολογία 9

Πρόταση κανονισμού Αιτιολογική σκέψη 7 α (νέα)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

7α) Στην ανακοίνωση που εξέδωσε στις 17 Σεπτεμβρίου 2020 σχετικά με την ενίσχυση της κλιματικής φιλοδοξίας της Ευρώπης για το 2030, η Επιτροπή ανέφερε ότι ο αυξημένος συνολικός στόχος για το 2030 μπορεί να επιτευχθεί μόνο με τη συμβολή όλων των τομέων που προσφέρουν συγκεκριμένες εφικτές λύσεις, λαμβάνοντας υπόψη τις αξιολογήσεις του διανεμητικού αντίκτυπού τους και τις επιπτώσεις τους στην ανταγωνιστικότητα στους διάφορους τομείς. Στο πλαίσιο αυτό, θα πρέπει να επιτευχθεί ισορροπία μεταξύ της δράσης που αναλαμβάνουν τα κράτη μέλη για την επίτευξη του στόχου για κλιματική ουδετερότητα, αφενός, και της αποτελεσματικής και επαρκούς προστασίας των δασών, αφετέρου, διασφαλίζοντας πιο βιώσιμη διαχείριση των δασών και του εδάφους, σε συνδυασμό με την καλλιέργεια βιώσιμων προϊόντων υψηλής ποιότητας σε επαρκείς ποσότητες.

Τροπολογία 10

Πρόταση κανονισμού Αιτιολογική σκέψη 7 β (νέα)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

7β) Ενόψει της συνεχιζόμενης επιδείνωσης του κλίματος και της αμείωτης έκλυσης ορυκτών CO₂ μέσω της εκμετάλλευσης υπόγειων

κοιτασμάτων άνθρακα, πετρελαίου και φυσικού αερίου, οι γεωργικοί και οι δασικοί τομείς πρέπει επειγόντως να ανακατευθυνθούν προς τη διατήρηση των μέσων διαβίωσης στις αγροτικές περιοχές και την εξασφάλιση εφοδιασμού τροφίμων εντός της Ένωσης. Όλες οι προσπάθειες θα πρέπει να στραφούν προς την ανάσχεση της ετήσιας έκλυσης 3 000 εκατομμυρίων τόνων ορυκτών CO₂ από την καύση άνθρακα, προϊόντων πετρελαίου και φυσικού αερίου το συντομότερο δυνατό.

Τροπολογία 11

Πρόταση κανονισμού Αιτιολογική σκέψη 7 γ (νέα)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

7γ) Η Επιτροπή θα πρέπει να επανεξετάσει το ισχύον σύστημα υποβολής εκθέσεων σχετικά με τις εκπομπές CO₂ και τις εκπομπές αερίων θερμοκηπίου εκτός του CO₂ στο πλαίσιο ενός συστήματος υποβολής εκθέσεων πριν από την υποβολή οποιασδήποτε νέας νομοθετικής πρότασης στον εν λόγω τομέα. Η εν λόγω επανεξέταση θα πρέπει να αποτυπώνει τη διαφορά μεταξύ αερίων μικρού κύκλου ζωής, όπως το μεθάνιο, και αερίων μεγάλου κύκλου ζωής, όπως ο άνθρακας, τα οποία παραμένουν στην ατμόσφαιρα για περισσότερο από 1000 έτη. Στο πλαίσιο της υποβολής εκθέσεων χρειάζεται να ληφθεί υπόψη ο κυκλικός χαρακτήρας των βιογενών εκπομπών μεθανίου και επίσης να εξεταστεί ο τρόπος με τον οποίο οι εκπομπές βιογενούς μεθανίου διαφέρουν από εκείνες του εξορυσσόμενου ορυκτού μεθανίου.

Αιτιολόγηση

Το μεθάνιο είναι ένα βραχύβιο αέριο που διαφέρει από το CO₂ ως προς τον αντίκτυπό του στην

υπερθέρμανση του πλανήτη. Επιπλέον, βρίσκονται σε εξέλιξη επιστημονικές συζητήσεις σχετικά με τον αντίκτυπο του βιογενούς μεθανίου στην παγκόσμια θερμοκρασία. Για τούτο, το νέο πεδίο εφαρμογής απαιτεί ανάλυση από την Επιτροπή σχετικά με τη διαφορά μεταξύ των εκπομπών βιογενούς και ορυκτού μεθανίου και τον πραγματικό αντίκτυπό τους στην υπερθέρμανση του πλανήτη.

Τροπολογία 12

Πρόταση κανονισμού Αιτιολογική σκέψη 8

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

(8) Ο τομέας της γης μπορεί να **καταστεί κλιματικά ουδέτερος πολύ γρήγορα**, μέχρι το 2035 **περίπου, με οικονομικά αποδοτικό τρόπο** και, στη συνέχεια, να αποδώσει μεγαλύτερες απορροφήσεις απ' ό,τι εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου. Μια συλλογική δέσμευση που στοχεύει στην επίτευξη κλιματικής ουδετερότητας στον τομέα της γης το 2035 σε επίπεδο ΕΕ μπορεί να παράσχει την απαραίτητη βεβαιότητα σχεδιασμού για την προώθηση βραχυπρόθεσμων δράσεων μετριασμού κλιματικής αλλαγής στη γη, δεδομένου ότι μπορεί να χρειαστούν πολλά χρόνια για να επιτευχθεί η επιθυμητή δράση των αποτελεσμάτων μετριασμού. Επιπλέον, ο τομέας της γης αναμένεται να γίνει ο μεγαλύτερος τομέας στο προφίλ ροής αερίων του θερμοκηπίου στην ΕΕ το 2050. Ως εκ τούτου, είναι ιδιαίτερα σημαντικό να σταθεροποιηθεί ο εν λόγω τομέας σε μια τροχιά που μπορεί να προσφέρει αποτελεσματικά καθαρά μηδενικές εκπομπές αερίων θερμοκηπίου έως το 2050. Έως τα μέσα του 2024, τα κράτη μέλη θα πρέπει να υποβάλουν τα επικαιροποιημένα ολοκληρωμένα εθνικά σχέδια τους για την ενέργεια και το κλίμα σύμφωνα με το άρθρο 204 του κανονισμού (ΕΕ) 14 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου³⁴. Τα σχέδια θα πρέπει να περιλαμβάνουν σχετικά μέτρα με τα οποία κάθε κράτος

Τροπολογία

(8) Ο τομέας της γης μπορεί να **μεταβεί προς το ουδέτερο ισοζύγιο διοξειδίου του άνθρακα**, μέχρι το 2035, **μέσω απορροφήσεων του άνθρακα** και, στη συνέχεια, να αποδώσει μεγαλύτερες απορροφήσεις απ' ό,τι εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου **βραχυπρόθεσμα και μακροπρόθεσμα. Ο συνδυασμός απορροφήσεων και εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου από τον τομέα LULUCF και γεωργικών εκπομπών σε ένα ενιαίο σύστημα λογιστικής καταγραφής σύμφωνα με τις κατευθυντήριες γραμμές αναφοράς της IPCC, κατόπιν διεξαγωγής θετικής μελέτης αντικτύπου, μπορεί να απλοποιήσει τη λογιστική καταγραφή αερίων του θερμοκηπίου και να την καταστήσει αποτελεσματικότερη.** Μια συλλογική δέσμευση **με εθνικές συνεισφορές, λαμβανομένων υπόψη των αποτελεσματικών δυνατοτήτων ευελιξίας και των ειδικών συνθηκών που επικρατούν στα εδάφη των κρατών μελών**, που στοχεύει στην επίτευξη κλιματικής ουδετερότητας στον τομέα της γης το 2035 σε επίπεδο ΕΕ μπορεί να παράσχει την απαραίτητη βεβαιότητα σχεδιασμού για την προώθηση βραχυπρόθεσμων δράσεων μετριασμού κλιματικής αλλαγής στη γη, δεδομένου ότι μπορεί να χρειαστούν πολλά χρόνια για να επιτευχθεί η επιθυμητή δράση των αποτελεσμάτων μετριασμού. Επιπλέον, ο τομέας της γης αναμένεται να γίνει ο

μέλος συμβάλλει περισσότερο στον συλλογικό στόχο της κλιματικής ουδετερότητας στον τομέα της γης σε επίπεδο ΕΕ το 2035. Με βάση τα εν λόγω σχέδια, η Επιτροπή θα πρέπει να **προτείνει** εθνικούς **στόχους, διασφαλίζοντας** ότι οι εκπομπές και οι απορροφήσεις αερίων του θερμοκηπίου σε ολόκληρη την Ένωση στον τομέα της χρήσης της γης, της αλλαγής χρήσεων της γης και της δασοπονίας και οι εκπομπές από τους τομείς της γεωργίας χωρίς CO₂ είναι τουλάχιστον ισορροπημένες **έως το 2035. Σε αντίθεση με τον στόχο της ΕΕ για κλιματική ουδετερότητα στον τομέα της γης έως το 2035, οι εν λόγω εθνικοί στόχοι θα είναι δεσμευτικοί και προς εκτέλεση για κάθε κράτος μέλος.**

μεγαλύτερος τομέας στο προφίλ ροής αερίων του θερμοκηπίου στην ΕΕ το 2050. Ως εκ τούτου, είναι ιδιαίτερα σημαντικό να σταθεροποιηθεί ο εν λόγω τομέας σε μια τροχιά που μπορεί να προσφέρει αποτελεσματικά καθαρά μηδενικές εκπομπές αερίων θερμοκηπίου έως το 2050, **διασφαλίζοντας ταυτόχρονα αποτελεσματική και επαρκή δασική προστασία καθώς και βιώσιμη διαχείριση των δασών και του εδάφους, σε συνδυασμό με την καλλιέργεια βιώσιμων πρώτων υλών σε επαρκείς ποσότητες και λαμβανομένων υπόψη της στρατηγικής της ΕΕ για το έδαφος και των μέτρων προστασίας της γης από τη σφράγιση του εδάφους, την αστικοποίηση και την άτακτη αστική εξάπλωση.** Έως τα μέσα του 2024, τα κράτη μέλη θα πρέπει να υποβάλουν τα επικαιροποιημένα ολοκληρωμένα εθνικά σχέδια τους για την ενέργεια και το κλίμα σύμφωνα με το άρθρο 24 του κανονισμού (ΕΕ) 14 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου³⁴. Τα σχέδια θα πρέπει να περιλαμβάνουν σχετικά μέτρα **για κάθε τομέα, ώστε να διασφαλιστεί ότι η αυξημένη παγίδευση του άνθρακα στη δασοκομία δεν αφήνει περιθώρια για χαμηλότερες φιλοδοξίες σε άλλους τομείς,** με τα οποία **μέτρα** κάθε κράτος μέλος συμβάλλει περισσότερο στον συλλογικό στόχο της κλιματικής ουδετερότητας στον τομέα της γης σε επίπεδο ΕΕ το 2035. Με βάση **αυτά** τα σχέδια, **και λαμβάνοντας υπόψη τα πορίσματα του Ευρωπαϊκού Οργανισμού Περιβάλλοντος (ΕΟΠ),** η Επιτροπή θα πρέπει να αξιολογήσει το σκοπό της κλιματικής ουδετερότητας στον τομέα της γης για το 2035 υπό το φως των στόχων που ορίζονται στο άρθρο 39 της ΣΛΕΕ, της βιοοικονομίας της Ένωσης και της υποκατάστασης των ορυκτών καυσίμων. **Ωστόσο, ο πρώτος στόχος της γεωργίας της Ένωσης θα πρέπει να παραμείνει η παραγωγή υψηλής ποιότητας και βιώσιμων προϊόντων. Η Επιτροπή θα πρέπει στη συνέχεια να διατυπώσει προτάσεις για εθνικά και**

ενωσιακά μέτρα με στόχο την επίτευξη μηδενικών καθαρών εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου το 2035, γεγονός που συνεπάγεται ότι οι εκπομπές και οι απορροφήσεις αερίων του θερμοκηπίου σε ολόκληρη την Ένωση στον τομέα της χρήσης της γης, της αλλαγής χρήσεων της γης και της δασοπονίας και οι εκπομπές από τους τομείς της γεωργίας χωρίς CO₂ είναι τουλάχιστον ισορροπημένες και αναλογικές έως το έτος αυτό. Οι συνεισφορές για την επίτευξη του στόχου αυτού θα πρέπει να κατανέμονται δίκαια μεταξύ των τομέων και των κρατών μελών. Η Επιτροπή θα πρέπει να εξετάσει τις ακούσιες επιπτώσεις της πολιτικής για το κλίμα στο περιβάλλον, τη βιοποικιλότητα και την ικανότητα παραγωγής τροφίμων, καθώς και τις κοινωνικές επιπτώσεις και τον αντίκτυπο στο εισόδημα των διαχειριστών γης, των δασοκόμων και των γεωργών και των συνδεδεμένων επιχειρήσεων, προκειμένου να καταστεί δυνατή η επίτευξη των στόχων της Ένωσης με ισορροπημένο τρόπο.

³⁴ Κανονισμός (ΕΕ) 2018/1999 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 11ης Δεκεμβρίου 2018, για τη διακυβέρνηση της Ενεργειακής Ένωσης και της Δράσης για το Κλίμα, για την τροποποίηση των κανονισμών (ΕΚ) αριθ. 663/2009 και (ΕΚ) αριθ. 715/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, των οδηγιών 94/22/ΕΚ, 98/70/ΕΚ, 2009/31/ΕΚ, 2009/73/ΕΚ, 2010/31/ΕΕ, 2012/27/ΕΕ και 2013/30/ΕΕ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, των οδηγιών 2009/119/ΕΚ και (ΕΕ) 2015/652 του Συμβουλίου και για την κατάργηση του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 525/2013 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου (ΕΕ L 328 της 21.12.2018, σ. 1).

³⁴ Κανονισμός (ΕΕ) 2018/1999 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 11ης Δεκεμβρίου 2018, για τη διακυβέρνηση της Ενεργειακής Ένωσης και της Δράσης για το Κλίμα, για την τροποποίηση των κανονισμών (ΕΚ) αριθ. 663/2009 και (ΕΚ) αριθ. 715/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, των οδηγιών 94/22/ΕΚ, 98/70/ΕΚ, 2009/31/ΕΚ, 2009/73/ΕΚ, 2010/31/ΕΕ, 2012/27/ΕΕ και 2013/30/ΕΕ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, των οδηγιών 2009/119/ΕΚ και (ΕΕ) 2015/652 του Συμβουλίου και για την κατάργηση του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 525/2013 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου (ΕΕ L 328 της 21.12.2018, σ. 1).

Τροπολογία 13

**Πρόταση κανονισμού
Αιτιολογική σκέψη 8 α (νέα)**

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

8α) Τα δάση παρέχουν σημαντικά οφέλη για τη βιοποικιλότητα, τη σταθεροποίηση του εδάφους, τον καθαρισμό του αέρα και του νερού, την παγίδευση και αποθήκευση του άνθρακα και ενδεχομένως την παροχή προϊόντων ξυλείας με μεγάλη διάρκεια ζωής. Ωστόσο, η φύση και η λειτουργία των δασών ποικίλλουν σε μεγάλο βαθμό στην Ένωση, ιδίως από τον βορρά, όπου η παραγωγή ξυλείας είναι πιο διαδεδομένη, στον νότο, όπου η διατήρηση του εδάφους αποτελεί προτεραιότητα, ενώ άλλοι συγκεκριμένοι πολυλειτουργικοί τύποι δασών, όπως το μεσογειακό δάσος ή *Dehesa*, συχνά χρειάζονται ειδικά μέτρα διατήρησης και οικολογικά μέτρα, καθώς και μεγάλα χρονικά διαστήματα για την απορρόφηση του CO₂. Τα εν λόγω μεσογειακά δάση είναι πιο ευάλωτα στην κλιματική αλλαγή λόγω των άμεσων επιπτώσεων, όπως η ξηρασία ή η υποβάθμιση των δασών που προκαλείται από τη θερμοκρασία ή η εξέλιξη της ξηρασίας. Στο πλαίσιο αυτό, θα πρέπει να χρησιμοποιηθεί ένας δείκτης ξηρότητας ως ένα από τα εργαλεία που απαιτούνται για την ενίσχυση της ανθεκτικότητας των δασών της Ένωσης.

Τροπολογία 14

**Πρόταση κανονισμού
Αιτιολογική σκέψη 9 α (νέα)**

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

9α) Η συμβολή της γεωργίας και της δασοπονίας στην υποκατάσταση των ορυκτών πηγών ενέργειας, η οποία επιτυγχάνεται μέσω χρήσης ανανεώσιμων πρώτων υλών, ιδίως μέσω των προϊόντων ξυλείας και των προϊόντων με βάση το

ξύλο, έναντι ορυκτών πρώτων υλών, θα πρέπει να πιστωθεί στον τομέα καθώς συμβάλλει επίσης στην προστασία του κλίματος. Ταυτόχρονα, είναι σημαντικό να προαχθεί η ενεργός βιώσιμη διαχείριση των δασών και η παροχή γεωργικών προϊόντων και υποπροϊόντων, προκειμένου να προωθηθεί η βιοοικονομία, ήτοι με την αντικατάσταση των ορυκτών πρώτων υλών από ανανεώσιμες πρώτες ύλες, βελτιστοποιώντας ταυτόχρονα την απορρόφηση άνθρακα.

Τροπολογία 15

Πρόταση κανονισμού Αιτιολογική σκέψη 10

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

(10) Προκειμένου να ενισχυθούν οι απορροφήσεις αερίων θερμοκηπίου, μεμονωμένοι αγρότες ή διαχειριστές δασών χρειάζονται ένα άμεσο κίνητρο για να αποθηκεύουν περισσότερο άνθρακα στη γη και στα δάση τους. Τα νέα επιχειρηματικά μοντέλα που βασίζονται σε κίνητρα ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας και στην πιστοποίηση απόρριψης άνθρακα πρέπει να αναπτύσσονται όλο και περισσότερο την περίοδο έως το 2030. Τέτοιου είδους κίνητρα και επιχειρηματικά μοντέλα θα ενισχύσουν τον μετριασμό του κλίματος **στη βιοοικονομία**, συμπεριλαμβανομένης της χρήσης ανθεκτικών προϊόντων υλοτομίας, με πλήρη σεβασμό των οικολογικών αρχών που προάγουν τη βιοποικιλότητα και την κυκλική οικονομία. **Ως εκ τούτου, νέες κατηγορίες** προϊόντων αποθήκευσης άνθρακα θα πρέπει να **εισαχθούν** εκτός από τα συγκομισμένα προϊόντα υλοτομίας. Τα αναδυόμενα επιχειρηματικά μοντέλα, οι πρακτικές εκτροφής και διαχείρισης γης για την ενίσχυση των απορροφήσεων συμβάλλουν στην ισόρροπη εδαφική ανάπτυξη και στην οικονομική ανάπτυξη

Τροπολογία

(10) Προκειμένου να ενισχυθούν οι απορροφήσεις αερίων θερμοκηπίου, μεμονωμένοι αγρότες ή διαχειριστές δασών χρειάζονται ένα άμεσο κίνητρο για να αποθηκεύουν περισσότερο άνθρακα στη γη και στα δάση τους, **γεγονός που παράλληλα προσφέρει και άλλα κοινωνικά οφέλη και προστατεύει την βιοποικιλότητα.** Τα νέα επιχειρηματικά μοντέλα που βασίζονται σε κίνητρα ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας και στην πιστοποίηση απόρριψης άνθρακα πρέπει να αναπτύσσονται όλο και περισσότερο την περίοδο έως το 2030 **αλλά και μετά.** **Τα οικονομικά κίνητρα πρέπει να προέρχονται από δημόσιες ή ιδιωτικές πηγές και να ανταμείβουν τους διαχειριστές γης για την πρακτική διαχείρισης που εφαρμόζουν ή για την πραγματική ποσότητα άνθρακα που δεσμεύεται, ή ακόμα για την αύξηση αποθήκευσης του ατμοσφαιρικού άνθρακα. Η δημόσια χρηματοδότηση στο πλαίσιο της κοινής γεωργικής πολιτικής (ΚΓΠ) και άλλων προγραμμάτων της ΕΕ, όπως το πρόγραμμα LIFE, το Ταμείο Συνοχής, το πρόγραμμα «Ορίζων**

σε αγροτικές περιοχές. Δημιουργούν επίσης ευκαιρίες για νέες θέσεις εργασίας και παρέχουν κίνητρα για σχετική κατάρτιση, μετεκπαίδευση και αναβάθμιση δεξιοτήτων.

Ευρώπη», ο Μηχανισμός Ανάκαμψης και Ανθεκτικότητας, το Ταμείο Δίκαιης Μετάβασης, μπορεί ήδη να στηρίζει προσεγγίσεις φιλικές προς τη δέσμευση του άνθρακα και την βιοποικιλότητα στα δάση και τις γεωργικές εκτάσεις και θα πρέπει να αυξηθεί. Ωστόσο, η χρηματοδότηση της ΚΓΠ θα πρέπει να εξακολουθήσει να στοχεύει κυρίως στην παραγωγή τροφίμων και να διασφαλίζει την επισιτιστική ασφάλεια στην Ένωση. Το 2022, η Επιτροπή θα πρέπει να παρουσιάσει ένα νομικό πλαίσιο με σαφές δημοσιονομικό πλαίσιο, λογιστικούς κανόνες και αγορακεντρικό σχεδιασμό. Τα νέα επιχειρηματικά μοντέλα θα πρέπει να είναι προαιρετικά και να βασίζονται σε σαφείς και εκτελεστούς κανόνες με πιστοποιητικά υψηλής ποιότητας που μπορούν να διασφαλίσουν την επίτευξη κριτηρίων προσθετικότητας, μονιμότητας, αποφυγής διπλής καταμέτρησης, βιωσιμότητας και γνησιότητας, ώστε να εξασφαλίσουν την αξιοπιστία και να αποφεύγονται οι απάτες. Η λογιστική θα πρέπει να συνάδει με το άρθρο 6 της συμφωνίας του Παρισιού και στα αποτελέσματα της συνόδου κορυφής της Γλασκόβης του 2021 προκειμένου να αποφευχθεί η διπλή καταγραφή και να ενισχυθεί η ανάπτυξη ισχυρής και εναρμονισμένης διεθνούς λογιστικής καταγραφής των απορροφήσεων άνθρακα. Τυχόν προτάσεις της Επιτροπής σχετικά με την ανθρακοδεσμευτική γεωργία θα πρέπει να βασίζονται σε μία στέρεη βάση επιστημονικών γνώσεων αξιολογημένων από ομότιμους όσον αφορά την αποτελεσματικότητα των πρακτικών που αφορούν τα συστατικά στοιχεία για τη δέσμευση και τη διατήρηση του άνθρακα ή τη μείωση των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου. Τέτοιου είδους κίνητρα και επιχειρηματικά μοντέλα θα ενισχύσουν τον μετριασμό του κλίματος στην κυκλική και βιώσιμη βιοοικονομία, συμπεριλαμβανομένης της χρήσης ανθεκτικών προϊόντων υλοτομίας και

μέσω της αντικατάστασης των πρώτων υλών που βασίζονται σε ορυκτά καύσιμα, με πλήρη σεβασμό των οικολογικών αρχών που προάγουν τη βιοποικιλότητα και την κυκλική οικονομία. Μία νέα κατηγορία προϊόντων αποθήκευσης άνθρακα θα πρέπει να εισαχθεί εκτός από τα συγκομισμένα προϊόντα υλοτομίας, συμπεριλαμβανομένων των σχετικών προϊόντων βιολογικής προέλευσης και των καινοτόμων προϊόντων, που παράγονται επίσης από υποπροϊόντα και κατάλοιπα, όπου υπάρχει επιστημονικά αποδεδειγμένο, γνήσιο και επαληθεύσιμο αποτέλεσμα δέσμευσης άνθρακα, καθώς και η ανάπτυξη βιοενέργειας με τεχνολογίες δέσμευσης και αποθήκευσης διοξειδίου του άνθρακα (BECCS). Η Επιτροπή θα πρέπει επίσης να αξιολογήσει το δυναμικό υποκατάστασης των προϊόντων αποθήκευσης άνθρακα. Η βιώσιμη χρήση της βιομάζας και η αυξημένη ζήτηση για ανανεώσιμα προϊόντα καθιστούν απαραίτητη τη βιώσιμη διαχείριση των δασών. Τα αναδυόμενα επιχειρηματικά μοντέλα, οι πρακτικές εκτροφής και διαχείρισης γης για την ενίσχυση των απορροφήσεων που συνάδουν με τα κίνητρα για φιλικές προς την βιοποικιλότητα προσεγγίσεις, συμβάλλουν στην ισόρροπη εδαφική ανάπτυξη και στην οικονομική ανάπτυξη σε αγροτικές περιοχές. Δημιουργούν επίσης ευκαιρίες για νέες θέσεις εργασίας και παρέχουν κίνητρα για σχετική κατάρτιση, μετεκπαίδευση και αναβάθμιση δεξιοτήτων.

Τροπολογία 16

Πρόταση κανονισμού Αιτιολογική σκέψη 10 α (νέα)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

10α) Προκειμένου να παρέχεται η αναγκαία χρηματοδοτική στήριξη στους γεωργούς της Ένωσης, τα κράτη μέλη,

κατά την κατάρτιση των αντίστοιχων εθνικών στρατηγικών σχεδίων τους σύμφωνα με το νομικό πλαίσιο της κοινής γεωργικής πολιτικής (ΚΓΠ) για τα έτη 2023-2027, εντός του οποίου η στήριξη για τα στρατηγικά σχέδια πρέπει να καταρτίζεται από τα κράτη μέλη και να χρηματοδοτείται από το ΕΓΤΕ και το ΕΓΤΑΑ, θα πρέπει να καθορίζουν τους ειδικούς στόχους τους και τις συγκεκριμένες δράσεις τους για τη διασφάλιση της επίτευξης της προσαρμογής στην κλιματική αλλαγή και του μετριασμού της. Αυτό σημαίνει τη δημιουργία σαφούς σύνδεσης μεταξύ των στόχων LULUCF και των σημαντικών οικονομικών κινήτρων από την ΚΓΠ σε εξατομικευμένες λύσεις ώστε οι γεωργοί σε κάθε κράτος μέλος να επιλέγουν την καλύτερη δυνατή προσέγγισή τους, όπως είναι, στο πλαίσιο οικολογικών προγραμμάτων και γεωργοπεριβαλλοντικών μέτρων ή επενδύσεων αγροτικής ανάπτυξης, η Ευρωπαϊκή Σύμπραξη Καινοτομίας για την παραγωγικότητα και τη βιωσιμότητα της γεωργίας (ΕΣΚ-AGRI), καθώς και η στήριξη για υπηρεσίες παροχής συμβουλών σε γεωργικές εκμεταλλεύσεις. Για να αναπτυχθούν και να διατηρηθούν οικονομικά κίνητρα σε επαρκή ποσότητα και μακροπρόθεσμα, πρέπει να αποδεσμευτούν πρόσθετα κονδύλια του προϋπολογισμού μέσω χρηματοδοτικών μέσων και δημόσιων πόρων, όπως το πρόγραμμα LIFE και το πρόγραμμα «Ορίζων Ευρώπη». Η Επιτροπή, τα κράτη μέλη και οι εθνικές αρμόδιες αρχές θα πρέπει να διαθέσουν συγκεκριμένους προϋπολογισμούς για κονδύλια και επενδύσεις σε υποδομές για νέες τεχνολογίες απαλλαγής από τις ανθρακούχες εκπομπές και μετριασμού της κλιματικής αλλαγής, συμπεριλαμβανομένων ειδικών κονδυλίων για μικρές και μεσαίες εκμεταλλεύσεις και ιδιοκτήτες δασών. Οι αρμόδιες ενωσιακές και εθνικές αρχές θα πρέπει να συνεργαστούν στενά με τα

σχετικά ενδιαφερόμενα μέρη για την ανάπτυξη ενός ευνοϊκού περιβάλλοντος και επαρκών μηχανισμών οικονομικής στήριξης για τη μετάβαση σε ουδέτερο ισοζύγιο διοξειδίου του άνθρακα.

Τροπολογία 17

**Πρόταση κανονισμού
Αιτιολογική σκέψη 10 β (νέα)**

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

10β) Σύμφωνα με τον στόχο της Ένωσης για καθαρή μηδενική δέσμευση γης έως το 2050, θα πρέπει να αποφευχθεί η μετατροπή της φυσικής και γεωργικής γης σε περιοχές δόμησης. Ως εκ τούτου, τα κράτη μέλη θα πρέπει να θεσπίσουν μέτρα στα οικεία σχέδια χρήσης γης, προκειμένου να αντισταθμίζουν τυχόν μείωση της γης λόγω της αστικοποίησης.

Τροπολογία 18

**Πρόταση κανονισμού
Αιτιολογική σκέψη 10 γ (νέα)**

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

10γ) Υπάρχουν προφανή οφέλη από τη βιώσιμη διαχείριση των δασών ως προς την αύξηση των στόχων για τις καταβόθρες άνθρακα με την ενίσχυση των καταβοθρών άνθρακα, την πρόληψη των φυσικών διαταραχών και την αύξηση της βιοποικιλότητας.

Τροπολογία 19

**Πρόταση κανονισμού
Αιτιολογική σκέψη 11**

(11) Λαμβάνοντας υπόψη τις ιδιαιτερότητες του τομέα της χρήσης της γης, της αλλαγής χρήσεων της γης και της δασοπονίας σε κάθε κράτος μέλος, καθώς και το γεγονός ότι τα κράτη μέλη πρέπει να αυξήσουν τις επιδόσεις τους για να επιτύχουν τους εθνικούς δεσμευτικούς στόχους τους, θα πρέπει να τεθούν στη διάθεση των κρατών μελών μια σειρά ευελιξιών, συμπεριλαμβανομένων των εμπορικών πλεονασμάτων και της επέκτασης των ειδικών δασικών ευελιξιών, με παράλληλο σεβασμό της περιβαλλοντικής ακεραιότητας των στόχων.

(11) Λαμβάνοντας υπόψη τις ιδιαιτερότητες του τομέα της χρήσης της γης, της αλλαγής χρήσεων της γης και της δασοπονίας σε κάθε κράτος μέλος **που προκαλούνται από φυσικές διαταραχές, οικονομικές διακυμάνσεις και δημογραφικές ή κοινωνικές αλλαγές**, καθώς και το γεγονός ότι τα κράτη μέλη πρέπει να αυξήσουν τις επιδόσεις τους για να επιτύχουν τους εθνικούς δεσμευτικούς στόχους τους **με οικονομικά αποδοτικό τρόπο**, θα πρέπει να τεθούν στη διάθεση των κρατών μελών μια σειρά ευελιξιών **στο πλαίσιο του τομέα LULUCF και μεταξύ του τομέα LULUCF και του κανονισμού για τον επιμερισμό των προσπαθειών**, συμπεριλαμβανομένων των εμπορικών πλεονασμάτων και της επέκτασης των ειδικών δασικών ευελιξιών, με παράλληλο σεβασμό της περιβαλλοντικής ακεραιότητας των στόχων.

Τροπολογία 20

Πρόταση κανονισμού Αιτιολογική σκέψη 12

(12) **Η διακοπή των τρεχουσών λογιστικών κανόνων μετά το 2025 δημιουργεί** την ανάγκη για εναλλακτικές διατάξεις για φυσικές διαταραχές όπως πυρκαγιά, επιβλαβείς οργανισμούς και καταιγίδες, προκειμένου να αντιμετωπιστούν οι αβεβαιότητες που οφείλονται σε φυσικές διαδικασίες ή ως αποτέλεσμα της κλιματικής αλλαγής στον τομέα της χρήσης της γης, της αλλαγής χρήσεων της γης και της δασοπονίας. Ένας μηχανισμός ευελιξίας που συνδέεται με φυσικές διαταραχές θα πρέπει να είναι διαθέσιμος στα κράτη μέλη το 2032, υπό την προϋπόθεση ότι έχουν εξαντλήσει όλες

(12) **Η Επιτροπή θα πρέπει να αξιολογήσει** την ανάγκη για εναλλακτικές διατάξεις για φυσικές διαταραχές όπως πυρκαγιά, επιβλαβείς οργανισμούς και καταιγίδες, προκειμένου να αντιμετωπιστούν οι αβεβαιότητες που οφείλονται σε φυσικές διαδικασίες ή ως αποτέλεσμα της κλιματικής αλλαγής στον τομέα της χρήσης της γης, της αλλαγής χρήσεων της γης και της δασοπονίας. Ένας μηχανισμός ευελιξίας που συνδέεται με **ολόένα και συχνότερες** φυσικές διαταραχές θα πρέπει να είναι διαθέσιμος στα κράτη μέλη το 2032, υπό την προϋπόθεση ότι έχουν εξαντλήσει όλες τις

τις άλλες ευελιξίες που έχουν στη διάθεσή τους, έχουν θεσπίσει κατάλληλα μέτρα για τη μείωση της τρωτότητας της γης τους σε τέτοιες διαταραχές και ότι τα επιτεύγματα της Ένωσης του στόχου του 2030 για τον τομέα της χρήσης της γης, της αλλαγής χρήσεων της γης και της δασοπονίας.

άλλες ευελιξίες που έχουν στη διάθεσή τους και έχουν θεσπίσει κατάλληλα μέτρα για τη μείωση της τρωτότητας της γης τους σε τέτοιες διαταραχές και ότι τα επιτεύγματα της Ένωσης του στόχου του 2030 για τον τομέα της χρήσης της γης, της αλλαγής χρήσεων της γης και της δασοπονίας.

Τροπολογία 21

Πρόταση κανονισμού Αιτιολογική σκέψη 13

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

(13) Με τον καθορισμό δεσμευτικών **εθνικών ετήσιων** στόχων για απόρριψη αερίων του απορροφήσεις με βάση τις αναφερόμενες εκπομπές και απορροφήσεις αερίων θερμοκηπίου από το 2026 και μετά, θα πρέπει να καθοριστούν οι κανόνες συμμόρφωσης με τους στόχους. Οι αρχές που καθορίζονται στον κανονισμό (ΕΕ) 2018/842 θα πρέπει να ισχύουν *mutatis mutandis*, με πρόστιμο για μη συμμόρφωση που υπολογίζεται με τον ακόλουθο τρόπο: το **108 %** του χάσματος μεταξύ του καθορισμένου στόχου και των καθαρών απορροφήσεων που αναφέρθηκαν **το συγκεκριμένο έτος** θα προστεθεί στο ποσοστό εκπομπών αερίων θερμοκηπίου που θα αναφερθεί **το επόμενο έτος από το κράτος μέλος**.

Τροπολογία

(13) Με τον καθορισμό δεσμευτικών στόχων **μέχρι το 2030** για απόρριψη αερίων του απορροφήσεις με βάση τις αναφερόμενες εκπομπές και απορροφήσεις αερίων θερμοκηπίου από το 2026 και μετά, θα πρέπει να καθοριστούν οι κανόνες συμμόρφωσης με τους στόχους. Οι αρχές που καθορίζονται στον κανονισμό (ΕΕ) 2018/842 θα πρέπει να ισχύουν *mutatis mutandis*, με πρόστιμο για μη συμμόρφωση που υπολογίζεται με τον ακόλουθο τρόπο: το **103 %** του χάσματος μεταξύ του καθορισμένου στόχου και των καθαρών απορροφήσεων που αναφέρθηκαν **το 2030** θα προστεθεί στο ποσοστό **της απορρόφησης** εκπομπών αερίων θερμοκηπίου που θα αναφερθεί **στην περίοδο συμμόρφωσης μετά το 2030**.

Τροπολογία 22

Πρόταση κανονισμού Αιτιολογική σκέψη 13 α (νέα)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

13α) Η επίτευξη των φιλόδοξων στόχων για διπλασιασμό του μεριδίου ανανεώσιμων πηγών ενέργειας στην

Ένωση απαιτεί την εξαιρετικά δυναμική επέκταση όλων των τεχνολογιών ανανεώσιμων πηγών ενέργειας, καθώς και την αυξημένη χρήση βιογενών πηγών ενέργειας ειδικότερα. Οι βιογενείς πηγές ενέργειας, ιδιαίτερα το ξύλο, συμβάλλουν περισσότερο στο χαρτοφυλάκιο ανανεώσιμων πηγών ενέργειας, με το 60 % των ανανεώσιμων πηγών ενέργειας στην ΕΕ των 27 να προέρχεται από τη βιοενέργεια και το 80 % της βιοενέργειας να βασίζεται στο ξύλο, και θα εξακολουθήσουν να συμβάλουν στο μέλλον, προκειμένου να επιτευχθούν οι στόχοι για τις ανανεώσιμες πηγές ενέργειας.

Τροπολογία 23

Πρόταση κανονισμού Αιτιολογική σκέψη 15

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

(15) Ενόψει του καθορισμού **των καθαρών στόχων** απόρριψης αερίων του θερμοκηπίου για τα κράτη μέλη για την περίοδο από το 2026 έως το 2030, η Επιτροπή θα πρέπει να προβεί σε ολοκληρωμένη επανεξέταση για την επαλήθευση των δεδομένων απογραφής αερίων του θερμοκηπίου για τα έτη 2021, 2022 και 2023. **Για τον σκοπό αυτόν, θα πρέπει να διενεργηθεί μια ολοκληρωμένη αναθεώρηση το 2025, εκτός από τις ολοκληρωμένες ανασκοπήσεις που πρόκειται να πραγματοποιήσει η Επιτροπή το 2027 και το 2032 σύμφωνα με το άρθρο 38 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999.**

Τροπολογία

(15) Ενόψει του καθορισμού **της γραμμικής πορείας της καθαρής** απόρριψης αερίων του θερμοκηπίου για τα κράτη μέλη για την περίοδο από το 2026 έως το 2030, η Επιτροπή θα πρέπει να προβεί σε ολοκληρωμένη επανεξέταση για την επαλήθευση των δεδομένων απογραφής αερίων του θερμοκηπίου για τα έτη 2021, 2022 και 2023. **Θα** πρέπει να διενεργηθεί μια ολοκληρωμένη αναθεώρηση το 2025, το 2027 και το 2032 **για την επανεξέταση του στόχου που έχει τεθεί για το 2030, του στόχου για κλιματική ουδετερότητα το 2035 και της συνολικής πορείας προς τη δέσμευση του 2050 στο πλαίσιο της συμφωνίας του Παρισιού και να προσαρμοστεί, διασφαλίζοντας ότι δεν θα υπάρξουν αρνητικές επιπτώσεις στην ασφάλεια του εφοδιασμού, την επισιτιστική ασφάλεια, τη βιοοικονομία, τη βιοποικιλότητα ή τη δημιουργία επιπτώσεων μετατόπισης.**

Τροπολογία 24

Πρόταση κανονισμού Αιτιολογική σκέψη 16

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

(16) Λόγω της αλλαγής στους στόχους που βασίζονται στις εκθέσεις, οι εκπομπές και οι απορροφήσεις αερίων του θερμοκηπίου πρέπει να εκτιμηθούν με υψηλότερο επίπεδο ακρίβειας. Επιπλέον, η ανακοίνωση της Επιτροπής σχετικά με τη στρατηγική της ΕΕ για τη βιοποικιλότητα με ορίζοντα το 2030³⁸, τη στρατηγική «Από το αγρόκτημα στο πιάτο» για ένα δίκαιο, υγιές και φιλικό προς το περιβάλλον σύστημα τροφίμων³⁹, τη στρατηγική της ΕΕ για τα δάση⁴⁰, την αναθεωρημένη οδηγία (ΕΕ) 2018/2001 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου⁴¹ και η ανακοίνωση της Επιτροπής σχετικά με τη σφυρηλάτηση μιας Ευρώπης ανθεκτικής στο κλίμα — τη νέα στρατηγική της ΕΕ για την προσαρμογή στην κλιματική αλλαγή⁴² θα απαιτήσει ενισχυμένη παρακολούθηση της γης, συμβάλλοντας με αυτόν τον τρόπο στην προστασία και ενίσχυση της ανθεκτικότητας των αφαιρέσεων άνθρακα που βασίζονται στη φύση σε ολόκληρη την Ένωση. Η παρακολούθηση και η υποβολή εκθέσεων σχετικά με τις εκπομπές και τις απορροφήσεις πρέπει να αναβαθμιστούν, χρησιμοποιώντας προηγμένες τεχνολογίες που διατίθενται στο πλαίσιο προγραμμάτων της Ένωσης, όπως το πρόγραμμα Copernicus, και ψηφιακά δεδομένα που συλλέγονται στο πλαίσιο της Κοινής Γεωργικής Πολιτικής, εφαρμόζοντας τη διπλή μετάβαση της πράσινης και της ψηφιακής καινοτομίας.

³⁸ Ανακοίνωση της Επιτροπής προς το Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο, το Συμβούλιο, την Ευρωπαϊκή Οικονομική και Κοινωνική Επιτροπή και την Επιτροπή των

Τροπολογία

(16) Λόγω της αλλαγής στους στόχους που βασίζονται στις εκθέσεις, οι εκπομπές και οι απορροφήσεις αερίων του θερμοκηπίου πρέπει να εκτιμηθούν με υψηλότερο επίπεδο ακρίβειας. Επιπλέον, **η επικαιροποιημένη στρατηγική της ΕΕ για την βιοοικονομία**, η ανακοίνωση της Επιτροπής σχετικά με τη στρατηγική της ΕΕ για τη βιοποικιλότητα με ορίζοντα το 2030³⁸, τη στρατηγική «Από το αγρόκτημα στο πιάτο» για ένα δίκαιο, υγιές και φιλικό προς το περιβάλλον σύστημα τροφίμων³⁹, τη στρατηγική της ΕΕ για τα δάση⁴⁰, την αναθεωρημένη οδηγία (ΕΕ) 2018/2001 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου⁴¹ και η ανακοίνωση της Επιτροπής σχετικά με τη σφυρηλάτηση μιας Ευρώπης ανθεκτικής στο κλίμα — τη νέα στρατηγική της ΕΕ για την προσαρμογή στην κλιματική αλλαγή⁴² θα απαιτήσει ενισχυμένη παρακολούθηση της γης, συμβάλλοντας με αυτόν τον τρόπο στην προστασία και ενίσχυση της ανθεκτικότητας των αφαιρέσεων άνθρακα που βασίζονται στη φύση σε ολόκληρη την Ένωση. Η παρακολούθηση και η υποβολή εκθέσεων σχετικά με τις εκπομπές και τις απορροφήσεις πρέπει να αναβαθμιστούν, χρησιμοποιώντας προηγμένες τεχνολογίες που διατίθενται στο πλαίσιο προγραμμάτων της Ένωσης, όπως το πρόγραμμα Copernicus, και ψηφιακά δεδομένα που συλλέγονται στο πλαίσιο της Κοινής Γεωργικής Πολιτικής, εφαρμόζοντας τη διπλή μετάβαση της πράσινης και της ψηφιακής καινοτομίας.

³⁸ Ανακοίνωση της Επιτροπής προς το Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο, το Συμβούλιο, την Ευρωπαϊκή Οικονομική και Κοινωνική Επιτροπή και την Επιτροπή των

Περιφερειών – Στρατηγική της ΕΕ για τη βιοποικιλότητα με ορίζοντα το 2030 – Επαναφορά της φύσης στη ζωή μας [COM(2020) 380 final].

³⁹ COM/2020/381 final.

⁴⁰ [...]

⁴¹ Οδηγία (ΕΕ) 2018/2001 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 11ης Δεκεμβρίου 2018, για την προώθηση της χρήσης ενέργειας από ανανεώσιμες πηγές (ΕΕ L 328 της 21.12.2018, σ. 82).

⁴² COM/2021/82 final.

Περιφερειών – Στρατηγική της ΕΕ για τη βιοποικιλότητα με ορίζοντα το 2030 – Επαναφορά της φύσης στη ζωή μας [COM(2020) 380 final].

³⁹ COM/2020/381 final.

⁴⁰ [...]

⁴¹ Οδηγία (ΕΕ) 2018/2001 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 11ης Δεκεμβρίου 2018, για την προώθηση της χρήσης ενέργειας από ανανεώσιμες πηγές (ΕΕ L 328 της 21.12.2018, σ. 82).

⁴² COM/2021/82 final.

Τροπολογία 25

Πρόταση κανονισμού Αιτιολογική σκέψη 17 α (νέα)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

17α) Κατά την εφαρμογή του παρόντος κανονισμού, θα πρέπει να ληφθεί υπόψη το άρθρο 349 της ΣΛΕΕ, το οποίο αναγνωρίζει την ιδιαίτερη ευπάθεια των εξόχως απόκεντρων περιοχών, η οποία προκύπτει από τη μεγάλη απόσταση από τις ηπειρωτικές περιοχές, τον νησιωτικό τους χαρακτήρα, τη μικρή έκταση, τη δύσκολη μορφολογία και κλίμα, την οικονομική εξάρτηση όσον αφορά έναν μικρό αριθμό προϊόντων, ένας συνδυασμός που αναχαιτίζει σημαντικά την ανάπτυξή τους και δημιουργεί ουσιαστικό πρόσθετο κόστος σε πολλούς τομείς, ιδίως όσον αφορά τις μεταφορές. Οι προσπάθειες που καταβάλλονται και οι στόχοι που τίθενται σε επίπεδο Ένωσης για τη μείωση των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου πρέπει να προσαρμοστούν σε αυτή τη δύσκολη κατάσταση, σταθμίζοντας τους περιβαλλοντικούς στόχους έναντι του υψηλού κοινωνικού κόστους για τις εν λόγω περιοχές.

Τροπολογία 26

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 1 – εδάφιο 1 – σημείο 1

Κανονισμός (ΕΕ) 2018/841

Άρθρο 1 – εδάφιο 1 – στοιχείο δ

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

δ) **τους στόχους** της Ένωσης για καθαρές απορροφήσεις αερίων θερμοκηπίου στον τομέα της χρήσης της γης, της αλλαγής χρήσεων της γης και της δασοπονίας για τα κράτη μέλη για την περίοδο από το 2026 έως το 2030·

Τροπολογία

δ) **τη γραμμική πορεία** της Ένωσης για καθαρές απορροφήσεις αερίων θερμοκηπίου στον τομέα της χρήσης της γης, της αλλαγής χρήσεων της γης και της δασοπονίας για τα κράτη μέλη για την περίοδο από το 2026 έως το 2030·

Τροπολογία 27

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 1 – εδάφιο 1 – σημείο 2

Κανονισμός (ΕΕ) 2018/841

Άρθρο 2 – παράγραφος 2 – στοιχείο ζ α (νέο)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

ζ α) προϊόντα αποθήκευσης άνθρακα·

Τροπολογία 28

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 1 – εδάφιο 1 – σημείο 2

Κανονισμός (ΕΕ) 2018/841

Άρθρο 2 – παράγραφος 3 – εδάφιο 1 – εισαγωγικό μέρος

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

3. Ο παρών κανονισμός καλύπτει επίσης τις εκπομπές και τις απορροφήσεις αερίων θερμοκηπίου που απαριθμούνται στο παράρτημα Ι τμήμα Α, που αναφέρονται σύμφωνα με το άρθρο 26 παράγραφος 4 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999 και οι οποίες λαμβάνουν χώρα στις επικράτειες των κρατών μελών από το 2031 και εξής, σε οποιαδήποτε από τις κατηγορίες γης που απαριθμούνται στην

3. Ο παρών κανονισμός καλύπτει επίσης, **με την επιφύλαξη των απαιτήσεων που αναφέρονται στο δεύτερο εδάφιο**, τις εκπομπές και τις απορροφήσεις αερίων θερμοκηπίου που απαριθμούνται στο παράρτημα Ι τμήμα Α, που αναφέρονται σύμφωνα με το άρθρο 26 παράγραφος 4 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999 και οι οποίες λαμβάνουν χώρα στις επικράτειες των κρατών μελών από το

παράγραφο 2, στοιχεία α) έως ι) και σε
οποιοδήποτε από τους ακόλουθους
τομείς:

2031 και εξής, σε οποιαδήποτε από τις
κατηγορίες γης που απαριθμούνται στην
παράγραφο 2, στοιχεία α) έως ι) και σε
οποιοδήποτε από τους ακόλουθους
τομείς:

Τροπολογία 29

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 1 – εδάφιο 1 – σημείο 2

Κανονισμός (ΕΕ) 2018/841

Άρθρο 2 – παράγραφος 3 – εδάφιο 1 – στοιχείο ι

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

ι) *άλλο».*

διαγράφεται

Τροπολογία 30

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 1 – εδάφιο 1 – σημείο 2

Κανονισμός (ΕΕ) 2018/841

Άρθρο 2 – παράγραφος 3 – εδάφιο 1 α (νέο)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

Πριν από το 2025, η Επιτροπή:

*α) αξιολογεί την έκταση των
εκπομπών μεθανίου από τη γεωργία και
δημοσιεύει πρακτικές που μπορούν να
χρησιμοποιηθούν για την επίτευξη αυτής
της μείωσης των εκπομπών·*

*β) αξιολογεί τη διαφορά μεταξύ των
πηγών και των κύκλων των εκπομπών
βιογενούς και ορυκτού μεθανίου·*

*γ) προτείνει μοντέλο υπολογισμού
του μεθανίου με βάση τον αντίκτυπο της
καθαρής υπερθέρμανσης του πλανήτη και
όχι αριθμητικά στοιχεία για τις εκπομπές,
τα οποία δεν λαμβάνουν υπόψη το
ψυκτικό αποτέλεσμα των μειώσεων των
κυκλικών εκπομπών μεθανίου, σύμφωνα
με τη συμφωνία του Παρισιού·*

*δ) διερευνά τη δυνατότητα
δημιουργίας ενός δείκτη απόδοσης της*

παραγωγής μεθανίου που θα συγκρίνει τα παραγόμενα κιλά μεθανίου ανά μονάδα παραγόμενων εκροών σε σχέση με διάφορα γεωργικά προϊόντα.

ε) διεξάγει εκτίμηση αντικτύπου σχετικά με το πεδίο εφαρμογής που ορίζεται στο άρθρο 2 παράγραφος 3 του παρόντος κανονισμού όσον αφορά τους στόχους του άρθρου 39 ΣΛΕΕ, τη βιοοικονομία της Ένωσης και την υποκατάσταση των ορυκτών καυσίμων, μεταξύ άλλων σε επίπεδο κράτους μέλους και σε επίπεδο εκμετάλλευσης, για να εντοπίσει τις επιπτώσεις όσον αφορά τις διοικητικές απαιτήσεις, το κόστος των προσπαθειών που πρέπει να αναληφθούν, τις πιθανές επιπτώσεις στο εισόδημα από τα κίνητρα, καθώς και τις ειδικές διατάξεις, τη διακυβέρνηση και τους στόχους που θα εγκριθούν.

Τα κράτη μέλη εξασφαλίζουν δίκαιη κατανομή μεταξύ των τομέων μέσω κατάλληλων πολιτικών. Η Επιτροπή καθιερώνει δίκαιη και εφικτή κατανομή μεταξύ των κρατών μελών και αναλύει τα εθνικά μέτρα που λαμβάνουν τα κράτη, διασφαλίζοντας ότι δεν υπάρχουν αρνητικές επιπτώσεις στην ασφάλεια του εφοδιασμού, στην επισιτιστική ασφάλεια, στη βιοποικιλότητα της βιοοικονομίας ή στην δημιουργία φαινομένων μετατόπισης.

Τροπολογία 31

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 1 – εδάφιο 1 – σημείο 3

Κανονισμός (ΕΕ) 2018/841

Άρθρο 4 – παράγραφος 2 – εδάφιο 1

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Ο στόχος της Ένωσης για το 2030 για καθαρές απορροφήσεις αερίων του θερμοκηπίου είναι 310 εκατομμύρια τόνοι ισοδύναμου CO₂ ως άθροισμα των στόχων των κρατών μελών που καθορίζονται

Τροπολογία

Ο στόχος της Ένωσης για το 2030 για καθαρές απορροφήσεις αερίων του θερμοκηπίου είναι 310 εκατομμύρια τόνοι ισοδύναμου CO₂ ως άθροισμα των στόχων των κρατών μελών που καθορίζονται

σύμφωνα με την παράγραφο 3 του παρόντος άρθρου, και βασίζεται στον μέσο όρο των στοιχείων απογραφής των αερίων θερμοκηπίου αερίου για τα έτη 2016, 2017 και 2018.

σύμφωνα με την παράγραφο 3 του παρόντος άρθρου, και βασίζεται στον μέσο όρο των στοιχείων απογραφής των αερίων θερμοκηπίου αερίου για τα έτη 2016, 2017 και 2018 **και αξιολογείται σύμφωνα με το άρθρο 4 παράγραφος 4α.**

Τροπολογία 32

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 1 – εδάφιο 1 – σημείο 3

Κανονισμός (ΕΕ) 2018/841

Άρθρο 4 – παράγραφος 2 – εδάφιο 1 α (νέο)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

Ο παρών κανονισμός καθορίζει τους στόχους για τις καταβόθρες στον τομέα LULUCF, συμπεριλαμβανομένων επακριβών κανόνων και κριτηρίων για τη λογιστική καταγραφή των εκπομπών και απορροφήσεων αερίων του θερμοκηπίου σύμφωνα με τις κατευθυντήριες γραμμές της IPCC.

Τροπολογία 33

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 1 – εδάφιο 1 – σημείο 3

Κανονισμός (ΕΕ) 2018/841

Άρθρο 4 – παράγραφος 2 – εδάφιο 2

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

Κάθε κράτος μέλος διασφαλίζει ότι, λαμβανομένων υπόψη των ευελιξιών που προβλέπονται στα άρθρα 12 **και** 13 και 13β, το **ετήσιο** άθροισμα των εκπομπών και απόρριψης αερίων του θερμοκηπίου στην επικράτειά του και σε όλες τις κατηγορίες υποβολής στοιχείων γης που αναφέρονται στο άρθρο 2 παράγραφος 2, στοιχεία α) έως ι), **σε κάθε έτος** κατά την περίοδο από το 2026 έως το 2030 δεν υπερβαίνει το όριο που καθορίζεται από μια γραμμική πορεία, που λήγει το 2030

Κάθε κράτος μέλος διασφαλίζει ότι, λαμβανομένων υπόψη των ευελιξιών που προβλέπονται στα άρθρα 12, 13 και 13β, το άθροισμα των εκπομπών και απόρριψης αερίων του θερμοκηπίου, **χρησιμοποιώντας τις υφιστάμενες λογιστικές μεθόδους**, στην επικράτειά του και σε όλες τις κατηγορίες υποβολής στοιχείων γης που αναφέρονται στο άρθρο 2 παράγραφος 2, στοιχεία α) έως ι), κατά την περίοδο από το 2026 έως το 2030 δεν υπερβαίνει το όριο που καθορίζεται από

για τον στόχο που έχει καθοριστεί για το εν λόγω κράτος μέλος στο παράρτημα Πα. Η γραμμική πορεία των κρατών μελών θα ξεκινήσει το 2022.

για τον στόχο που έχει καθοριστεί για το εν λόγω κράτος μέλος στο παράρτημα Πα. Η γραμμική πορεία των κρατών μελών θα ξεκινήσει το 2022.

Τροπολογία 34

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 1 – εδάφιο 1 – σημείο 3

Κανονισμός (ΕΕ) 2018/841

Άρθρο 4 – παράγραφος 3 – εδάφιο 1

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Η Επιτροπή εκδίδει εκτελεστικές πράξεις που καθορίζουν **τους ετήσιους στόχους βάσει της γραμμικής πορείας** για καθαρές απορροφήσεις αερίων του θερμοκηπίου για κάθε κράτος μέλος, για **κάθε έτος στην** περίοδο από το 2026 έως το 2029 σε τόνους ισοδυνάμου CO₂. Οι εν λόγω εθνικές πορείες βασίζονται στα μέσα στοιχεία απογραφής αερίων του θερμοκηπίου για τα έτη 2021, 2022 και 2023, που αναφέρονται από κάθε κράτος μέλος. Η αξία των 310 εκατομμυρίων τόνων ισοδύναμων καθαρών απορροφήσεων CO₂ ως άθροισμα των στόχων για τα κράτη μέλη που καθορίζονται στο παράρτημα Πα μπορεί να υπόκειται σε τεχνική διόρθωση λόγω αλλαγής μεθοδολογίας από τα κράτη μέλη. Η μέθοδος καθορισμού της τεχνικής διόρθωσης που θα προστεθεί στους στόχους των κρατών μελών καθορίζεται στις παρούσες εκτελεστικές πράξεις. Για τους σκοπούς των εν λόγω εκτελεστικών πράξεων, η Επιτροπή πραγματοποιεί διεξοδική επανεξέταση της πιο πρόσφατης εθνικής απογραφής των δεδομένων για τα έτη 2021, 2022 και 2023 που υποβάλλεται από τα κράτη μέλη σύμφωνα με το άρθρο 26 παράγραφος 4 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999.

Τροπολογία

Η Επιτροπή εκδίδει εκτελεστικές πράξεις που καθορίζουν **τη γραμμική πορεία** για καθαρές απορροφήσεις αερίων του θερμοκηπίου για κάθε κράτος μέλος, για **την** περίοδο από το 2026 έως το 2029 σε τόνους ισοδυνάμου CO₂. Οι εν λόγω εθνικές πορείες βασίζονται στα μέσα στοιχεία απογραφής αερίων του θερμοκηπίου για τα έτη 2021, 2022 και 2023, που αναφέρονται από κάθε κράτος μέλος. Η αξία των 310 εκατομμυρίων τόνων ισοδύναμων καθαρών απορροφήσεων CO₂ ως άθροισμα των στόχων για τα κράτη μέλη που καθορίζονται στο παράρτημα Πα μπορεί να υπόκειται σε τεχνική διόρθωση λόγω αλλαγής μεθοδολογίας από τα κράτη μέλη. Η μέθοδος καθορισμού της τεχνικής διόρθωσης που θα προστεθεί στους στόχους των κρατών μελών καθορίζεται στις παρούσες εκτελεστικές πράξεις. Για τους σκοπούς των εν λόγω εκτελεστικών πράξεων, η Επιτροπή πραγματοποιεί διεξοδική επανεξέταση της πιο πρόσφατης εθνικής απογραφής των δεδομένων για τα έτη 2021, 2022 και 2023 που υποβάλλεται από τα κράτη μέλη σύμφωνα με το άρθρο 26 παράγραφος 4 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999.

Τροπολογία 35

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 1 – εδάφιο 1 – σημείο 3

Κανονισμός (ΕΕ) 2018/841

Άρθρο 4 – παράγραφος 3 α (νέα)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

3α. Τα αρμόδια θεσμικά όργανα της Ένωσης και των κρατών μελών λαμβάνουν τα αναγκαία μέτρα σε ενωσιακό και εθνικό επίπεδο αντίστοιχα για να συνεχιστεί η αύξηση των καθαρών απορροφήσεων αερίων του θερμοκηπίου στον τομέα LULUCF από το 2031, ώστε να συμβάλουν στο άρθρο 5 παράγραφος 1 της συμφωνίας του Παρισιού και να διασφαλίσουν μια βιώσιμη και προβλέψιμη μακροπρόθεσμη συμβολή των φυσικών καταβοθρών στον στόχο της Ένωσης για κλιματική ουδετερότητα έως το 2050 το αργότερο, όπως ορίζεται στον κανονισμό (ΕΕ) 2021/1119.

Έως την 1η Ιανουαρίου 2025, η Επιτροπή, λαμβάνοντας υπόψη τις συμβουλές της Ευρωπαϊκής Επιστημονικής Συμβουλευτικής Επιτροπής για την Κλιματική Αλλαγή και τον προϋπολογισμό της Ένωσης για τα αέρια του θερμοκηπίου που ορίζεται στον κανονισμό (ΕΕ) 2021/1119, και με βάση τα ενοποιημένα εθνικά σχέδια για την ενέργεια και το κλίμα που υποβάλλονται από τα κράτη μέλη έως τις 30 Ιουνίου 2024 σύμφωνα με το άρθρο 14 παράγραφος 2 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999, υποβάλλει πρόταση τροποποίησης του παρόντος κανονισμού προκειμένου να καθοριστούν οι στόχοι της Ένωσης και των κρατών μελών για τις καθαρές απορροφήσεις αερίων θερμοκηπίου στη χρήση γης, την αλλαγή χρήσης γης και τη δασοπονία τουλάχιστον για τα έτη 2035, 2040, 2045 και 2050.

Τροπολογία 36

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 1 – εδάφιο 1 – σημείο 3

Κανονισμός (ΕΕ) 2018/841

Άρθρο 4 – παράγραφος 4 – εδάφιο 1

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Οι εκπομπές αερίων θερμοκηπίου ολόκληρης της Ένωσης στους τομείς που ορίζονται στο άρθρο 2 παράγραφος 3 στοιχεία α) έως ι), στοχεύουν να είναι καθαρές μηδενικές έως το 2035 **και η Ένωση θα επιτύχει αρνητικές εκπομπές στη συνέχεια**. Η Ένωση και τα κράτη μέλη λαμβάνουν τα απαραίτητα μέτρα για να καταστεί δυνατή η συλλογική επίτευξη του στόχου για το 2035.

Τροπολογία

Οι εκπομπές αερίων θερμοκηπίου ολόκληρης της Ένωσης στους τομείς που ορίζονται στο άρθρο 2 παράγραφος 3 στοιχεία α) έως θ), στοχεύουν να είναι καθαρές μηδενικές έως το 2035. Η Ένωση και τα κράτη μέλη λαμβάνουν τα απαραίτητα **δίκαια και αναλογικά** μέτρα για να καταστεί δυνατή η συλλογική επίτευξη του στόχου **μηδενικού καθαρού ισοζυγίου** για το 2035, **διασφαλίζοντας παράλληλα την επίτευξη των στόχων που ορίζονται στο άρθρο 39 ΣΛΕΕ, θέτοντας ως προτεραιότητα την υποκατάσταση των ορυκτών καυσίμων και επιτυγχάνοντας ισορροπία μεταξύ των μειώσεων και των απορροφήσεων εκπομπών**.

Τροπολογία 37

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 1 – εδάφιο 1 – σημείο 3

Κανονισμός (ΕΕ) 2018/841

Άρθρο 4 – παράγραφος 4 – εδάφιο 2

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Η Επιτροπή, έως τις 31 Δεκεμβρίου 2025 και βάσει ενοποιημένων εθνικών σχεδίων για την ενέργεια και το κλίμα που υποβάλλονται από κάθε κράτος μέλος σύμφωνα με το άρθρο 14 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999 έως τις 30 Ιουνίου 2024, **υποβάλλει προτάσεις για τη συνεισφορά κάθε κράτους μέλους στη μείωση των καθαρών εκπομπών**.

Τροπολογία

Η Επιτροπή, έως τις 31 Δεκεμβρίου 2025 και βάσει ενοποιημένων εθνικών σχεδίων για την ενέργεια και το κλίμα που υποβάλλονται από κάθε κράτος μέλος σύμφωνα με το άρθρο 14 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999 έως τις 30 Ιουνίου 2024:

Τροπολογία 38

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 1 – εδάφιο 1 – σημείο 3

Κανονισμός (ΕΕ) 2018/841

Άρθρο 4 – παράγραφος 4 – εδάφιο 2 – στοιχεία α έως ε (νέα)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

α) διενεργεί εκτίμηση επιπτώσεων του στόχου μηδενικών καθαρών εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου για το 2035 υπό το φως των στόχων που ορίζονται στο άρθρο 39 ΣΛΕΕ, της βιοοικονομίας της Ένωσης και της υποκατάστασης των ορυκτών καυσίμων·

β) με βάση την εκτίμηση επιπτώσεων που αναφέρεται στο στοιχείο α) του παρόντος εδαφίου, διατυπώνει προτάσεις για την συνεισφορά κάθε κράτους μέλους στη μείωση των καθαρών εκπομπών, καθώς και στις πολιτικές που παρέχουν εξίσου κίνητρα για ισορροπημένες απορροφήσεις και μειώσεις εκπομπών προκειμένου να διασφαλιστούν συνεισφορές από όλους τους τομείς που ορίζονται στο άρθρο 2 παράγραφος 3 στοιχεία α) έως θ), ώστε να σημειωθεί πρόοδος προς τον κοινή επίτευξη του στόχου των μηδενικών καθαρών εκπομπών έως το 2035·

γ) προκειμένου να εξασφαλιστεί δίκαιη, εφικτή και αναλογική κατανομή μεταξύ των κρατών μελών, η Επιτροπή, με βάση την εκτίμηση επιπτώσεων, αξιολογεί τη σκοπιμότητα της εισαγωγής δυνατοτήτων ευελιξίας που επιτρέπουν τη μεταφορά δικαιωμάτων μεταξύ κρατών μελών, λαμβάνοντας υπόψη τις εθνικές ιδιαιτερότητες της γεωργικής παραγωγής και της δασοπονίας·

δ) καθιερώνει έναν δίκαιο, βασιζόμενο στην αγορά και εθελοντικό μηχανισμό αντιστάθμισης για ένα σύστημα εμπορίας εκπομπών διοξειδίου του άνθρακα, ο οποίος προωθεί υψηλής ποιότητας πιστοποιητικά άνθρακα που μπορούν να διασφαλίσουν την επίτευξη

των κριτηρίων της προσθετικότητας, της μονιμότητας, της αποφυγής διπλού υπολογισμού και της αυθεντικότητας για την παροχή κινήτρων για βελτιωμένες πρακτικές διαχείρισης της γης, με αποτέλεσμα την ενίσχυση της δέσμευσης άνθρακα·

ε) παρακολουθεί την αλλαγή της χρήσης γης και τυχόν μειωμένη ικανότητα δέσμευσης που προκύπτει, ιδίως, από την επέκταση των αστικών περιοχών και τη χρήση γης για υπηρεσίες μεταφορών και άλλες υποδομές, που δεν σχετίζονται με τους τομείς που ορίζονται στο άρθρο 2 παράγραφος 3, και εξασφαλίζει χωριστούς υπολογισμούς για τις συνέπειες της εν λόγω αλλαγής χρήσης γης από τους υπολογισμούς για τους εν λόγω τομείς που ορίζονται στο άρθρο 2 παράγραφος 3.

Τροπολογία 39

Πρόταση κανονισμού
Άρθρο 1 – εδάφιο 1 – σημείο 3
Κανονισμός (ΕΕ) 2018/841
Άρθρο 4 – παράγραφος 4 α (νέα)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

4α. Οι στόχοι που ορίζονται στο άρθρο 4 παράγραφοι 3 και 4 υπόκεινται σε επανεξέταση το 2025, το 2027 και το 2032 και προσαρμόζονται εάν εντοπιστούν αρνητικές επιπτώσεις όσον αφορά τους στόχους του άρθρου 39 ΣΛΕΕ, τη βιοοικονομία ή την υποκατάσταση των ορυκτών καυσίμων.

Τροπολογία 40

Πρόταση κανονισμού
Άρθρο 1 – εδάφιο 1 – σημείο 3
Κανονισμός (ΕΕ) 2018/841
Άρθρο 4 – παράγραφος 4 β (νέα)

4β. Τα κράτη μέλη διασφαλίζουν ότι η απορρόφηση CO₂ από την ατμόσφαιρα στοχεύει με το βέλτιστο τρόπο στη διατήρηση των δασικών συστάδων σε φάση υψηλής ηλικιακής ανάπτυξης, μέσω κλιματολογικά έξυπνης και βιώσιμης διαχείρισης, καθώς η εν λόγω διαχείριση και τα μέτρα για την αύξηση της ανάπτυξης συμβάλλουν ενεργά στην απορρόφηση άνθρακα.

Τροπολογία 41

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 1 – εδάφιο 1 – σημείο 7 – στοιχείο β

Κανονισμός (ΕΕ) 2018/841

Άρθρο 9 – παράγραφος 2

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

2. Η Επιτροπή εκδίδει κατ' εξουσιοδότηση πράξεις σύμφωνα με το άρθρο 16 για την τροποποίηση της παραγράφου 1 του παρόντος άρθρου και του παραρτήματος V, προσθέτοντας **νέες κατηγορίες** προϊόντων αποθήκευσης άνθρακα, συμπεριλαμβανομένων των προϊόντων **υλοτομίας με** επίδραση δέσμευσης του άνθρακα, με βάση τις κατευθυντήριες γραμμές της IPCC όπως εγκρίθηκαν από τη διάσκεψη των μερών της UNFCCC ή τη διάσκεψη των μερών συνεργόμενη ως Συνεδρίαση των μερών της συμφωνίας του Παρισιού, και διασφαλίζοντας την περιβαλλοντική ακεραιότητα.

2. Η Επιτροπή εκδίδει κατ' εξουσιοδότηση πράξεις **έως ... [3 μήνες μετά την ημερομηνία έναρξης ισχύος του παρόντος κανονισμού]**, σύμφωνα με το άρθρο 16 για την τροποποίηση της παραγράφου 1 του παρόντος άρθρου και του παραρτήματος V, προσθέτοντας **μία νέα κατηγορία** προϊόντων αποθήκευσης άνθρακα, συμπεριλαμβανομένων των **σχετικών** προϊόντων **βιολογικής προέλευσης που έχουν επιστημονικά αποδεδειγμένη, γνήσια και επαληθεύσιμη** επίδραση δέσμευσης του άνθρακα **με ακριβείς μεθόδους υπολογισμού ώστε να διασφαλίζεται η αξιοπιστία και να αποφεύγεται η απάτη, εισάγοντας ολιστική προσέγγιση βασισμένη στην αξιολόγηση κύκλου ζωής των εν λόγω προϊόντων, συμπεριλαμβανομένων του δυναμικού των πλευρικών προϊόντων και των καταλοίπων και της συμπερίληψης των τεχνολογιών δέσμευσης, αποθήκευσης και χρησιμοποίησης άνθρακα βιοενέργειας σε προϊόντα αποθήκευσης άνθρακα, με βάση επιστημονικά στοιχεία και τις**

κατευθυντήριες γραμμές της IPCC όπως εγκρίθηκαν από τη διάσκεψη των μερών της UNFCCC ή τη διάσκεψη των μερών συνερχόμενη ως Συνεδρίαση των μερών της συμφωνίας του Παρισιού, και διασφαλίζοντας την περιβαλλοντική ακεραιότητα.

Τροπολογία 42

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 1 – εδάφιο 1 – σημείο 7 – στοιχείο β

Κανονισμός (ΕΕ) 2018/841

Άρθρο 9 – παράγραφος 2 α (νέα)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

2α. Επιπλέον, η Επιτροπή υπολογίζει το αποτέλεσμα υποκατάστασης των προϊόντων αποθήκευσης άνθρακα χρησιμοποιώντας επιστημονικά στοιχεία. Όταν είναι διαθέσιμες οι κατευθυντήριες γραμμές της IPCC, λαμβάνονται επίσης υπόψη.

Τροπολογία 43

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 1 – εδάφιο 1 – σημείο 10 – στοιχείο α

Κανονισμός (ΕΕ) 2018/841

Άρθρο 12 – παράγραφος 3

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

α) η παράγραφος 3 **απαλείφεται**

α) η παράγραφος 3 **αντικαθίσταται από το ακόλουθο κείμενο:**

«3. Στον βαθμό που οι συνολικές απορροφήσεις υπερβαίνουν τις συνολικές εκπομπές σε κράτος μέλος κατά την περίοδο από το 2021 έως το 2025 και κατόπιν αφαίρεσης της τυχόν ποσότητας που λαμβάνεται υπόψη σύμφωνα με το άρθρο 7 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/842 ή που μεταφέρεται σε άλλο κράτος μέλος κατ' εφαρμογή της παραγράφου 2 του παρόντος άρθρου, το κράτος μέλος

δύναται να αποταμιεύσει την υπολειπόμενη ποσότητα απορροφήσεων για την περίοδο από το 2026 έως το 2030.»·

Αιτιολόγηση

Τα κράτη μέλη θα πρέπει να είναι σε θέση να χρησιμοποιούν τις ευελιξίες, όπως οι ετήσιες διακυμάνσεις που προκαλούνται από τις αλλαγές στη φύση και τη ζήτηση στην οικονομία και την κοινωνία. Αυτός είναι ο λόγος για τον οποίο είναι σημαντικό να διατηρηθεί η παράγραφος 3 με την τρέχουσα μορφή της στην ισχύουσα νομοθεσία.

Τροπολογία 44

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 1 – εδάφιο 1 – σημείο 11

Κανονισμός (ΕΕ) 2018/841

Άρθρο 13 – παράγραφος 4

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

4. Τα κράτη μέλη υποβάλλουν αποδεικτικά στοιχεία στην Επιτροπή σχετικά με τις επιπτώσεις των φυσικών διαταραχών που υπολογίζονται σύμφωνα με το παράρτημα VI, προκειμένου να είναι επιλέξιμα για αποζημίωση των υπολειπόμενων καταβοθρών που λογίζονται ως εκπομπές σε σχέση με το επίπεδο αναφοράς των δασικών εκτάσεων, μέχρι το πλήρες ποσό της αχρησιμοποίητης αποζημίωσης από άλλο κράτος μέλος που ορίζονται στο παράρτημα VII για την περίοδο από το 2021 έως το 2025. Σε περίπτωση που η απαίτηση αποζημίωσης υπερβαίνει το διαθέσιμο ποσό της αχρησιμοποίητης αποζημίωσης, η αποζημίωση κατανέμεται αναλογικά στα ενδιαφερόμενα κράτη μέλη.»·

Τροπολογία

4. Τα κράτη μέλη υποβάλλουν αποδεικτικά στοιχεία στην Επιτροπή σχετικά με τις επιπτώσεις των φυσικών διαταραχών, **των ακραίων καιρικών φαινομένων και των κλιματικών επιπτώσεων, οι οποίες ενδέχεται να εμποδίσουν την αύξηση των φυσικών καταβοθρών**, που υπολογίζονται σύμφωνα με το παράρτημα VI, προκειμένου να είναι επιλέξιμα για αποζημίωση των υπολειπόμενων καταβοθρών που λογίζονται ως εκπομπές σε σχέση με το επίπεδο αναφοράς των δασικών εκτάσεων, μέχρι το πλήρες ποσό της αχρησιμοποίητης αποζημίωσης από άλλο κράτος μέλος που ορίζονται στο παράρτημα VII για την περίοδο από το 2021 έως το 2025. Σε περίπτωση που η απαίτηση αποζημίωσης υπερβαίνει το διαθέσιμο ποσό της αχρησιμοποίητης αποζημίωσης, η αποζημίωση κατανέμεται αναλογικά στα ενδιαφερόμενα κράτη μέλη.»·

Τροπολογία 45

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 1 – εδάφιο 1 – σημείο 12

Κανονισμός (ΕΕ) 2018/841

Άρθρο 13α – παράγραφος 2 – στοιχείο β

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

β) στις εκπομπές που δημιουργήθηκαν λόγω της σημαντικής μετατροπής από δασική γη σε οποιαδήποτε άλλη κατηγορία χρήσης γης που συνέβη το αργότερο έως τις 31 Δεκεμβρίου 2017·

Τροπολογία

β) στις εκπομπές που δημιουργήθηκαν λόγω της σημαντικής μετατροπής από δασική γη **ή υγρότοπους** σε οποιαδήποτε άλλη κατηγορία χρήσης γης που συνέβη το αργότερο έως τις 31 Δεκεμβρίου 2017·

Αιτιολόγηση

Ορισμένα κράτη μέλη έχουν υψηλό ποσοστό δασών τυρφώνων που θα πρέπει να συμπεριληφθούν λόγω των ιστορικών επιπτώσεων που προκαλούν καθαρές εκπομπές.

Τροπολογία 46

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 1 – εδάφιο 1 – σημείο 14

Κανονισμός (ΕΕ) 2018/841

Άρθρο 13γ – παράγραφος 1 – εισαγωγικό μέρος

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Εάν οι αναθεωρημένες εκπομπές και απορροφήσεις αερίων θερμοκηπίου ενός κράτους μέλους το 2032 υπερβαίνουν **τους ετήσιους στόχους** αυτού του κράτους μέλους για **ένα δεδομένο έτος κατά την περίοδο από το 2026 έως το 2030**, λαμβάνοντας υπόψη τις ευελιξίες που χρησιμοποιούνται σύμφωνα με τα άρθρα 12 και 13β, εφαρμόζεται το ακόλουθο μέτρο:

Τροπολογία

Εάν οι αναθεωρημένες εκπομπές και απορροφήσεις αερίων θερμοκηπίου ενός κράτους μέλους το 2032 υπερβαίνουν **τον στόχο** αυτού του κράτους μέλους για το **έτος 2030**, λαμβάνοντας υπόψη τις ευελιξίες που χρησιμοποιούνται σύμφωνα με τα άρθρα 12 και 13β, εφαρμόζεται το ακόλουθο μέτρο:

Τροπολογία 47

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 1 – εδάφιο 1 – σημείο 14

Κανονισμός (ΕΕ) 2018/841

Άρθρο 13γ – εδάφιο 1

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

ποσότητα ίση με την ποσότητα σε τόνους ισοδύναμου CO₂ των πλεοναζουσών καθαρών εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου, πολλαπλασιαζόμενη επί τον συντελεστή **1,08** προστίθεται στον αριθμό εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου που ανέφερε το εν λόγω κράτος μέλος το επόμενο έτος, σύμφωνα με τα μέτρα που θεσπίζονται σύμφωνα με το άρθρο 15.

Τροπολογία

ποσότητα ίση με την ποσότητα σε τόνους ισοδύναμου CO₂ των πλεοναζουσών καθαρών εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου, πολλαπλασιαζόμενη επί τον συντελεστή **1,03** προστίθεται στον αριθμό εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου που ανέφερε το εν λόγω κράτος μέλος το επόμενο έτος, σύμφωνα με τα μέτρα που θεσπίζονται σύμφωνα με το άρθρο 15.

Τροπολογία 48

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 1 – εδάφιο 1 – σημείο 15

Κανονισμός (ΕΕ) 2018/841

Άρθρο 14 – παράγραφος 1 – εδάφιο 2 – στοιχείο α

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

α) των πολιτικών και των μέτρων σχετικά με τους συμβιβασμούς·

Τροπολογία

α) των πολιτικών και των μέτρων σχετικά με τους **πιθανούς** συμβιβασμούς **με τους στόχους του άρθρου 39 ΣΛΕΕ, με τη βιοοικονομία της Ένωσης ή με την υποκατάσταση των ορυκτών καυσίμων·**

Τροπολογία 49

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 1 – εδάφιο 1 – σημείο 15

Κανονισμός (ΕΕ) 2018/841

Άρθρο 14 – παράγραφος 1 – εδάφιο 2 – στοιχείο γ α (νέο)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

γ α) των συνεργειών μεταξύ μετριασμού της κλιματικής αλλαγής και ανάπτυξης της βιοοικονομίας, συμπεριλαμβανομένων εκτιμήσεων για την εξοικονόμηση αερίων του θερμοκηπίου που σχετίζεται με την υποκατάσταση υλικών με υψηλή περιεκτικότητα σε άνθρακα και ορυκτά από υλικά με βάση το ξύλο.

Τροπολογία 50

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 1 – εδάφιο 1 – σημείο 18

Κανονισμός (ΕΕ) 2018/841

Άρθρο 17 – παράγραφος 2 – εδάφιο 1

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Η Επιτροπή υποβάλλει έκθεση στο Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο και στο Συμβούλιο το αργότερο εντός έξι μηνών μετά τον [...] παγκόσμιο απολογισμό που έχει συμφωνηθεί δυνάμει του άρθρου 14 της συμφωνίας του Παρισιού αναφορικά με τη λειτουργία του παρόντος κανονισμού, συμπεριλαμβανομένης κατά περίπτωση αξιολόγησης του αντίκτυπου των δυνατοτήτων ευελιξίας που αναφέρονται στο άρθρο 11, καθώς και τη συμβολή του παρόντος κανονισμού στον συνολικό στόχο της Ένωσης για μείωση των εκπομπών αερίων θερμοκηπίου έως το 2030 και τη συμβολή του στην επίτευξη των στόχων της συμφωνίας του Παρισιού, ιδίως ως προς την ανάγκη για πρόσθετες πολιτικές και μέτρα της Ένωσης, ενόψει των απαιτούμενων αυξήσεων στις μειώσεις και τις απορροφήσεις των εκπομπών αερίων θερμοκηπίου στην Ένωση.

Τροπολογία

Η Επιτροπή υποβάλλει έκθεση στο Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο και στο Συμβούλιο το αργότερο εντός έξι μηνών μετά τον [...] παγκόσμιο απολογισμό που έχει συμφωνηθεί δυνάμει του άρθρου 14 της συμφωνίας του Παρισιού αναφορικά με τη λειτουργία του παρόντος κανονισμού, συμπεριλαμβανομένης κατά περίπτωση αξιολόγησης του αντίκτυπου των δυνατοτήτων ευελιξίας που αναφέρονται στο άρθρο 11, καθώς και τη συμβολή του παρόντος κανονισμού στον συνολικό στόχο της Ένωσης για μείωση των εκπομπών αερίων θερμοκηπίου έως το 2030 και τη συμβολή του στην επίτευξη των στόχων της συμφωνίας του Παρισιού, ιδίως ως προς την ανάγκη για πρόσθετες πολιτικές και μέτρα της Ένωσης, **κυρίως λαμβάνοντας υπόψη κάθε μελλοντική βελτίωση της παρακολούθησης, της συλλογής δεδομένων και του συστήματος υποβολής εκθέσεων**, ενόψει των απαιτούμενων αυξήσεων στις μειώσεις και τις απορροφήσεις των εκπομπών αερίων θερμοκηπίου στην Ένωση. **Η εν λόγω έκθεση λαμβάνει υπόψη τα βέλτιστα διαθέσιμα και πλέον πρόσφατα επιστημονικά στοιχεία, συμπεριλαμβανομένων των πλέον πρόσφατων εκθέσεων της IPCC, της IPBES και της Ευρωπαϊκής Επιστημονικής Συμβουλευτικής Επιτροπής για την Κλιματική Αλλαγή που αναφέρεται στο άρθρο 3 του κανονισμού (ΕΕ) 2021/1119. Επιπλέον, η Επιτροπή το 2025, το 2027 και το 2032, επανεξετάζει, σύμφωνα με το άρθρο 4 παράγραφος 4α του παρόντος κανονισμού, την πρόοδο**

προς την επίτευξη του στόχου που ορίζεται στο άρθρο 4 παράγραφοι 3 και 4 του παρόντος κανονισμού.

Μετά την έκθεση, τις επανεξετάσεις και την εκτίμηση επιπτώσεων που διενεργούνται σύμφωνα με το άρθρο 4 παράγραφος 4α, η Επιτροπή υποβάλλει νομοθετική πρόταση εφόσον το κρίνει σκόπιμο. Η εν λόγω πρόταση θεσπίζει το σύστημα διακυβέρνησης με σκοπό την επίτευξη του στόχου κλιματικής ουδετερότητας για το 2035, όπως ορίζεται στο άρθρο 4 παράγραφος 4, ενόψει της αναγκαίας αύξησης των μειώσεων και των απορροφήσεων των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου στην Ένωση.

Τροπολογία 51

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 2 – εδάφιο 1 – σημείο 2

Κανονισμός (ΕΕ) 2018/1999

Άρθρο 4 – στοιχείο α – σημείο 1 – σημείο ii

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

«οι δεσμεύσεις και οι εθνικοί στόχοι του κράτους μέλους για καθαρές απορροφήσεις αερίων του θερμοκηπίου σύμφωνα με το άρθρο 4 παράγραφοι 1 και 2 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/841 και οι συνεισφορές του στοχεύουν στην επίτευξη του στόχου της Ένωσης για μείωση των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου σε καθαρά μηδενικές έως το 2035 και **επίτευξη αρνητικών εκπομπών στη συνέχεια** σύμφωνα με το άρθρο 4 παράγραφος 4 του παρόντος κανονισμού·

Τροπολογία

οι δεσμεύσεις και οι εθνικοί στόχοι του κράτους μέλους για καθαρές απορροφήσεις αερίων του θερμοκηπίου σύμφωνα με το άρθρο 4 παράγραφοι 1 και 2 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/841 και οι συνεισφορές του στοχεύουν στην επίτευξη του στόχου της Ένωσης για μείωση των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου σε καθαρά μηδενικές έως το 2035 και **στη συνέχιση της εν γένει πορείας προς τη δέσμευση περί 2050 της συμφωνίας του Παρισιού** σύμφωνα με το άρθρο 4 παράγραφος 4 του παρόντος κανονισμού·

Τροπολογία 52

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 2 – παράγραφος 1 – σημείο 2 α (νέο)

Κανονισμός (ΕΕ) 2018/1999

Δεδομένου του υψηλού δυναμικού υπερθέρμανσης του πλανήτη και του σχετικά σύντομου ατμοσφαιρικού κύκλου ζωής του μεθανίου, η Επιτροπή αναλύει τις επιπτώσεις της εφαρμογής πολιτικών και μέτρων για τη μείωση του βραχυπρόθεσμου και μεσοπρόθεσμου αντικτύπου των εκπομπών μεθανίου επί των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου στην Ένωση. Λαμβάνοντας υπόψη τους στόχους της κυκλικής οικονομίας, κατά περίπτωση, η Επιτροπή εξετάζει επιλογές πολιτικής για την ταχεία αντιμετώπιση των εκπομπών μεθανίου και διατυπώνει ένα στρατηγικό σχέδιο της Ένωσης για το μεθάνιο ως αναπόσπαστο μέρος της μακροπρόθεσμης στρατηγικής της Ένωσης που αναφέρεται στο άρθρο 15.

2α) στο άρθρο 16, η παράγραφος 1 αντικαθίσταται από το ακόλουθο κείμενο:

Δεδομένου του υψηλού δυναμικού υπερθέρμανσης του πλανήτη και του σχετικά σύντομου ατμοσφαιρικού κύκλου ζωής του μεθανίου, η Επιτροπή αναλύει τις επιπτώσεις της εφαρμογής πολιτικών και μέτρων για τη μείωση του βραχυπρόθεσμου και μεσοπρόθεσμου αντικτύπου των εκπομπών μεθανίου επί των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου στην Ένωση. Λαμβάνοντας υπόψη τους στόχους της κυκλικής οικονομίας, κατά περίπτωση, η Επιτροπή εξετάζει επιλογές πολιτικής για την ταχεία αντιμετώπιση των εκπομπών μεθανίου και διατυπώνει ένα στρατηγικό σχέδιο της Ένωσης για το μεθάνιο ως αναπόσπαστο μέρος της μακροπρόθεσμης στρατηγικής της Ένωσης που αναφέρεται στο άρθρο 15. **Η Επιτροπή διενεργεί ανασκόπηση του τρέχοντος συστήματος λογιστικής καταγραφής για το μεθάνιο προκειμένου να αξιολογήσει τη διαφορά μεταξύ πηγών και κύκλων βιογενών και ορυκτών εκπομπών μεθανίου και να καταγράψει με ακρίβεια το δυναμικό υπερθέρμανσης του πλανήτη, λαμβάνοντας υπόψη τις εκπομπές του κύκλου ζωής και τα φαινόμενα απορρόφησης.**

(32018R1999)

Τροπολογία 53

Πρόταση κανονισμού
Άρθρο 2 – παράγραφος 1 – σημείο 3 – στοιχείο α
Κανονισμός (ΕΕ) 2018/1999
Άρθρο 38 – παράγραφος 1α

Το 2025 η Επιτροπή διενεργεί ολοκληρωμένη ανασκόπηση των εθνικών στοιχείων απογραφής που υποβάλλουν τα κράτη μέλη σύμφωνα με το άρθρο 26 παράγραφος 4 του παρόντος κανονισμού, προκειμένου να καθορίσει τους **ετήσιους** στόχους μείωσης των εκπομπών **καθαρών** αερίων του θερμοκηπίου των κρατών μελών σύμφωνα με το άρθρο 4 παράγραφος 3 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/841 και προκειμένου να **καθοριστούν οι ετήσιες** κατανομές εκπομπών των κρατών μελών σύμφωνα με το άρθρο 4 παράγραφος 3 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/842.

Το 2025 η Επιτροπή διενεργεί ολοκληρωμένη ανασκόπηση των εθνικών στοιχείων απογραφής που υποβάλλουν τα κράτη μέλη σύμφωνα με το άρθρο 26 παράγραφος 4 του παρόντος κανονισμού, προκειμένου να **αξιολογήσει τον στόχο που ορίζεται στο άρθρο 4 παράγραφος 3 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/842 σύμφωνα με το άρθρο 4 παράγραφος 4 στοιχείο α) του εν λόγω κανονισμού και προκειμένου να καθορίσει τους στόχους καθαρής** μείωσης των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου των κρατών μελών σύμφωνα με το άρθρο 4 παράγραφος 3 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/841 και προκειμένου να **καθορίσει τις** κατανομές εκπομπών των κρατών μελών σύμφωνα με το άρθρο 4 παράγραφος 3 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/842.

Τροπολογία 54

Πρόταση κανονισμού

Παράρτημα III – παράγραφος 1

Κανονισμός (ΕΕ) 2018/1999

Παράρτημα V – μέρος 3 – εδάφιο 1 – εισαγωγικό μέρος

Γεωγραφικά συγκεκριμένα δεδομένα αλλαγής χρήσης γης σύμφωνα με τις κατευθυντήριες γραμμές της IPCC του 2006 για τις εθνικές απογραφές ΑτΘ. **Η απογραφή** αερίων του θερμοκηπίου λειτουργεί βάσει ηλεκτρονικών βάσεων δεδομένων και συστημάτων γεωγραφικών πληροφοριών και αποτελείται από:

Γεωγραφικά συγκεκριμένα δεδομένα αλλαγής χρήσης γης σύμφωνα με τις κατευθυντήριες γραμμές της IPCC του 2006 για τις εθνικές απογραφές ΑτΘ. **Συνιστάται στα κράτη μέλη να δημιουργήσουν επιπλέον κατάλογο απογραφής** αερίων του θερμοκηπίου **που θα** λειτουργεί βάσει ηλεκτρονικών βάσεων δεδομένων και συστημάτων γεωγραφικών πληροφοριών και **θα** αποτελείται από:

Τροπολογία 55

Πρόταση κανονισμού
Παράρτημα III – παράγραφος 1
Κανονισμός (ΕΕ) 2018/1999
Παράρτημα V – μέρος 3 – εδάφιο 4

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τα κράτη μέλη από το 2026 για όλες τις εκτιμήσεις εκπομπών και απορρόφησης για δεξαμενή άνθρακα που εμπίπτουν σε ζώνες με μονάδες χρήσης γης με υψηλά αποθέματα άνθρακα που αναφέρονται στο στοιχείο γ) ανωτέρω, σε ζώνες μονάδων χρήσης γης υπό προστασία ή υπό αποκατάσταση που αναφέρονται στα στοιχεία δ) και ε) ανωτέρω, και σε ζώνες μονάδων χρήσης γης υπό υψηλό μελλοντικό κλιματικό κίνδυνο που αναφέρονται στο στοιχείο στ) ανωτέρω, **εφαρμόζουν μεθοδολογία** τρίτης βαθμίδας, **σύμφωνα με τις κατευθυντήριες γραμμές IPCC του 2006 για τις εθνικές απογραφές ΑτΘ.**».

Τροπολογία

Τα κράτη μέλη **θα επιδιώξουν να εφαρμόσουν μεθοδολογία τρίτης βαθμίδας, σύμφωνα με τις κατευθυντήριες γραμμές IPCC του 2006 για τις εθνικές απογραφές ΑτΘ** από το 2026 για όλες τις εκτιμήσεις εκπομπών και απορρόφησης για δεξαμενή άνθρακα που εμπίπτουν σε ζώνες με μονάδες χρήσης γης με υψηλά αποθέματα άνθρακα που αναφέρονται στο στοιχείο γ) ανωτέρω, σε ζώνες μονάδων χρήσης γης υπό προστασία ή υπό αποκατάσταση που αναφέρονται στα στοιχεία δ) και ε) ανωτέρω, και σε ζώνες μονάδων χρήσης γης υπό υψηλό μελλοντικό κλιματικό κίνδυνο που αναφέρονται στο στοιχείο στ) ανωτέρω.

Η Επιτροπή θα διασφαλίσει τη συλλογή και αναλύσεις γεωχωρικών δεδομένων από τα συστήματα γεωγραφικών πληροφοριών σε επίπεδο ΕΕ χρησιμοποιώντας δεδομένα από τον Ευρωπαϊκό Οργανισμό Περιβάλλοντος, την Ευρωπαϊκή Επιστημονική Συμβουλευτική Επιτροπή για την Κλιματική Αλλαγή, το Κοινό Κέντρο Ερευνών της Επιτροπής και άλλους φορείς, καθώς και το ευρωπαϊκό πρόγραμμα γεωσκόπησης Copernicus, και σε συνεργασία με τους φορείς αυτούς, και να παρέχει βοήθεια στα κράτη μέλη για να εφαρμόζουν μεθόδους βαθμίδας 3, προκειμένου να διασφαλιστεί ότι τα δεδομένα από το 2026 και έπειτα είναι συνεκτικά και διαφανή.

ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΤΗΣ ΓΝΩΜΟΔΟΤΙΚΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

Τίτλος	Τροποποίηση του κανονισμού (ΕΕ) 2018/841 όσον αφορά το πεδίο εφαρμογής, την απλούστευση των κανόνων συμμόρφωσης, τον καθορισμό των στόχων των κρατών μελών για το 2030 και τη δέσμευση για συλλογική επίτευξη κλιματικής ουδετερότητας έως το 2035 στον τομέα της χρήσης γης, της δασοπονίας και της γεωργίας, και του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999 όσον αφορά τη βελτίωση της παρακολούθησης, της υποβολής εκθέσεων, της παρακολούθησης της προόδου και της επανεξέτασης
Έγγραφο αναφοράς	COM(2021)0554 – C9-0320/2021 – 2021/0201(COD)
Επιτροπή αρμόδια επί της ουσίας Ημερομ. αναγγελίας στην ολομέλεια	ENVI 13.9.2021
Γνωμοδότηση της Ημερομ. αναγγελίας στην ολομέλεια	AGRI 13.9.2021
Συνδεδεμένες επιτροπές - Ημερομηνία αναγγελίας στην ολομέλεια	11.11.2021
Συντάκτης γνωμοδότησης Ημερομηνία ορισμού	Norbert Lins 27.9.2021
Εξέταση στην επιτροπή	25.1.2022
Ημερομηνία έγκρισης	31.3.2022
Αποτέλεσμα της τελικής ψηφοφορίας	+: 32 –: 9 0: 5
Βουλευτές παρόντες κατά την τελική ψηφοφορία	Mazaly Aguilar, Clara Aguilera, Atidzhe Alieva-Veli, Álvaro Amaro, Attila Ara-Kovács, Carmen Avram, Adrian-Dragoș Benea, Benoît Biteau, Mara Bizzotto, Daniel Buda, Isabel Carvalhais, Asger Christensen, Angelo Ciocca, Dacian Cioloș, Ivan David, Paolo De Castro, Jérémy Decerle, Salvatore De Meo, Herbert Dorfmann, Luke Ming Flanagan, Dino Giarrusso, Martin Häusling, Martin Hlaváček, Elsi Katainen, Camilla Laureti, Gilles Lebreton, Julie Lechanteux, Norbert Lins, Chris MacManus, Colm Markey, Marlene Mortler, Ulrike Müller, Bronis Ropé, Bert-Jan Ruissen, Anne Sander, Petri Sarvamaa, Simone Schmiedtbauer, Annie Schreijer-Pierik, Marc Tarabella, Veronika Vrecionová, Sarah Wiener
Αναπληρωτές παρόντες κατά την τελική ψηφοφορία	Anna Deparnay-Grunenberg, Anja Hazekamp, Tonino Picula, Michaela Šojdrová, Tom Vandenkendelaere

**ΤΕΛΙΚΗ ΨΗΦΟΦΟΡΙΑ ΜΕ ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΚΛΗΣΗ ΣΤΗ ΓΝΩΜΟΔΟΤΙΚΗ
ΕΠΙΤΡΟΠΗ**

32	+
ECR	Mazaly Aguilar, Bert-Jan Ruissen, Veronika Vrecionová
NI	Dino Giarrusso
PPE	Álvaro Amaro, Daniel Buda, Salvatore De Meo, Herbert Dorfmann, Norbert Lins, Colm Markey, Marlene Mortler, Anne Sander, Petri Sarvamaa, Simone Schmiedtbauer, Annie Schreijer-Pierik, Michaela Šojdrová, Tom Vandenkendelaere
Renew	Atidzhe Alieva-Veli, Asger Christensen, Dacian Cioloș, Jérémy Decerle, Martin Hlaváček, Elsi Katainen, Ulrike Müller
S&D	Clara Aguilera, Carmen Avram, Adrian-Dragoș Benea, Isabel Carvalhais, Paulo De Castro, Camilla Laureti, Tonino Picula, Marc Tarabella

9	-
ID	Ivan David
The Left	Luke Ming Flanagan, Anja Hazekamp, Chris MacManus
Verts/ALE	Benoît Biteau, Anna Deparnay-Grunenberg, Martin Häusling, Bronis Ropé, Sarah Wiener

5	0
ID	Mara Bizzotto, Angelo Ciocca, Gilles Lebreton, Julie Lechanteux
S&D	Attila Ara-Kovács

Υπόμνημα των χρησιμοποιούμενων συμβόλων:

+ : υπέρ

- : κατά

0 : αποχή

7.4.2022

ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΤΟΥΡΙΣΜΟΥ

προς την Επιτροπή Περιβάλλοντος, Δημόσιας Υγείας και Ασφάλειας των Τροφίμων

σχετικά με την πρόταση κανονισμού του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου για την τροποποίηση του κανονισμού (ΕΕ) 2018/841 όσον αφορά το πεδίο εφαρμογής, την απλούστευση των κανόνων συμμόρφωσης, τον καθορισμό των στόχων των κρατών μελών για το 2030 και τη δέσμευση για συλλογική επίτευξη κλιματικής ουδετερότητας έως το 2035 στον τομέα της χρήσης γης, της δασοπονίας και της γεωργίας, και του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999 όσον αφορά τη βελτίωση της παρακολούθησης, της υποβολής εκθέσεων, της παρακολούθησης της προόδου και της επανεξέτασης (COM(2021)0554 – C9-0320/2021 – 2021/0201(COD))

Συντάκτης γνωμοδότησης: Andris Ameriks

ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΑΙΤΙΟΛΟΓΗΣΗ

Γενικός στόχος της παρούσας πρότασης της Επιτροπής είναι η τροποποίηση του κανονισμού για δραστηριότητες χρήσης γης, αλλαγής χρήσης γης και δασοπονίας (LULUCF), ούτως ώστε να παρέχονται ισχυρότερα κίνητρα στα κράτη μέλη προκειμένου να αυξήσουν και να ενισχύσουν τις φυσικές καταβόθρες διοξειδίου του άνθρακα, όπως ορίζεται στον ευρωπαϊκό νόμο για το κλίμα.

Το αρχικό κανονιστικό πλαίσιο για τον τομέα χρήσης γης, αλλαγής χρήσης γης και δασοπονίας (LULUCF) ορίστηκε στον κανονισμό (ΕΕ) 2018/841 και καλύπτει εκπομπές και απορροφήσεις CO₂ και εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου CH₄ και N₂O που προκύπτουν από τη διαχείριση της γης, των δασών και της βιομάζας κατά την περίοδο από 2021 έως 2030. Συμβάλλει στον προηγούμενο στόχο μείωσης των εκπομπών της Ένωσης τουλάχιστον κατά 40 % έως το 2030 σε σύγκριση με το 1990, διασφαλίζοντας ότι το άθροισμα των ολικών εκπομπών δεν υπερβαίνει το άθροισμα των συνολικών απορροφήσεων που παράγονται από τον τομέα μετά την εφαρμογή των λογιστικών κανόνων και των κανόνων ευελιξίας με τον τομέα «επιμερισμού προσπαθειών» (κανονισμός (ΕΕ) 2018/842 για τον επιμερισμό των προσπαθειών). Σύμφωνα με τους ισχύοντες κανόνες LULUCF, η ελάχιστη ποσότητα απορροφήσεων που θα πρέπει να παράσχει ο τομέας LULUCF σε επίπεδο ΕΕ το 2030 ανέρχεται σε περίπου -225 εκατομμύρια τόνους ισοδυνάμου CO₂.

Ο «ευρωπαϊκός νόμος για το κλίμα» που εγκρίθηκε το 2020 έχει θέσει νέο, πιο φιλόδοξο στόχο για τη μείωση των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου κατά τουλάχιστον 55 % κάτω από τα επίπεδα του 1990 έως το 2030, σε σύγκριση με τον προηγούμενο στόχο μείωσης της ΕΕ κατά 40 %, και έχει κατοχυρώσει νομικά τον στόχο της Ένωσης για την επίτευξη κλιματικής ουδετερότητας έως το 2050 το αργότερο. Στο πλαίσιο της δέσμης μέτρων για την προσαρμογή στον στόχο του 55 %, η παρούσα πρόταση αποσκοπεί να καταστήσει τον κανονισμό LULUCF ικανό για την επίτευξη του νέου στόχου για το 2030. Από την άποψη αυτή, η πρόταση καθορίζει

τον συνολικό στόχο της Ένωσης για καθαρές απορροφήσεις αερίων του θερμοκηπίου στον τομέα LULUCF σε -310 εκατ. τόνους ισοδυνάμου CO₂ το 2030, αυξάνοντας τον στόχο για τις απορροφήσεις κατά 15 % σε σύγκριση με τον στόχο που είχε τεθεί στον προηγούμενο κανονισμό (ΕΕ) 2018/841. Οι λοιπές επιδιώξεις της πρότασης συνίστανται στο να απλουστευθούν οι λογιστικοί κανόνες με το να γίνουν πιο διαφανείς και στο να καταστεί ο τομέας της γης κλιματικά ουδέτερος έως το 2035 (συνδυάζοντας τον τομέα LULUCF και τον γεωργικό τομέα χωρίς CO₂).

Ο εισηγητής εκφράζει την ικανοποίησή του για το αναθεωρημένο πλαίσιο, το οποίο παρέχει ρυθμιστική σταθερότητα και ταυτόχρονα ανοίγει τον δρόμο για έναν κλιματικά ουδέτερο τομέα γης. Ο εισηγητής έχει επιλέξει μια προσέγγιση που επικεντρώνεται σε εκείνες τις πτυχές της πρότασης της Επιτροπής που σχετίζονται με τις δραστηριότητες και τις αρμοδιότητες της Επιτροπής Μεταφορών.

Από όλους τους τομείς της οικονομίας προσδοκάται ότι θα συμβάλουν στην επίτευξη του στόχου της Ένωσης για κλιματική ουδετερότητα έως το 2050 το αργότερο, συμπεριλαμβανομένου του τομέα των μεταφορών, ο οποίος οφείλει συνεπώς να μειώσει τις εκπομπές του κατά τουλάχιστον 90 % έως το 2050. Οι αυξημένες προσπάθειες της Ένωσης για μετάβαση σε ένα βιώσιμο και έξυπνο σύστημα μεταφορών έχουν τη δυνατότητα να μειώσουν τόσο τις εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου όσο και τη ρύπανση του αέρα, των υδάτων και του εδάφους. Στο πλαίσιο αυτών των προσπαθειών, τα ορυκτά καύσιμα θα πρέπει να καταργηθούν σταδιακά και να αντικατασταθούν από βιώσιμα ανανεώσιμα καύσιμα παραγόμενα από τους τομείς της βιοοικονομίας της Ένωσης.

Επιπλέον, είναι επιτακτική ανάγκη τα κράτη μέλη να εξετάσουν πλήρως τις πιθανές επιπτώσεις των υποδομών μεταφορών στη χρήση της γης και να μεριμνήσουν ώστε να πραγματοποιούνται ο σχεδιασμός, η αδειοδότηση και η ανάπτυξη των υποδομών μεταφορών σε συνάρτηση με τις απαιτούμενες απορροφήσεις αερίων του θερμοκηπίου.

Ο εισηγητής εκφράζει την ικανοποίησή του για τις νέες υποχρεώσεις παρακολούθησης και υποβολής εκθέσεων από τα κράτη μέλη, οι οποίες περιλαμβάνουν τη χρήση ψηφιακών τεχνολογιών παρακολούθησης της ξηράς, όπως είναι το Copernicus, οι οποίες θα προσανατολίσουν τις δράσεις μετριασμού στους τομείς με τις μεγαλύτερες δυνατότητες μείωσης των εκπομπών και ταυτόχρονα θα καθιερώσουν ισότιμους όρους ανταγωνισμού για όλα τα κράτη μέλη όσον αφορά μια συγκρίσιμη και τυποποιημένη προσέγγιση.

Ο εισηγητής αντιλαμβάνεται επίσης τη σημασία των μηχανισμών ευελιξίας που προβλέπονται στα άρθρα 12 και 13 για τη διευκόλυνση της συμμόρφωσης των κρατών μελών με τις αυξημένες φιλοδοξίες της περιόδου μετά το 2025. Ειδικότερα, ο προσφάτως προταθείς μηχανισμός αντιστάθμισης για τα κράτη μέλη που πλήττονται από φυσικές διαταραχές είναι ευπρόσδεκτος.

Ωστόσο, κατ' αρχήν, ο εισηγητής πιστεύει ότι όλα τα κράτη μέλη οφείλουν να εντείνουν συνεχώς τις προσπάθειές τους ώστε να επιτύχουν κλιματική ουδετερότητα στον τομέα της γης, εντός της επικράτειάς τους, έως το 2035. Πρόκειται τόσο για ζήτημα δικαιοσύνης και ισότητας στις απαιτούμενες προσπάθειες, όσο και για ευκαιρία να εξασφαλιστούν ισότιμοι όροι ανταγωνισμού μεταξύ των κρατών μελών.

ΤΡΟΠΟΛΟΓΙΕΣ

Η Επιτροπή Μεταφορών και Τουρισμού καλεί την Επιτροπή Περιβάλλοντος, Δημόσιας Υγείας και Ασφάλειας των Τροφίμων, που είναι αρμόδια επί της ουσίας, να λάβει υπόψη της τις ακόλουθες τροπολογίες:

Τροπολογία 1

Πρόταση κανονισμού Αιτιολογική σκέψη 1

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

(1) Η συμφωνία του Παρισιού, που εγκρίθηκε στα τέλη Δεκεμβρίου 2015 δυνάμει της σύμβασης-πλαίσιου των Ηνωμένων Εθνών για την κλιματική αλλαγή (UNFCCC) (εφεξής συμφωνία του Παρισιού), τέθηκε σε ισχύ τον Νοέμβριο του 2016. Τα συμβαλλόμενα μέρη της **συμφώνησαν να τηρήσουν την αύξηση** της παγκόσμιας μέσης θερμοκρασίας **αρκετά χαμηλότερα από τους 2 °C σε σχέση με τα προβιομηχανικά επίπεδα, και να συνεχίσουν τις προσπάθειες για τον περιορισμό της αύξησης της θερμοκρασίας σε 1,5 °C σε σχέση με τα προβιομηχανικά επίπεδα.**

Τροπολογία

(1) Η συμφωνία του Παρισιού, που εγκρίθηκε στα τέλη Δεκεμβρίου 2015 δυνάμει της σύμβασης-πλαίσιου των Ηνωμένων Εθνών για την κλιματική αλλαγή (UNFCCC) (εφεξής συμφωνία του Παρισιού), τέθηκε σε ισχύ τον Νοέμβριο του 2016. **Στην ειδική της έκθεση του 2018 σχετικά με τις επιπτώσεις της υπερθέρμανσης του πλανήτη κατά 1,5 °C πάνω από τα προβιομηχανικά επίπεδα, στις ειδικές της εκθέσεις του 2019 σχετικά με την κλιματική αλλαγή και τη γη και σχετικά με τους ωκεανούς και την κρυσφαίρα σε ένα μεταβαλλόμενο κλίμα, και στην έκθεσή της του 2021 σχετικά με τα δεδομένα των φυσικών επιστημών, η Διακυβερνητική Επιτροπή για την Κλιματική Αλλαγή (IPCC) παρείχε τα πλέον πρόσφατα επιστημονικά στοιχεία σχετικά με τις επιπτώσεις της κλιματικής αλλαγής και τόνισε την ανάγκη να μειωθούν επείγοντως οι εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου σε όλους τους τομείς της οικονομίας και να ενισχυθούν οι καταβόθρες άνθρακα, προκειμένου να συγκρατηθεί η υπερθέρμανση του πλανήτη σε 1,5 °C. Με την έγκριση του συμφώνου της Γλασκώβης για το κλίμα, τα συμβαλλόμενα μέρη της αναγνώρισαν ότι η συγκράτηση της αύξησης της παγκόσμιας μέσης θερμοκρασίας σε 1,5 °C σε σχέση με τα προβιομηχανικά επίπεδα θα οδηγούσε σε σημαντική μείωση των κινδύνων και των επιπτώσεων της**

κλιματικής αλλαγής και δεσμεύθηκαν να ενισχύσουν τους στόχους τους για το 2030 έως τα τέλη του 2022 ώστε να γεφυρωθεί το χάσμα φιλοδοξίας.

Τροπολογία 2

Πρόταση κανονισμού Αιτιολογική σκέψη 4

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

(4) Με τον κανονισμό (ΕΕ) 2021/1119 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου³⁰, η Ένωση κατοχυρώνει νομοθετικά τον στόχο της κλιματικής ουδετερότητας για το σύνολο της οικονομίας έως το 2021/1119. Ο εν λόγω κανονισμός θεσπίζει επίσης δεσμευτική ενωσιακή υποχρέωση για μείωση, έως το 2030, των καθαρών εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου (εκπομπές πλην απορροφήσεις) κατά τουλάχιστον 55 % σε σχέση με τα επίπεδα του 1990. Όλοι οι τομείς της οικονομίας αναμένεται να συμβάλουν στην επίτευξη του εν λόγω στόχου, ***συμπεριλαμβανομένης της χρήσης γης, της αλλαγής χρήσης γης και του δασικού τομέα. Η συνεισφορά των καθαρών αφαιρέσεων στον ενωσιακό στόχο για το κλίμα για το 2030 περιορίζεται σε 225 εκατομμύρια τόνους ισοδύναμου CO₂. Στο πλαίσιο του κανονισμού (ΕΕ) 2021/1119, η Επιτροπή επιβεβαίωσε σε αντίστοιχη δήλωση την πρόθεσή της να προτείνει την αναθεώρηση του κανονισμού (ΕΕ) 2018/841 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, σύμφωνα με τη φιλοδοξία να αυξηθούν οι καθαρές αφαιρέσεις άνθρακα σε επίπεδα άνω των 300 εκατομμυρίων τόνων ισοδύναμου CO₂ στον τομέα χρήσης γης, αλλαγής χρήσης της γης και δασοπονίας μέχρι το 2030.***

³⁰ Κανονισμός (ΕΕ) 2021/1119 του

Τροπολογία

(4) Με τον κανονισμό (ΕΕ) 2021/1119 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου³⁰, η Ένωση κατοχυρώνει νομοθετικά τον στόχο της κλιματικής ουδετερότητας για το σύνολο της οικονομίας έως το 2021 ***το αργότερο***. Ο εν λόγω κανονισμός θεσπίζει επίσης δεσμευτική ενωσιακή υποχρέωση για μείωση, έως το 2030, των καθαρών εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου (εκπομπές πλην απορροφήσεις) κατά τουλάχιστον 55 % σε σχέση με τα επίπεδα του 1990. Όλοι οι τομείς της οικονομίας αναμένεται να συμβάλουν στην επίτευξη του εν λόγω στόχου, ***δίνοντας ύψιστη προτεραιότητα στη μείωση των εκπομπών από ορυκτά καύσιμα. Αυτό αφορά, επομένως, και τον τομέα των μεταφορών, ο οποίος θα πρέπει συνεπώς να μειώσει τις εκπομπές του κατά τουλάχιστον 90 % έως το 2050, όπως ορίζεται στην ανακοίνωση της Επιτροπής με τίτλο «Στρατηγική για βιώσιμη και έξυπνη κινητικότητα – οι ευρωπαϊκές μεταφορές σε τροχιά μέλλοντος».*** Η στρατηγική καθορίζει χάρτη πορείας για ένα βιώσιμο και έξυπνο μέλλον για τις ευρωπαϊκές μεταφορές, με σχέδιο δράσης που έχει στόχο να κάνει πραγματικότητα την απαιτούμενη μείωση των εκπομπών από τον τομέα των μεταφορών.

³⁰ Κανονισμός (ΕΕ) 2021/1119 του

Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 30ής Ιουνίου 2021, για τη θέσπιση πλαισίου με στόχο την επίτευξη κλιματικής ουδετερότητας και για την τροποποίηση των κανονισμών (ΕΚ) αριθ. 401/2009 και (ΕΕ) 2018/1999 («ευρωπαϊκό νομοθέτημα για το κλίμα») (ΕΕ L 243 της 9.7.2021, σ. 1).».

³¹ Κανονισμός (ΕΕ) 2018/841 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 30ής Μαΐου 2018, σχετικά με τη συμπερίληψη των εκπομπών αερίων θερμοκηπίου και των απορροφήσεων από δραστηριότητες χρήσης γης, αλλαγής χρήσης γης και δασοπονίας στο πλαίσιο για το κλίμα και την ενέργεια έως το 2030, καθώς και για την τροποποίηση του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 525/2013 και της απόφασης αριθ. 529/2013/ΕΕ (ΕΕ L 156 της 19.6.2018, σ. 1).

Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 30ής Ιουνίου 2021, για τη θέσπιση πλαισίου με στόχο την επίτευξη κλιματικής ουδετερότητας και για την τροποποίηση των κανονισμών (ΕΚ) αριθ. 401/2009 και (ΕΕ) 2018/1999 («ευρωπαϊκό νομοθέτημα για το κλίμα») (ΕΕ L 243 της 9.7.2021, σ. 1).».

³¹ Κανονισμός (ΕΕ) 2018/841 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 30ής Μαΐου 2018, σχετικά με τη συμπερίληψη των εκπομπών αερίων θερμοκηπίου και των απορροφήσεων από δραστηριότητες χρήσης γης, αλλαγής χρήσης γης και δασοπονίας στο πλαίσιο για το κλίμα και την ενέργεια έως το 2030, καθώς και για την τροποποίηση του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 525/2013 και της απόφασης αριθ. 529/2013/ΕΕ (ΕΕ L 156 της 19.6.2018, σ. 1).

Τροπολογία 3

Πρόταση κανονισμού Αιτιολογική σκέψη 4 α (νέα)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

(4α) Οι αυξημένες προσπάθειες της Ένωσης για μετάβαση σε ένα βιώσιμο και έξυπνο σύστημα μεταφορών έχουν τη δυνατότητα να μειώσουν τόσο τις εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου όσο και τη ρύπανση του αέρα, των υδάτων και του εδάφους. Στο πλαίσιο των εν λόγω προσπαθειών, τα ορυκτά καύσιμα σε αέρια ή υγρή μορφή θα πρέπει να καταργηθούν σταδιακά και να υποκατασταθούν από βιώσιμα ανανεώσιμα καύσιμα, συμπεριλαμβανομένων των προηγμένων βιοκαυσίμων που παράγονται από τον δασικό τομέα, σύμφωνα με τις διατάξεις της οδηγίας (ΕΕ) 2018/2001.

Τροπολογία 4

Πρόταση κανονισμού Αιτιολογική σκέψη 4 β (νέα)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

(4β) Η κατασκευή νέων υποδομών μεταφορών είναι απαραίτητη για τη βελτίωση των συνδέσεων μεταξύ, αφενός, αστικών περιοχών και, αφετέρου, αγροτικών και απομακρυσμένων περιοχών σε ολόκληρη την Ένωση και μεταξύ των κρατών μελών. Ωστόσο, η κατασκευή αυτή μπορεί, ταυτόχρονα, να συμβάλει στην κατάληψη της γης, η οποία μπορεί, με τη σειρά της, να μειώσει την ικανότητα του εδάφους να απορροφά αέρια του θερμοκηπίου. Κάθε τέτοια χρήση γης θα πρέπει να εξετάζεται όσον αφορά τις δυνατότητές της για μείωση των εκπομπών και τον αντίκτυπό της στο κλίμα, ενώ παράλληλα θα πρέπει να λαμβάνεται υπόψη η ανάγκη να παραμένουν σε ισορροπία η οικονομική, η κοινωνική και η περιβαλλοντική διάσταση. Τα κράτη μέλη θα πρέπει να ενθαρρυνθούν να διασφαλίσουν ότι ο σχεδιασμός, η αδειοδότηση και η ανάπτυξη υποδομών μεταφορών και τουρισμού συμβάλλουν στη βιώσιμη εκπλήρωση των στόχων του παρόντος κανονισμού, και να διασφαλίσουν την καλή συντήρηση των υφιστάμενων υποδομών και την αποδοτική χρήση της γης από πλευράς κλίματος, ιδίως στα δίκτυα οδικών μεταφορών.

Τροπολογία 5

Πρόταση κανονισμού Αιτιολογική σκέψη 4 γ (νέα)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

(4γ) Ποσοστό άνω του 75 % των εκπομπών αερίων θερμοκηπίου της Ένωσης σχετίζεται με τον τομέα της

ενέργειας^{1α}, με σημαντικό μερίδιο αυτού να προορίζεται για τους διάφορους τρόπους μεταφορών. Επομένως, όλα τα μέτρα για τη βελτίωση της ενεργειακής απόδοσης, συμπεριλαμβανομένης της μετάβασης σε δημόσιες μεταφορές, την ενεργό κινητικότητα και την ηλεκτροκίνηση, καθώς και για τη μείωση της συνολικής ζήτησης ενέργειας, θα πρέπει να λάβουν προτεραιότητα, να προωθηθούν, και να ενσωματωθούν δεόντως σε πολιτικές δράσεις για το κλίμα σε όλους τους τομείς, συμπεριλαμβανομένων των μεταφορών και του τουρισμού.

1α

<https://ec.europa.eu/eurostat/web/product-s-eurostat-news/-/ddn-20210507-1>
https://ec.europa.eu/eurostat/statistics-explained/index.php?title=Energy_statistics_-_an_overview

Τροπολογία 6

Πρόταση κανονισμού Αιτιολογική σκέψη 4 δ (νέα)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

(4δ) Ο τομέας χρήσης γης, αλλαγής χρήσης γης και δασοπονίας (LULUCF) διαδραματίζει ουσιαστικό ρόλο στην επίτευξη των στόχων της Ένωσης για το κλίμα και θα πρέπει να συμβάλλει στον μετριασμό της κλιματικής αλλαγής με διάφορους τρόπους, ιδίως μειώνοντας τις εκπομπές, διατηρώντας και ενισχύοντας τις καταβόθρες και τα αποθέματα άνθρακα, και αξιοποιώντας τις δυνατότητες απομάκρυνσης οργανικών υλών από τη βιώσιμη διαχείριση της δασοκομίας, καθώς και τις δυνατότητές τους ως υποκατάστατων ορυκτών καυσίμων, λαμβανομένου υπόψη ολόκληρου του κύκλου ζωής των εν λόγω υλών, από την παραγωγή των πρώτων

υλών έως τα στάδια της επεξεργασίας και της μεταποίησης. Η βιοοικονομία και η βιοενέργεια αποτελούν απαραίτητα στοιχεία της πορείας προς μια κλιματικά ουδέτερη και βιώσιμη οικονομία. Συνεπώς, η παραγωγή πρώτων υλών για βιοκαύσιμα, βιορευστά και καύσιμα βιομάζας θα πρέπει να ευθυγραμμίζεται με τα κριτήρια που ορίζονται στην οδηγία (ΕΕ) 2018/2001 για τη βιωσιμότητα και για τη μείωση των εκπομπών αερίων θερμοκηπίου.

Τροπολογία 7

Πρόταση κανονισμού
Αιτιολογική σκέψη 4 ε (νέα)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

(4ε) Η βιώσιμη διαχείριση των δασών είναι καθοριστικής σημασίας για τη συνεχή απορρόφηση των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου από την ατμόσφαιρα και επίσης καθιστά δυνατή την παροχή ανανεώσιμων και φιλικών προς το κλίμα πρώτων υλών για προϊόντα υλοτομίας, που αποθηκεύουν άνθρακα και μπορούν να υποκαταστήσουν υλικά και καύσιμα ορυκτής προέλευσης. Ο τριπλός ρόλος των δασών, όταν δηλαδή λειτουργούν ως καταβόθρες διοξειδίου του άνθρακα, όταν δεσμεύουν και αποθηκεύουν άνθρακα και όταν χρησιμεύουν στην υποκατάσταση υλικών, συμβάλλει στη μείωση των εκπομπών διοξειδίου του άνθρακα που εκλύονται στην ατμόσφαιρα και διασφαλίζει παράλληλα ότι τα ίδια τα δάση εξακολουθούν να αναπτύσσονται και να παρέχουν πολλές άλλες υπηρεσίες.

Τροπολογία 8

Πρόταση κανονισμού
Αιτιολογική σκέψη 4 στ (νέα)

(4στ) Η συνεισφορά των καθαρών απορροφήσεων στον κλιματικό στόχο της Ένωσης για το 2030 περιορίζεται σε 225 εκατομμύρια τόνους ισοδύναμου CO₂. Κατά την υλοποίηση του κλιματικού στόχου της Ένωσης για το 2030, τα σχετικά θεσμικά όργανα της Ένωσης και τα κράτη μέλη δεσμεύθηκαν να δίνουν προτεραιότητα στην ταχεία και προβλέψιμη μείωση των εκπομπών και, ταυτόχρονα, να ενισχύουν τις απορροφήσεις από φυσικές καταβόθρες. Στο πλαίσιο του κανονισμού (ΕΕ) 2021/1119, η Επιτροπή επιβεβαίωσε, σε αντίστοιχη δήλωση, την πρόθεσή της να προτείνει την αναθεώρηση του κανονισμού (ΕΕ) 2018/841 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, σύμφωνα με τη φιλοδοξία να αυξηθούν οι καθαρές απορροφήσεις άνθρακα σε επίπεδα άνω των 300 εκατομμυρίων τόνων ισοδύναμου CO₂ στον τομέα χρήσης γης, αλλαγής χρήσης της γης και δασοπονίας μέχρι το 2030. Επιβάλλεται να συνεχίσει ο κανονισμός (ΕΕ) 2018/841 να αποτελεί κλιματικό λογιστικό πλαίσιο για τις εκπομπές και τις απορροφήσεις άνθρακα σύμφωνα με τις κατευθυντήριες οδηγίες της IPCC για την υποβολή εκθέσεων.

Τροπολογία 9

Πρόταση κανονισμού Αιτιολογική σκέψη 5

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

(5) Προκειμένου να συμβάλει στην αυξημένη φιλοδοξία για μείωση των καθαρών εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου από τουλάχιστον 40 % σε τουλάχιστον 55 % κάτω από τα επίπεδα του 1990, θα πρέπει να καθοριστούν

Τροπολογία

(5) Προκειμένου να συμβάλει στην αυξημένη φιλοδοξία για μείωση των καθαρών εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου από τουλάχιστον 40 % σε τουλάχιστον 55 % κάτω από τα επίπεδα του 1990, θα πρέπει να καθοριστούν

δεσμευτικοί ετήσιοι στόχοι για καθαρές απορροφήσεις αερίων θερμοκηπίου για κάθε κράτος μέλος στον τομέα της χρήσης της γης, της αλλαγής χρήσεων της γης και της δασοπονίας κατά την περίοδο από το 2026 έως το 2030 (σε αναλογία με τις ετήσιες κατανομές εκπομπών που καθορίζονται στον κανονισμό (ΕΕ) 2018/842 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου³²), με αποτέλεσμα έναν στόχο 310 εκατομμυρίων τόνων ισοδύναμου CO₂ καθαρών μετακινήσεων για την Ένωση στο σύνολό της το 2030. Η μεθοδολογία που χρησιμοποιείται για τον καθορισμό των εθνικών στόχων για το 2030 θα πρέπει να λαμβάνει υπόψη τις μέσες εκπομπές και απορροφήσεις αερίων του θερμοκηπίου από τα έτη 2016, 2017 και 2018, που αναφέρονται από κάθε κράτος μέλος, και να αντικατοπτρίζει τις τρέχουσες επιδόσεις μετριασμού στον τομέα της χρήσης της γης, της αλλαγής χρήσεων της γης και της δασοπονίας, και το μερίδιο κάθε κράτους μέλους στη διαχειριζόμενη γη στην Ένωση, λαμβάνοντας υπόψη την ικανότητα του εκάστοτε κράτους μέλους να βελτιώσει τις επιδόσεις του στον τομέα μέσω πρακτικών διαχείρισης γης ή αλλαγών στη χρήση γης που ωφελούν το κλίμα και τη βιοποικιλότητα.

³² Κανονισμός (ΕΕ) 2018/842 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 30ής Μαΐου 2018, για τις δεσμευτικές ετήσιες μειώσεις των εκπομπών αερίων θερμοκηπίου από τα κράτη μέλη από το 2021 έως το 2030, στο πλαίσιο της συμβολής στη δράση για το κλίμα για την τήρηση των δεσμεύσεων που απορρέουν από τη συμφωνία του Παρισιού και για την τροποποίηση του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 525/2013 (ΕΕ L 156 της

δεσμευτικοί ετήσιοι στόχοι για καθαρές απορροφήσεις αερίων θερμοκηπίου για κάθε κράτος μέλος στον τομέα της χρήσης της γης, της αλλαγής χρήσεων της γης και της δασοπονίας κατά την περίοδο από το 2026 έως το 2030 (σε αναλογία με τις ετήσιες κατανομές εκπομπών που καθορίζονται στον κανονισμό (ΕΕ) 2018/842 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου³²), με αποτέλεσμα έναν στόχο 310 εκατομμυρίων τόνων ισοδύναμου CO₂ καθαρών μετακινήσεων για την Ένωση στο σύνολό της το 2030, **θα πρέπει δε να ληφθούν υπόψη οι αρχές της βιώσιμης διαχείρισης των δασών, όπως συμφωνήθηκαν από την Υπουργική Διάσκεψη για την Προστασία των Δασών στην Ευρώπη και τον FAO**. Η μεθοδολογία που χρησιμοποιείται για τον καθορισμό των εθνικών στόχων για το 2030 θα πρέπει να λαμβάνει υπόψη τις μέσες εκπομπές και απορροφήσεις αερίων του θερμοκηπίου από τα έτη 2016, 2017 και 2018, που αναφέρονται από κάθε κράτος μέλος, και να αντικατοπτρίζει τις τρέχουσες επιδόσεις μετριασμού στον τομέα της χρήσης της γης, της αλλαγής χρήσεων της γης και της δασοπονίας, και το μερίδιο κάθε κράτους μέλους στη διαχειριζόμενη γη στην Ένωση, λαμβάνοντας υπόψη την ικανότητα του εκάστοτε κράτους μέλους να βελτιώσει τις επιδόσεις του στον τομέα μέσω πρακτικών διαχείρισης γης ή αλλαγών στη χρήση γης που ωφελούν το κλίμα και τη βιοποικιλότητα.

³² Κανονισμός (ΕΕ) 2018/842 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 30ής Μαΐου 2018, για τις δεσμευτικές ετήσιες μειώσεις των εκπομπών αερίων θερμοκηπίου από τα κράτη μέλη από το 2021 έως το 2030, στο πλαίσιο της συμβολής στη δράση για το κλίμα για την τήρηση των δεσμεύσεων που απορρέουν από τη συμφωνία του Παρισιού και για την τροποποίηση του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 525/2013 (ΕΕ L 156 της

19.6.2018, σ. 26).

19.6.2018, σ. 26).

Τροπολογία 10

Πρόταση κανονισμού Αιτιολογική σκέψη 6

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

(6) Οι δεσμευτικοί ετήσιοι στόχοι για καθαρές απορροφήσεις αερίων του θερμοκηπίου θα πρέπει να καθορίζονται για κάθε κράτος μέλος από μια γραμμική πορεία. Η πορεία θα πρέπει να ξεκινήσει το 2022, κατά μέσο όρο των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου που αναφέρονται από το εν λόγω κράτος μέλος κατά τη διάρκεια των ετών 2021, 2022 και 2023 και να ολοκληρώσει το 2030 στον στόχο που έχει οριστεί για το εκάστοτε κράτος μέλος. Για τα κράτη μέλη που βελτιώνουν τη μεθοδολογία υπολογισμού των εκπομπών και των απορροφήσεων, θα πρέπει να εισαχθεί μια έννοια τεχνικής διόρθωσης. Θα πρέπει να προστεθεί τεχνική διόρθωση στον στόχο του εν λόγω κράτους μέλους που αντιστοιχεί στην επίδραση της μεταβολής της μεθοδολογίας στους στόχους και στις προσπάθειες που καταβάλλει το κράτος μέλος για να τους επιτύχει, προκειμένου να σέβεται την ακεραιότητα του περιβάλλοντος.

Τροπολογία

(6) Οι δεσμευτικοί ετήσιοι στόχοι για καθαρές απορροφήσεις αερίων του θερμοκηπίου θα πρέπει να καθορίζονται για κάθε κράτος μέλος από μια γραμμική πορεία. Η πορεία θα πρέπει να ξεκινήσει το 2022, κατά μέσο όρο των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου που αναφέρονται από το εν λόγω κράτος μέλος κατά τη διάρκεια των ετών 2021, 2022 και 2023 και να ολοκληρώσει το 2030 στον στόχο που έχει οριστεί για το εκάστοτε κράτος μέλος. Για τα κράτη μέλη που βελτιώνουν τη μεθοδολογία υπολογισμού των εκπομπών και των απορροφήσεων, θα πρέπει να εισαχθεί μια έννοια τεχνικής διόρθωσης. Θα πρέπει να προστεθεί τεχνική διόρθωση στον στόχο του εν λόγω κράτους μέλους που αντιστοιχεί στην επίδραση της μεταβολής της μεθοδολογίας **η οποία χρησιμοποιείται** στους στόχους και στις προσπάθειες που καταβάλλει το κράτος μέλος για να τους επιτύχει, προκειμένου να σέβεται την ακεραιότητα του περιβάλλοντος.

Τροπολογία 11

Πρόταση κανονισμού Αιτιολογική σκέψη 7 α (νέα)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

(7α) Προτού υποβληθεί οποιαδήποτε νέα νομοθετική πρόταση στον εν λόγω τομέα, η Επιτροπή θα πρέπει να επανεξετάσει το ισχύον σύστημα υποβολής εκθέσεων σχετικά με τις

εκπομπές CO₂ και τις εκπομπές αερίων θερμοκηπίου εκτός του CO₂ στο πλαίσιο ενός συστήματος υποβολής εκθέσεων. Η εν λόγω επανεξέταση θα πρέπει να αντικατοπτρίζει τη διαφορά μεταξύ αερίων μικρού κύκλου ζωής, όπως το μεθάνιο, και αερίων μεγάλου κύκλου ζωής, όπως ο άνθρακας. Η επανεξέταση θα πρέπει επίσης να συνεκτιμά το ενδεχόμενο δέσμευσης βιογενούς μεθανίου ως πηγής ενέργειας για τον τομέα των μεταφορών.

Τροπολογία 12

Πρόταση κανονισμού Αιτιολογική σκέψη 8

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

(8) Ο τομέας της γης μπορεί να καταστεί κλιματικά ουδέτερος πολύ γρήγορα, μέχρι το 2035 περίπου, με οικονομικά αποδοτικό τρόπο και, στη συνέχεια, να αποδώσει μεγαλύτερες απορροφήσεις απ' ό,τι εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου. Μια συλλογική δέσμευση που στοχεύει στην επίτευξη κλιματικής ουδετερότητας στον τομέα της γης το 2035 σε επίπεδο ΕΕ μπορεί να παράσχει την απαραίτητη βεβαιότητα σχεδιασμού για την προώθηση βραχυπρόθεσμων δράσεων μετριασμού κλιματικής αλλαγής στη γη, δεδομένου ότι μπορεί να χρειαστούν πολλά χρόνια για να επιτευχθεί η επιθυμητή δράση των αποτελεσμάτων μετριασμού. Επιπλέον, ο τομέας της γης αναμένεται να γίνει ο μεγαλύτερος τομέας στο προφίλ ροής αερίων του θερμοκηπίου στην ΕΕ το 2050. Ως εκ τούτου, είναι ιδιαίτερα σημαντικό να σταθεροποιηθεί ο εν λόγω τομέας σε μια τροχιά που μπορεί να προσφέρει αποτελεσματικά καθαρά μηδενικές εκπομπές αερίων θερμοκηπίου έως το 2050. Έως τα μέσα του 2024, τα κράτη μέλη θα πρέπει να υποβάλουν τα επικαιροποιημένα ολοκληρωμένα εθνικά

Τροπολογία

(8) Ο τομέας της γης μπορεί να καταστεί κλιματικά ουδέτερος πολύ γρήγορα, μέχρι το 2035 περίπου, με οικονομικά αποδοτικό τρόπο και, στη συνέχεια, να αποδώσει μεγαλύτερες απορροφήσεις απ' ό,τι εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου. ***Τα κράτη μέλη θα πρέπει να αξιοποιήσουν τις δυνατότητες αυτές με ισορροπημένο και συνεργατικό τρόπο.*** Μια συλλογική δέσμευση ***με εθνικές συνεισφορές, λαμβανομένων υπόψη των αποδοτικών ευελιξιών και των ειδικών συνθηκών που επικρατούν στα εδάφη των κρατών μελών,*** που στοχεύει στην επίτευξη κλιματικής ουδετερότητας στον τομέα της γης το 2035 σε επίπεδο ΕΕ μπορεί να παράσχει την απαραίτητη βεβαιότητα σχεδιασμού για την προώθηση βραχυπρόθεσμων δράσεων μετριασμού κλιματικής αλλαγής στη γη, δεδομένου ότι μπορεί να χρειαστούν πολλά χρόνια για να επιτευχθεί η επιθυμητή δράση των αποτελεσμάτων μετριασμού. Επιπλέον, ο τομέας της γης αναμένεται να γίνει ο μεγαλύτερος τομέας στο προφίλ ροής αερίων του θερμοκηπίου στην ΕΕ το 2050. Ως εκ τούτου, είναι ιδιαίτερα σημαντικό να σταθεροποιηθεί ο εν λόγω

σχέδια τους για την ενέργεια και το κλίμα σύμφωνα με το άρθρο 2024 του κανονισμού (ΕΕ) 14 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου³⁴. Τα σχέδια θα πρέπει να περιλαμβάνουν σχετικά μέτρα με τα οποία κάθε κράτος μέλος συμβάλλει περισσότερο στον συλλογικό στόχο της κλιματικής ουδετερότητας στον τομέα της γης σε επίπεδο ΕΕ το 2035. Με βάση τα εν λόγω σχέδια, η Επιτροπή θα πρέπει να προτείνει εθνικούς στόχους, διασφαλίζοντας ότι οι εκπομπές και οι απορροφήσεις αερίων του θερμοκηπίου σε ολόκληρη την Ένωση στον τομέα της χρήσης της γης, της αλλαγής χρήσεων της γης και της δασοπονίας και οι εκπομπές από τους τομείς της γεωργίας χωρίς CO₂ είναι τουλάχιστον ισορροπημένες έως το 2035. Σε αντίθεση με τον στόχο της ΕΕ για κλιματική ουδετερότητα στον τομέα της γης έως το 2035, οι εν λόγω εθνικοί στόχοι θα είναι δεσμευτικοί και προς εκτέλεση για κάθε κράτος μέλος.

τομέας σε μια τροχιά που μπορεί να προσφέρει αποτελεσματικά καθαρά μηδενικές εκπομπές αερίων θερμοκηπίου έως το 2050. Έως τα μέσα του 2024, τα κράτη μέλη θα πρέπει να υποβάλουν τα επικαιροποιημένα ολοκληρωμένα εθνικά σχέδια τους για την ενέργεια και το κλίμα σύμφωνα με το άρθρο 2024 του κανονισμού (ΕΕ) 14 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου³⁴. Τα σχέδια θα πρέπει να περιλαμβάνουν σχετικά μέτρα με τα οποία κάθε κράτος μέλος συμβάλλει περισσότερο στον συλλογικό στόχο της κλιματικής ουδετερότητας στον τομέα της γης σε επίπεδο ΕΕ το 2035. Με βάση τα εν λόγω σχέδια, η Επιτροπή θα πρέπει να προτείνει εθνικούς στόχους, διασφαλίζοντας ότι οι εκπομπές και οι απορροφήσεις αερίων του θερμοκηπίου σε ολόκληρη την Ένωση στον τομέα της χρήσης της γης, της αλλαγής χρήσεων της γης και της δασοπονίας και οι εκπομπές από τους τομείς της γεωργίας χωρίς CO₂ είναι τουλάχιστον ισορροπημένες έως το 2035. Σε αντίθεση με τον στόχο της ΕΕ για κλιματική ουδετερότητα στον τομέα της γης έως το 2035, οι εν λόγω εθνικοί στόχοι θα είναι δεσμευτικοί και προς εκτέλεση για κάθε κράτος μέλος.

³⁴ Κανονισμός (ΕΕ) 2018/1999 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 11ης Δεκεμβρίου 2018, για τη διακυβέρνηση της Ενεργειακής Ένωσης και της Δράσης για το Κλίμα, για την τροποποίηση των κανονισμών (ΕΚ) αριθ. 663/2009 και (ΕΚ) αριθ. 715/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, των οδηγιών 94/22/ΕΚ, 98/70/ΕΚ, 2009/31/ΕΚ, 2009/73/ΕΚ, 2010/31/ΕΕ, 2012/27/ΕΕ και 2013/30/ΕΕ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, των οδηγιών 2009/119/ΕΚ και (ΕΕ) 2015/652 του Συμβουλίου και για την κατάργηση του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 525/2013 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου (ΕΕ L 328 της

³⁴ Κανονισμός (ΕΕ) 2018/1999 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 11ης Δεκεμβρίου 2018, για τη διακυβέρνηση της Ενεργειακής Ένωσης και της Δράσης για το Κλίμα, για την τροποποίηση των κανονισμών (ΕΚ) αριθ. 663/2009 και (ΕΚ) αριθ. 715/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, των οδηγιών 94/22/ΕΚ, 98/70/ΕΚ, 2009/31/ΕΚ, 2009/73/ΕΚ, 2010/31/ΕΕ, 2012/27/ΕΕ και 2013/30/ΕΕ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, των οδηγιών 2009/119/ΕΚ και (ΕΕ) 2015/652 του Συμβουλίου και για την κατάργηση του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 525/2013 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου (ΕΕ L 328 της

Τροπολογία 13

Πρόταση κανονισμού Αιτιολογική σκέψη 10

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

(10) Προκειμένου να ενισχυθούν οι απορροφήσεις αερίων θερμοκηπίου, μεμονωμένοι αγρότες ή διαχειριστές δασών χρειάζονται ένα άμεσο κίνητρο για να αποθηκεύουν περισσότερο άνθρακα στη γη και στα δάση τους. Τα νέα επιχειρηματικά μοντέλα που βασίζονται σε κίνητρα ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας και στην πιστοποίηση απόρριψης άνθρακα πρέπει να αναπτύσσονται όλο και περισσότερο την περίοδο έως το 2030. Τέτοιου είδους κίνητρα και επιχειρηματικά μοντέλα θα ενισχύσουν τον μετριασμό του κλίματος στη βιοοικονομία, συμπεριλαμβανομένης της χρήσης ανθεκτικών προϊόντων υλοτομίας, με πλήρη σεβασμό των οικολογικών αρχών που προάγουν τη βιοποικιλότητα και την κυκλική οικονομία. Ως εκ τούτου, νέες κατηγορίες προϊόντων αποθήκευσης άνθρακα θα πρέπει να εισαχθούν εκτός από τα συγκομισμένα προϊόντα υλοτομίας. Τα αναδυόμενα επιχειρηματικά μοντέλα, οι πρακτικές εκτροφής και διαχείρισης γης για την ενίσχυση των απορροφήσεων συμβάλλουν στην ισόρροπη εδαφική ανάπτυξη και στην οικονομική ανάπτυξη σε αγροτικές περιοχές. Δημιουργούν επίσης ευκαιρίες για νέες θέσεις εργασίας και παρέχουν κίνητρα για σχετική κατάρτιση, μετεκπαίδευση και αναβάθμιση δεξιοτήτων.

Τροπολογία

(10) Προκειμένου να ενισχυθούν οι απορροφήσεις αερίων θερμοκηπίου **και η συνολική μείωση των εκπομπών σε όλους τους τομείς**, μεμονωμένοι αγρότες ή διαχειριστές **και ιδιοκτήτες** δασών χρειάζονται ένα άμεσο κίνητρο για να αποθηκεύουν περισσότερο άνθρακα στη γη και στα δάση τους **ώστε να εφαρμόσουν πρακτικές βιώσιμης διαχείρισης των δασών. Η Ένωση θα πρέπει να ευθυγραμμίσει το λογιστικό πλαίσιο του τομέα LULUCF με το άρθρο 6 της συμφωνίας του Παρισιού και τα αποτελέσματα της συνόδου κορυφής της Γλασκώβης, ώστε να αποφευχθεί η διπλή καταγραφή, θα πρέπει δε να ενισχύσει την ανάπτυξη αξιόπιστης και εναρμονισμένης διεθνούς λογιστικής καταγραφής των απορροφήσεων άνθρακα.** Τα νέα επιχειρηματικά μοντέλα που βασίζονται σε κίνητρα ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας και στην πιστοποίηση απόρριψης άνθρακα πρέπει να αναπτύσσονται όλο και περισσότερο την περίοδο έως το 2030. Τέτοιου είδους κίνητρα και επιχειρηματικά μοντέλα θα ενισχύσουν τον μετριασμό του κλίματος στη βιοοικονομία, συμπεριλαμβανομένης της χρήσης ανθεκτικών προϊόντων υλοτομίας, με πλήρη σεβασμό των οικολογικών αρχών που προάγουν τη βιοποικιλότητα και την κυκλική οικονομία, **θα έχουν μεγάλες δυνατότητες για την παραγωγή καινοτόμων και βιώσιμων προϊόντων, όπως τα υλικά συσσωρευτών με βάση τη λιγνίνη, τα προηγμένα βιοκαύσιμα και τα βιοσύνθετα υλικά που μπορούν να χρησιμοποιηθούν επίσης στον τομέα των μεταφορών, και θα διευκολύνουν την**

απανθρακοποίηση άλλων τομέων. Ως εκ τούτου, νέες κατηγορίες προϊόντων αποθήκευσης άνθρακα θα πρέπει να εισαχθούν εκτός από τα συγκομισμένα προϊόντα υλοτομίας. Τα αναδυόμενα επιχειρηματικά μοντέλα, οι πρακτικές εκτροφής και διαχείρισης γης για την ενίσχυση των απορροφήσεων συμβάλλουν στην ισόρροπη εδαφική ανάπτυξη και στην οικονομική ανάπτυξη σε αγροτικές περιοχές. Δημιουργούν επίσης ευκαιρίες για νέες θέσεις εργασίας και παρέχουν κίνητρα για σχετική κατάρτιση, μετεκπαίδευση και αναβάθμιση δεξιοτήτων.

Τροπολογία 14

Πρόταση κανονισμού Αιτιολογική σκέψη 11

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

(11) Λαμβάνοντας υπόψη τις ιδιαιτερότητες του τομέα της χρήσης της γης, της αλλαγής χρήσεων της γης και της δασοπονίας σε κάθε κράτος μέλος, καθώς και το γεγονός ότι τα κράτη μέλη πρέπει να αυξήσουν τις επιδόσεις τους για να επιτύχουν τους εθνικούς δεσμευτικούς στόχους τους, θα πρέπει να τεθούν στη διάθεση των κρατών μελών μια σειρά ευελιξιών, συμπεριλαμβανομένων των εμπορικών πλεονασμάτων και της επέκτασης των ειδικών δασικών ευελιξιών, με παράλληλο σεβασμό της περιβαλλοντικής ακεραιότητας των στόχων.

Τροπολογία

(11) Λαμβάνοντας υπόψη τις ιδιαιτερότητες του τομέα της χρήσης της γης, της αλλαγής χρήσεων της γης και της δασοπονίας σε κάθε κράτος μέλος, ***οι οποίες προκαλούνται από διακυμάνσεις φυσικού, οικονομικού και κοινωνικού χαρακτήρα***, καθώς και το γεγονός ότι τα κράτη μέλη πρέπει να αυξήσουν τις επιδόσεις τους για να επιτύχουν τους εθνικούς δεσμευτικούς στόχους τους, θα πρέπει να τεθούν στη διάθεση των κρατών μελών μια ***μέγιστη*** σειρά ευελιξιών ***στο πλαίσιο του τομέα LULUCF και μεταξύ του τομέα LULUCF και του κανονισμού (ΕΕ) 2018/842***, συμπεριλαμβανομένων των εμπορικών πλεονασμάτων και της επέκτασης των ειδικών δασικών ευελιξιών, με παράλληλο σεβασμό της περιβαλλοντικής ακεραιότητας των στόχων.

Τροπολογία 15

Πρόταση κανονισμού Αιτιολογική σκέψη 16

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

(16) Λόγω της αλλαγής στους στόχους που βασίζονται στις εκθέσεις, οι εκπομπές και οι απορροφήσεις αερίων του θερμοκηπίου πρέπει να εκτιμηθούν με υψηλότερο επίπεδο ακρίβειας. Επιπλέον, η ανακοίνωση της Επιτροπής σχετικά με τη στρατηγική της ΕΕ για τη βιοποικιλότητα με ορίζοντα το 2030³⁸, τη στρατηγική «Από το αγρόκτημα στο πιάτο» για ένα δίκαιο, υγιές και φιλικό προς το περιβάλλον σύστημα τροφίμων³⁹, τη στρατηγική της ΕΕ για τα δάση⁴⁰, την αναθεωρημένη οδηγία (ΕΕ) 2018/2001 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου⁴¹ και η ανακοίνωση της Επιτροπής σχετικά με τη σφυρηλάτηση μιας Ευρώπης ανθεκτικής στο κλίμα — τη νέα στρατηγική της ΕΕ για την προσαρμογή στην κλιματική αλλαγή⁴² θα απαιτήσει ενισχυμένη παρακολούθηση της γης, συμβάλλοντας με αυτόν τον τρόπο στην προστασία και ενίσχυση της ανθεκτικότητας των αφαιρέσεων άνθρακα που βασίζονται στη φύση σε ολόκληρη την Ένωση. Η παρακολούθηση και η υποβολή εκθέσεων σχετικά με τις εκπομπές και τις απορροφήσεις πρέπει να αναβαθμιστούν, χρησιμοποιώντας προηγμένες τεχνολογίες που διατίθενται στο πλαίσιο προγραμμάτων της Ένωσης, όπως το πρόγραμμα Copernicus, και ψηφιακά δεδομένα που συλλέγονται στο πλαίσιο της Κοινής Γεωργικής Πολιτικής, εφαρμόζοντας τη διπλή μετάβαση της πράσινης και της ψηφιακής καινοτομίας.

Τροπολογία

(16) Λόγω της αλλαγής στους στόχους που βασίζονται στις εκθέσεις, οι εκπομπές και οι απορροφήσεις αερίων του θερμοκηπίου πρέπει να εκτιμηθούν με υψηλότερο επίπεδο ακρίβειας. Επιπλέον, η ανακοίνωση της Επιτροπής σχετικά με τη στρατηγική της ΕΕ για τη βιοποικιλότητα με ορίζοντα το 2030³⁸, **την επικαιροποιημένη στρατηγική της ΕΕ για τη βιοοικονομία^{1α}**, τη στρατηγική «Από το αγρόκτημα στο πιάτο» για ένα δίκαιο, υγιές και φιλικό προς το περιβάλλον σύστημα τροφίμων³⁹, τη στρατηγική της ΕΕ για τα δάση⁴⁰, την αναθεωρημένη οδηγία (ΕΕ) 2018/2001 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου⁴¹ και η ανακοίνωση της Επιτροπής σχετικά με τη σφυρηλάτηση μιας Ευρώπης ανθεκτικής στο κλίμα — τη νέα στρατηγική της ΕΕ για την προσαρμογή στην κλιματική αλλαγή⁴² θα απαιτήσει ενισχυμένη παρακολούθηση της γης, συμβάλλοντας με αυτόν τον τρόπο στην προστασία και ενίσχυση της ανθεκτικότητας των αφαιρέσεων άνθρακα που βασίζονται στη φύση σε ολόκληρη την Ένωση. Η παρακολούθηση και η υποβολή εκθέσεων σχετικά με τις εκπομπές και τις απορροφήσεις πρέπει να αναβαθμιστούν, χρησιμοποιώντας προηγμένες τεχνολογίες που διατίθενται στο πλαίσιο προγραμμάτων της Ένωσης, όπως το πρόγραμμα Copernicus, και ψηφιακά δεδομένα που συλλέγονται στο πλαίσιο της Κοινής Γεωργικής Πολιτικής, εφαρμόζοντας τη διπλή μετάβαση της πράσινης και της ψηφιακής καινοτομίας.

^{37α} **Ευρωπαϊκή Επιτροπή, Γενική Διεύθυνση Έρευνας και Καινοτομίας, Μια βιώσιμη βιοοικονομία για την Ευρώπη: ενίσχυση της σχέσης οικονομίας, κοινωνίας και**

*περιβάλλοντος: επικαιροποιημένη
στρατηγική για τη βιοοικονομία,
Υπηρεσία εκδόσεων, 2018,
[https://op.europa.eu/el/publication-detail/-
/publication/edace3e3-e189-11e8-b690-
01aa75ed71a1](https://op.europa.eu/el/publication-detail/-/publication/edace3e3-e189-11e8-b690-01aa75ed71a1)*

³⁸ Ανακοίνωση της Επιτροπής προς το Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο, το Συμβούλιο, την Ευρωπαϊκή Οικονομική και Κοινωνική Επιτροπή και την Επιτροπή των Περιφερειών – Στρατηγική της ΕΕ για τη βιοποικιλότητα με ορίζοντα το 2030 – Επαναφορά της φύσης στη ζωή μας [COM(2020) 380 final].

³⁹ COM/2020/381 final.

⁴⁰ [...]

⁴¹ Οδηγία (ΕΕ) 2018/2001 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 11ης Δεκεμβρίου 2018, για την προώθηση της χρήσης ενέργειας από ανανεώσιμες πηγές (ΕΕ L 328 της 21.12.2018, σ. 82).

⁴² COM/2021/82 final.

³⁸ Ανακοίνωση της Επιτροπής προς το Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο, το Συμβούλιο, την Ευρωπαϊκή Οικονομική και Κοινωνική Επιτροπή και την Επιτροπή των Περιφερειών – Στρατηγική της ΕΕ για τη βιοποικιλότητα με ορίζοντα το 2030 – Επαναφορά της φύσης στη ζωή μας [COM(2020) 380 final].

³⁹ COM/2020/381 final.

⁴⁰ [...]

⁴¹ Οδηγία (ΕΕ) 2018/2001 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 11ης Δεκεμβρίου 2018, για την προώθηση της χρήσης ενέργειας από ανανεώσιμες πηγές (ΕΕ L 328 της 21.12.2018, σ. 82).

⁴² COM/2021/82 final.

Τροπολογία 16

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 1 – εδάφιο 1 – σημείο 2

Κανονισμός (ΕΕ) 2018/841

Άρθρο 2 – παράγραφος 2 – στοιχείο ζ α (νέο)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

ζα) προϊόντα αποθήκευσης άνθρακα·

Τροπολογία 17

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 1 – εδάφιο 1 – σημείο 3

Κανονισμός (ΕΕ) 2018/841

Άρθρο 4 – παράγραφος 2 – εδάφιο 1

Ο στόχος της Ένωσης για το 2030 για καθαρές απορροφήσεις αερίων του θερμοκηπίου είναι 310 εκατομμύρια τόνοι ισοδύναμου CO₂ ως άθροισμα των στόχων των κρατών μελών που καθορίζονται σύμφωνα με την παράγραφο 3 του παρόντος άρθρου, και βασίζεται στον μέσο όρο των στοιχείων απογραφής των αερίων θερμοκηπίου αερίου για τα έτη 2016, 2017 και 2018.

Ο στόχος της Ένωσης για το 2030 για καθαρές απορροφήσεις αερίων του θερμοκηπίου είναι 310 εκατομμύρια τόνοι ισοδύναμου CO₂ ως άθροισμα των στόχων των κρατών μελών που καθορίζονται σύμφωνα με την παράγραφο 3 του παρόντος άρθρου, και βασίζεται στον μέσο όρο των στοιχείων απογραφής των αερίων θερμοκηπίου αερίου για τα έτη 2016, 2017 και 2018. **Οι όροι που ισχύουν για την έγκριση μέτρων με σκοπό την επίτευξη των εν λόγω στόχων στους τομείς χρήσης γης, αλλαγής χρήσης γης και δασοπονίας θα πρέπει να καθοριστούν στο πλαίσιο άλλης σχετικής νομοθεσίας τόσο σε ενωσιακό όσο και σε εθνικό επίπεδο. Ο παρών κανονισμός καθορίζει τους λογιστικούς κανόνες και το συνολικό επίπεδο φιλοδοξίας με το οποίο διασφαλίζεται ότι τα κράτη μέλη θα μειώσουν τις καθαρές εκπομπές αερίων θερμοκηπίου τους και θα αυξήσουν αναλόγως τις καταβόθρες άνθρακα.**

Τροπολογία 18

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 1 – εδάφιο 1 – σημείο 3

Κανονισμός (ΕΕ) 2018/841

Άρθρο 4 – παράγραφος 4 – εδάφιο 1

Οι εκπομπές αερίων θερμοκηπίου ολόκληρης της Ένωσης στους τομείς που ορίζονται στο άρθρο 2 παράγραφος 3 στοιχεία α) έως ι), στοχεύουν να είναι καθαρές μηδενικές έως το 2035 και η Ένωση θα επιτύχει αρνητικές εκπομπές στη συνέχεια. Η Ένωση και τα κράτη μέλη λαμβάνουν τα απαραίτητα μέτρα για να καταστεί δυνατή η συλλογική επίτευξη του στόχου για το 2035.

Οι εκπομπές αερίων θερμοκηπίου ολόκληρης της Ένωσης στους τομείς που ορίζονται στο άρθρο 2 παράγραφος 3 στοιχεία α) έως ι), στοχεύουν να είναι καθαρές μηδενικές έως το 2035 και η Ένωση θα επιτύχει αρνητικές εκπομπές στη συνέχεια. Η Ένωση και τα κράτη μέλη λαμβάνουν τα απαραίτητα μέτρα για να καταστεί δυνατή η συλλογική επίτευξη του στόχου για το 2035, **δίνοντας παράλληλα προτεραιότητα στην υποκατάσταση των ορυκτών καυσίμων και επιτυγχάνοντας**

Τροπολογία 19

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 1 – εδάφιο 1 – σημείο 3

Κανονισμός (ΕΕ) 2018/841

Άρθρο 4 – παράγραφος 4 – εδάφιο 2

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Η Επιτροπή, έως τις 31 Δεκεμβρίου 2025 και βάσει ενοποιημένων εθνικών σχεδίων για την ενέργεια και το κλίμα που υποβάλλονται από κάθε κράτος μέλος σύμφωνα με το άρθρο 14 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999 έως τις 30 Ιουνίου 2024, υποβάλλει προτάσεις για τη συνεισφορά κάθε κράτους μέλους για τη μείωση των καθαρών εκπομπών.».

Τροπολογία

Η Επιτροπή, έως τις 31 Δεκεμβρίου 2025 και βάσει ενοποιημένων εθνικών σχεδίων για την ενέργεια και το κλίμα που υποβάλλονται από κάθε κράτος μέλος σύμφωνα με το άρθρο 14 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999 έως τις 30 Ιουνίου 2024, υποβάλλει προτάσεις για τη συνεισφορά κάθε κράτους μέλους για τη μείωση των καθαρών εκπομπών. ***Στο πλαίσιο αυτό, η Επιτροπή, προκειμένου να εξασφαλίσει δίκαιη και αναλογική κατανομή μεταξύ των κρατών μελών, αξιολογεί τη σκοπιμότητα της εισαγωγής ευελιξιών που επιτρέπουν τη μεταφορά δικαιωμάτων μεταξύ και εντός των κρατών μελών, λαμβάνοντας υπόψη τις εθνικές ιδιαιτερότητες της γεωργικής παραγωγής και της δασοκομίας.».***

Τροπολογία 20

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 1 – εδάφιο 1 – σημείο 7 – στοιχείο β

Κανονισμός (ΕΕ) 2018/841

Άρθρο 9 – παράγραφος 2

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

2. Η Επιτροπή εκδίδει κατ' εξουσιοδότηση πράξεις σύμφωνα με το άρθρο 16 για την τροποποίηση της παραγράφου 1 του παρόντος άρθρου και του παραρτήματος V, προσθέτοντας νέες κατηγορίες προϊόντων αποθήκευσης

Τροπολογία

2. ***Έως τις ... [τρεις μήνες από την ημερομηνία έναρξης ισχύος του παρόντος κανονισμού] Επιτροπή εκδίδει κατ' εξουσιοδότηση πράξεις σύμφωνα με το άρθρο 16 για την τροποποίηση της παραγράφου 1 του παρόντος άρθρου και***

άνθρακα, συμπεριλαμβανομένων των προϊόντων υλοτομίας με επίδραση δέσμευσης του άνθρακα, με βάση τις κατευθυντήριες γραμμές της IPCC όπως εγκρίθηκαν από τη διάσκεψη των μερών της UNFCCC ή τη διάσκεψη των μερών συνερχόμενη ως Συνεδρίαση των μερών της συμφωνίας του Παρισιού, και διασφαλίζοντας την περιβαλλοντική ακεραιότητα.»

του παραρτήματος V, προσθέτοντας νέες κατηγορίες προϊόντων αποθήκευσης άνθρακα, συμπεριλαμβανομένων των προϊόντων υλοτομίας **και όλων των σχετικών προϊόντων βιολογικής προέλευσης** με επίδραση δέσμευσης του άνθρακα, με βάση τις κατευθυντήριες γραμμές της IPCC όπως εγκρίθηκαν από τη διάσκεψη των μερών της UNFCCC ή τη διάσκεψη των μερών συνερχόμενη ως Συνεδρίαση των μερών της συμφωνίας του Παρισιού, και διασφαλίζοντας την περιβαλλοντική ακεραιότητα. **Η Επιτροπή λαμβάνει υπόψη την ανάλυση του κύκλου ζωής, το αποτέλεσμα υποκατάστασης, τις δυνατότητες των παραπροϊόντων και των καταλοίπων, καθώς και τη συμπερίληψη των τεχνολογιών δέσμευσης, αποθήκευσης και χρησιμοποίησης άνθρακα βιοενέργειας σε προϊόντα αποθήκευσης άνθρακα.»**

Τροπολογία 21

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 1 – εδάφιο 1 – σημείο 18

Κανονισμός (ΕΕ) 2018/841

Άρθρο 17 – παράγραφος 2 – εδάφιο 2

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Μετά την έκθεση, η Επιτροπή υποβάλλει νομοθετικές προτάσεις όπου κρίνει σκόπιμο. Ειδικότερα, οι προτάσεις καθορίζουν ετήσιους στόχους και διακυβέρνηση με στόχο την επίτευξη κλιματικής ουδετερότητας το 2035, όπως ορίζεται στο άρθρο 4 παράγραφος 4, επιπρόσθετες πολιτικές και μέτρα της Ένωσης και πλαίσιο μετά το 2035, **συμπεριλαμβανομένου του πεδίου εφαρμογής του κανονισμού για τις εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου και την απόρριψη από πρόσθετους τομείς, όπως το θαλάσσιο και το γλυκό νερό.»**

Τροπολογία

Μετά την έκθεση, η Επιτροπή υποβάλλει νομοθετικές προτάσεις όπου κρίνει σκόπιμο. Ειδικότερα, οι προτάσεις καθορίζουν ετήσιους στόχους και διακυβέρνηση με στόχο την επίτευξη κλιματικής ουδετερότητας το 2035, όπως ορίζεται στο άρθρο 4 παράγραφος 4, επιπρόσθετες πολιτικές και μέτρα της Ένωσης και πλαίσιο μετά το 2035.»

ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΤΗΣ ΓΝΩΜΟΔΟΤΙΚΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

Τίτλος	Τροποποίηση του κανονισμού (ΕΕ) 2018/841 όσον αφορά το πεδίο εφαρμογής, την απλούστευση των κανόνων συμμόρφωσης, τον καθορισμό των στόχων των κρατών μελών για το 2030 και τη δέσμευση για συλλογική επίτευξη κλιματικής ουδετερότητας έως το 2035 στον τομέα της χρήσης γης, της δασοπονίας και της γεωργίας, και του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999 όσον αφορά τη βελτίωση της παρακολούθησης, της υποβολής εκθέσεων, της παρακολούθησης της προόδου και της επανεξέτασης
Έγγραφο αναφοράς	COM(2021)0554 – C9-0320/2021 – 2021/0201(COD)
Επιτροπή αρμόδια επί της ουσίας Ημερομηνία αναγγελίας στην Ολομέλεια	ENVI 13.9.2021
Γνωμοδότηση της Ημερομηνία αναγγελίας στην Ολομέλεια	TRAN 13.9.2021
Συντάκτης γνωμοδότησης Ημερομηνία ορισμού	Andris Ameriks 4.11.2021
Εξέταση στην επιτροπή	25.1.2022
Ημερομηνία έγκρισης	31.3.2022
Αποτέλεσμα της τελικής ψηφοφορίας	+ : 34 - : 5 0 : 10
Βουλευτές παρόντες κατά την τελική ψηφοφορία	Magdalena Adamowicz, Andris Ameriks, José Ramón Bauzá Díaz, Izaskun Bilbao Barandica, Paolo Borchia, Karolin Braunsberger-Reinhold, Marco Campomenosi, Jakop G. Dalunde, Karima Delli, Anna Deparnay-Grunenberg, Ismail Ertug, Gheorghe Falcă, Giuseppe Ferrandino, Carlo Fidanza, Mario Furore, Søren Gade, Jens Gieseke, Elsi Katainen, Έλενα Κουντουρά, Julie Lechanteux, Bogusław Liberadzki, Peter Lundgren, Benoît Lutgen, Elżbieta Katarzyna Łukacijewska, Marian-Jean Marinescu, Cláudia Monteiro de Aguiar, Caroline Nagtegaal, Jan-Christoph Oetjen, Philippe Olivier, João Pimenta Lopes, Rovana Plumb, Tomasz Piotr Poręba, Dominique Riquet, Massimiliano Salini, Vera Tax, Barbara Thaler, István Ujhelyi, Henna Virkkunen, Petar Vitanov, Ελισσάβετ Βόζεμπεργκ-Βρυωνίδη, Lucia Vuolo, Roberts Zīle, Kosma Złotowski
Αναπληρωτές παρόντες κατά την τελική ψηφοφορία	Leila Chaibi, Ignazio Corrao, Maria Grapini, Roman Haider, Jutta Paulus, Patrizia Toia

**ΤΕΛΙΚΗ ΨΗΦΟΦΟΡΙΑ ΜΕ ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΚΛΗΣΗ
ΣΤΗ ΓΝΩΜΟΔΟΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ**

34	+
ECR	Carlo Fidanza, Peter Lundgren, Roberts Zīle
NI	Mario Furore
PPE	Magdalena Adamowicz, Karolin Braunsberger-Reinhold, Gheorghe Falcă, Jens Gieseke, Elzbieta Katarzyna Lukacijewska, Benoît Lutgen, Marian-Jean Marinescu, Cláudia Monteiro de Aguiar, Massimiliano Salini, Barbara Thaler, Henna Virkkunen, Ελισσάβετ Βότσεμπεργκ-Βρυωνίδη, Lucia Vuolo
Renew	José Ramón Bauzá Díaz, Izaskun Bilbao Barandica, Søren Gade, Elsi Katainen, Caroline Nagtegaal, Jan-Christoph Oetjen, Dominique Riquet
S&D	Andris Ameriks, Ismail Ertug, Giuseppe Ferrandino, Maria Grapini, Bogusław Liberadzki, Rovana Plumb, Vera Tax, Patrizia Toia, István Ujhelyi, Petar Vitanov

5	-
ID	Paolo Borchia, Marco Campomenosi, Roman Haider, Julie Lechanteux, Philippe Olivier

10	0
ECR	Tomasz Piotr Poręba, Kosma Zlotowski
The Left	Leila Chaïbi, Έλενα Κουντουρά, João Pimenta Lopes
Verts/ALE	Ignazio Corrao, Jakop G. Dalunde, Karima Delli, Anna Deparnay-Grunenberg, Jutta Paulus

Υπόμνημα των χρησιμοποιούμενων συμβόλων:

+ : υπέρ

- : κατά

0 : αποχή

23.3.2022

ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ, ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

προς την Επιτροπή Περιβάλλοντος, Δημόσιας Υγείας και Ασφάλειας των Τροφίμων

σχετικά με την πρόταση κανονισμού του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου για την τροποποίηση του κανονισμού (ΕΕ) 2018/841 όσον αφορά το πεδίο εφαρμογής, την απλούστευση των κανόνων συμμόρφωσης, τον καθορισμό των στόχων των κρατών μελών για το 2030 και τη δέσμευση για συλλογική επίτευξη κλιματικής ουδετερότητας έως το 2035 στον τομέα της χρήσης γης, της δασοπονίας και της γεωργίας, και του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999 όσον αφορά τη βελτίωση της παρακολούθησης, της υποβολής εκθέσεων, της παρακολούθησης της προόδου και της επανεξέτασης (COM(2021)0554 – C9-xxxx/2021 – 2021/0201(COD))

Συντάκτρια γνωμοδότησης: Henna Virkkunen

ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΑΙΤΙΟΛΟΓΗΣΗ

Κύριος στόχος της πολιτικής της Ευρωπαϊκής Ένωσης για το κλίμα είναι να μειωθούν οι εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου και να καταστεί η Ευρώπη η πρώτη κλιματικά ουδέτερη ήπειρος έως το 2050. Η συμβολή του τομέα LULUCF στις καταβόθρες και απορροφήσεις διαδραματίζει σημαντικό αλλά περιορισμένο ρόλο στην επίτευξη αυτού του στόχου. Στόχος της πρότασης της Ευρωπαϊκής Επιτροπής για την αναθεώρηση του κανονισμού για τη χρήση της γης, την αλλαγή στη χρήση της γης και τις δασοκομικές δραστηριότητες (LULUCF) είναι η βελτίωση των κανόνων σχετικά με τον τρόπο με τον οποίο ο τομέας της χρήσης γης, της αλλαγής χρήσης γης και της δασοκομίας, σε συνδυασμό με τις εκπομπές αερίων θερμοκηπίου εκτός CO₂ από τη γεωργία, συμβάλλουν στο πλαίσιο της πολιτικής της ΕΕ για το κλίμα.

Η εισηγήτρια χαιρετίζει την πρόταση της Επιτροπής και πιστεύει ότι, αντί των επιπέδων αναφοράς, η δήλωση των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου και των απορροφήσεων θα απλουστεύσει τις λογιστικές διαδικασίες και θα οδηγήσει σε βελτίωση της διαφάνειας και της διαθεσιμότητας των δεδομένων. Τα κράτη μέλη θα πρέπει να ενθαρρυνθούν περαιτέρω να βελτιώσουν τις μεθοδολογίες μέτρησης των ροών άνθρακα, συμπεριλαμβανομένου του υπολογισμού των αποτελεσμάτων υποκατάστασης. Οι βελτιώσεις στις μεθοδολογίες θα πρέπει να αντικατοπτρίζονται στην αξιολόγηση της επίτευξης των στόχων. Ιδίως όσον αφορά τις εκπομπές από τη γεωργία, απαιτούνται περισσότερες επενδύσεις στην έρευνα για τον εντοπισμό των πλέον βιώσιμων γεωργικών πρακτικών και των οικονομικά αποδοτικότερων τρόπων παρακολούθησης και υποβολής εκθέσεων σχετικά με τις εκπομπές και τις απορροφήσεις από τον τομέα. Συνολικά, για να διασφαλιστεί η ορθή εφαρμογή των κανόνων LULUCF και να αποφευχθεί ο περιττός κανονιστικός φόρτος, το πεδίο εφαρμογής του κανονισμού θα πρέπει να παραμείνει ως λογιστικό πλαίσιο για τις εκπομπές και τις απορροφήσεις άνθρακα.

Η εισηγήτρια επισημαίνει ότι ο τομέας της χρήσης γης και της δασοκομίας συμβάλλει στις πολιτικές για το κλίμα με ένα μοναδικό διττό τρόπο - τόσο μέσω των καταβόθρων άνθρακα όσο και ως πηγή ανανεώσιμων πρώτων υλών και προϊόντων. Η εμπειρογνομοσύνη και οι

καινοτόμες δυνατότητες που προσφέρει η δασική βιομηχανία διαδραματίζουν καίριο ρόλο στην αντικατάσταση των ορυκτών καυσίμων και στη μετάβαση προς μια κυκλική βιοοικονομία. Το πλαίσιο LULUCF θα πρέπει να αναγνωρίσει το γεγονός αυτό και να λάβει πλήρως υπόψη τα οφέλη της υποκατάστασης για το κλίμα και το περιβάλλον.

Παράλληλα με την ενίσχυση των καταβοθρών άνθρακα, ο κανονισμός θα πρέπει ταυτόχρονα να αναγνωρίζει τον ρόλο που διαδραματίζει η βιώσιμη παραγωγή βιοενέργειας στη σταδιακή κατάργηση των ορυκτών καυσίμων. Η βιοενέργεια αντιπροσωπεύει περίπου το 60 % της συνολικής παραγωγής ενέργειας από ανανεώσιμες πηγές στην Ευρωπαϊκή Ένωση (Eurostat 2020). Δεδομένου ότι η βιώσιμη παραγωγή βιοενέργειας βασίζεται κυρίως στην παραγωγή καταλοίπων και αποβλήτων από άλλες δασοκομικές δραστηριότητες, οι περιττοί υψηλοί στόχοι LULUCF θα μπορούσαν να παρεμποδίσουν σημαντικά την παραγωγή ενέργειας από ανανεώσιμες πηγές στην Ευρώπη. Επιπλέον, οι υπερβολικοί στόχοι εντός της Ευρωπαϊκής Ένωσης πιθανόν να αυξήσουν την πίεση στη χρήση δασών εκτός Ευρώπης και να συμβάλουν στη διαρροή άνθρακα.

Συνολικά, σύμφωνα με την εισηγήτρια, είναι ζωτικής σημασίας να αναγνωριστούν τα οφέλη της ενεργού διαχείρισης των δασών τόσο για τον μετριασμό της κλιματικής αλλαγής όσο και για την προσαρμογή σε αυτήν. Το λογιστικό πλαίσιο LULUCF θα πρέπει να ενθαρρύνει τα κράτη μέλη να εφαρμόσουν ενεργά και καινοτόμα μέτρα για την αύξηση των καταβοθρών και απορροφήσεων διοξειδίου του άνθρακα μακροπρόθεσμα.

ΤΡΟΠΟΛΟΓΙΕΣ

Η Επιτροπή Βιομηχανίας, Έρευνας και Ενέργειας καλεί την Επιτροπή Περιβάλλοντος, Δημόσιας Υγείας και Ασφάλειας των Τροφίμων, που είναι αρμόδια επί της ουσίας, να λάβει υπόψη της τις ακόλουθες τροπολογίες:

Τροπολογία 1

Πρόταση κανονισμού Αιτιολογική σκέψη 1

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

(1) Η συμφωνία του Παρισιού, που εγκρίθηκε στα τέλη Δεκεμβρίου 2015 δυνάμει της σύμβασης-πλαισίου των Ηνωμένων Εθνών για την κλιματική αλλαγή (UNFCCC) (εφεξής συμφωνία του Παρισιού), τέθηκε σε ισχύ τον Νοέμβριο του 2016. Τα συμβαλλόμενα μέρη **της συμφώνησαν να τηρήσουν την αύξηση** της παγκόσμιας μέσης θερμοκρασίας αρκετά χαμηλότερα από τους 2 °C σε σχέση με τα προβιομηχανικά επίπεδα, και **να συνεχίσουν τις προσπάθειες** για τον περιορισμό της αύξησης της θερμοκρασίας σε 1,5 °C σε σχέση με τα προβιομηχανικά

Τροπολογία

(1) Η συμφωνία του Παρισιού, που εγκρίθηκε στα τέλη Δεκεμβρίου 2015 δυνάμει της σύμβασης-πλαισίου των Ηνωμένων Εθνών για την κλιματική αλλαγή (UNFCCC) (εφεξής συμφωνία του Παρισιού), τέθηκε σε ισχύ τον Νοέμβριο του 2016. **Με την έγκριση του συμφώνου της Γλασκόβης** τα συμβαλλόμενα μέρη **του αναγνώρισαν ότι ο περιορισμός της αύξησης** της παγκόσμιας μέσης θερμοκρασίας αρκετά χαμηλότερα από τους 2 °C σε σχέση με τα προβιομηχανικά επίπεδα και **η συνέχιση των προσπαθειών** για τον περιορισμό της αύξησης της

επίπεδα.

θερμοκρασίας σε 1,5 °C σε σχέση με τα προβιομηχανικά επίπεδα **θα μειώωναν σημαντικά τους κινδύνους και τις επιπτώσεις της κλιματικής αλλαγής και δεσμεύτηκαν να ενισχύσουν τους στόχους τους για το 2030 έως τα τέλη του 2022 για να γεφυρωθεί το χάσμα φιλοδοξίας.**

Τροπολογία 2

Πρόταση κανονισμού Αιτιολογική σκέψη 1 α (νέα)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

(1α) Το σύμφωνο της Γλασκόβης για το κλίμα, που υπέγραψαν 197 χώρες τον Νοέμβριο του 2021, τονίζει τη σημασία της προστασίας, της διατήρησης και της αποκατάστασης της φύσης και των οικοσυστημάτων ώστε να επιτευχθεί ο στόχος περί περιορισμού της αύξησης της θερμοκρασίας στον 1,5 °C της συμφωνίας του Παρισιού, μεταξύ άλλων μέσω της λειτουργίας των δασών και άλλων χερσαίων και θαλάσσιων οικοσυστημάτων ως καταβόθρες και δεξαμενές αερίων του θερμοκηπίου και μέσω της προστασίας της βιοποικιλότητας, διασφαλίζοντας παράλληλα κοινωνικές και περιβαλλοντικές εγγυήσεις. Με τη διακήρυξη των ηγετών στη Γλασκόβη για τα δάση και τη χρήση γης, που υπεγράφη τον Νοέμβριο του 2021, 141 χώρες δεσμεύτηκαν να εργαστούν συλλογικά με στόχο την ανάσχεση και την αντιστροφή της απώλειας των δασών και της υποβάθμισης του εδάφους έως το 2030, επιτυγχάνοντας παράλληλα βιώσιμη ανάπτυξη και προάγοντας έναν αγροτικό μετασχηματισμό χωρίς αποκλεισμούς.

Τροπολογία 3

Πρόταση κανονισμού

Αιτιολογική σκέψη 4

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

(4) Με τον κανονισμό (ΕΕ) 2021/1119 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, η Ένωση κατοχυρώνει νομοθετικά τον στόχο της κλιματικής ουδετερότητας για το σύνολο της οικονομίας έως το **2021/1119**. Ο εν λόγω κανονισμός θεσπίζει επίσης δεσμευτική ενωσιακή υποχρέωση για μείωση, έως το 2030, των καθαρών εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου (εκπομπές πλην απορροφήσεις) κατά τουλάχιστον 55 % σε σχέση με τα επίπεδα του 1990. Όλοι οι τομείς της οικονομίας αναμένεται να συμβάλουν στην επίτευξη του εν λόγω στόχου, **συμπεριλαμβανομένης της χρήσης γης, της αλλαγής χρήσης γης και του δασικού τομέα**. Η **συνεισφορά** των καθαρών **αφαιρέσεων** στον **ενωσιακό στόχο για το κλίμα** για το 2030 περιορίζεται σε 225 **εκατομμύρια** τόνους **ισοδύναμου** CO₂. Στο πλαίσιο του κανονισμού (ΕΕ) 2021/1119, η Επιτροπή επιβεβαίωσε σε αντίστοιχη δήλωση την πρόθεσή της να προτείνει την αναθεώρηση του κανονισμού (ΕΕ) 2018/841 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου³¹, σύμφωνα με τη φιλοδοξία να αυξηθούν οι καθαρές αφαιρέσεις άνθρακα σε επίπεδα άνω των 300 εκατομμυρίων τόνων ισοδύναμου CO₂ στον τομέα χρήσης γης, αλλαγής χρήσης της γης και δασοπονίας μέχρι το 2030.

Τροπολογία

(4) Με τον κανονισμό (ΕΕ) 2021/1119 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου³⁰, η Ένωση κατοχυρώνει νομοθετικά τον στόχο **για επίτευξη** της κλιματικής ουδετερότητας για το σύνολο της οικονομίας, **δηλαδή για εξισορρόπηση των ανθρωπογενών εκπομπών από πηγές και των απορροφήσεων από καταβόθρες αερίων του θερμοκηπίου εντός της Ένωσης το αργότερο** έως το **2050**. Ο εν λόγω κανονισμός θεσπίζει επίσης δεσμευτική ενωσιακή υποχρέωση για μείωση, έως το 2030, των καθαρών εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου (εκπομπές πλην απορροφήσεις) κατά τουλάχιστον 55 % σε σχέση με τα επίπεδα του 1990. Όλοι οι τομείς της οικονομίας αναμένεται να συμβάλουν στην επίτευξη του εν λόγω στόχου, **με ύψιστη προτεραιότητα τη μείωση των εκπομπών από ορυκτά καύσιμα. Κατά την υλοποίηση του κλιματικού στόχου της Ένωσης για το 2030, τα οικεία θεσμικά όργανα της Ένωσης και τα κράτη μέλη δεσμεύτηκαν επίσης να δίνουν προτεραιότητα στην ταχεία αλλά σταδιακή και προβλέψιμη μείωση των εκπομπών και, ταυτόχρονα, να ενισχύουν τις απορροφήσεις από φυσικές καταβόθρες. Αυτή η βασική φιλοδοξία θα πρέπει να σέβεται την αρχή της επικουρικότητας και να εξισορροπεί την εθνική αρμοδιότητα στον τομέα της δασοκομίας με τους πρωταρχικούς στόχους της Ένωσης όσον αφορά την αύξηση της καθαρής απορρόφησης των αερίων του θερμοκηπίου και την πολιτική της Ένωσης για το περιβάλλον σύμφωνα με τα άρθρα 191 και 192 της Συνθήκης για τη λειτουργία της Ευρωπαϊκής Ένωσης (ΣΛΕΕ). Επιπλέον, τα μέτρα πρέπει, κατά κύριο λόγο, να στοχεύουν τομείς, όπου οι προσπάθειες είναι οικονομικά αποδοτικότερες, όπως καθορίζονται από κάθε κράτος μέλος**. Η

συμβολή των καθαρών απορροφήσεων στον κλιματικό στόχο της Ένωσης για το 2030 περιορίζεται σε 225 εκατ. τόνους ισοδύναμου CO₂, με την επιφύλαξη του στόχου για ενίσχυση της καθαρής καταβόθρας άνθρακα της Ένωσης με σκοπό την επίτευξη κλιματικής ουδετερότητας έως το 2050. Στο πλαίσιο του κανονισμού (ΕΕ) 2021/1119, η Επιτροπή επιβεβαίωσε σε αντίστοιχη δήλωση την πρόθεσή της να προτείνει την αναθεώρηση του κανονισμού (ΕΕ) 2018/841 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου³¹, σύμφωνα με τη φιλοδοξία να αυξηθούν οι καθαρές αφαιρέσεις άνθρακα σε επίπεδα άνω των 300 εκατομμυρίων τόνων ισοδύναμου CO₂ στον τομέα χρήσης γης, αλλαγής χρήσης της γης και δασοπονίας μέχρι το 2030.

³⁰ Κανονισμός (ΕΕ) 2021/1119 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 30ής Ιουνίου 2021, για τη θέσπιση πλαισίου με στόχο την επίτευξη κλιματικής ουδετερότητας και για την τροποποίηση των κανονισμών (ΕΚ) αριθ. 401/2009 και (ΕΕ) 2018/1999 («ευρωπαϊκό νομοθέτημα για το κλίμα») (ΕΕ L 243 της 9.7.2021, σ. 1).».

³¹ Κανονισμός (ΕΕ) 2018/841 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 30ής Μαΐου 2018, σχετικά με τη συμπερίληψη των εκπομπών αερίων θερμοκηπίου και των απορροφήσεων από δραστηριότητες χρήσης γης, αλλαγής χρήσης γης και δασοπονίας στο πλαίσιο για το κλίμα και την ενέργεια έως το 2030, καθώς και για την τροποποίηση του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 525/2013 και της απόφασης αριθ. 529/2013/ΕΕ (ΕΕ L 156 της 19.6.2018, σ. 1).

³⁰ Κανονισμός (ΕΕ) 2021/1119 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 30ής Ιουνίου 2021, για τη θέσπιση πλαισίου με στόχο την επίτευξη κλιματικής ουδετερότητας και για την τροποποίηση των κανονισμών (ΕΚ) αριθ. 401/2009 και (ΕΕ) 2018/1999 («ευρωπαϊκό νομοθέτημα για το κλίμα») (ΕΕ L 243 της 9.7.2021, σ. 1).».

³¹ Κανονισμός (ΕΕ) 2018/841 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 30ής Μαΐου 2018, σχετικά με τη συμπερίληψη των εκπομπών αερίων θερμοκηπίου και των απορροφήσεων από δραστηριότητες χρήσης γης, αλλαγής χρήσης γης και δασοπονίας στο πλαίσιο για το κλίμα και την ενέργεια έως το 2030, καθώς και για την τροποποίηση του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 525/2013 και της απόφασης αριθ. 529/2013/ΕΕ (ΕΕ L 156 της 19.6.2018, σ. 1).

Τροπολογία 4

**Πρόταση κανονισμού
Αιτιολογική σκέψη 4 α (νέα)**

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

(4α) Τα δάση της Ένωσης εξασφαλίζουν σημαντική καθαρή απορρόφηση διοξειδίου του άνθρακα, καθώς και οικονομική αξία, έσοδα από εξαγωγές και απασχόληση σε ολόκληρη την Ένωση. Από την έναρξη της περιόδου αναφοράς από το 1990 και μετά, μόνο τα δάση της Ένωσης έχουν δεσμεύσει περίπου 400 εκατομμύρια τόνους ισοδυνάμου CO₂ ετησίως εντός της Ένωσης. Ωστόσο, οι συνολικές καθαρές απορροφήσεις από δραστηριότητες χρήσης γης, αλλαγής χρήσης γης και δασοπονίας (LULUCF) της Ένωσης μειώθηκαν μεταξύ 2013 και 2019. Ο δασικός τομέας της Ένωσης μπορεί να αναπτυχθεί περαιτέρω και να παράσχει ευρύ φάσμα προϊόντων βιολογικής βάσης προς αντικατάσταση προϊόντων με βάση τα ορυκτά, οποία συμβάλλουν στις καθαρές μειώσεις των εκπομπών διοξειδίου του άνθρακα. Η δασοπονία και η δασική βιομηχανία είναι μακρόπνοες δραστηριότητες με επενδυτικούς κύκλους που υλοποιούνται σε χρονικό ορίζοντα αρκετών δεκαετιών. Η διαχείριση των δασών εξαρτάται σε μεγάλο βαθμό από γεωγραφικούς παράγοντες και, επιπλέον, συνδέεται στενά με βιομηχανικές δομές, που διαφέρουν μεταξύ κρατών μελών. Οι απότομες αλλαγές στις δασικές πολιτικές ή ο αυξημένος κανονιστικός φόρτος, είτε σε ενωσιακό είτε σε εθνικό επίπεδο, θα μπορούσαν να υπονομεύσουν τη συμβολή του τομέα στις απορροφήσεις άνθρακα.

Τροπολογία 5

**Πρόταση κανονισμού
Αιτιολογική σκέψη 5**

(5) Προκειμένου να συμβάλει στην **αυξημένη φιλοδοξία** για μείωση των καθαρών εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου από τουλάχιστον 40 % σε τουλάχιστον 55 % κάτω από τα επίπεδα του 1990, θα πρέπει να καθοριστούν δεσμευτικοί ετήσιοι στόχοι για καθαρές απορροφήσεις αερίων θερμοκηπίου για κάθε κράτος μέλος στον τομέα της χρήσης της γης, της αλλαγής χρήσεων της γης και της δασοπονίας κατά την περίοδο από το 2026 έως το 2030 (σε αναλογία με τις ετήσιες κατανομές εκπομπών που καθορίζονται στον κανονισμό (ΕΕ) 2018/842 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου³²), με αποτέλεσμα έναν στόχο 310 εκατομμυρίων τόνων ισοδύναμου CO₂ καθαρών **μετακινήσεων** για την Ένωση στο σύνολό της το 2030. Η μεθοδολογία που χρησιμοποιείται για τον καθορισμό των εθνικών στόχων για το 2030 θα πρέπει να λαμβάνει υπόψη τις μέσες εκπομπές και απορροφήσεις αερίων του θερμοκηπίου από τα έτη 2016, 2017 και 2018, που αναφέρονται από κάθε κράτος μέλος, και να αντικατοπτρίζει τις τρέχουσες επιδόσεις μετριασμού στον τομέα της χρήσης της γης, της αλλαγής χρήσεων της γης και της δασοπονίας, και το μερίδιο κάθε κράτους μέλους στη διαχειριζόμενη γη στην Ένωση, λαμβάνοντας υπόψη την ικανότητα του εκάστοτε κράτους μέλους να βελτιώσει τις επιδόσεις του στον τομέα μέσω πρακτικών διαχείρισης γης ή αλλαγών στη χρήση γης που ωφελούν το κλίμα και τη βιοποικιλότητα.

(5) Προκειμένου να **δοθεί η δυνατότητα στον τομέα της χρήσης γης, της αλλαγής χρήσης γης και της δασοκομίας να συμβάλει με μια βιώσιμη και προβλέψιμη μακροπρόθεσμη στρατηγική στον φιλόδοξο στόχο της Ένωσης για την κλιματική ουδετερότητα με μείωση των καθαρών εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου από τουλάχιστον 40 % σε τουλάχιστον 55 % κάτω από τα επίπεδα του 1990**, θα πρέπει να καθοριστούν δεσμευτικοί ετήσιοι στόχοι για καθαρές απορροφήσεις αερίων θερμοκηπίου για κάθε κράτος μέλος στον τομέα της χρήσης της γης, της αλλαγής χρήσεων της γης και της δασοπονίας κατά την περίοδο από το 2026 έως το 2030 (σε αναλογία με τις ετήσιες κατανομές εκπομπών που καθορίζονται στον κανονισμό (ΕΕ) 2018/842 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου³²), με αποτέλεσμα έναν στόχο 310 εκατομμυρίων τόνων ισοδύναμου CO₂ καθαρών **απορροφήσεων** για την Ένωση στο σύνολό της το 2030. Η μεθοδολογία που χρησιμοποιείται για τον καθορισμό των εθνικών στόχων για το 2030 θα πρέπει να λαμβάνει υπόψη τις μέσες εκπομπές και απορροφήσεις αερίων του θερμοκηπίου από τα έτη 2016, 2017 και 2018, που αναφέρονται από κάθε κράτος μέλος, και να αντικατοπτρίζει τις τρέχουσες επιδόσεις μετριασμού στον τομέα της χρήσης της γης, της αλλαγής χρήσεων της γης και της δασοπονίας, και το μερίδιο κάθε κράτους μέλους στη διαχειριζόμενη γη στην Ένωση, λαμβάνοντας υπόψη την ικανότητα του εκάστοτε κράτους μέλους να βελτιώσει τις επιδόσεις του στον τομέα μέσω πρακτικών διαχείρισης γης ή αλλαγών στη χρήση γης που ωφελούν το κλίμα και τη βιοποικιλότητα, **και θα πρέπει να ενισχύει τη βιώσιμη διαχείριση των δασών με σεβασμό στην βιοποικιλότητα και την ανθεκτικότητα των οικοσυστημάτων, η οποία καθιστά**

δυνατή την προσαρμογή των δασών στην κλιματική αλλαγή μακροπρόθεσμα.

³² Κανονισμός (ΕΕ) 2018/842 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 30ής Μαΐου 2018, για τις δεσμευτικές ετήσιες μειώσεις των εκπομπών αερίων θερμοκηπίου από τα κράτη μέλη από το 2021 έως το 2030, στο πλαίσιο της συμβολής στη δράση για το κλίμα για την τήρηση των δεσμεύσεων που απορρέουν από τη συμφωνία του Παρισιού και για την τροποποίηση του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 525/2013 (ΕΕ L 156 της 19.6.2018, σ. 26).

³² Κανονισμός (ΕΕ) 2018/842 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 30ής Μαΐου 2018, για τις δεσμευτικές ετήσιες μειώσεις των εκπομπών αερίων θερμοκηπίου από τα κράτη μέλη από το 2021 έως το 2030, στο πλαίσιο της συμβολής στη δράση για το κλίμα για την τήρηση των δεσμεύσεων που απορρέουν από τη συμφωνία του Παρισιού και για την τροποποίηση του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 525/2013 (ΕΕ L 156 της 19.6.2018, σ. 26).

Τροπολογία 6

Πρόταση κανονισμού Αιτιολογική σκέψη 6

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

(6) Οι δεσμευτικοί ετήσιοι στόχοι για καθαρές απορροφήσεις αερίων του θερμοκηπίου θα πρέπει να καθορίζονται για κάθε κράτος μέλος από μια γραμμική πορεία. Η πορεία θα πρέπει να ξεκινήσει το 2022, **κατά** μέσο όρο των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου που αναφέρονται από το εν λόγω κράτος μέλος κατά τη διάρκεια των ετών 2021, 2022 και 2023 και να **ολοκληρώσει** το 2030 στον στόχο που έχει οριστεί για το εκάστοτε κράτος μέλος. Για τα κράτη μέλη που βελτιώνουν τη μεθοδολογία υπολογισμού των εκπομπών και των απορροφήσεων, θα πρέπει να εισαχθεί μια έννοια τεχνικής διόρθωσης. Θα πρέπει να προστεθεί τεχνική διόρθωση στον στόχο **του εν λόγω** κράτους μέλους που αντιστοιχεί στην επίδραση της **μεταβολής** της μεθοδολογίας **στους** στόχους και στις προσπάθειες που καταβάλλει το κράτος μέλος για να τους επιτύχει, προκειμένου να σέβεται την ακεραιότητα του περιβάλλοντος.

Τροπολογία

(6) Οι δεσμευτικοί ετήσιοι στόχοι για καθαρές απορροφήσεις αερίων του θερμοκηπίου θα πρέπει να καθορίζονται για κάθε κράτος μέλος από μια γραμμική πορεία. Η πορεία θα πρέπει να ξεκινήσει το 2022, **όσον αφορά τον** μέσο όρο των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου που αναφέρονται από το εν λόγω κράτος μέλος κατά τη διάρκεια των ετών 2021, 2022 και 2023 και να **ολοκληρωθεί** το 2030 στον στόχο που έχει οριστεί για το εκάστοτε κράτος μέλος. **Θα πρέπει να ληφθεί υπόψη ότι το γεγονός ότι υπήρξε μεγάλη κλίμακας χρήση γης, αλλαγή της χρήσης γης και απορρόφηση των αερίων του θερμοκηπίου από τη δασοκομία στο παρελθόν δεν εγγυάται την ύπαρξη υψηλής δυναμικότητας στο μέλλον, καθώς ένα αυξανόμενο ποσοστό των δασών της Ένωσης φτάνει σε ωριμότητα.** Για τα κράτη μέλη που βελτιώνουν τη μεθοδολογία υπολογισμού των εκπομπών και των απορροφήσεων, θα πρέπει να εισαχθεί μια έννοια τεχνικής διόρθωσης, η

οποία θα υπόκειται σε ανεξάρτητη επιστημονική επανεξέταση. Θα πρέπει να προστεθεί τεχνική διόρθωση στον στόχο αυτού του κράτους μέλους, που να αντιστοιχεί στην επίδραση της βελτιωμένης ακρίβειας της μεθοδολογίας σε σχέση με τους στόχους και στις προσπάθειες που καταβάλλει το κράτος μέλος για να τους επιτύχει, προκειμένου να σέβεται την ακεραιότητα του περιβάλλοντος.

Τροπολογία 7

Πρόταση κανονισμού Αιτιολογική σκέψη 7

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

(7) Η ανακοίνωση της 17ης Σεπτεμβρίου 2020 σχετικά με την ενίσχυση της κλιματικής φιλοδοξίας της Ευρώπης για το 2030³³ **επεσήμανε την επιλογή συνδυασμού των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου χωρίς CO₂ με τη χρήση γης, την αλλαγή της χρήσης γης και τις καθαρές απορροφήσεις στα δάση δημιουργώντας με αυτόν τον τρόπο έναν τομέα γης που έχει ρυθμιστεί προσφάτως. Με τον εν λόγω συνδυασμό μπορούν να προωθηθούν συνέργειες μεταξύ μέτρων μετριασμού με βάση τη γη και να επιτρέψει πιο ολοκληρωμένη χάραξη πολιτικής και εφαρμογή πολιτικών σε εθνικό επίπεδο και σε ενωσιακό επίπεδο. Για τον σκοπό αυτόν, θα πρέπει να ενισχυθεί η υποχρέωση των κρατών μελών να υποβάλουν ολοκληρωμένα σχέδια μετριασμού της κλιματικής αλλαγής για τον τομέα της γης.**

³³ COM(2020)0562.

Τροπολογία

(7) Η ανακοίνωση της 17ης Σεπτεμβρίου 2020 σχετικά με την ενίσχυση της κλιματικής φιλοδοξίας της Ευρώπης για το 2030³³ **τόνισε ότι η επίτευξη της κλιματικής ουδετερότητας θα απαιτήσει σημαντική ενίσχυση της δράσης της Ένωσης σε όλους τους τομείς της οικονομίας. Η πρόοδος σε έναν τομέα δεν θα πρέπει να θεωρείται ότι αντισταθμίζει την έλλειψη πρόοδου σε άλλους τομείς. Αυτοί οι τομείς θα πρέπει να υποστηριχθούν και να επιτευχθεί η μετατροπή τους σε πιο περιβαλλοντικά βιώσιμες δραστηριότητες. Επιπλέον, οι απορροφήσεις αερίων του θερμοκηπίου από φυσικές καταβόθρες άνθρακα είναι εύθραυστες και δυνητικά αναστρέψιμες, γεγονός που οδηγεί σε αυξημένη αβεβαιότητα όσον αφορά τη μέτρηση των εκπομπών και των απορροφήσεων στον τομέα της γης σε σύγκριση με άλλους τομείς.**

³³ COM(2020)0562.

Τροπολογία 8

**Πρόταση κανονισμού
Αιτιολογική σκέψη 8**

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

(8) Ο τομέας της γης **μπορεί να καταστεί κλιματικά ουδέτερος πολύ γρήγορα, μέχρι το 2035 περίπου, με οικονομικά αποδοτικό τρόπο και, στη συνέχεια, να αποδώσει μεγαλύτερες απορροφήσεις απ' ό,τι εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου. Μια συλλογική δέσμευση που στοχεύει στην επίτευξη κλιματικής ουδετερότητας στον τομέα της γης το 2035 σε επίπεδο ΕΕ μπορεί να παράσχει την απαραίτητη βεβαιότητα σχεδιασμού για την προώθηση βραχυπρόθεσμων δράσεων μετριασμού κλιματικής αλλαγής στη γη, δεδομένου ότι μπορεί να χρειαστούν πολλά χρόνια για να επιτευχθεί η επιθυμητή δράση των αποτελεσμάτων μετριασμού. Επιπλέον, ο τομέας της γης αναμένεται να γίνει ο μεγαλύτερος τομέας στο προφίλ ροής αερίων του θερμοκηπίου στην ΕΕ το 2050. Ως εκ τούτου, είναι ιδιαίτερα σημαντικό να σταθεροποιηθεί ο εν λόγω τομέας σε μια τροχιά που μπορεί να προσφέρει αποτελεσματικά καθαρά μηδενικές εκπομπές αερίων θερμοκηπίου έως το 2050. Έως τα μέσα του 2024, τα κράτη μέλη θα πρέπει να υποβάλουν τα επικαιροποιημένα ολοκληρωμένα εθνικά σχέδια τους για την ενέργεια και το κλίμα σύμφωνα με το άρθρο 2024 του κανονισμού (ΕΕ) 14 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου³⁴. Τα σχέδια θα πρέπει να περιλαμβάνουν σχετικά μέτρα με τα οποία κάθε κράτος μέλος συμβάλλει περισσότερο στον συλλογικό στόχο της κλιματικής ουδετερότητας στον τομέα της γης σε επίπεδο ΕΕ το 2035. Με βάση τα εν λόγω σχέδια, η Επιτροπή θα πρέπει να προτείνει εθνικούς στόχους, διασφαλίζοντας ότι οι εκπομπές και οι απορροφήσεις αερίων του θερμοκηπίου σε ολόκληρη την Ένωση στον τομέα της χρήσης της γης, της αλλαγής χρήσεων**

Τροπολογία

(8) Ο τομέας της γης **έχει τη δυνατότητα να επιτύχει τη μετάβαση προς την κλιματική ουδετερότητα με αποτελεσματικό ως προς το κόστος τρόπο, μειώνοντας τις εκπομπές, διατηρώντας και ενισχύοντας τις καταβόθρες και τα αποθέματα άνθρακα, αντικαθιστώντας σταδιακά τα ορυκτά καύσιμα με ανανεώσιμη ενέργεια από βιομάζα δασικής προέλευσης, και αξιοποιώντας τις δυνατότητες απορρόφησης οργανικών υλικών προερχόμενων από τη βιώσιμη διαχείριση των δασών. Η βιοοικονομία και η βιοενέργεια είναι απαραίτητα στοιχεία για μια οικονομία απαλλαγμένη από ορυκτά καύσιμα. Στη συνέχεια, ο τομέας θα επιφέρει περισσότερες απορροφήσεις αερίων του θερμοκηπίου από ό,τι οι εκπομπές, τόσο βραχυπρόθεσμα όσο και μακροπρόθεσμα.**

της γης και της δασοπονίας και οι εκπομπές από τους τομείς της γεωργίας χωρίς CO₂ είναι τουλάχιστον ισορροπημένες έως το 2035. Σε αντίθεση με τον στόχο της ΕΕ για κλιματική ουδετερότητα στον τομέα της γης έως το 2035, οι εν λόγω εθνικοί στόχοι θα είναι δεσμευτικοί και προς εκτέλεση για κάθε κράτος μέλος.

34 Κανονισμός (ΕΕ) 2018/1999 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 11ης Δεκεμβρίου 2018, για τη διακυβέρνηση της Ενεργειακής Ένωσης και της Δράσης για το Κλίμα, για την τροποποίηση των κανονισμών (ΕΚ) αριθ. 663/2009 και (ΕΚ) αριθ. 715/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, των οδηγιών 94/22/ΕΚ, 98/70/ΕΚ, 2009/31/ΕΚ, 2009/73/ΕΚ, 2010/31/ΕΕ, 2012/27/ΕΕ και 2013/30/ΕΕ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, των οδηγιών 2009/119/ΕΚ και (ΕΕ) 2015/652 του Συμβουλίου και για την κατάργηση του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 525/2013 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου (ΕΕ L 328 της 21.12.2018, σ. 1).

Τροπολογία 9

Πρόταση κανονισμού Αιτιολογική σκέψη 9

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

(9) Οι λογιστικοί κανόνες που ορίζονται στα άρθρα 6, 7, 8 και 10 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/841 σχεδιάστηκαν για να καθορίσουν τον βαθμό στον οποίο οι επιπτώσεις μετριασμού κλιματικής αλλαγής στον τομέα της χρήσης της γης, της αλλαγής χρήσεων της γης και της δασοπονίας θα μπορούσαν να συμβάλουν στον στόχο της ΕΕ για το 2030 για μείωση των καθαρών εκπομπών αερίων θερμοκηπίου κατά 40 %, που δεν

Τροπολογία

(9) Οι λογιστικοί κανόνες που ορίζονται στα άρθρα 6, 7, 8 και 10 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/841 σχεδιάστηκαν για να καθορίσουν τον βαθμό στον οποίο οι επιπτώσεις μετριασμού κλιματικής αλλαγής στον τομέα της χρήσης της γης, της αλλαγής χρήσεων της γης και της δασοπονίας θα μπορούσαν να συμβάλουν στον στόχο της ΕΕ για το 2030 για μείωση των καθαρών εκπομπών αερίων θερμοκηπίου κατά 40 %, που δεν

περιελάμβαναν τον τομέα της χρήσης της γης, της αλλαγής χρήσεων της γης και της δασοπονίας. Προκειμένου να απλουστευθεί το κανονιστικό πλαίσιο για τον εν λόγω τομέα, οι τρέχοντες λογιστικοί κανόνες δεν θα πρέπει να ισχύουν μετά το 2025 και η συμμόρφωση με τους εθνικούς στόχους των κρατών μελών θα πρέπει να επαληθεύεται με βάση τις αναφερόμενες εκπομπές και απορροφήσεις αερίων του θερμοκηπίου. Αυτό διασφαλίζει τη μεθοδολογική συνέπεια με την οδηγία 2003/87/EK του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου³⁵, τον κανονισμό (ΕΕ) 2018/842 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου³⁶ και τον καθορισμό του νέου στόχου για μείωση των καθαρών εκπομπών αερίων θερμοκηπίου τουλάχιστον κατά 55 %, η οποία περιλαμβάνει επίσης τον τομέα της χρήσης της γης, της αλλαγής χρήσεων της γης και της δασοπονίας.

³⁵ Οδηγία 2003/87/EK του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 13ης Οκτωβρίου 2003, σχετικά με τη θέσπιση συστήματος εμπορίας δικαιωμάτων εκπομπής αερίων θερμοκηπίου εντός της Κοινότητας και την τροποποίηση της οδηγίας 96/61/EK του Συμβουλίου όπως τροποποιήθηκε με την οδηγία (ΕΕ) 2018/419 του Ευρωπαϊκού Συμβουλίου και του Συμβουλίου, της 14ης Μαρτίου 2018 και την τροποποίηση της οδηγίας 2003/87/EK για την ενίσχυση των οικονομικά αποδοτικών μειώσεων των εκπομπών και των επενδύσεων χαμηλών εκπομπών άνθρακα και της απόφασης (ΕΕ) 2015/1814 (ΕΕ L 76 της 19.3.2018,

περιελάμβαναν τον τομέα της χρήσης της γης, της αλλαγής χρήσεων της γης και της δασοπονίας. Προκειμένου να απλουστευθεί το κανονιστικό πλαίσιο για τον εν λόγω τομέα, οι τρέχοντες λογιστικοί κανόνες δεν θα πρέπει να ισχύουν μετά το 2025 και η συμμόρφωση με τους εθνικούς στόχους των κρατών μελών θα πρέπει να επαληθεύεται με βάση τις αναφερόμενες εκπομπές και απορροφήσεις αερίων του θερμοκηπίου. Αυτό διασφαλίζει τη μεθοδολογική συνέπεια με την οδηγία 2003/87/EK του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου³⁵, τον κανονισμό (ΕΕ) 2018/842 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου³⁶ και τον καθορισμό του νέου στόχου για μείωση των καθαρών εκπομπών αερίων θερμοκηπίου τουλάχιστον κατά 55 %, η οποία περιλαμβάνει επίσης τον τομέα της χρήσης της γης, της αλλαγής χρήσεων της γης και της δασοπονίας. ***Προκειμένου να διασφαλιστεί η βελτίωση του νομοθετικού έργου και ένα προβλέψιμο περιβάλλον λειτουργίας της βιομηχανίας, οι λογιστικοί κανόνες εφαρμόζονται αποκλειστικά στη λογιστική καταγραφή αερίων του θερμοκηπίου σχετικά με τη χρήση γης, την αλλαγή χρήσης γης και τον δασικό τομέα.***

³⁵ Οδηγία 2003/87/EK του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 13ης Οκτωβρίου 2003, σχετικά με τη θέσπιση συστήματος εμπορίας δικαιωμάτων εκπομπής αερίων θερμοκηπίου εντός της Κοινότητας και την τροποποίηση της οδηγίας 96/61/EK του Συμβουλίου όπως τροποποιήθηκε με την οδηγία (ΕΕ) 2018/419 του Ευρωπαϊκού Συμβουλίου και του Συμβουλίου, της 14ης Μαρτίου 2018 και την τροποποίηση της οδηγίας 2003/87/EK για την ενίσχυση των οικονομικά αποδοτικών μειώσεων των εκπομπών και των επενδύσεων χαμηλών εκπομπών άνθρακα και της απόφασης (ΕΕ) 2015/1814 (ΕΕ L 76 της 19.3.2018,

σ. 3).

³⁶ Κανονισμός (ΕΕ) 2018/842 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 30ής Μαΐου 2018, για τις δεσμευτικές ετήσιες μειώσεις των εκπομπών αερίων θερμοκηπίου από τα κράτη μέλη από το 2021 έως το 2030, στο πλαίσιο της συμβολής στη δράση για το κλίμα για την τήρηση των δεσμεύσεων που απορρέουν από τη συμφωνία του Παρισιού και για την τροποποίηση του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 525/2013 (ΕΕ L 156 της 19.6.2018, σ. 26).

Τροπολογία 10

Πρόταση κανονισμού Αιτιολογική σκέψη 10

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

(10) Προκειμένου να ενισχυθούν οι απορροφήσεις αερίων θερμοκηπίου, μεμονωμένοι αγρότες **ή διαχειριστές** δασών χρειάζονται **ένα άμεσο κίνητρο** για να αποθηκεύουν περισσότερο άνθρακα στη γη **και** στα δάση τους. **Τα νέα επιχειρηματικά μοντέλα που βασίζονται σε κίνητρα ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας και στην πιστοποίηση απόρριψης άνθρακα** πρέπει να αναπτύσσονται **όλο και περισσότερο** την περίοδο έως το 2030. **Τέτοιου είδους κίνητρα και επιχειρηματικά μοντέλα** θα ενισχύσουν τον μετριασμό του κλίματος στη βιοοικονομία, συμπεριλαμβανομένης της χρήσης ανθεκτικών προϊόντων υλοτομίας, με πλήρη σεβασμό των οικολογικών αρχών που προάγουν τη βιοποικιλότητα και την κυκλική οικονομία. **Ως εκ τούτου, νέες κατηγορίες προϊόντων αποθήκευσης άνθρακα** θα πρέπει να εισαχθούν εκτός από τα συγχομισμένα προϊόντα υλοτομίας. **Τα αναδυόμενα επιχειρηματικά μοντέλα, οι πρακτικές εκτροφής και διαχείρισης γης για την ενίσχυση των απορροφήσεων**

σ. 3).

³⁶ Κανονισμός (ΕΕ) 2018/842 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 30ής Μαΐου 2018, για τις δεσμευτικές ετήσιες μειώσεις των εκπομπών αερίων θερμοκηπίου από τα κράτη μέλη από το 2021 έως το 2030, στο πλαίσιο της συμβολής στη δράση για το κλίμα για την τήρηση των δεσμεύσεων που απορρέουν από τη συμφωνία του Παρισιού και για την τροποποίηση του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 525/2013 (ΕΕ L 156 της 19.6.2018, σ. 26).

Τροπολογία

(10) Προκειμένου να ενισχυθούν οι απορροφήσεις αερίων θερμοκηπίου, μεμονωμένοι αγρότες **και ιδιοκτήτες** δασών χρειάζονται **άμεσα και έμμεσα κίνητρα** για να αποθηκεύουν περισσότερο άνθρακα στη γη **τους**, στα δάση τους **και σε προϊόντα αποθήκευσης άνθρακα. Οι ιδιοκτήτες δασών θα πρέπει να ενθαρρύνονται να εφαρμόζουν πρακτικές βιώσιμης διαχείρισης των δασών, ενώ παράλληλα θα πρέπει να διασφαλίζεται η προστασία της βιοποικιλότητας και τα κοινωνικά οφέλη. Η δημόσια χρηματοδότηση στο πλαίσιο της Κοινής Γεωργικής Πολιτικής (ΚΓΠ) και άλλων προγραμμάτων της ΕΕ μπορεί ήδη να στηρίζει προσεγγίσεις που βασίζονται στο οικοσύστημα στα δάση και τις γεωργικές εκτάσεις και θα πρέπει να αυξηθεί. Προκειμένου να αυξηθεί η δέσμευση του άνθρακα στα εδάφη τους και να καταστεί δυνατή η αναδάσωση και οι στόχοι της Ένωσης για μείωση των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου, οι μεμονωμένοι αγρότες και ιδιοκτήτες δασών χρειάζονται μέσα ανάπτυξης κατάλληλα**

συμβάλλουν στην ισόρροπη εδαφική ανάπτυξη και στην οικονομική ανάπτυξη σε αγροτικές περιοχές. Δημιουργούν επίσης ευκαιρίες για νέες θέσεις εργασίας και παρέχουν κίνητρα για σχετική κατάρτιση, μετεκπαίδευση και αναβάθμιση δεξιοτήτων.

για τον σκοπό, τα οποία παράγονται στην Ένωση με τη στήριξη στην τοπική παραγωγή τροφίμων και την επισιτιστική ασφάλεια. Όπως περιγράφεται στην ανακοίνωση της Επιτροπής της 15ης Δεκεμβρίου 2021 σχετικά με τους βιώσιμους κύκλους άνθρακα, νέα επιχειρηματικά μοντέλα που βασίζονται σε κίνητρα ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας και στην πιστοποίηση απόρριψης άνθρακα πρέπει να συνεχίσουν να αναπτύσσονται την περίοδο έως το 2030. Τέτοιου είδους κίνητρα και επιχειρηματικά μοντέλα θα ενισχύσουν τον μετριασμό του κλίματος σε μια πλήρως κυκλική και βιώσιμη βιοοικονομία, μεταξύ άλλων μέσω της παραγωγής και της χρήσης ανθεκτικών προϊόντων υλοτομίας και μέσω της σταδιακής υποκατάστασης πρώτων υλών με βάση τα ορυκτά, με πλήρη σεβασμό των οικολογικών αρχών που προάγουν τη βιοποικιλότητα και την κυκλική οικονομία. Οι δυνατότητες αυτές όμως μπορεί να περιοριστούν εάν ο τομέας της δασοπονίας υφίσταται υπερβολική ρύθμιση.

Τροπολογία 11

Πρόταση κανονισμού Αιτιολογική σκέψη 10 α (νέα)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

(10α) Τα ανανεώσιμα υλικά και προϊόντα βιολογικής προέλευσης συμβάλλουν στην επίτευξη κυκλικής βιοοικονομίας, αντικαθιστώντας σταδιακά τις εναλλακτικές λύσεις που βασίζονται στα ορυκτά καύσιμα και έχουν μεγαλύτερο περιβαλλοντικό αποτύπωμα σε διάφορους κλάδους. Μια ενωσιακή βιοοικονομία μπορεί να αυξήσει την παραγωγή προϊόντων αποθήκευσης άνθρακα, ενισχύοντας παράλληλα τις καταβόθρες άνθρακα και βελτιώνοντας την υγεία των δασών. Η

αύξηση της χρήσης προϊόντων αποθήκευσης άνθρακα είναι σημαντική σε συνδυασμό με την μείωση της χρήσης ορυκτών προϊόντων με υψηλή ένταση εκπομπών και για την επίτευξη των στόχων της ευρωπαϊκής Πράσινης Συμφωνίας. Ως εκ τούτου, νέες κατηγορίες όλων των βιώσιμων προϊόντων αποθήκευσης άνθρακα, με βάση τις κατευθυντήριες γραμμές της IPCC, συμπεριλαμβανομένων ειδικότερα νέων καινοτόμων λύσεων, θα πρέπει να εισαχθούν εκτός από τα συγκομισμένα προϊόντα υλοτομίας, προκειμένου να προωθηθεί στον τομέα της χρήσης γης η εθελοντική δράση στην αγορά άνθρακα. Ο κύκλος ζωής των προϊόντων αποθήκευσης άνθρακα δεν θα πρέπει να βλάπτει σημαντικά τους περιβαλλοντικούς στόχους της Ένωσης σύμφωνα με το άρθρο 17 του κανονισμού (ΕΕ) 2020/852. Σύμφωνα με την ανακοίνωση της Επιτροπής της 15ης Δεκεμβρίου 2021 ^{1α} οι απορροφήσεις άνθρακα πρέπει να παρακολουθούνται λογιστικά με διαφανή τρόπο και με συνεκτίμηση κριτηρίων, όπως η διάρκεια της αποθήκευσης και ο κίνδυνος αντιστροφής. Τα κράτη μέλη θα πρέπει επίσης να παράσχουν εκτιμήσεις για τις δυνατότητες αντικατάστασης των ορυκτών υλικών με υψηλή ένταση εκπομπών, από την ξυλεία.

^{1α} Ανακοίνωση της Επιτροπής προς το Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο και το Συμβούλιο - Βιώσιμοι κύκλοι άνθρακα (COM/2021/0800).

Τροπολογία 12

**Πρόταση κανονισμού
Αιτιολογική σκέψη 10 β (νέα)**

(10β) Τα αναδύομενα επιχειρηματικά μοντέλα, η περαιτέρω ανάπτυξη της βιοενέργειας με τεχνολογίες δέσμευσης και αποθήκευσης ή χρήσης διοξειδίου του άνθρακα (BECCSU) και οι γεωργικές πρακτικές και οι πρακτικές διαχείρισης της γης για την ενίσχυση των απορροφήσεων και των μακροπρόθεσμων επενδύσεων στη βιοοικονομία συμβάλλουν στην ισόρροπη εδαφική ανάπτυξη και την οικονομική ανάπτυξη σε αγροτικές περιοχές όπου οι ΜΜΕ και οι οικογενειακές επιχειρήσεις αντιμετωπίζουν όλο και μεγαλύτερο μειονέκτημα εξαιτίας της γεωγραφικής θέσης λόγω ανεπαρκών υποδομών και έλλειψης επενδύσεων. Μια δίκαιη μετάβαση απαιτεί τη διατήρηση του βιομηχανικού τομέα των ΜΜΕ ως κοινωνικού σταθεροποιητή στις εν λόγω περιοχές, δημιουργώντας ευκαιρίες για νέες θέσεις εργασίας και παρέχοντας κίνητρα για σχετική κατάρτιση, μετεκπαίδευση και αναβάθμιση δεξιοτήτων. Σύμφωνα με την αυξημένη φιλοδοξία στον τομέα χρήσης γης, αλλαγής χρήσης της γης και δασοπονίας, θα πρέπει να παρασχεθεί πρόσθετη δημόσια στήριξη σε μεμονωμένους γεωργούς και ιδιοκτήτες δασών για να εφαρμόσουν προσεγγίσεις με βάση το οικοσύστημα και φιλικές προς τη βιοποικιλότητα πρακτικές στη γη τους σύμφωνα με τους κοινούς κανόνες που παρέχει η Επιτροπή. Τα κράτη μέλη θα πρέπει να είναι σε θέση να εξετάσουν το ενδεχόμενο χρήσης των εσόδων που προέρχονται από τον πλειστηριασμό δικαιωμάτων μέσω του συστήματος εμπορίας δικαιωμάτων εκπομπών της Ευρωπαϊκής Ένωσης (ΣΕΔΕ της ΕΕ) για τον σκοπό αυτό.

**Πρόταση κανονισμού
Αιτιολογική σκέψη 10 γ (νέα)**

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

(10γ) Λαμβάνοντας υπόψη ότι η ενεργός βιώσιμη διαχείριση των δασών μπορεί να ενισχύσει τη δέσμευση άνθρακα και να καταπολεμήσει τη γήρανση των δασών και τις φυσικές καταστροφές, οι οποίες συγκαταλέγονται μεταξύ των παραγόντων που συμβάλλουν στη μείωση των απορροφήσεων άνθρακα στον τομέα της γης τα τελευταία χρόνια, θα πρέπει να ενθαρρυνθούν οι πρακτικές βιώσιμης διαχείρισης των δασών που σέβονται τη βιοποικιλότητα και την ανθεκτικότητα του οικοσυστήματος και που συμβάλλουν στον μετριασμό της κλιματικής αλλαγής και στην προσαρμογή σε αυτήν, όπως περιγράφεται στη δασική στρατηγική της ΕΕ για το 2030^{1α}.

^{1α} Ανακοίνωση της Επιτροπής προς το Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο, το Συμβούλιο, την Ευρωπαϊκή Οικονομική και Κοινωνική Επιτροπή και την Επιτροπή των Περιφερειών - Νέα δασική στρατηγική της ΕΕ για το 2030 (COM(2021)0572).

Τροπολογία 14

**Πρόταση κανονισμού
Αιτιολογική σκέψη 10 δ (νέα)**

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

(10δ) Ο κατασκευαστικός τομέας έχει τη δυνατότητα να χρησιμοποιεί δασοκομικά προϊόντα σε μεγάλες ποσότητες και να αποθηκεύει άνθρακα για πολλές δεκαετίες. Συνεπώς, πρέπει να ληφθούν μέτρα ώστε να ενθαρρυνθεί περαιτέρω η χρήση του ξύλου ως δομικό υλικό και να διασφαλιστεί ότι η απορρόφηση των εκπομπών που

προκύπτει υπολογίζεται στο συνολικό ισοζύγιο εκπομπών του εν λόγω κράτους μέλους.

Τροπολογία 15

Πρόταση κανονισμού Αιτιολογική σκέψη 12

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

(12) Η διακοπή των τρεχουσών λογιστικών κανόνων μετά το 2025 δημιουργεί την ανάγκη για εναλλακτικές διατάξεις για φυσικές διαταραχές όπως πυρκαγιά, επιβλαβείς οργανισμούς και καταιγίδες, προκειμένου να αντιμετωπιστούν οι αβεβαιότητες που οφείλονται σε φυσικές διαδικασίες ή ως αποτέλεσμα της κλιματικής αλλαγής στον τομέα της χρήσης της γης, της αλλαγής χρήσεων της γης και της δασοπονίας. Ένας μηχανισμός ευελιξίας που συνδέεται με φυσικές διαταραχές θα πρέπει να είναι διαθέσιμος στα κράτη μέλη το 2032, υπό την προϋπόθεση ότι έχουν εξαντλήσει όλες τις άλλες ευελιξίες που έχουν στη διάθεσή τους, έχουν θεσπίσει κατάλληλα μέτρα για **τη μείωση της τρωτότητας της γης τους σε τέτοιες διαταραχές και ότι τα επιτεύγματα της Ένωσης του στόχου του 2030 για τον τομέα της χρήσης της γης, της αλλαγής χρήσεων της γης και της δασοπονίας.**

Τροπολογία 16

Πρόταση κανονισμού Αιτιολογική σκέψη 14

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

(14) **Προκειμένου να διασφαλισθούν ενιαίες προϋποθέσεις για την εκτέλεση**

Τροπολογία

(12) Η διακοπή των τρεχουσών λογιστικών κανόνων μετά το 2025 δημιουργεί την ανάγκη για εναλλακτικές διατάξεις για φυσικές διαταραχές όπως πυρκαγιά, επιβλαβείς οργανισμούς και καταιγίδες, προκειμένου να αντιμετωπιστούν οι αβεβαιότητες που οφείλονται σε φυσικές διαδικασίες ή ως αποτέλεσμα της κλιματικής αλλαγής στον τομέα της χρήσης της γης, της αλλαγής χρήσεων της γης και της δασοπονίας. Ένας μηχανισμός ευελιξίας που συνδέεται με φυσικές διαταραχές θα πρέπει να είναι διαθέσιμος στα κράτη μέλη το 2032, υπό την προϋπόθεση ότι έχουν εξαντλήσει όλες τις άλλες ευελιξίες που έχουν στη διάθεσή τους, έχουν θεσπίσει κατάλληλα μέτρα για **την ενίσχυση των φυσικών καταβοθρών άνθρακα με τρόπο που συμβάλλει στην ενίσχυση της βιοποικιλότητας και στη μείωση της τρωτότητας της γης τους σε τέτοιες διαταραχές, και ότι έχουν ολοκληρώσει τον στόχο της Ένωσης για το 2030 όσον αφορά τον τομέα της χρήσης της γης, της αλλαγής χρήσεων της γης και τη δασοπονία.**

Τροπολογία

(14) **Προκειμένου να προσδιοριστούν οι απαιτήσεις που ορίζονται στον**

των διατάξεων του κανονισμού (ΕΕ) 2018/841 σχετικά με τον καθορισμό των ετήσιων στοχευμένων δικαιωμάτων για τα κράτη μέλη, θα πρέπει να ανατεθούν στην Επιτροπή εκτελεστικές αρμοδιότητες. Οι εν λόγω αρμοδιότητες θα πρέπει να ασκούνται σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 182/2011 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου³⁷.

παρόντα κανονισμό, θα πρέπει να ανατεθεί στην Επιτροπή η εξουσία έκδοσης πράξεων σύμφωνα με το άρθρο 290 της Συνθήκης για τη λειτουργία της Ευρωπαϊκής Ένωσης, ώστε να συμπληρωθεί ο παρών κανονισμός όσον αφορά τον καθορισμό ετήσιων στοχευμένων δικαιωμάτων για τα κράτη μέλη για τον τομέα χρήσης γης, αλλαγής χρήσης γης και τη δασοκομία, καθώς και της μεθόδου για τον προσδιορισμό της τεχνικής διόρθωσης που πρέπει να προστεθεί στους στόχους των κρατών μελών και για την επανεξέταση από ανεξάρτητους εμπειρογνώμονες, τον προσδιορισμό κοινών κανόνων και μεθοδολογιών ώστε να διασφαλίζεται ότι τα μέτρα που λαμβάνονται για την επίτευξη των εθνικών στόχων των κρατών μελών δεν βλάπτουν σημαντικά άλλους περιβαλλοντικούς στόχους της Ένωσης. Η Επιτροπή πρέπει να διενεργεί κατάλληλες διαβουλεύσεις κατά τις προπαρασκευαστικές εργασίες της, μεταξύ άλλων σε επίπεδο εμπειρογνομόνων, και οι εν λόγω διαβουλεύσεις να διενεργούνται σύμφωνα με τις αρχές που προβλέπονται στη διοργανική συμφωνία για τη βελτίωση του νομοθετικού έργου της 13ης Απριλίου 2016^{36α}. Προκειμένου να διασφαλιστεί ισότιμη συμμετοχή στην προετοιμασία των κατ' εξουσιοδότηση πράξεων, οι εμπειρογνώμονες του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου θα πρέπει να λαμβάνουν όλα τα έγγραφα ταυτόχρονα με τους εμπειρογνώμονες των κρατών μελών, και θα πρέπει να έχουν συστηματικά πρόσβαση στις συνεδριάσεις των ομάδων εμπειρογνομόνων της Επιτροπής που ασχολούνται με την προετοιμασία κατ' εξουσιοδότηση πράξεων.

37 Κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 182/2011 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του

36α ΕΕ L 123 της 12.5.2016, σ. 1.

Συμβουλίου, της 16ης Φεβρουαρίου 2011, για τη θέσπιση κανόνων και γενικών αρχών σχετικά με τους τρόπους ελέγχου από τα κράτη μέλη της άσκησης των εκτελεστικών αρμοδιοτήτων από την Επιτροπή (EE L 55 της 28.2.2011, σ. 13).

Τροπολογία 17

Πρόταση κανονισμού Αιτιολογική σκέψη 16

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

(16) Λόγω της αλλαγής στους στόχους που βασίζονται στις εκθέσεις, οι εκπομπές και οι απορροφήσεις αερίων του θερμοκηπίου πρέπει να εκτιμηθούν με υψηλότερο επίπεδο ακρίβειας. Επιπλέον, η ανακοίνωση της Επιτροπής σχετικά με τη στρατηγική της ΕΕ για τη βιοποικιλότητα με ορίζοντα το 2030³⁸, **τη** στρατηγική «Από το αγρόκτημα στο πιάτο» για ένα δίκαιο, υγιές και φιλικό προς το περιβάλλον σύστημα τροφίμων³⁹, **τη** στρατηγική της ΕΕ για τα δάση⁴⁰, **την** αναθεωρημένη οδηγία (ΕΕ) 2018/2001 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου⁴¹ και η ανακοίνωση της Επιτροπής σχετικά με τη σφυρηλάτηση μιας Ευρώπης ανθεκτικής στο κλίμα — τη νέα στρατηγική της ΕΕ για την προσαρμογή στην κλιματική αλλαγή⁴² θα **απαιτήσει** ενισχυμένη παρακολούθηση της γης, συμβάλλοντας με αυτόν τον τρόπο στην προστασία και ενίσχυση της ανθεκτικότητας των αφαιρέσεων άνθρακα που βασίζονται στη φύση σε ολόκληρη την Ένωση. Η παρακολούθηση και η υποβολή εκθέσεων σχετικά με τις εκπομπές και τις απορροφήσεις πρέπει να αναβαθμιστούν, χρησιμοποιώντας προηγμένες τεχνολογίες που διατίθενται στο πλαίσιο προγραμμάτων της Ένωσης, όπως το πρόγραμμα Copernicus, και ψηφιακά δεδομένα που συλλέγονται στο πλαίσιο της Κοινής Γεωργικής Πολιτικής, εφαρμόζοντας τη διπλή μετάβαση της

Τροπολογία

(16) Λόγω της αλλαγής στους στόχους που βασίζονται στις εκθέσεις, οι εκπομπές και οι απορροφήσεις αερίων του θερμοκηπίου πρέπει να εκτιμηθούν με υψηλότερο επίπεδο ακρίβειας. Επιπλέον, η ανακοίνωση της Επιτροπής σχετικά με τη στρατηγική της ΕΕ για τη βιοποικιλότητα με ορίζοντα το 2030³⁸, **η** στρατηγική «Από το αγρόκτημα στο πιάτο» για ένα δίκαιο, υγιές και φιλικό προς το περιβάλλον σύστημα τροφίμων³⁹, **η** στρατηγική της ΕΕ για τα δάση⁴⁰, **η αναθεωρημένη ενωσιακή στρατηγική για τη βιοοικονομία, η στρατηγική της ΕΕ για το έδαφος** ^{40a}, **η** αναθεωρημένη οδηγία (ΕΕ) 2018/2001 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου⁴¹ και η ανακοίνωση της Επιτροπής σχετικά με τη σφυρηλάτηση μιας Ευρώπης ανθεκτικής στο κλίμα - τη νέα στρατηγική της ΕΕ για την προσαρμογή στην κλιματική αλλαγή⁴² θα **απαιτήσουν** ενισχυμένη παρακολούθηση της γης, συμβάλλοντας με αυτόν τον τρόπο στην προστασία και ενίσχυση της ανθεκτικότητας των αφαιρέσεων άνθρακα που βασίζονται στη φύση σε ολόκληρη την Ένωση. Η **δορυφορική και επιτόπια** παρακολούθηση και η υποβολή εκθέσεων σχετικά με τις εκπομπές και τις απορροφήσεις πρέπει να αναβαθμιστούν, **αξιοποιώντας πλήρως υφιστάμενα εργαλεία όπως η στατιστική έρευνα LUCAS**, χρησιμοποιώντας προηγμένες τεχνολογίες που διατίθενται στο πλαίσιο

πράσινης και της ψηφιακής καινοτομίας.

προγραμμάτων της Ένωσης, όπως το πρόγραμμα Copernicus, και ψηφιακά δεδομένα που συλλέγονται στο πλαίσιο της Κοινής Γεωργικής Πολιτικής, εφαρμόζοντας τη διπλή μετάβαση της πράσινης και της ψηφιακής καινοτομίας.

³⁸ Ανακοίνωση της Επιτροπής προς το Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο, το Συμβούλιο, την Ευρωπαϊκή Οικονομική και Κοινωνική Επιτροπή και την Επιτροπή των Περιφερειών – Στρατηγική της ΕΕ για τη βιοποικιλότητα με ορίζοντα το 2030 – Επαναφορά της φύσης στη ζωή μας (COM(2020) 0380).

³⁹ COM(2020)0381.

⁴⁰ [...]

³⁸ Ανακοίνωση της Επιτροπής προς το Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο, το Συμβούλιο, την Ευρωπαϊκή Οικονομική και Κοινωνική Επιτροπή και την Επιτροπή των Περιφερειών – Στρατηγική της ΕΕ για τη βιοποικιλότητα με ορίζοντα το 2030 – Επαναφορά της φύσης στη ζωή μας (COM(2020) 0380).

³⁹ COM(2020)0381.

⁴⁰ ***Ανακοίνωση της Επιτροπής προς το Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο, το Συμβούλιο, την Ευρωπαϊκή Οικονομική και Κοινωνική Επιτροπή και την Επιτροπή των Περιφερειών - Νέα δασική στρατηγική της ΕΕ για το 2030 (COM/2021/ 0572).***

^{40a} Ανακοίνωση της Επιτροπής προς το Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο, το Συμβούλιο, την Ευρωπαϊκή Οικονομική και Κοινωνική Επιτροπή και την Επιτροπή των Περιφερειών - Στρατηγική της ΕΕ για το έδαφος με ορίζοντα το 2030 Αποκομίζοντας τα οφέλη του υγιούς εδάφους για τους ανθρώπους, τα τρόφιμα, τη φύση και το κλίμα COM(2021) 0699.

⁴¹ Οδηγία (ΕΕ) 2018/2001 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 11ης Δεκεμβρίου 2018, για την προώθηση της χρήσης ενέργειας από ανανεώσιμες πηγές (ΕΕ L 328 της 21.12.2018, σ. 82).

⁴² COM(2021)0082.

⁴¹ Οδηγία (ΕΕ) 2018/2001 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 11ης Δεκεμβρίου 2018, για την προώθηση της χρήσης ενέργειας από ανανεώσιμες πηγές (ΕΕ L 328 της 21.12.2018, σ. 82).

⁴² COM(2021)0082.

Τροπολογία 18

Πρόταση κανονισμού Αιτιολογική σκέψη 17

(17) Οι αναμενόμενες ανθρωπογενείς αλλαγές στη χρήση θαλάσσιου και γλυκού νερού, για παράδειγμα, η προγραμματισμένη επέκταση της υπεράκτιας ενέργειας, η πιθανή αύξηση της παραγωγής υδατοκαλλιέργειας και τα αυξανόμενα επίπεδα προστασίας της φύσης για την επίτευξη των στόχων της στρατηγικής της ΕΕ για τη βιοποικιλότητα θα επηρεάσουν τις εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου και τη δέσμευσή τους. Επί του παρόντος, οι εν λόγω εκπομπές και οι απορροφήσεις δεν περιλαμβάνονται στους τυποποιημένους πίνακες αναφοράς στη σύμβαση-πλαίσιο των Ηνωμένων Εθνών για την κλιματική αλλαγή. Μετά την έγκριση της μεθοδολογίας υποβολής εκθέσεων, η Επιτροπή θα εξετάσει το ενδεχόμενο υποβολής εκθέσεων σχετικά με την πρόοδο, τη σκοπιμότητα της ανάλυσης και τον αντίκτυπο της επέκτασης της υποβολής εκθέσεων στο περιβάλλον θαλάσσιων και γλυκών υδάτων με βάση τα πιο πρόσφατα επιστημονικά στοιχεία των εν λόγω ροών κατά τη διενέργεια της ανασκόπησης σύμφωνα με το άρθρο 17 παράγραφος 2 του παρόντος κανονισμού.

(17) Οι αναμενόμενες ανθρωπογενείς αλλαγές στη χρήση θαλάσσιου και γλυκού νερού, για παράδειγμα, η προγραμματισμένη επέκταση της υπεράκτιας ενέργειας, η πιθανή αύξηση της παραγωγής υδατοκαλλιέργειας και τα αυξανόμενα επίπεδα προστασίας της φύσης για την επίτευξη των στόχων της στρατηγικής της ΕΕ για τη βιοποικιλότητα θα επηρεάσουν τις εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου και τη δέσμευσή τους. Επί του παρόντος, οι εν λόγω εκπομπές και οι απορροφήσεις δεν περιλαμβάνονται στους τυποποιημένους πίνακες αναφοράς στη σύμβαση-πλαίσιο των Ηνωμένων Εθνών για την κλιματική αλλαγή. Μετά την έγκριση της μεθοδολογίας υποβολής εκθέσεων, η Επιτροπή θα εξετάσει το ενδεχόμενο υποβολής εκθέσεων σχετικά με την πρόοδο, τη σκοπιμότητα της ανάλυσης και τον αντίκτυπο της επέκτασης της υποβολής εκθέσεων στο περιβάλλον θαλάσσιων, **παράκτιων** και γλυκών υδάτων με βάση τα πιο πρόσφατα επιστημονικά στοιχεία των εν λόγω ροών κατά τη διενέργεια της ανασκόπησης σύμφωνα με το άρθρο 17 παράγραφος 2 του παρόντος κανονισμού.

Τροπολογία 19

Πρόταση κανονισμού Αιτιολογική σκέψη 17 α (νέα)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

(17α) Δεδομένου ότι οι μεταβολές στους λογιστικούς κανόνες προκαλούν πρόσθετες δαπάνες συμμόρφωσης για τον τομέα της χρήσης της γης, της αλλαγής χρήσεων της γης και της δασοπονίας, πρέπει να ληφθούν αντισταθμιστικά μέτρα ώστε να αποτραπεί η αύξηση του συνολικού επιπέδου κανονιστικού φόρτου. Ως εκ τούτου, η Επιτροπή θα πρέπει να

παρουσιάζει προτάσεις, πριν από την εφαρμογή του παρόντος κανονισμού, για την αντιστάθμιση του κανονιστικού φόρτου που θεσπίζει ο παρών κανονισμός, μέσω της αναθεώρησης ή της κατάργησης διατάξεων σε άλλες νομοθετικές πράξεις της Ένωσης οι οποίες δημιουργούν δαπάνες συμμόρφωσης στον επηρεαζόμενο τομέα.

Τροπολογία 20

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 1 – παράγραφος 1 – σημείο 1

Κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 2018/841

Άρθρο 1 – παράγραφος 1 – στοιχείο ε

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

ε) τις δεσμεύσεις των κρατών μελών να λάβουν τα απαραίτητα μέτρα με στόχο τη συλλογική επίτευξη κλιματικής ουδετερότητας στην Ένωση έως το 2035 στον τομέα της χρήσης της γης, της αλλαγής χρήσεων της γης και της δασοπονίας, συμπεριλαμβανομένων των εκπομπών από τον τομέα γεωργίας χωρίς CO₂».

Τροπολογία

διαγράφεται

Τροπολογία 21

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 1 – παράγραφος 1 – σημείο 2

Κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 2018/841

Άρθρο 2 – παράγραφος 3

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

3. Ο παρών κανονισμός καλύπτει επίσης τις εκπομπές και τις απορροφήσεις αερίων θερμοκηπίου που απαριθμούνται στο παράρτημα I τμήμα Α, που αναφέρονται σύμφωνα με το άρθρο 26 παράγραφος 4 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999 και οι οποίες λαμβάνουν χώρα στις επικράτειες των κρατών μελών από το 2031 και εξής, σε οποιαδήποτε

Τροπολογία

διαγράφεται

από τις κατηγορίες γης που απαριθμούνται στην παράγραφο 2, στοιχεία α) έως ι) και σε οποιονδήποτε από τους ακόλουθους τομείς:

- α) εντερική ζύμωση·*
- β) διαχείριση κοπριάς·*
- γ) ορυζοκαλλιέργεια·*
- δ) γεωργικά εδάφη·*
- ε) προγραμματισμένες πυρκαγιές στη σαβάνα·*
- στ) καύση γεωργικών καταλοίπων·*
- ζ) ασβέστωση·*
- η) χρήση ουρίας·*
- θ) άλλα λιπάσματα που περιέχουν άνθρακα·*
- ι) άλλο».».*

Τροπολογία 22

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 1 – παράγραφος 1 – σημείο 3

Κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 2018/841

Άρθρο 4 – παράγραφος 2 α (νέα)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

2α. *Κάθε κράτος μέλος μπορεί να παρουσιάσει έως τις 30 Ιουνίου 2024 την εθνική συμβολή στην επίτευξη του στόχου για το 2030 για καθαρές απορροφήσεις αερίων του θερμοκηπίου, που αναφέρεται στην παράγραφο 2 του παρόντος άρθρου, που είναι υψηλότερες από τον εθνικό στόχο που ορίζεται στο παράρτημα Ια. Η συνεισφορά αυτή μπορεί να περιλαμβάνεται στα ολοκληρωμένα εθνικά σχέδια για την ενέργεια και το κλίμα που υποβάλλονται σύμφωνα με το άρθρο 14 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999.*

Τροπολογία 23

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 1 – παράγραφος 1 – σημείο 3

Κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 2018/841

Άρθρο 4 – παράγραφος 3 – εδάφιο 1

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

3. Η Επιτροπή εκδίδει **εκτελεστικές** πράξεις **που καθορίζουν** τους ετήσιους στόχους βάσει της γραμμικής πορείας για καθαρές απορροφήσεις αερίων του θερμοκηπίου για κάθε κράτος μέλος, για κάθε έτος στην περίοδο από το 2026 έως το 2029 σε τόνους ισοδυνάμου CO₂. Οι εν λόγω εθνικές πορείες βασίζονται στα μέσα στοιχεία απογραφής αερίων του θερμοκηπίου για τα έτη 2021, 2022 και 2023, που αναφέρονται από κάθε κράτος μέλος. Η αξία των 310 εκατομμυρίων τόνων ισοδύναμων καθαρών απορροφήσεων CO₂ ως άθροισμα των στόχων για τα κράτη μέλη που καθορίζονται στο παράρτημα Ια μπορεί να **υπόκειται** σε τεχνική διόρθωση λόγω αλλαγής μεθοδολογίας από τα κράτη μέλη. **Η μέθοδος καθορισμού** της τεχνικής διόρθωσης που θα προστεθεί στους στόχους **των κρατών μελών** καθορίζεται στις **παρούσες εκτελεστικές** πράξεις. Για τους σκοπούς των εν λόγω **εκτελεστικών** πράξεων, η Επιτροπή πραγματοποιεί διεξοδική επανεξέταση της πιο πρόσφατης εθνικής απογραφής των δεδομένων για τα έτη 2021, 2022 και 2023 που υποβάλλεται από τα κράτη μέλη σύμφωνα με το άρθρο 26 παράγραφος 4 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999.

Τροπολογία

3. Η Επιτροπή εκδίδει **κατ' εξουσιοδότηση** πράξεις **σύμφωνα με το άρθρο 16 για τη συμπλήρωση του παρόντος κανονισμού, καθορίζοντας** τους ετήσιους στόχους βάσει της γραμμικής πορείας για καθαρές απορροφήσεις αερίων του θερμοκηπίου για κάθε κράτος μέλος, για κάθε έτος στην περίοδο από το 2026 έως το 2029 σε τόνους ισοδυνάμου CO₂. Οι εν λόγω εθνικές πορείες βασίζονται στα μέσα στοιχεία απογραφής αερίων του θερμοκηπίου για τα έτη 2021, 2022 και 2023, που αναφέρονται από κάθε κράτος μέλος. Η αξία **του στόχου για τα κράτη μέλη που καθορίζεται στο παράρτημα Ια και** των 310 εκατομμυρίων τόνων ισοδύναμων καθαρών απορροφήσεων CO₂ ως άθροισμα των στόχων για τα κράτη μέλη που καθορίζονται στο παράρτημα Ια μπορεί να **υπόκεινται** σε τεχνική διόρθωση λόγω αλλαγής μεθοδολογίας από τα κράτη μέλη **με την επιφύλαξη επανεξέτασης από ανεξάρτητο εμπειρογνώμονα που να επιβεβαιώνει την αναγκαιότητα και την αναλογικότητα** της τεχνικής διόρθωσης **με βάση τη βελτιωμένη ακρίβεια των δεδομένων που παρακολουθούνται και υποβάλλονται**. Η τεχνική διόρθωση που πρέπει να προστεθεί στον στόχο ενός κράτους μέλους αντιστοιχεί στην επίδραση της αλλαγής της μεθοδολογίας στους στόχους και ορίζεται σε αυτές τις κατ' εξουσιοδότηση πράξεις και δημοσιεύεται. Για τους σκοπούς των εν λόγω **κατ' εξουσιοδότηση** πράξεων, η Επιτροπή πραγματοποιεί διεξοδική επανεξέταση της πιο πρόσφατης εθνικής απογραφής των δεδομένων για τα έτη 2021, 2022 και 2023 που υποβάλλεται από τα κράτη μέλη σύμφωνα με το άρθρο 26 παράγραφος 4 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999.

Τροπολογία 24

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 1 – παράγραφος 1 – σημείο 3

Κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 2018/841

Άρθρο 4 – παράγραφος 3 – εδάφιο 2

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

Οι εν λόγω εκτελεστικές πράξεις εκδίδονται σύμφωνα με τη διαδικασία εξέτασης στην οποία παραπέμπει το άρθρο 16α.

διαγράφεται

Τροπολογία 25

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 1 – παράγραφος 1 – σημείο 3

Κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 2018/841

Άρθρο 4 – παράγραφος 4

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

4. Οι εκπομπές αερίων θερμοκηπίου ολόκληρης της Ένωσης στους τομείς που ορίζονται στο άρθρο 2 παράγραφος 3 στοιχεία α) έως ι), στοχεύουν να είναι καθαρές μηδενικές έως το 2035 και η Ένωση θα επιτύχει αρνητικές εκπομπές στη συνέχεια. Η Ένωση και τα κράτη μέλη λαμβάνουν τα απαραίτητα μέτρα για να καταστεί δυνατή η συλλογική επίτευξη του στόχου για το 2035.

διαγράφεται

Η Επιτροπή, έως τις 31 Δεκεμβρίου 2025 και βάσει ενοποιημένων εθνικών σχεδίων για την ενέργεια και το κλίμα που υποβάλλονται από κάθε κράτος μέλος σύμφωνα με το άρθρο 14 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999 έως τις 30 Ιουνίου 2024, υποβάλλει προτάσεις για τη συνεισφορά κάθε κράτους μέλους για τη μείωση των καθαρών εκπομπών.».

Τροπολογία 26

Πρόταση κανονισμού
Άρθρο 1 – παράγραφος 1 – σημείο 3
Κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 2018/841
Άρθρο 4 – παράγραφος 4 α (νέα)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

4α. Τα κράτη μέλη διασφαλίζουν ότι η απομάκρυνση του άνθρακα από την ατμόσφαιρα ενθαρρύνεται μέσω της βιώσιμης διαχείρισης των δασών που λαμβάνει υπόψη τη βιοποικιλότητα και την ανθεκτικότητα των οικοσυστημάτων, καθώς η βιώσιμη διαχείριση των δασών συμβάλλει ενεργά στην απορρόφηση του άνθρακα.

Τροπολογία 27

Πρόταση κανονισμού
Άρθρο 1 – παράγραφος 1 – σημείο 3
Κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 2018/841
Άρθρο 4 – παράγραφος 4 β (νέα)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

4β. Τα κράτη μέλη διασφαλίζουν ότι τα μέτρα που λαμβάνουν για την επίτευξη των εθνικών τους στόχων, όπως αναφέρονται στην παράγραφο 2 του παρόντος άρθρου, δεν βλάπτουν σημαντικά άλλους ενωσιακούς, οικονομικούς, κοινωνικούς και περιβαλλοντικούς στόχους.

Τροπολογία 28

Πρόταση κανονισμού
Άρθρο 1 – παράγραφος 1 – σημείο 3 α (νέο)
Κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 2018/841
Άρθρο 5 – παράγραφος 5 α (νέα)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

(3α) Στο άρθρο 5 παρεμβάλλεται η ακόλουθη παράγραφος:

«5a. Η συλλογή δεδομένων ενισχύεται περαιτέρω από την εναρμονισμένη παρακολούθηση σε επίπεδο Ένωσης της εξέλιξης της περιεκτικότητας του εδάφους σε οργανικό άνθρακα και των παραγόντων που επηρεάζουν τις εδαφολογικές συνθήκες και τα αποθέματα άνθρακα μέσω των ερευνών LUCAS.»

Τροπολογία 29

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 1 – παράγραφος 1 – σημείο 7 – στοιχείο α

Κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 2018/841

Άρθρο 9 – τίτλος

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

«Προϊόντα αποθήκευσης άνθρακα»·

Βιώσιμα προϊόντα αποθήκευσης άνθρακα·

Τροπολογία 30

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 1 – παράγραφος 1 – σημείο 7 – στοιχείο β

Κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 2018/841

Άρθρο 9 – παράγραφος 2

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

2. **Η** Επιτροπή εκδίδει κατ' εξουσιοδότηση πράξεις σύμφωνα με το άρθρο 16 για την τροποποίηση της παραγράφου 1 του παρόντος άρθρου και του παραρτήματος V, προσθέτοντας νέες κατηγορίες προϊόντων αποθήκευσης άνθρακα, συμπεριλαμβανομένων των προϊόντων υλοτομίας με επίδραση δέσμευσης του άνθρακα, με βάση τις κατευθυντήριες γραμμές της IPCC όπως εγκρίθηκαν από τη διάσκεψη των μερών της UNFCCC ή τη διάσκεψη των μερών συνεργώμενη ως Συνεδρίαση των μερών της συμφωνίας του Παρισιού, και διασφαλίζοντας την περιβαλλοντική ακεραιότητα.»·

2. **Η** Επιτροπή εκδίδει κατ' εξουσιοδότηση πράξεις **έως το 2023** σύμφωνα με το άρθρο 16 για την τροποποίηση της παραγράφου 1 του παρόντος άρθρου και του παραρτήματος V, προσθέτοντας νέες κατηγορίες προϊόντων αποθήκευσης άνθρακα **βιώσιμης προέλευσης όλων των σχετικών κατηγοριών προϊόντων βιολογικής προέλευσης, συμπεριλαμβανομένων καινοτόμων προϊόντων βιολογικής προέλευσης, υποπροϊόντων και καταλοίπων που υποκαθιστούν πρώτες ύλες με βάση τα ορυκτά καύσιμα που έχουν αποτέλεσμα δέσμευσης άνθρακα, και με την εισαγωγή αξιολόγησης κύκλου ζωής αυτών των προϊόντων,**

συμπεριλαμβανομένων των ανακυκλωμένων προϊόντων, με βάση τις κατευθυντήριες γραμμές της IPCC όπως εγκρίθηκαν από τη διάσκεψη των μερών της UNFCCC ή τη διάσκεψη των μερών συνερχόμενη ως Συνεδρίαση των μερών της συμφωνίας του Παρισιού, και διασφαλίζοντας την περιβαλλοντική ακεραιότητα. Έως το 2025, η Επιτροπή αξιολογεί τη συμπερίληψη των διεργασιών δέσμευσης και αποθήκευσης ή χρήσης βιογενούς άνθρακα (BECCSU) στα προϊόντα αποθήκευσης άνθρακα, λαμβάνοντας υπόψη την αρχή της «μη πρόκλησης σημαντικής βλάβης» που ορίζεται στο άρθρο 17 του κανονισμού (ΕΕ) 2020/852. Οι κατηγορίες των προϊόντων αποθήκευσης άνθρακα ενθυγραμμίζονται με τη σχετική ενωσιακή νομοθεσία, προκειμένου να διασφαλιστεί ένα συνεκτικό συνολικό πλαίσιο πολιτικής για την αποθήκευση και τις απορροφήσεις άνθρακα.

Τροπολογία 31

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 1 – παράγραφος 1 – σημείο 7 – στοιχείο β α (νέο)

Κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 2018/841

Άρθρο 9 – παράγραφος 3 α (νέο)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

β α) Στο άρθρο 9 προστίθεται η ακόλουθη παράγραφος:

«3α. Στις κατ' εξουσιοδότηση πράξεις που εγκρίνονται δυνάμει της παραγράφου 2, η Επιτροπή διασφαλίζει ότι ο κύκλος ζωής των προϊόντων υλοτομίας δεν βλάπτει σημαντικά τους περιβαλλοντικούς στόχους της Ένωσης.»

Τροπολογία 32

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 1 – παράγραφος 1 – σημείο 10 – στοιχείο α

Κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 2018/841
Άρθρο 12 – παράγραφος 3

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

α) η παράγραφος 3 απαλείφεται·

διαγράφεται

Τροπολογία 33

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 1 – παράγραφος 1 – σημείο 10 – στοιχείο β

Κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 2018/841

Άρθρο 12 – παράγραφος 5

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

5. **Τα** κράτη μέλη **δύνανται να** χρησιμοποιούν τα έσοδα που προκύπτουν από τις μεταβιβάσεις δυνάμει της παραγράφου 2 για την αντιμετώπιση της κλιματικής αλλαγής στην Ένωση ή σε τρίτες χώρες και ενημερώνουν την Επιτροπή **για τις τυχόν δράσεις που έχουν ληφθεί.**

5. **Τα** κράτη μέλη χρησιμοποιούν τα έσοδα που προκύπτουν από τις μεταβιβάσεις δυνάμει της παραγράφου 2 για την αντιμετώπιση της κλιματικής αλλαγής, **την προστασία της βιοποικιλότητας και της ανθεκτικότητας του οικοσυστήματος, τη διατήρηση ή την ενίσχυση, κατά περίπτωση, των καταβοθρών και των ταμιεντήρων και για τη μείωση της ευπάθειας της γης σε φυσικές διαταραχές στην Ένωση ή σε τρίτες χώρες, και ενημερώνουν την Επιτροπή σχετικά με τη χρήση αυτών των εσόδων και τις ενέργειες που πραγματοποιήθηκαν στις εκθέσεις που αναφέρονται στο άρθρο 19 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999**

Τροπολογία 34

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 1 – παράγραφος 1 – σημείο 11

Κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 2018/841

Άρθρο 13 – παράγραφος 2 – στοιχείο α

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

α) το κράτος μέλος έχει συμπεριλάβει, στη στρατηγική που έχει υποβάλει σύμφωνα με το άρθρο 15 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999, εν εξελίξει ή

α) το κράτος μέλος έχει συμπεριλάβει, στη στρατηγική που έχει υποβάλει σύμφωνα με το άρθρο 15 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999, εν εξελίξει ή

σχεδιαζόμενα συγκεκριμένα μέτρα που διασφαλίζουν τη διατήρηση ή τη βελτίωση, κατά περίπτωση, δασικών καταβολών και *δεξαμενών*· και

σχεδιαζόμενα συγκεκριμένα μέτρα που διασφαλίζουν τη διατήρηση ή τη βελτίωση, κατά περίπτωση, δασικών καταβολών και *δεξαμενών κατά τρόπο που συμβάλλει στην προστασία της βιοποικιλότητας και στη μείωση της τρωτότητας της γης σε φυσικές διαταραχές*·

Τροπολογία 35

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 1 – παράγραφος 1 – σημείο 12

Κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 2018/841

Άρθρο 13α – παράγραφος 1 – στοιχείο α

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

α) η Φιλανδία έχει συμπεριλάβει, στη στρατηγική που έχει υποβάλει σύμφωνα με το άρθρο 15 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999, εν εξελίξει ή σχεδιαζόμενα συγκεκριμένα μέτρα που διασφαλίζουν τη διατήρηση ή τη βελτίωση, κατά περίπτωση, δασικών καταβολών και *δεξαμενών*·

Τροπολογία

α) η Φιλανδία έχει συμπεριλάβει, στη στρατηγική που έχει υποβάλει σύμφωνα με το άρθρο 15 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999, εν εξελίξει ή σχεδιαζόμενα συγκεκριμένα μέτρα που διασφαλίζουν τη διατήρηση ή τη βελτίωση, κατά περίπτωση, δασικών καταβολών και *δεξαμενών με τρόπο που συμβάλλει στην προστασία της βιοποικιλότητας και στη μείωση της τρωτότητας της γης σε φυσικές διαταραχές*·

Τροπολογία 36

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 1 – παράγραφος 1 – σημείο 14

Κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 2018/841

Άρθρο 13γ – εδάφιο 1

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

«Άρθρο 13γ Διαχείριση των στόχων Το 2032 και το 2026, εάν οι αναθεωρημένες εκπομπές αερίων θερμοκηπίου ενός κράτους μέλους υπερβαίνουν τα ετήσια δικαιώματα εκπομπής του για οποιοδήποτε συγκεκριμένο έτος της περιόδου, έχοντας λάβει υπόψη την παράγραφο 2030 του παρόντος άρθρου και τις δυνατότητες ευελιξίας που χρησιμοποιούνται βάσει των

Τροπολογία

Εάν, ως αποτέλεσμα της διεξοδικής επανεξέτασης που θα διενεργήσει το 2032 σύμφωνα με το άρθρο 14 παράγραφος 2, η Επιτροπή διαπιστώσει ότι οι αναθεωρημένες εκπομπές αερίων θερμοκηπίου ενός κράτους μέλους υπερβαίνουν τα ετήσια δικαιώματα εκπομπής του για οποιοδήποτε συγκεκριμένο έτος της περιόδου 2026 έως

άρθρων 12 και 7, εφαρμόζονται τα ακόλουθα μέτρα:

2030, έχοντας λάβει υπόψη τις δυνατότητες ευελιξίας που χρησιμοποιούνται βάσει των άρθρων 12 και 7, εφαρμόζονται τα ακόλουθα μέτρα:

Τροπολογία 37

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 1 – παράγραφος 1 – σημείο 14 α (νέο)

Κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 2018/841

Άρθρο 13 δ (νέο)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

(14α) Παρεμβάλλεται το ακόλουθο άρθρο:

«Άρθρο 13δ

Διεθνής συνεργασία

Τα κράτη μέλη μπορούν να αποφασίσουν να επιτρέψουν τη χρήση πιστωτικών μορίων άνθρακα από τον τομέα της χρήσης γης, της αλλαγής χρήσης γης και της δασοκομίας για αντιστάθμιση από δημόσιους ή ιδιωτικούς φορείς, μεταξύ άλλων με τα μέσα που προβλέπονται στο άρθρο 6 παράγραφος 2 ή στο άρθρο 6 παράγραφος 4 της συμφωνίας του Παρισιού. Προκειμένου να αρθούν τα εμπόδια της αγοράς και να αποφευχθεί η διπλή καταμέτρηση, η Ένωση επιδεικνύει τον τρόπο με τον οποίο τα διεθνώς μεταφερόμενα αποτελέσματα μετριάσμού (ITMO), που προέρχονται από την Ένωση, συνάδουν με το λογιστικό πλαίσιο του LULUCF.»

Τροπολογία 38

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 1 – παράγραφος 1 – σημείο 15

Κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 2018/841

Άρθρο 14 – παράγραφος 1 – στοιχείο γ α (νέο)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

γα) των συνεργειών μεταξύ μετριασμού του κλίματος και της βιοοικονομίας·

Τροπολογία 39

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 1 – παράγραφος 1 – σημείο 15 α (νέο)

Κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 2018/841

Άρθρο 14 – παράγραφος 3 α (νέα)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

(15α) Στο άρθρο 14, παρεμβάλλεται η ακόλουθη παράγραφος:

«3α. Η έκθεση συμμόρφωσης βασίζεται σε ετήσια σύνολα δεδομένων που αποκτήθηκαν μέσω των ερευνών LUCAS και των εθνικών και περιφερειακών συστημάτων παρακολούθησης του εδάφους. Εάν τα προηγούμενα αρχεία LULUCF τροποποιηθούν ως αποτέλεσμα των ερευνών LUCAS, οι στόχοι των κρατών μελών που καθορίζονται στο παράρτημα Πα υπόκεινται σε τεχνική διόρθωση, όπως ορίζεται στο άρθρο 4 παράγραφος 2.»

Τροπολογία 40

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 1 – παράγραφος 1 – σημείο 18

Κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 2018/841

Άρθρο 17 – παράγραφος 2 – εδάφιο 1

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

2. Η Επιτροπή υποβάλλει έκθεση στο Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο και στο Συμβούλιο το αργότερο εντός έξι μηνών μετά **τον** [...] παγκόσμιο απολογισμό που έχει συμφωνηθεί δυνάμει του άρθρου 14

2. Η Επιτροπή υποβάλλει έκθεση στο Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο και στο Συμβούλιο το αργότερο εντός έξι μηνών μετά **από** [...] **κάθε** παγκόσμιο απολογισμό που έχει συμφωνηθεί δυνάμει

της συμφωνίας του Παρισιού αναφορικά με τη λειτουργία του παρόντος κανονισμού, συμπεριλαμβανομένης **κατά περίπτωση** αξιολόγησης του αντίκτυπου των δυνατοτήτων ευελιξίας που αναφέρονται στο άρθρο 11, καθώς και τη συμβολή του παρόντος κανονισμού **στον συνολικό στόχο της Ένωσης για μείωση των εκπομπών αερίων θερμοκηπίου έως το 2030 και τη συμβολή του στην επίτευξη** των στόχων της συμφωνίας του Παρισιού, **ιδίως ως προς** την ανάγκη για πρόσθετες πολιτικές και μέτρα της Ένωσης, ενόψει των απαιτούμενων αυξήσεων στις μειώσεις και τις απορροφήσεις των εκπομπών αερίων θερμοκηπίου στην Ένωση.

του άρθρου 14 της συμφωνίας του Παρισιού αναφορικά με τη λειτουργία του παρόντος κανονισμού, συμπεριλαμβανομένης αξιολόγησης του αντίκτυπου των δυνατοτήτων ευελιξίας που αναφέρονται στο άρθρο 11 **για τις μειώσεις και τις απορροφήσεις των εκπομπών αερίων θερμοκηπίου στην Ένωση**, καθώς και τη συμβολή του παρόντος κανονισμού **της Ένωσης στην επίτευξη του στόχου για κλιματική ουδετερότητα και των ενδιάμεσων στόχων που ορίζονται στον κανονισμό (ΕΕ) 2021/1119, και των στόχων της συμφωνίας του Παρισιού. Η έκθεση αξιολογεί ιδίως** την ανάγκη για πρόσθετες πολιτικές και μέτρα της Ένωσης, **ειδικότερα λαμβάνοντας υπόψη κάθε μελλοντική βελτίωση του συστήματος παρακολούθησης, συλλογής και αναφοράς δεδομένων όσον αφορά τα δάση στην Ένωση όπως ανακοινώθηκε στο πλαίσιο της νέας δασικής στρατηγικής της ΕΕ με ορίζοντα το 2030, και** ενόψει των απαιτούμενων αυξήσεων στις μειώσεις και τις απορροφήσεις των εκπομπών αερίων θερμοκηπίου στην Ένωση. **Η έκθεση λαμβάνει υπόψη τα βέλτιστα διαθέσιμα και πλέον πρόσφατα επιστημονικά στοιχεία, συμπεριλαμβανομένων των πλέον πρόσφατων εκθέσεων της IPCC, της IPBES και της Ευρωπαϊκής Επιστημονικής Συμβουλευτικής Επιτροπής για την Κλιματική Αλλαγή που αναφέρεται στο άρθρο 3 του κανονισμού (ΕΕ) 2021/1119.**

Τροπολογία 41

Πρόταση κανονισμού
Άρθρο 1 – παράγραφος 1 – σημείο 18
Κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 2018/841
Άρθρο 17 – παράγραφος 2 – εδάφιο 2

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Μετά την έκθεση, η Επιτροπή υποβάλλει

RR\1256694EL.docx

Τροπολογία

Μετά την έκθεση, η Επιτροπή υποβάλλει

193/203

PE699.175v02-00

νομοθετικές προτάσεις όπου κρίνει σκόπιμο. Ειδικότερα, οι προτάσεις καθορίζουν ετήσιους στόχους και διακυβέρνηση με στόχο την επίτευξη κλιματικής ουδετερότητας το 2035, όπως ορίζεται στο άρθρο 4 παράγραφος 4, επιπρόσθετες πολιτικές και μέτρα της Ένωσης και πλαίσιο μετά το 2035, συμπεριλαμβανομένου του πεδίου εφαρμογής του κανονισμού για τις εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου και την απόρριψη από πρόσθετους τομείς, όπως το θαλάσσιο και το γλυκό νερό.»

νομοθετικές προτάσεις όπου κρίνει σκόπιμο. Ειδικότερα, οι προτάσεις περιλαμβάνουν στο πεδίο εφαρμογής του κανονισμού τις εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου και τις απορροφήσεις από πρόσθετους τομείς, όπως το θαλάσσιο, παράκτιο περιβάλλον και το περιβάλλον των γλυκών υδάτων, με βάση ισχυρές επιστημονικές μεθοδολογίες. Κατά περίπτωση, οι προτάσεις επικαιροποιούν τις μεθοδολογίες για τη συλλογή, παρακολούθηση και αναφορά των δεδομένων στον τομέα χρήσης γης, της αλλαγής χρήσης γης και της δασοκομίας, ειδικότερα όσον αφορά τα εδάφη στην Ένωση όπως ανακοινώθηκε στο πλαίσιο της νέας στρατηγικής της ΕΕ για το έδαφος με ορίζοντα το 2030.

Τροπολογία 42

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 1 – παράγραφος 1 – σημείο 18 α (νέο)

Κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 2018/841

Άρθρο 17 – παράγραφος 2 α (νέα)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

(18α) Στο άρθρο 17 παρεμβάλλεται η ακόλουθη παράγραφος:

«2α. Η Επιτροπή υποβάλλει έκθεση στο Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο και το Συμβούλιο κάθε τρίτο έτος από την έναρξη ισχύος του παρόντος κανονισμού έως το 2050 σχετικά με τα αποτελέσματα της αξιολόγησης για τη λειτουργία του παρόντος κανονισμού, με έμφαση στις επιπτώσεις του παρόντος κανονισμού στη λειτουργία της ενιαίας αγοράς, στην ανταγωνιστικότητα των επηρεαζόμενων τομέων και στο μέγεθος της διαρροής άνθρακα.

Η Επιτροπή υποβάλλει έκθεση στο Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο και το Συμβούλιο, έως την 1η Ιανουαρίου 2030, και κάθε πέμπτο έτος έως το 2050, σχετικά με τα αποτελέσματα της

περιεκτικής αξιολόγησης για τον συγκεντρωτικό μακροοικονομικό αντίκτυπο των κανονισμών που αποτελούν τη δέσμη προσαρμογής στον στόχο του 55 % («Fit for 55») ^{1α}.

Η Επιτροπή εξετάζει πιθανές τροποποιήσεις του παρόντος κανονισμού όσον αφορά την κανονιστική απλούστευση όπως αναφέρεται στην ανακοίνωση της Επιτροπής του 2021 για τη βελτίωση της νομοθεσίας ^{1β}. Η Επιτροπή και οι αρμόδιες αρχές προσαρμόζονται διαρκώς στις βέλτιστες πρακτικές διοικητικών διαδικασιών και λαμβάνουν όλα τα μέτρα για την απλούστευση της εφαρμογής του παρόντος κανονισμού, διατηρώντας τον διοικητικό φόρτο στο ελάχιστο.»

^{1α} Ανακοίνωση της Επιτροπής (COM(2021)0550), 14 Ιουλίου 2021.

^{1β} Ανακοίνωση της Επιτροπής (COM/2021/0021), 29 Απριλίου 2021.

Τροπολογία 43

Πρόταση κανονισμού

Παράρτημα III – παράγραφος 1

Κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 2018/1999

Παράρτημα V – μέρος 3 – εδάφιο 1

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

«Γεωγραφικά συγκεκριμένα δεδομένα αλλαγής χρήσης γης σύμφωνα με τις κατευθυντήριες γραμμές της IPCC του 2006 για τις εθνικές απογραφές αερίων του θερμοκηπίου **(στο εξής: ΑτΘ)**. **Η** απογραφή αερίων του θερμοκηπίου **λειτουργεί** βάσει ηλεκτρονικών βάσεων δεδομένων και συστημάτων γεωγραφικών πληροφοριών **και** αποτελείται από:

Τροπολογία

«Γεωγραφικά συγκεκριμένα δεδομένα αλλαγής χρήσης γης σύμφωνα με τις κατευθυντήριες γραμμές της IPCC του 2006 για τις εθνικές απογραφές αερίων του θερμοκηπίου. **Τα κράτη μέλη ενθαρρύνονται να δημιουργήσουν** απογραφή αερίων του θερμοκηπίου βάσει ηλεκτρονικών βάσεων δεδομένων και συστημάτων γεωγραφικών πληροφοριών **που θα** αποτελείται από:

Τροπολογία 44

Πρόταση κανονισμού
Παράρτημα III – παράγραφος 1
Κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 2018/1999
Παράρτημα V – μέρος 3 – εδάφιο 1 – στοιχείο α α (νέο)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

α α) Σύνολα δεδομένων LUCAS που προέρχονται από ετήσιες, εναρμονισμένες έρευνες σε όλα τα κράτη μέλη με στόχο τη συγκέντρωση πληροφοριών για την κάλυψη γης και τη χρήση γης, τη μέτρηση των αποθεμάτων άνθρακα του εδάφους και την ανάλυση όλων των σχετικών παραμέτρων που επηρεάζουν τις δυνατότητες του εδάφους όσον αφορά τη δέσμευση άνθρακα και την υγεία του εδάφους. Τα κράτη μέλη ενθαρρύνονται να αυξήσουν το βάθος της δειγματοληψίας της περιεκτικότητας του εδάφους σε οργανικό άνθρακα και των αποθεμάτων άνθρακα, δηλαδή να χρησιμοποιήσουν κατ' ελάχιστο 30 cm από το πρωτόκολλο LUCAS για τα εδάφη του 2022.

Τροπολογία 45

Πρόταση κανονισμού
Παράρτημα III – παράγραφος 1
Κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 2018/1999
Παράρτημα V – μέρος 3 – εδάφιο 4

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

Τα κράτη μέλη από το 2026 για όλες τις εκτιμήσεις εκπομπών και απορρόφησης για δεξαμενή άνθρακα που εμπίπτουν σε ζώνες με μονάδες χρήσης γης με υψηλά αποθέματα άνθρακα που αναφέρονται στο στοιχείο γ) ανωτέρω, σε ζώνες μονάδων χρήσης γης υπό προστασία ή υπό αποκατάσταση που αναφέρονται στα στοιχεία δ) και ε) ανωτέρω, και σε ζώνες μονάδων χρήσης γης υπό υψηλό μελλοντικό κλιματικό κίνδυνο που αναφέρονται στο στοιχείο στ) ανωτέρω, εφαρμόζουν μεθοδολογία τρίτης βαθμίδας,

Τα κράτη μέλη **στοχεύουν** από το 2026 για όλες τις εκτιμήσεις εκπομπών και απορρόφησης για δεξαμενή άνθρακα που εμπίπτουν σε ζώνες με μονάδες χρήσης γης με υψηλά αποθέματα άνθρακα που αναφέρονται στο στοιχείο γ) ανωτέρω, σε ζώνες μονάδων χρήσης γης υπό προστασία ή υπό αποκατάσταση που αναφέρονται στα στοιχεία δ) και ε) ανωτέρω, και σε ζώνες μονάδων χρήσης γης υπό υψηλό μελλοντικό κλιματικό κίνδυνο που αναφέρονται στο στοιχείο στ) ανωτέρω, **να** εφαρμόζουν μεθοδολογία τρίτης βαθμίδας,

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ: ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΟΝΤΟΤΗΤΩΝ Η ΠΡΟΣΩΠΩΝ
ΠΟΥ ΚΑΤΕΘΕΣΑΝ ΤΙΣ ΑΠΟΦΕΙΣ ΤΟΥΣ ΣΤΗΝ ΣΥΝΤΑΚΤΡΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ**

Ο κατωτέρω κατάλογος καταρτίζεται σε καθαρά εθελοντική βάση, υπό την αποκλειστική ευθύνη του εισηγητή. Στον συντάκτη κατατέθηκαν απόψεις από τις ακόλουθες οντότητες ή τα ακόλουθα πρόσωπα κατά την προετοιμασία του σχεδίου γνωμοδότησης μέχρι την έγκρισή του στην επιτροπή:

Οντότητα και/ή πρόσωπο
Ακαδημία της Φινλανδίας
Bioenergy Europe
Συνομοσπονδία Ευρωπαίων Ιδιοκτητών Δασών (CEPF)
Συνομοσπονδία Ευρωπαϊκών Βιομηχανιών Χάρτου (CEPI)
Ευρωπαϊκή Επιτροπή, ΓΔ CLIMA
Ευρωπαϊκό Ινστιτούτο Δασών
Φινλανδικές δασικές βιομηχανίες
Metsä Group
Υπουργείο Γεωργίας και Δασών της Φινλανδίας
Ινστιτούτο Φυσικών Πόρων Φινλανδίας (Luke)
Μόνιμη Αντιπροσωπεία της Φινλανδίας στην ΕΕ
Στατιστικά στοιχεία για τη Φινλανδία
Stora Enso Oyj
St1 Oy
Σουηδική Ομοσπονδία Δασικών Βιομηχανιών
Κεντρική Ένωση Γεωργικών Παραγωγών και Ιδιοκτητών Δασών (MTK)
Φινλανδική Ένωση για τη Διατήρηση της Φύσης
Φινλανδικό Ινστιτούτο Περιβάλλοντος (SYKE)

ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΤΗΣ ΓΝΩΜΟΔΟΤΙΚΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

Τίτλος	Τροποποίηση του κανονισμού (ΕΕ) 2018/841 όσον αφορά το πεδίο εφαρμογής, την απλούστευση των κανόνων συμμόρφωσης, τον καθορισμό των στόχων των κρατών μελών για το 2030 και τη δέσμευση για συλλογική επίτευξη κλιματικής ουδετερότητας έως το 2035 στον τομέα της χρήσης γης, της δασοπονίας και της γεωργίας, και του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999 όσον αφορά τη βελτίωση της παρακολούθησης, της υποβολής εκθέσεων, της παρακολούθησης της προόδου και της επανεξέτασης
Έγγραφο αναφοράς	COM(2021)0554 – C9-0320/2021 – 2021/0201(COD)
Επιτροπή αρμόδια επί της ουσίας Ημερομ. αναγγελίας στην Ολομέλεια	ENVI 13.9.2021
Γνωμοδότηση της Ημερομ. αναγγελίας στην Ολομέλεια	ITRE 13.9.2021
Συντάκτης(τρια) γνωμοδότησης Ημερομηνία ορισμού	Henna Virkkunen 17.9.2021
Εξέταση στην επιτροπή	26.1.2022
Ημερομηνία έγκρισης	22.3.2022
Αποτέλεσμα της τελικής ψηφοφορίας	+ : 48 - : 13 0 : 16
Βουλευτές παρόντες κατά την τελική ψηφοφορία	Nicola Beer, François-Xavier Bellamy, Hildegard Bentele, Tom Berendsen, Vasile Blaga, Michael Bloss, Manuel Bompard, Paolo Borchia, Marc Botenga, Markus Buchheit, Martin Buschmann, Cristian-Silviu Buşoi, Jerzy Buzek, Maria da Graça Carvalho, Ignazio Corrao, Ciarán Cuffe, Josianne Cutajar, Nicola Danti, Pilar del Castillo Vera, Martina Dlabajová, Christian Ehler, Valter Flego, Niels Fuglsang, Lina Gálvez Muñoz, Claudia Gamon, Jens Geier, Nicolás González Casares, Bart Groothuis, Christophe Grudler, Andrés Gyürk, Henrike Hahn, Robert Hajšel, Ivo Hristov, Ivars Ijabs, Romana Jerković, Εύα Καϊλή, Seán Kelly, Izabela-Helena Kloc, Łukasz Kohut, Zdzisław Krasnodębski, Andrius Kubilius, Miapetra Kumpula-Natri, Thierry Mariani, Marisa Matias, Eva Maydell, Georg Mayer, Joëlle Mélin, Iskra Mihaylova, Dan Nica, Angelika Niebler, Niklas Nienaaß, Ville Niinistö, Aldo Patriciello, Mauri Pekkarinen, Mikuláš Peksa, Tsvetelina Penkova, Morten Petersen, Pina Picierno, Markus Pieper, Clara Ponsatí Obiols, Manuela Ripa, Robert Roos, Sara Skyttedal, Μαρία Σπυράκη, Jessica Stegrud, Beata Szydło, Riho Terras, Grzegorz Tobiszowski, Patrizia Toia, Evžen Tošenovský, Marie Toussaint, Isabella Tovaglieri, Viktor Uspaskich, Henna Virkkunen, Pernille Weiss, Carlos Zorrinho
Αναπληρωτές παρόντες κατά την τελική ψηφοφορία	Gianna Gancia

ΤΕΛΙΚΗ ΨΗΦΟΦΟΡΙΑ ΜΕ ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΚΛΗΣΗ ΣΤΗ ΓΝΩΜΟΔΟΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

48	+
NI	Viktor Uspaskich
PPE	François-Xavier Bellamy, Hildegard Bentele, Tom Berendsen, Vasile Blaga, Cristian-Silviu Buşoi, Jerzy Buzek, Maria da Graça Carvalho, Pilar del Castillo Vera, Christian Ehler, Seán Kelly, Andrius Kubilius, Eva Maydell, Angelika Niebler, Aldo Patriciello, Markus Pieper, Sara Skytvedal, Μαρία Σπυράκη, Riho Terras, Henna Virkkunen, Pernille Weiss
Renew	Nicola Beer, Nicola Danti, Martina Dlabajová, Valter Flego, Claudia Gamon, Bart Groothuis, Christophe Grudler, Ivars Ijabs, Iskra Mihaylova, Mauri Pekkarinen, Morten Petersen
S&D	Josianne Cutajar, Niels Fuglsang, Lina Gálvez Muñoz, Jens Geier, Nicolás González Casares, Robert Hajšel, Ivo Hristov, Romana Jerković, Εύα Κατλή, Łukasz Kohut, Miapetra Kumpula-Natri, Dan Nica, Tsvetelina Penkova, Pina Picierno, Patrizia Toia, Carlos Zorrinho

13	-
ECR	Robert Roos
ID	Markus Buchheit, Georg Mayer
NI	András Gyürk
Verts/ALE	Michael Bloss, Ignazio Corrao, Ciarán Cuffe, Henrike Hahn, Niklas Nienä, Ville Niinistö, Mikuláš Peksa, Manuela Ripa, Marie Toussaint

16	0
ECR	Izabela-Helena Kloc, Zdzisław Krasnodębski, Jessica Stegrud, Beata Szydło, Grzegorz Tobiszowski, Evžen Tošenovský
ID	Paolo Borchia, Gianna Gancia, Thierry Mariani, Joëlle Mélin, Isabella Tovaglieri
NI	Martin Buschmann, Clara Ponsatí Obiols
The Left	Manuel Bompard, Marc Botenga, Marisa Matias

Υπόμνημα των χρησιμοποιούμενων συμβόλων:

+ : υπέρ

- : κατά

0 : αποχή

ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΤΗΣ ΑΡΜΟΔΙΑΣ ΕΠΙ ΤΗΣ ΟΥΣΙΑΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

Τίτλος	Τροποποίηση του κανονισμού (ΕΕ) 2018/841 όσον αφορά το πεδίο εφαρμογής, την απλούστευση των κανόνων συμμόρφωσης, τον καθορισμό των στόχων των κρατών μελών για το 2030 και τη δέσμευση για συλλογική επίτευξη κλιματικής ουδετερότητας έως το 2035 στον τομέα της χρήσης γης, της δασοπονίας και της γεωργίας, και του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999 όσον αφορά τη βελτίωση της παρακολούθησης, της υποβολής εκθέσεων, της παρακολούθησης της προόδου και της επανεξέτασης			
Έγγραφο αναφοράς	COM(2021)0554 – C9-0320/2021 – 2021/0201(COD)			
Ημερομηνία υποβολής στο ΕΚ	14.7.2021			
Επιτροπή αρμόδια επί της ουσίας Ημερομ. αναγγελίας στην Ολομέλεια	ENVI 13.9.2021			
Γνωμοδοτικές επιτροπές Ημερομ. αναγγελίας στην Ολομέλεια	BUDG 13.9.2021	ITRE 13.9.2021	IMCO 13.9.2021	TRAN 13.9.2021
	AGRI 13.9.2021			
Αποφάσισε να μη γνωμοδοτήσει Ημερομηνία της απόφασης	BUDG 31.8.2021	IMCO 1.9.2021		
Συνδεδεμένες επιτροπές Ημερομ. αναγγελίας στην Ολομέλεια	AGRI 11.11.2021			
Εισηγητές Ημερομηνία ορισμού	Ville Niinistö 13.9.2021			
Εξέταση στην επιτροπή	11.10.2021	26.1.2022		
Ημερομηνία έγκρισης	17.5.2022			
Αποτέλεσμα της τελικής ψηφοφορίας	+: –: 0:	44 37 6		
Βουλευτές παρόντες κατά την τελική ψηφοφορία	Mathilde Androuët, Margrete Auken, Simona Baldassarre, Marek Paweł Balt, Traian Băsescu, Aurélie Beigneux, Monika Beňová, Hildegard Bentele, Sergio Berlato, Alexander Bernhuber, Malin Björk, Simona Bonafè, Delara Burkhardt, Pascal Canfin, Sara Cerdas, Mohammed Chahim, Tudor Ciuhodaru, Nathalie Colin-Oesterlé, Esther de Lange, Christian Doleschal, Marco Dreosto, Bas Eickhout, Cyrus Engerer, Agnès Evren, Pietro Fiocchi, Raffaele Fitto, Andreas Glück, Catherine Griset, Jytte Guteland, Teuvo Hakkarainen, Martin Hojsík, Pär Holmgren, Jan Huitema, Yannick Jadot, Adam Jarubas, Πέτρος Κόκκαλης, Ewa Kopacz, Peter Liese, Sylvia Limmer, Javi López, César Luena, Marian-Jean Marinescu, Fulvio Martusciello, Liudas Mažylis, Joëlle Mélin, Tilly Metz, Silvia Modig, Dolors Montserrat, Alessandra Moretti, Ville Niinistö, Ljudmila Novak, Grace O’Sullivan, Jutta Paulus, Stanislav Polčák, Jessica Polfjård, Nicola Procaccini, Luisa Regimenti, Frédérique Ries, María Soraya Rodríguez Ramos, Sándor Rónai, Rob Rooken, Silvia Sardone, Christine Schneider, Günther Sidl, Ivan Vilibor Sinčić, Linea Sjøgaard-Lidell, Μαρία Σπυράκη, Nicolae Ștefănuță, Nils Torvalds, Edina Tóth, Véronique Trillet-Lenoir, Petar			

	Vitanov, Alexandr Vondra, Mick Wallace, Pernille Weiss, Emma Wiesner, Michal Wiezik, Tiemo Wölken, Anna Zalewska
Αναπληρωτές παρόντες κατά την τελική ψηφοφορία	Michael Bloss, Manuel Bompard, Milan Brglez, Στέλιος Κυμπουρόπουλος, Manuela Ripa, Christel Schaldemose, Vincenzo Sofo, Idoia Villanueva Ruiz
Ημερομηνία κατάθεσης	24.5.2022

**ΤΕΛΙΚΗ ΨΗΦΟΦΟΡΙΑ ΜΕ ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗ ΚΛΗΣΗ ΣΤΗΝ ΑΡΜΟΔΙΑ ΕΠΙ ΤΗΣ
ΟΥΣΙΑΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗ**

44	+
NI	Ivan Vilibor Sinčić
Renew	Pascal Canfin, Martin Hojsík, Jan Huitema, Frédérique Ries, María Soraya Rodríguez Ramos, Nicolae Ștefănuță, Linea Søgaaard-Lidell, Nils Torvalds, Véronique Trillet-Lenoir, Emma Wiesner, Michal Wiezik
S&D	Marek Paweł Balt, Monika Beňová, Simona Bonafè, Milan Brglez, Delara Burkhardt, Sara Cerdas, Mohammed Chahim, Tudor Ciuhodaru, Cyrus Engerer, Jytte Guteland, Alessandra Moretti, Sándor Rónai, Christel Schaldemose, Günther Sidl, Petar Vitanov, Tiemo Wölken
The Left	Malin Björk, Manuel Bompard, Πέτρος Κόκκαλης, Silvia Modig, Idoia Villanueva Ruiz, Mick Wallace
Verts/ALE	Margrete Auken, Michael Bloss, Bas Eickhout, Pär Holmgren, Yannick Jadot, Tilly Metz, Ville Niinistö, Grace O'Sullivan, Jutta Paulus, Manuela Ripa

37	-
ECR	Sergio Berlato, Pietro Fiocchi, Raffaele Fitto, Nicola Procaccini, Rob Rooken, Vincenzo Sofo, Alexandr Vondra, Anna Zalewska
ID	Mathilde Androuët, Aurélia Beigneux, Catherine Griset, Teuvo Hakkarainen, Sylvia Limmer, Joëlle Mélin
NI	Edina Tóth
PPE	Traian Băsescu, Hildegard Bentele, Alexander Bernhuber, Nathalie Colin-Oesterlé, Christian Doleschal, Agnès Evren, Adam Jarubas, Ewa Kopacz, Στέλιος Κυμπουρόπουλος, Esther de Lange, Peter Liese, Marian-Jean Marinescu, Fulvio Martusciello, Liudas Mažylis, Dolors Montserrat, Ljudmila Novak, Stanislav Polčák, Jessica Polfjård, Luisa Regimenti, Christine Schneider, Μαρία Σπυράκη, Pernille Weiss

6	0
ID	Simona Baldassarre, Marco Dreosto, Silvia Sardone
Renew	Andreas Glück
S&D	Javi López, César Luena

Υπόμνημα για τα χρησιμοποιούμενα σύμβολα:

+ : υπέρ

- : κατά

0 : αποχή