



2022/0394(COD)

31.8.2023

ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗ

της Επιτροπής Γεωργίας και Ανάπτυξης της Υπαίθρου

προς την Επιτροπή Περιβάλλοντος, Δημόσιας Υγείας και Ασφάλειας των Τροφίμων

σχετικά με την πρόταση κανονισμού του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου που αφορά τη θέσπιση ενωσιακού πλαισίου πιστοποίησης για τις απορροφήσεις άνθρακα
(COM(2022)672 – C9-0399/2022 – 2022/0394(COD))

Συντάκτης γνωμοδότησης: Martin Hlaváček

PA_Legam

ΣΥΝΤΟΜΗ ΑΙΤΙΟΛΟΓΗΣΗ

Οι δραστηριότητες ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας που υιοθετούνται σε μεγαλύτερη κλίμακα μέσω κατάλληλων πρακτικών διαχείρισης της γης προσφέρουν μεγάλες δυνατότητες συμβολής στην επίτευξη των στόχων της ΕΕ για το κλίμα. Μέσω δράσεων ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας, οι γεωργοί, οι ιδιοκτήτες και οι διαχειριστές δασών αναμένεται να μπορέσουν να επιτύχουν προστιθέμενη αξία και συνδυασμένα αποτελέσματα όχι μόνο για το περιβάλλον, αλλά και για τις υπηρεσίες οικοσυστήματος και τη βιοποικιλότητα, διατηρώντας παράλληλα την επισιτιστική ασφάλεια της ΕΕ. Για τον λόγο αυτό, απαιτείται η ανάπτυξη εύρωστων, εθελοντικών, αξιόπιστων και προσβάσιμων συστημάτων σε επίπεδο ΕΕ, τα οποία θα αναγνωρίζουν νομικά τους γεωργούς για τις δράσεις τους, ιδίως δεδομένου ότι πολλοί γεωργοί σήμερα προσελκύνονται να συμμετάσχουν σε πολλαπλά ιδιωτικά συστήματα με διαφορετικά επίπεδα αξιοπιστίας.

Για τον σκοπό αυτό, το σχέδιο προτείνει τη θέσπιση ενός συνεκτικού, ελκυστικού και αξιόπιστου εθελοντικού πλαισίου για την πιστοποίηση της ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας, το οποίο θα πρέπει να διασφαλίζει το συμφέρον των γεωργών, να παρέχει εγγυήσεις για τις βασικές αρχές της γεωργικής και περιβαλλοντικής πολιτικής μας και να περιορίζει τον πρόσθετο διοικητικό φόρτο και το κόστος. Θα πρέπει επίσης να διασφαλίζει τη μετάβαση από τα υφιστάμενα συστήματα πιστοποίησης στο μελλοντικό πλαίσιο της ΕΕ σε περίπτωση που πληρούν τα απαιτούμενα πρότυπα ποιότητας.

Αυτός είναι ο λόγος για τον οποίο η παρούσα έκθεση προτείνει την αποσύνδεση των δραστηριοτήτων των απορροφήσεων άνθρακα και της ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας. Αυτό οφείλεται στον ιδιαίτερο χαρακτήρα και τη νομική βάση της γεωργίας και στη διαφορετική διάρκεια της αποθήκευσης. Με τη διάκριση αυτών των δύο πτυχών, οι λύσεις ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας θα προσαρμοστούν περισσότερο στην πραγματικότητα της γεωργίας και της δασοκομίας.

Στη γεωργία, είναι δύσκολο να μιλήσουμε αποκλειστικά για τις απορροφήσεις άνθρακα χωρίς να αντιμετωπιστεί η μείωση των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου, ιδίως για το μεθάνιο και το υποξείδιο του αζώτου. Η αποκλειστική εστίαση στις απορροφήσεις άνθρακα θα επηρεάσει σημαντικά το ενδιαφέρον των γεωργών για μείωση των συνολικών εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου στις γεωργικές εκμεταλλεύσεις. Η αντιμετώπιση των μειώσεων των εκπομπών πλην του CO₂ ως παράλληλων οφελών δεν αρκεί για να ενθαρρύνει τους γεωργούς να καταβάλουν μεγαλύτερες προσπάθειες στο θέμα αυτό. Κατά συνέπεια, θα υπονόμει τις φιλοδοξίες μας για ταχύτερο μετασχηματισμό του συνολικού γεωργικού τομέα προς την κατεύθυνση της περιβαλλοντικής βιωσιμότητας.

Η διαρκής αποθήκευση άνθρακα στη γεωργία πρέπει να αντιμετωπιστεί αντικειμενικά. Για να αξιολογηθεί ο κίνδυνος αναστρεψιμότητας, η Επιτροπή θα πρέπει να θεσπίσει για κάθε δραστηριότητα ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας προσέγγιση της μονιμότητας της αποθήκευσης και, βάσει αυτής, να καθορίσει ποσοστά έκπτωσης για κάθε δραστηριότητα. Αυτό θα επιτρέψει στους γεωργούς να ξεκινήσουν τη δραστηριότητά τους ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας με την εκ των προτέρων γνώση σχετικά με τη μονιμότητα και τους κινδύνους που συνδέονται με τις αποφάσεις τους και θα εξαλείψει επίσης τον φόρτο και το κόστος της παρατεταμένης παρακολούθησης και επαλήθευσης.

Όσον αφορά τη μεθοδολογία πιστοποίησης, η Επιτροπή θα πρέπει να αντλήσει διδάγματα από τους πρωτοπόρους προκειμένου να μην επανεφεύρει τον τροχό, ενώ ταυτόχρονα θα πρέπει να θεσπίσει σαφές και νομικά άρτιο πλαίσιο. Οι εμπειρογνώμονες και οι γεωργοί που συμμετέχουν στα υφιστάμενα συστήματα ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας τα οποία εφαρμόζονται επί του παρόντος θα πρέπει επίσης να συμμετέχουν στην κατάρτιση των μεθοδολογιών για τη διασφάλιση της ανταλλαγής βέλτιστων πρακτικών και ποσοστών υιοθέτησης.

Θα πρέπει επίσης να καθορίσουμε ένα πρότυπο τιμής για τις αντισταθμίσεις άνθρακα και τους ελέγχους. Εάν δεν υπάρχει καθοδήγηση σχετικά με τα πρότυπα τιμών και το κόστος των ελέγχων, υπάρχει κίνδυνος ανεπαρκούς υιοθέτησης από τους γεωργούς.

Για να μειωθεί σημαντικά το διοικητικό κόστος και το κόστος συναλλαγών που συνεπάγεται η υιοθέτηση των συστημάτων ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας, η έκθεση προτείνει τη χρήση των υφιστάμενων διοικητικών δομών της ΕΕ. Για τον σκοπό αυτό, ενδείκνυται περισσότερο να αναλάβουν οι οργανισμοί πληρωμών των κρατών μελών τον ρόλο της εθνικής αρχής διαπίστευσης, καθώς και να χρησιμοποιούν το υφιστάμενο σύστημα αναγνώρισης αγροτεμαχίων (ΣΑΑ) για την καταχώριση των δεσμεύσεων ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας και την εξασφάλιση του υψηλότερου δυνατού επιπέδου διαφάνειας.

Η ανάπτυξη εθελοντικού, σταθερού, αξιόπιστου και νομικά άρτιου πλαισίου πιστοποίησης της ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας της ΕΕ θα προλειάνει λογικά το έδαφος για την αναγνώριση τόσο των μειώσεων των εκπομπών όσο και των απορροφήσεων άνθρακα στα υφιστάμενα πλαίσια ΣΕΔΕ και LULUCF της ΕΕ. Με αυτόν τον τρόπο θα αυξηθούν περαιτέρω τα κίνητρα όλων των παραγόντων της αλυσίδας αξίας. Επιπλέον, προκειμένου να μην περιοριστεί η εμπορευσιμότητα των απορροφήσεων και μειώσεων άνθρακα, οι γεωργοί δεν θα πρέπει να περιοριστούν μόνο στις μειώσεις των εκπομπών πεδίου 3.

ΤΡΟΠΟΛΟΓΙΑ

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 τα ακόλουθα:

Τροπολογία 1

Πρόταση κανονισμού Τίτλος 1

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Πρόταση
ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ ΤΟΥ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟΥ
ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΙΟΥ ΚΑΙ ΤΟΥ
ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ
σχετικά με τη θέσπιση ενωσιακού πλαισίου
πιστοποίησης για τις απορροφήσεις
άνθρακα

Τροπολογία

Πρόταση
ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ ΤΟΥ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟΥ
ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΙΟΥ ΚΑΙ ΤΟΥ
ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ
σχετικά με τη θέσπιση ενωσιακού πλαισίου
πιστοποίησης για τις απορροφήσεις
άνθρακα *και την ανθρακοδεσμευτική
γεωργία*

Τροπολογία 2

Πρόταση κανονισμού Αιτιολογική αναφορά 1

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Έχοντας υπόψη τη Συνθήκη για τη
λειτουργία της Ευρωπαϊκής Ένωσης, και
ιδίως το άρθρο 192 παράγραφος 1,

Τροπολογία

Έχοντας υπόψη τη Συνθήκη για τη
λειτουργία της Ευρωπαϊκής Ένωσης, και
ιδίως *το άρθρο 43 παράγραφος 2 και το*
άρθρο 192 παράγραφος 1,

Τροπολογία 3

Πρόταση κανονισμού Αιτιολογική σκέψη 3

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

(3) Στόχος του παρόντος κανονισμού
είναι η ανάπτυξη εθελοντικού ενωσιακού
πλαισίου πιστοποίησης για τις
απορροφήσεις άνθρακα, με σκοπό την
παροχή κινήτρων για την αξιοποίηση των
απορροφήσεων άνθρακα υψηλής

Τροπολογία

(3) Στόχος του παρόντος κανονισμού
είναι η ανάπτυξη εθελοντικού ενωσιακού
πλαισίου πιστοποίησης για τις
απορροφήσεις άνθρακα *και την*
ανθρακοδεσμευτική γεωργία, με σκοπό
την παροχή κινήτρων για την αξιοποίηση

ποιότητας, με πλήρη σεβασμό των στόχων για τη βιοποικιλότητα και τη μηδενική ρύπανση. Αποτελεί εργαλείο για τη στήριξη της επίτευξης των στόχων της Ένωσης στο πλαίσιο της συμφωνίας του Παρισιού, και ιδίως του στόχου για συλλογική κλιματική ουδετερότητα έως το 2050 που ορίζεται στον κανονισμό (ΕΕ) 2021/1119 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου²⁴. Η Ένωση δεσμεύτηκε επίσης για την επίτευξη αρνητικών εκπομπών μετά το 2050. Ένα σημαντικό μέσο για την ενίσχυση των απορροφήσεων άνθρακα στα χερσαία οικοσυστήματα είναι ο κανονισμός (ΕΕ) 2018/841 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου²⁵, **ο οποίος τελεί επί του παρόντος υπό επανεξέταση**. Στόχος της επανεξέτασης είναι να καθοριστεί ενωσιακός στόχος καθαρών απορροφήσεων -310 εκατομμυρίων τόνων ισοδυνάμου CO₂ έως το 2030 και να κατανεμηθούν οι αντίστοιχοι στόχοι σε κάθε κράτος μέλος.

των απορροφήσεων άνθρακα υψηλής ποιότητας **και, στην περίπτωση της ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας, για τη μείωση των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου**, με πλήρη σεβασμό των στόχων για τη βιοποικιλότητα και τη μηδενική ρύπανση. Αποτελεί εργαλείο για τη στήριξη της επίτευξης των στόχων της Ένωσης στο πλαίσιο της συμφωνίας του Παρισιού, και ιδίως του στόχου για συλλογική κλιματική ουδετερότητα έως το 2050 που ορίζεται στον κανονισμό (ΕΕ) 2021/1119 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου²⁴. Η Ένωση δεσμεύτηκε επίσης για την επίτευξη αρνητικών εκπομπών μετά το 2050. **Σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΕ) 2021/1119, πρέπει να δοθεί προτεραιότητα στη μείωση των ορυκτών εκπομπών, η οποία πρέπει να συμπληρωθεί από αυξημένες απορροφήσεις άνθρακα για την επίτευξη κλιματικής ουδετερότητας. Ο κανονισμός (ΕΕ) 2021/1119 αναγνωρίζει ότι οι καταβόθρες άνθρακα περιλαμβάνουν φυσικές και τεχνολογικές λύσεις.** Ένα σημαντικό μέσο για την ενίσχυση των απορροφήσεων άνθρακα στα χερσαία οικοσυστήματα είναι ο κανονισμός (ΕΕ) 2018/841 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, **όπως τροποποιήθηκε με τον κανονισμό (ΕΕ) 2023/839²⁵**. Στόχος της επανεξέτασης είναι να καθοριστεί ενωσιακός στόχος καθαρών απορροφήσεων -310 εκατομμυρίων τόνων ισοδυνάμου CO₂ έως το 2030 και να κατανεμηθούν οι αντίστοιχοι στόχοι σε κάθε κράτος μέλος. **Το πεδίο εφαρμογής των δραστηριοτήτων ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας με χερσαία προέλευση δυνάμει του παρόντος κανονισμού θα πρέπει να συνάδει με το πεδίο εφαρμογής του κανονισμού (ΕΕ) 2018/841, όπως τροποποιήθηκε με τον κανονισμό (ΕΕ) 2023/839, και με την υποβολή εκθέσεων βάσει του εν λόγω κανονισμού στις εθνικές απογραφές αερίων του θερμοκηπίου και επίσης με την υποβολή εκθέσεων δυνάμει του**

μέρους 3 του παραρτήματος V του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999. Στο πλαίσιο αυτό, η προγραμματισμένη αναθεώρηση του κανονισμού (ΕΕ) 2023/839 θα πρέπει επίσης να εξετάσει τον τρόπο με τον οποίο μπορούν να ενσωματώνονται οι απορροφήσεις άνθρακα που επιτυγχάνονται μέσω της ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας στους ενωσιακούς και εθνικούς στόχους. Επιπλέον, στην περίπτωση της μείωσης των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου, η Επιτροπή μπορεί να εξετάσει τον τρόπο με τον οποίο θα μπορούν να συμπεριλαμβάνονται στο σύστημα εμπορίας ρύπων (ΣΕΔΕ). Έως την έναρξη ισχύος των ενωσιακών κανόνων για τους οικολογικούς ισχυρισμούς, η χρήση πιστοποιημένων μονάδων περιορίζεται σε κλιματικούς ισχυρισμούς σε επίπεδο εταιρειών. Αυτό περιορίζεται περαιτέρω κατά τρόπο ώστε να μην παρεμποδίζει ούτε να μειώνει την επίτευξη των στόχων της εταιρείας για μείωση των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου.

²⁴ 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).

²⁵ 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 (ΕΕ)

²⁴ 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).

²⁵ 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 (ΕΕ)

Τροπολογία 4
Πρόταση κανονισμού
Αιτιολογική σκέψη 4

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

(4) Το πλαίσιο πιστοποίησης της Ένωσης θα στηρίζει την ανάπτυξη δραστηριοτήτων απορρόφησης άνθρακα στην Ένωση που οδηγούν σε σαφές όφελος ως προς την καθαρή απορρόφηση άνθρακα, αποφεύγοντας παράλληλα την προβολή ψευδοοικολογικής ταυτότητας. Στην περίπτωση της ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας, το εν λόγω πλαίσιο πιστοποίησης θα πρέπει επίσης να ενθαρρύνει **την ανάπτυξη δραστηριοτήτων απορρόφησης άνθρακα που δημιουργούν παράλληλα οφέλη για τη βιοποικιλότητα, επιτυγχάνοντας, συνεπώς, τους στόχους αποκατάστασης της φύσης που καθορίζονται στο νομοθέτημα της Ένωσης για την αποκατάσταση της φύσης.** Το ενωσιακό πλαίσιο πιστοποίησης θα συμβάλει καθοριστικά στην επίτευξη των στόχων της Ένωσης για τον μετριασμό της κλιματικής αλλαγής που καθορίζονται στις διεθνείς συμφωνίες και στη νομοθεσία της Ένωσης.

Τροπολογία 5
Πρόταση κανονισμού
Αιτιολογική σκέψη 5

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

(5) Προκειμένου να υποστηριχθούν οι

PE746.718v03-00

Τροπολογία

(4) Το πλαίσιο πιστοποίησης της Ένωσης θα στηρίζει την ανάπτυξη δραστηριοτήτων απορρόφησης άνθρακα στην Ένωση που οδηγούν σε σαφές όφελος ως προς την καθαρή απορρόφηση άνθρακα, αποφεύγοντας παράλληλα την προβολή ψευδοοικολογικής ταυτότητας. Στην περίπτωση της ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας, το εν λόγω πλαίσιο πιστοποίησης θα πρέπει επίσης να ενθαρρύνει την **επίτευξη της μείωσης των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου μαζί με τις απορροφήσεις άνθρακα, καθώς αυτά τα δύο είναι άρρηκτα συνδεδεμένα στους φυσικούς τους κύκλους. Η μείωση των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου θα απαιτήσει τη δική της μεθοδολογία για τον υπολογισμό και την πιστοποίηση, παράλληλα με τις απορροφήσεις άνθρακα.** Το ενωσιακό πλαίσιο πιστοποίησης θα συμβάλει καθοριστικά στην επίτευξη των στόχων της Ένωσης για τον μετριασμό της κλιματικής αλλαγής που καθορίζονται στις διεθνείς συμφωνίες και στη νομοθεσία της Ένωσης. **Το ενωσιακό εθελοντικό πλαίσιο πιστοποίησης βασίζεται και συνεισφέρει στο τρέχον δημόσιο και ιδιωτικό έργο που αφορούν την πιστοποίηση των απορροφήσεων άνθρακα.**

Τροπολογία

(5) Προκειμένου να υποστηριχθούν οι

8/74

AD\1285740EL.docx

φορείς εκμετάλλευσης που επιθυμούν να καταβάλουν πρόσθετες προσπάθειες για την αύξηση των απορροφήσεων άνθρακα με βιώσιμο τρόπο, το ενωσιακό πλαίσιο πιστοποίησης θα πρέπει να λαμβάνει υπόψη τα διάφορα είδη δραστηριοτήτων απορρόφησης άνθρακα, τις ιδιαιτερότητές τους και τις σχετικές περιβαλλοντικές επιπτώσεις. Συνεπώς, ο παρών κανονισμός θα πρέπει να παρέχει σαφείς ορισμούς της απορρόφησης άνθρακα, των δραστηριοτήτων απορρόφησης άνθρακα και άλλων στοιχείων του ενωσιακού πλαισίου πιστοποίησης.

φορείς εκμετάλλευσης που επιθυμούν να καταβάλουν πρόσθετες προσπάθειες για την αύξηση των απορροφήσεων άνθρακα με βιώσιμο τρόπο, το ενωσιακό πλαίσιο πιστοποίησης θα πρέπει να λαμβάνει υπόψη τα διάφορα είδη δραστηριοτήτων απορρόφησης άνθρακα **και ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας**, τις ιδιαιτερότητές τους και τις σχετικές περιβαλλοντικές επιπτώσεις. Συνεπώς, ο παρών κανονισμός θα πρέπει να παρέχει σαφείς ορισμούς της απορρόφησης άνθρακα, **της ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας, της αποθήκευσης ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας, των μειώσεων εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου**, των δραστηριοτήτων απορρόφησης άνθρακα **και ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας** και άλλων στοιχείων του ενωσιακού πλαισίου πιστοποίησης **και να προσδιορίζει ευρύ φάσμα δυνατοτήτων χρηματοδότησης, είτε ιδιωτικών είτε δημοσίων.**

Τροπολογία 6

Πρόταση κανονισμού Αιτιολογική σκέψη 5 α (νέα)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

(5α) Λαμβάνοντας ιδιαίτερος υπόψη τις δραστηριότητες ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας, ο κανονισμός θα πρέπει να αποτιμήσει τις απορροφήσεις άνθρακα και τις μειώσεις εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου που έχουν παραχθεί από έργα μετριασμού, εφόσον οι τελευταίες δεν υπόκεινται στην εφαρμογή μιας δεσμευτικής αρχής «ο ρυπαίνων πληρώνει» σε ευρωπαϊκό επίπεδο. Στόχος είναι η διασφάλιση ευρείας στήριξης για το πλαίσιο πιστοποίησης μεταξύ των διαχειριστών γης, ενώ επιδιώκεται η επίτευξη των φιλόδοξων στόχων μείωσης των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου για το 2030, οι οποίοι παραμένουν

Τροπολογία 7
Πρόταση κανονισμού
Αιτιολογική σκέψη 6

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

(6) Ο παρών κανονισμός θα πρέπει να καθορίζει τις απαιτήσεις βάσει των οποίων οι απορροφήσεις άνθρακα θα πρέπει να είναι επιλέξιμες για πιστοποίηση βάσει του ενωσιακού πλαισίου πιστοποίησης. Για τον σκοπό αυτόν, οι απορροφήσεις άνθρακα θα πρέπει να ποσοτικοποιούνται με ακριβή και αξιόπιστο τρόπο· και θα πρέπει να παράγονται μόνο από δραστηριότητες απορρόφησης άνθρακα που παράγουν όφελος ως προς την καθαρή απορρόφηση άνθρακα, να είναι πρόσθετες, να αποσκοπούν στη διασφάλιση της μακροπρόθεσμης αποθήκευσης άνθρακα και να έχουν ουδέτερο αντίκτυπο ή παράλληλα οφέλη για τους στόχους για τη βιωσιμότητα. Επιπλέον, οι απορροφήσεις άνθρακα θα πρέπει να υπόκεινται σε ανεξάρτητο έλεγχο από τρίτους ώστε να διασφαλίζονται η αξιοπιστία και η εγκυρότητα της διαδικασίας πιστοποίησης. Εφαρμόζονται υποχρεωτικοί ενωσιακοί κανόνες τιμολόγησης του άνθρακα που θεσπίστηκαν με την οδηγία 2003/87/EK του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου²⁶, οι οποίοι ρυθμίζουν τη μεταχείριση των εκπομπών από δραστηριότητες που καλύπτονται από την εν λόγω οδηγία. Ο παρών κανονισμός δεν θα πρέπει να θίγει την οδηγία 2003/87/EK, εξαιρουμένων των διατάξεων που αφορούν την πιστοποίηση των απορροφήσεων εκπομπών από βιώσιμη βιομάζα, οι οποίες έχουν μηδενικό συντελεστή σύμφωνα με το παράρτημα IV της εν λόγω οδηγίας.

Τροπολογία

(6) Ο παρών κανονισμός θα πρέπει να καθορίζει τις απαιτήσεις βάσει των οποίων οι απορροφήσεις άνθρακα **και η μείωση εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου εντός του πεδίου εφαρμογής της ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας** θα πρέπει να είναι επιλέξιμες για πιστοποίηση βάσει του ενωσιακού πλαισίου πιστοποίησης. Για τον σκοπό αυτόν, οι απορροφήσεις άνθρακα και η **μείωση εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου εντός του πεδίου εφαρμογής της ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας** θα πρέπει να ποσοτικοποιούνται με ακριβή και αξιόπιστο τρόπο, **λαμβάνομένου υπόψη του επιπέδου αβεβαιότητάς τους, προκειμένου να περιοριστεί ο κίνδυνος υπερεκτίμησης της ποσότητας CO₂ που έχει απορροφηθεί από την ατμόσφαιρα·** και θα πρέπει να παράγονται μόνο από δραστηριότητες απορρόφησης άνθρακα που παράγουν όφελος ως προς την καθαρή απορρόφηση άνθρακα, να είναι πρόσθετες, να αποσκοπούν στη διασφάλιση της μακροπρόθεσμης **ή, στην περίπτωση της ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας, προσωρινής** αποθήκευσης άνθρακα και να έχουν ουδέτερο αντίκτυπο ή παράλληλα οφέλη για τους στόχους για τη βιωσιμότητα. **Όσον αφορά τις απορροφήσεις άνθρακα και τις μειώσεις εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου που επιτυγχάνονται μέσω ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας, θα πρέπει επίσης να ποσοτικοποιούνται με ακριβή και αξιόπιστο τρόπο, με πληροφορίες που παρέχονται μέσω του συστήματος αναγνώρισης αγροτεμαχίων (ΣΑΑ), ενώ θα πρέπει επίσης να είναι πρόσθετες και να δημιουργούν παράλληλα οφέλη.**

Επιπλέον, οι απορροφήσεις άνθρακα **και οι δραστηριότητες ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας** θα πρέπει να υπόκεινται σε ανεξάρτητο έλεγχο από τρίτους ώστε να διασφαλίζονται η αξιοπιστία και η εγκυρότητα της διαδικασίας πιστοποίησης. Εφαρμόζονται υποχρεωτικοί ενωσιακοί κανόνες τιμολόγησης του άνθρακα που θεσπίστηκαν με την οδηγία 2003/87/EK του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου²⁶, οι οποίοι ρυθμίζουν τη μεταχείριση των εκπομπών από δραστηριότητες που καλύπτονται από την εν λόγω οδηγία. Ο παρών κανονισμός δεν θα πρέπει να θίγει την οδηγία 2003/87/EK, εξαιρουμένων των διατάξεων που αφορούν την πιστοποίηση των απορροφήσεων εκπομπών από βιώσιμη βιομάζα, οι οποίες έχουν μηδενικό συντελεστή σύμφωνα με το παράρτημα IV της εν λόγω οδηγίας.

²⁶ 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 (ΕΕ L 275 της 25.10.2003, σ. 32).

²⁶ 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 (ΕΕ L 275 της 25.10.2003, σ. 32).

Τροπολογία 8

Πρόταση κανονισμού Αιτιολογική σκέψη 6 α (νέα)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

(6α) Η παραγωγή βιοξυλάνθρακα θα πρέπει να συμμορφώνεται με αυστηρά κριτήρια βιωσιμότητας, όπως αυτά που ορίζονται στο ευρωπαϊκό πιστοποιητικό βιοξυλάνθρακα, και πρέπει να περιλαμβάνει εκτίμηση επιπτώσεων όσον αφορά τον κύκλο ζωής και την προμήθεια εισροών από τρίτους. Για την εφαρμογή

στο έδαφος, τα κατώτατα όρια για την εγγύηση της ασφαλούς χρήσης και αποθήκευσης καθορίζονται στον κανονισμό της ΕΕ για τα λιπάσματα. Κατώτατα όρια για άλλες εφαρμογές, π.χ. χρήση σε υλικά, καθορίζονται στο Ευρωπαϊκό Πιστοποιητικό Βιοξυλάνθρακα.

Τροπολογία 9 **Πρόταση κανονισμού** **Αιτιολογική σκέψη 7**

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

(7) Μια δραστηριότητα απορρόφησης άνθρακα θα πρέπει να οδηγεί σε όφελος ως προς την καθαρή απορρόφηση άνθρακα, αποδεικνύοντας ότι έχει θετικό αντίκτυπο στο κλίμα. Το όφελος απορρόφησης άνθρακα θα πρέπει να υπολογίζεται με βάση δύο στάδια. Πρώτον, οι φορείς εκμετάλλευσης θα πρέπει να ποσοτικοποιούν την ποσότητα των πρόσθετων απορροφήσεων άνθρακα που έχει παραγάγει μια δραστηριότητα απορρόφησης άνθρακα σε σύγκριση με μια τιμή βάσης. Θα πρέπει να προτιμηθεί μια τυποποιημένη τιμή βάσης που να αντικατοπτρίζει την τυπική επίδοση συγκρίσιμων δραστηριοτήτων σε παρόμοιες κοινωνικές, οικονομικές, περιβαλλοντικές και τεχνολογικές συνθήκες και γεωγραφικές τοποθεσίες, διότι εξασφαλίζει αντικειμενικότητα, ελαχιστοποιεί το κόστος συμμόρφωσης και άλλες διοικητικές δαπάνες, και αναγνωρίζει θετικά τη δράση των πρωτοπόρων που έχουν ήδη αναπτύξει δραστηριότητες απορρόφησης άνθρακα. Στο πλαίσιο της ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας, θα πρέπει να προωθηθεί η χρήση των διαθέσιμων ψηφιακών τεχνολογιών, συμπεριλαμβανομένων των ηλεκτρονικών βάσεων δεδομένων και των συστημάτων γεωγραφικών πληροφοριών, της τηλεπισκόπησης, της τεχνητής νοημοσύνης και της μηχανικής μάθησης, καθώς και των

Τροπολογία

(7) Μια **πιστοποιημένη** δραστηριότητα απορρόφησης άνθρακα **και ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας** θα πρέπει να οδηγεί σε όφελος ως προς την καθαρή απορρόφησης άνθρακα, αποδεικνύοντας ότι έχει θετικό αντίκτυπο στο κλίμα. Το όφελος απορρόφησης άνθρακα θα πρέπει να υπολογίζεται με βάση δύο στάδια. Πρώτον, οι φορείς εκμετάλλευσης θα πρέπει να ποσοτικοποιούν την ποσότητα των πρόσθετων απορροφήσεων άνθρακα που έχει παραγάγει μια δραστηριότητα απορρόφησης άνθρακα σε σύγκριση με μια τιμή βάσης. **Επιπλέον, στην περίπτωση της ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας, οι φορείς εκμετάλλευσης θα πρέπει επίσης να ποσοτικοποιούν τις μειώσεις εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου έναντι της τιμής βάσης.** Θα πρέπει να προτιμηθεί μια τυποποιημένη τιμή βάσης που να αντικατοπτρίζει την τυπική επίδοση συγκρίσιμων δραστηριοτήτων σε παρόμοιες κοινωνικές, οικονομικές, περιβαλλοντικές και τεχνολογικές συνθήκες και γεωγραφικές τοποθεσίες, διότι εξασφαλίζει αντικειμενικότητα, ελαχιστοποιεί το κόστος συμμόρφωσης και άλλες διοικητικές δαπάνες, και αναγνωρίζει θετικά τη δράση των πρωτοπόρων που έχουν ήδη αναπτύξει δραστηριότητες απορρόφησης άνθρακα. Στο πλαίσιο της ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας, θα πρέπει να προωθηθεί η χρήση

ηλεκτρονικών χαρτών, ώστε να μειωθεί το κόστος του καθορισμού τιμών βάσης και της παρακολούθησης των δραστηριοτήτων απορρόφησης άνθρακα. Ωστόσο, όταν δεν είναι δυνατόν να καθοριστεί τέτοια τυποποιημένη τιμή βάσης, μπορεί να χρησιμοποιείται ειδική ανά έργο τιμή βάσης με βάση τη μεμονωμένη επίδοση του φορέα εκμετάλλευσης. Προκειμένου να αντικατοπτρίζονται οι κοινωνικές, οικονομικές, περιβαλλοντικές και τεχνολογικές εξελίξεις και να ενθαρρύνεται η φιλοδοξία με την πάροδο του χρόνου σύμφωνα με τη συμφωνία του Παρισιού, οι τιμές βάσης θα πρέπει να επικαιροποιούνται περιοδικά.

των διαθέσιμων ψηφιακών τεχνολογιών, συμπεριλαμβανομένων των ηλεκτρονικών βάσεων δεδομένων και των συστημάτων γεωγραφικών πληροφοριών, της τηλεπισκόπησης, **των καινοτόμων συστημάτων ποσοτικού προσδιορισμού άνθρακα**, της τεχνητής νοημοσύνης και της μηχανικής μάθησης, καθώς και των ηλεκτρονικών χαρτών, ώστε να μειωθεί το κόστος του καθορισμού τιμών βάσης και της παρακολούθησης των δραστηριοτήτων απορρόφησης άνθρακα. Ωστόσο, όταν δεν είναι δυνατόν να καθοριστεί τέτοια τυποποιημένη τιμή βάσης, μπορεί να χρησιμοποιείται ειδική ανά έργο τιμή βάσης με βάση τη μεμονωμένη επίδοση του φορέα εκμετάλλευσης. **Οι απαιτήσεις για την προστασία των δεδομένων πρέπει να είναι υψηλές, καθώς πολλά από τα δεδομένα που συλλέγονται μπορεί να είναι προσωπικά δεδομένα.** Προκειμένου να αντικατοπτρίζονται οι κοινωνικές, οικονομικές, περιβαλλοντικές και τεχνολογικές εξελίξεις και να ενθαρρύνεται η φιλοδοξία με την πάροδο του χρόνου σύμφωνα με τη συμφωνία του Παρισιού, οι τιμές βάσης θα πρέπει να επικαιροποιούνται περιοδικά, **ενώ ο διοικητικός φόρτος παραμένει διαχειρίσιμος, ιδίως για μεμονωμένους φορείς εκμετάλλευσης.**

Τροπολογία 10

Πρόταση κανονισμού

Αιτιολογική σκέψη 8

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

(8) Το δεύτερο βήμα για την ποσοτικοποίηση του οφέλους ως προς την καθαρή απορρόφηση άνθρακα θα πρέπει να συνίσταται στην αφαίρεση τυχόν αύξησης των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου που σχετίζεται με την υλοποίηση της δραστηριότητας απορρόφησης άνθρακα. Στις σχετικές εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου που θα πρέπει να λαμβάνονται υπόψη

Τροπολογία

(8) Το δεύτερο βήμα για την ποσοτικοποίηση του οφέλους ως προς την καθαρή απορρόφηση άνθρακα θα πρέπει να συνίσταται στην αφαίρεση τυχόν αύξησης των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου που σχετίζεται με την υλοποίηση της δραστηριότητας απορρόφησης άνθρακα. Στις σχετικές εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου που θα πρέπει να λαμβάνονται υπόψη

περιλαμβάνονται οι άμεσες εκπομπές, όπως αυτές που προκύπτουν από τη χρήση περισσότερων λιπασμάτων, καυσίμων ή ενέργειας, ή οι έμμεσες εκπομπές, όπως αυτές που προκύπτουν από την αλλαγή της χρήσης γης, με επακόλουθους κινδύνους για την επισιτιστική ασφάλεια λόγω εκτόπισης της γεωργικής παραγωγής. **Η μείωση των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου που προκύπτει από την υλοποίηση της δραστηριότητας απορρόφησης άνθρακα δεν θα πρέπει να λαμβάνεται υπόψη για τον ποσοτικό προσδιορισμό του οφέλους ως προς την καθαρή απορρόφηση άνθρακα, αλλά θα πρέπει να θεωρείται παράλληλο όφελος για την επίτευξη του στόχου βιωσιμότητας για τον μετριασμό της κλιματικής αλλαγής**· με την αναφορά τους στα πιστοποιητικά, οι μειώσεις των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου (όπως τα άλλα παράλληλα οφέλη για τη βιωσιμότητα) μπορούν να αυξήσουν την αξία των πιστοποιημένων απορροφήσεων άνθρακα.

Τροπολογία 11

Πρόταση κανονισμού

Αιτιολογική σκέψη 9

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

(9) Μια δραστηριότητα απορρόφησης άνθρακα αποφέρει όφελος ως προς την καθαρή απορρόφηση άνθρακα όταν οι απορροφήσεις άνθρακα πάνω από την τιμή βάσης υπερβαίνουν τυχόν αύξηση των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου λόγω της υλοποίησης της δραστηριότητας απορρόφησης άνθρακα. Για παράδειγμα, στην περίπτωση δραστηριοτήτων που παρέχουν μόνιμη αποθήκευση άνθρακα με υπόγεια έγχυση άνθρακα, η ποσότητα του μόνιμα αποθηκευμένου άνθρακα θα πρέπει να υπερβαίνει τις εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου που σχετίζονται με την ενέργεια από τη βιομηχανική διεργασία. Στην περίπτωση της ανθρακοδεσμευτικής

περιλαμβάνονται οι άμεσες εκπομπές, όπως αυτές που προκύπτουν από τη χρήση περισσότερων λιπασμάτων, καυσίμων ή ενέργειας, ή οι έμμεσες εκπομπές, όπως αυτές που προκύπτουν από την αλλαγή της χρήσης γης, με επακόλουθους κινδύνους για την επισιτιστική ασφάλεια λόγω εκτόπισης της γεωργικής παραγωγής. **Η αναφορά των παράλληλων οφελών στα πιστοποιητικά μπορεί να αυξήσει την αξία της προσαύξησης ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας. Για τις δραστηριότητες ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας, η μείωση των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου λαμβάνεται υπόψη για το καθαρό όφελος της ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας από τη δραστηριότητα.**

Τροπολογία

(9) Μια δραστηριότητα απορρόφησης άνθρακα αποφέρει όφελος ως προς την καθαρή απορρόφηση άνθρακα όταν οι απορροφήσεις άνθρακα πάνω από την τιμή βάσης υπερβαίνουν τυχόν αύξηση των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου λόγω της υλοποίησης της δραστηριότητας απορρόφησης άνθρακα. Για παράδειγμα, στην περίπτωση δραστηριοτήτων που παρέχουν μόνιμη αποθήκευση άνθρακα με υπόγεια έγχυση άνθρακα, η ποσότητα του μόνιμα αποθηκευμένου άνθρακα θα πρέπει να υπερβαίνει τις εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου που σχετίζονται με την ενέργεια από τη βιομηχανική διεργασία. Στην περίπτωση της ανθρακοδεσμευτικής

γεωργίας, ο άνθρακας που δεσμεύεται από δραστηριότητα δάσωσης ή ο άνθρακας που διατηρείται στο έδαφος από δραστηριότητα επανύγρανσης τυρφώνων θα πρέπει να υπερβαίνει τις εκπομπές από τα μηχανήματα που χρησιμοποιούνται για την εκτέλεση της δραστηριότητας απορρόφησης άνθρακα ή των εκπομπών λόγω έμμεσης αλλαγής της χρήσης της γης που μπορεί να προκληθούν από διαρροή άνθρακα.

γεωργίας, **το όφελος της καθαρής απορρόφησης άνθρακα** που δεσμεύεται από δραστηριότητα δάσωσης ή ο άνθρακας που διατηρείται στο έδαφος από δραστηριότητα επανύγρανσης τυρφώνων **θα πρέπει να είναι θετικό και να υπερβαίνει τις εκπομπές από τα μηχανήματα που χρησιμοποιούνται για την εκτέλεση της δραστηριότητας απορρόφησης άνθρακα ή των εκπομπών λόγω έμμεσης αλλαγής της χρήσης της γης που μπορεί να προκληθούν από διαρροή άνθρακα. Γεωργοί, ιδιοκτήτες και διαχειριστές δασών θα πρέπει να επιδιώκουν περισσότερο την επίτευξη μειώσεων εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου, η οποία ποσοτικοποιείται και καταγράφεται ως μέρος του οφέλους ως προς την καθαρή απορρόφηση.**

Τροπολογία 12 Πρόταση κανονισμού Αιτιολογική σκέψη 10

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

(10) Οι απορροφήσεις άνθρακα θα πρέπει να ποσοτικοποιούνται με κατάλληλο, ακριβή, πλήρη, συνεπή και συγκρίσιμο τρόπο. Οι αβεβαιότητες στον ποσοτικό προσδιορισμό θα πρέπει να δηλώνονται και να καταγράφονται δεόντως ώστε να περιορίζεται ο κίνδυνος υπερεκτίμησης της ποσότητας διοξειδίου του άνθρακα που απορροφάται από την ατμόσφαιρα. Οι απορροφήσεις άνθρακα που παράγονται από την ανθρακοδεσμευτική γεωργία θα πρέπει να ποσοτικοποιούνται με υψηλό επίπεδο ακρίβειας ώστε να εξασφαλίζεται η υψηλότερη δυνατή ποιότητα και να ελαχιστοποιούνται οι αβεβαιότητες. Επιπλέον, προκειμένου να δοθούν κίνητρα για την ανάπτυξη συνεργειών μεταξύ των στόχων της Ένωσης για το κλίμα και τη βιοποικιλότητα, **πρέπει να απαιτείται ενισχυμένη παρακολούθηση της γης, κάτι που θα συμβάλει στην προστασία και την**

Τροπολογία

(10) Οι απορροφήσεις άνθρακα θα πρέπει να ποσοτικοποιούνται με κατάλληλο, ακριβή, πλήρη, συνεπή, συγκρίσιμο **και σαφώς καθορισμένο** τρόπο. Οι αβεβαιότητες στον ποσοτικό προσδιορισμό θα πρέπει να δηλώνονται και να καταγράφονται δεόντως ώστε να περιορίζεται ο κίνδυνος υπερεκτίμησης της ποσότητας διοξειδίου του άνθρακα που απορροφάται από την ατμόσφαιρα. Οι απορροφήσεις άνθρακα **και οι μειώσεις των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου** που παράγονται από την ανθρακοδεσμευτική γεωργία θα πρέπει να ποσοτικοποιούνται με υψηλό επίπεδο ακρίβειας **και διαφάνειας, σύμφωνα με επικυρωμένα και συνεπή κριτήρια**, ώστε να εξασφαλίζεται η υψηλότερη δυνατή ποιότητα και να ελαχιστοποιούνται οι αβεβαιότητες. Επιπλέον, προκειμένου να δοθούν κίνητρα για την ανάπτυξη συνεργειών μεταξύ των στόχων της

ενίσχυση της ανθεκτικότητας των απορροφήσεων άνθρακα που βασίζονται στη φύση σε ολόκληρη την Ένωση. Η δορυφορική και επιτόπια παρακολούθηση και υποβολή εκθέσεων σχετικά με τις εκπομπές και τις απορροφήσεις πρέπει να αντικατοπτρίζουν πιστά τις εν λόγω προσεγγίσεις και να χρησιμοποιούν με τον βέλτιστο δυνατό τρόπο τις προηγμένες τεχνολογίες που είναι διαθέσιμες στο πλαίσιο προγραμμάτων της Ένωσης, όπως το Copernicus, αξιοποιώντας πλήρως τα υφιστάμενα εργαλεία, και να διασφαλίζουν τη συνοχή με τις εθνικές απογραφές αερίων του θερμοκηπίου.

Ένωσης για το κλίμα και τη βιοποικιλότητα, απαιτείται ενισχυμένη παρακολούθηση της γης, κάτι που θα συμβάλει στην προστασία και την ενίσχυση της ανθεκτικότητας των απορροφήσεων άνθρακα που βασίζονται στη φύση σε ολόκληρη την Ένωση. Η δορυφορική και επιτόπια παρακολούθηση και υποβολή εκθέσεων σχετικά με τις εκπομπές και τις απορροφήσεις πρέπει να αντικατοπτρίζουν πιστά τις εν λόγω προσεγγίσεις και να χρησιμοποιούν με τον βέλτιστο δυνατό τρόπο τις προηγμένες τεχνολογίες που είναι διαθέσιμες στο πλαίσιο προγραμμάτων της Ένωσης, όπως το Copernicus, αξιοποιώντας πλήρως τα υφιστάμενα εργαλεία, και να διασφαλίζουν τη συνοχή με τις εθνικές απογραφές αερίων του θερμοκηπίου.

Τροπολογία 13 Πρόταση κανονισμού Αιτιολογική σκέψη 11

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

(11) Προκειμένου να εξασφαλιστεί ότι το ενωσιακό πλαίσιο πιστοποίησης παρέχει κίνητρα για απορροφήσεις άνθρακα που υπερβαίνουν τη συνήθη πρακτική, οι δραστηριότητες απορρόφησης άνθρακα θα πρέπει να είναι πρόσθετες. Κατά συνέπεια, οι δραστηριότητες αυτές θα πρέπει να υπερβαίνουν τις θεσμοθετημένες απαιτήσεις, δηλαδή οι φορείς εκμετάλλευσης θα πρέπει να διεξάγουν δραστηριότητες που δεν τους επιβάλλονται ήδη από το εφαρμοστέο δίκαιο. Επιπλέον, οι δραστηριότητες απορρόφησης άνθρακα θα πρέπει να πραγματοποιούνται λόγω του χαρακτήρα κινήτρου που παρέχει η πιστοποίηση. Ο χαρακτήρας αυτός υφίσταται όταν το κίνητρο που δημιουργείται από τα δυνητικά έσοδα, που προκύπτουν από την πιστοποίηση, μεταβάλλει τη συμπεριφορά των φορέων εκμετάλλευσης κατά τρόπο ώστε να συμμετέχουν στην πρόσθετη

Τροπολογία

(11) Προκειμένου να εξασφαλιστεί ότι το ενωσιακό πλαίσιο πιστοποίησης παρέχει κίνητρα για απορροφήσεις άνθρακα και μειώσεις εκπομπών **αερίου του θερμοκηπίου** που υπερβαίνουν τη συνήθη πρακτική, οι δραστηριότητες απορρόφησης άνθρακα **και ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας** θα πρέπει να είναι πρόσθετες. Κατά συνέπεια, οι δραστηριότητες αυτές θα πρέπει να υπερβαίνουν τις θεσμοθετημένες απαιτήσεις, δηλαδή οι φορείς εκμετάλλευσης θα πρέπει να διεξάγουν δραστηριότητες που δεν τους επιβάλλονται ήδη από το εφαρμοστέο δίκαιο. Επιπλέον, οι δραστηριότητες απορρόφησης άνθρακα **και ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας** θα πρέπει να πραγματοποιούνται λόγω του χαρακτήρα κινήτρου που παρέχει η πιστοποίηση **και θα πρέπει να επιτρέπουν στους φορείς εκμετάλλευσης να υιοθετούν πρακτικές για την παραγωγή πρόσθετων**

δραστηριότητα απορρόφησης άνθρακα για την επίτευξη πρόσθετων απορροφήσεων άνθρακα.

εσόδων σε εθελοντική βάση. Ο χαρακτήρας αυτός υφίσταται όταν το κίνητρο που δημιουργείται από τα δυνητικά έσοδα, που προκύπτουν από την πιστοποίηση, μεταβάλλει τη συμπεριφορά των φορέων εκμετάλλευσης κατά τρόπο ώστε να συμμετέχουν στην πρόσθετη δραστηριότητα απορρόφησης άνθρακα για την επίτευξη πρόσθετων απορροφήσεων άνθρακα.

Τροπολογία 14 **Πρόταση κανονισμού** **Αιτιολογική σκέψη 12**

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

(12) Μια τυποποιημένη τιμή αναφοράς θα πρέπει να αντικατοπτρίζει τις νόμιμες προϋποθέσεις και τις συνθήκες της αγοράς υπό τις οποίες πραγματοποιείται η δραστηριότητα απορρόφησης άνθρακα. Εάν μια δραστηριότητα απορρόφησης άνθρακα επιβάλλεται στους φορείς εκμετάλλευσης από την ισχύουσα νομοθεσία ή δεν χρειάζεται να παρασχεθούν κίνητρα για την πραγματοποίησή της, η επίδοσή της θα αντικατοπτρίζεται στην τιμή βάσης. Για τον λόγο αυτόν, μια δραστηριότητα απορρόφησης άνθρακα που παράγει απορροφήσεις άνθρακα καθ' υπέρβαση της εν λόγω τιμής βάσης θα πρέπει να θεωρείται πρόσθετη. Συνεπώς, η χρήση τυποποιημένης τιμής βάσης αναμένεται να απλουστεύσει την απόδειξη της προσθετικότητας για τους φορείς εκμετάλλευσης. Ως εκ τούτου, αναμένεται να μειώσει τον διοικητικό φόρτο της διαδικασίας πιστοποίησης, ο οποίος είναι ιδιαίτερα σημαντικός στην περίπτωση των διαχειριστών γης μικρής κλίμακας.

Τροπολογία

(12) Μια τυποποιημένη τιμή αναφοράς θα πρέπει να αντικατοπτρίζει τις νόμιμες προϋποθέσεις και τις συνθήκες της αγοράς υπό τις οποίες πραγματοποιείται η δραστηριότητα απορρόφησης άνθρακα **ή ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας**. Εάν μια δραστηριότητα απορρόφησης άνθρακα επιβάλλεται στους φορείς εκμετάλλευσης από την ισχύουσα νομοθεσία ή δεν χρειάζεται να παρασχεθούν κίνητρα για την πραγματοποίησή της, η επίδοσή της θα αντικατοπτρίζεται στην τιμή βάσης. **Στην περίπτωση της ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας σε αρόσιμα ανόργανα εδάφη, η τυποποιημένη βάση αναφοράς δύναται να θεωρηθεί σταθερή, δεδομένου ότι τα σημερινά επίπεδα απορρόφησης άνθρακα στα ανόργανα εδάφη της ΕΕ κατά μέσον όρο προσεγγίζουν το μηδέν.** Για τον λόγο αυτόν, μια δραστηριότητα απορρόφησης άνθρακα που παράγει απορροφήσεις άνθρακα καθ' υπέρβαση της εν λόγω τιμής βάσης θα πρέπει να θεωρείται πρόσθετη. Συνεπώς, η χρήση τυποποιημένης τιμής βάσης αναμένεται να απλουστεύσει την απόδειξη της προσθετικότητας για τους φορείς εκμετάλλευσης. Ως εκ τούτου, αναμένεται να μειώσει τον διοικητικό φόρτο της διαδικασίας πιστοποίησης, ο οποίος είναι ιδιαίτερα σημαντικός στην περίπτωση των διαχειριστών γης μικρής

Τροπολογία 15
Πρόταση κανονισμού
Αιτιολογική σκέψη 13

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

(13) Ο ατμοσφαιρικός και βιογενής άνθρακας που δεσμεύεται και αποθηκεύεται μέσω δραστηριότητας απορρόφησης άνθρακα κινδυνεύει να απελευθερωθεί εκ νέου στην ατμόσφαιρα (π.χ. αντιστροφή) λόγω φυσικών ή ανθρωπογενών αιτιών. Συνεπώς, οι φορείς εκμετάλλευσης θα πρέπει να λαμβάνουν όλα τα σχετικά προληπτικά μέτρα για τον μετριασμό των εν λόγω κινδύνων και να παρακολουθούν δεόντως ότι ο άνθρακας εξακολουθεί να αποθηκεύεται κατά τη διάρκεια της περιόδου παρακολούθησης που προβλέπεται για τη σχετική δραστηριότητα απορρόφησης άνθρακα. Η ισχύς των πιστοποιημένων απορροφήσεων άνθρακα θα πρέπει να εξαρτάται από την αναμενόμενη διάρκεια της αποθήκευσης και τους διάφορους κινδύνους αντιστροφής που συνδέονται με τη δεδομένη δραστηριότητα απορρόφησης άνθρακα. Οι δραστηριότητες που αποθηκεύουν άνθρακα σε γεωλογικούς σχηματισμούς παρέχουν επαρκή βεβαιότητα σχετικά με την πολύ μακροπρόθεσμη διάρκεια πολλών αιώνων για τον αποθηκευμένο άνθρακα και μπορεί να θεωρηθεί ότι παρέχουν μόνιμη αποθήκευση άνθρακα. Η ανθρακοδεσμευτική γεωργία ή η αποθήκευση άνθρακα σε προϊόντα είναι περισσότερο εκτεθειμένες στον κίνδυνο εκούσιας ή ακούσιας απελευθέρωσης άνθρακα στην ατμόσφαιρα. Για να ληφθεί υπόψη αυτός ο κίνδυνος, η ισχύς των πιστοποιημένων απορροφήσεων άνθρακα που παράγονται από την ανθρακοδεσμευτική γεωργία και την αποθήκευση άνθρακα σε προϊόντα θα πρέπει να υπόκειται σε ημερομηνία λήξης που αντιστοιχεί στο τέλος της

Τροπολογία

(13) Ο ατμοσφαιρικός και βιογενής άνθρακας που δεσμεύεται και αποθηκεύεται μέσω δραστηριότητας απορρόφησης άνθρακα κινδυνεύει να απελευθερωθεί εκ νέου στην ατμόσφαιρα (π.χ. αντιστροφή) λόγω φυσικών ή ανθρωπογενών αιτιών. **Τα διάφορα είδη δραστηριοτήτων απορρόφησης άνθρακα ποικίλλουν όσον αφορά τη διαδικασία απορρόφησης, το μέσο αποθήκευσης και τα χρονοδιαγράμματα αποθήκευσης, τα οποία μπορεί να ποικίλλουν από δεκαετίες έως αιώνες για την ανθρακοδεσμευτική γεωργία ή την αποθήκευση σε ορισμένα προϊόντα, έως τη μόνιμη αποθήκευση σε γεωλογικούς σχηματισμούς. Για τον λόγο αυτό, διαφορετικοί κανόνες θα πρέπει να καθοριστούν για τα εν λόγω είδη δραστηριοτήτων. Τόσο οι μόνιμες όσο και οι προσωρινές απορροφήσεις άνθρακα μπορούν να συμβάλουν στην επίτευξη των κλιματικών στόχων, αλλά υπό διαφορετικές συνθήκες.** Οι φορείς εκμετάλλευσης θα πρέπει να **ενθαρρύνονται** να λαμβάνουν όλα τα σχετικά προληπτικά μέτρα για τον μετριασμό των εν λόγω κινδύνων και να παρακολουθούν δεόντως ότι ο άνθρακας εξακολουθεί να αποθηκεύεται κατά τη διάρκεια της περιόδου παρακολούθησης που προβλέπεται για τη σχετική δραστηριότητα απορρόφησης άνθρακα. Η ισχύς των πιστοποιημένων απορροφήσεων άνθρακα θα πρέπει να εξαρτάται από την αναμενόμενη διάρκεια της αποθήκευσης και τους διάφορους κινδύνους αντιστροφής που συνδέονται με τη δεδομένη δραστηριότητα απορρόφησης άνθρακα. **Μεταξύ άλλων δυνατοτήτων, οι δραστηριότητες που αποθηκεύουν**

σχετικής περιόδου παρακολούθησης. Στη συνέχεια, θα πρέπει να θεωρείται ότι ο άνθρακας απελευθερώνεται στην ατμόσφαιρα, εκτός εάν ο οικονομικός φορέας αποδείξει τη διατήρηση της αποθήκευσης άνθρακα μέσω αδιάλειπτων δραστηριοτήτων παρακολούθησης.

άνθρακα σε γεωλογικούς σχηματισμούς παρέχουν επαρκή βεβαιότητα σχετικά με την πολύ μακροπρόθεσμη διάρκεια πολλών αιώνων για τον αποθηκευμένο άνθρακα και μπορεί να θεωρηθεί ότι παρέχουν μόνιμη αποθήκευση άνθρακα. Η ανθρακοδεσμευτική γεωργία ή η αποθήκευση άνθρακα σε προϊόντα είναι περισσότερο εκτεθειμένες στον κίνδυνο εκούσιας ή ακούσιας απελευθέρωσης άνθρακα στην ατμόσφαιρα. Για να ληφθεί υπόψη αυτός ο κίνδυνος, η ισχύς των πιστοποιημένων απορροφήσεων άνθρακα που παράγονται από την ανθρακοδεσμευτική γεωργία και την αποθήκευση άνθρακα σε προϊόντα δεν θα πρέπει να υπόκειται σε ημερομηνία λήξης, αλλά θα πρέπει να προσδιοριστεί περαιτέρω ανά δραστηριότητα ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας στη μεθοδολογία πιστοποίησης. Ο κίνδυνος αναστρεψιμότητας της αποθήκευσης άνθρακα θα πρέπει να λαμβάνεται υπόψη στο ποσοστό των μονάδων που πρόκειται να τοποθετηθούν σε δεξαμενή την οποία διαχειρίζεται το σύστημα πιστοποίησης, όπως ορίζεται ανά δραστηριότητα ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας στην κατ' εξουσιοδότηση πράξη. Οι διαχειριστές χαρτοφυλακίου απορρόφησης άνθρακα θα μπορούσαν επίσης να έχουν την επιλογή ενός αναλογικού μηχανισμού ευθύνης που θα παρακολουθεί τη διάρκεια ζωής της επίδοσης σε ολόκληρο το χαρτοφυλάκιο, για παράδειγμα μέσω συνδυασμού τεχνολογιών τηλεπισκόπησης και επιτόπιας δειγματοληψίας. Οι γεωργοί δεν θα πρέπει να αποθαρρύνονται να αναλαμβάνουν δραστηριότητες ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας που αποθηκεύουν άνθρακα σε προσωρινή βάση, καθώς οι δραστηριότητες αυτές μπορούν να δεσμεύσουν σημαντικές ποσότητες άνθρακα βραχυπρόθεσμα. Ο κίνδυνος αναστρεψιμότητας αυτής της προσωρινής αποθήκευσης άνθρακα μπορεί να αντιμετωπιστεί μέσω εργαλείων όπως τα αμοιβαία κεφάλαια, η

Τροπολογία 16
Πρόταση κανονισμού
Αιτιολογική σκέψη 14

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

(14) Εκτός από τα μέτρα που λαμβάνονται για την ελαχιστοποίηση του κινδύνου απελευθέρωσης άνθρακα στην ατμόσφαιρα κατά τη διάρκεια της περιόδου παρακολούθησης, θα πρέπει να θεσπιστούν κατάλληλοι μηχανισμοί ευθύνης για την αντιμετώπιση των περιπτώσεων αντιστροφής. Για παράδειγμα, οι μηχανισμοί αυτοί θα μπορούσαν να περιλαμβάνουν την έκπτωση των μονάδων απορρόφησης άνθρακα, τα συλλογικά αποθέματα ασφαλείας ή τους λογαριασμούς μονάδων απορρόφησης άνθρακα, καθώς και μηχανισμούς αρχικής ασφάλισης. Δεδομένου ότι μηχανισμοί ευθύνης όσον αφορά την αποθήκευση σε γεωλογικούς σχηματισμούς και τη διαρροή CO₂ καθώς και σχετικά διορθωτικά μέτρα έχουν ήδη θεσπιστεί με την οδηγία 2003/87/EK και την οδηγία 2009/31/EK του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου²⁷, οι εν λόγω μηχανισμοί ευθύνης και τα διορθωτικά μέτρα θα πρέπει να εφαρμόζονται για την αποφυγή διπλής ρύθμισης.

²⁷ Οδηγία 2009/31/EK του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 23ης Απριλίου 2009, σχετικά με την αποθήκευση διοξειδίου του άνθρακα σε γεωλογικούς σχηματισμούς και για την

Τροπολογία

(14) Εκτός από τα μέτρα που λαμβάνονται για την ελαχιστοποίηση του κινδύνου απελευθέρωσης άνθρακα στην ατμόσφαιρα κατά τη διάρκεια της περιόδου παρακολούθησης, θα πρέπει να θεσπιστούν κατάλληλοι μηχανισμοί ευθύνης για την αντιμετώπιση των περιπτώσεων αντιστροφής, **λαμβάνομένων υπόψη συμβάντων ακραίων καιρικών φαινομένων και ανωτέρας βίας που μπορεί να επηρεάσουν την αποθήκευση άνθρακα χερσαίας προέλευσης**. Για παράδειγμα, οι μηχανισμοί αυτοί θα μπορούσαν να περιλαμβάνουν την έκπτωση των μονάδων απορρόφησης άνθρακα **ή των μονάδων ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας, τα αμοιβαία κεφάλαια**, τα συλλογικά αποθέματα ασφαλείας ή τους λογαριασμούς μονάδων απορρόφησης άνθρακα **ή μονάδων ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας**, καθώς και μηχανισμούς αρχικής ασφάλισης. Δεδομένου ότι μηχανισμοί ευθύνης όσον αφορά την αποθήκευση σε γεωλογικούς σχηματισμούς και τη διαρροή CO₂ καθώς και σχετικά διορθωτικά μέτρα έχουν ήδη θεσπιστεί με την οδηγία 2003/87/EK και την οδηγία 2009/31/EK του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου²⁷, οι εν λόγω μηχανισμοί ευθύνης και τα διορθωτικά μέτρα θα πρέπει να εφαρμόζονται για την αποφυγή διπλής ρύθμισης.

²⁷ Οδηγία 2009/31/EK του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 23ης Απριλίου 2009, σχετικά με την αποθήκευση διοξειδίου του άνθρακα σε γεωλογικούς σχηματισμούς και για την

τροποποίηση της οδηγίας 85/337/ΕΟΚ του Συμβουλίου, των οδηγιών του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου 2000/60/ΕΚ, 2001/80/ΕΚ, 2004/35/ΕΚ, 2006/12/ΕΚ και 2008/1/ΕΚ, και του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1013/2006 (ΕΕ L 140 της 5.6.2009, σ. 114).

Τροπολογία 17 **Πρόταση κανονισμού** **Αιτιολογική σκέψη 15**

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

(15) Οι δραστηριότητες απορρόφησης άνθρακα έχουν μεγάλες δυνατότητες να προσφέρουν αμοιβαία επωφελείς λύσεις για τη βιωσιμότητα, ακόμη και αν δεν μπορεί να αποκλειστεί το ενδεχόμενο συμβιβασμών. Κατά συνέπεια, είναι σκόπιμο να θεσπιστούν ελάχιστες απαιτήσεις βιωσιμότητας για να εξασφαλιστεί ότι οι δραστηριότητες απορρόφησης άνθρακα έχουν ουδέτερο αντίκτυπο ή παράγουν παράλληλα οφέλη για τους στόχους βιωσιμότητας όσον αφορά τον μετριασμό της κλιματικής αλλαγής και την προσαρμογή σε αυτήν, την προστασία και την αποκατάσταση της βιοποικιλότητας και των οικοσυστημάτων, τη βιώσιμη χρήση και την προστασία των υδάτινων και θαλάσσιων πόρων, τη μετάβαση σε μια κυκλική οικονομία, καθώς και την πρόληψη και τον έλεγχο της ρύπανσης. Οι εν λόγω απαιτήσεις βιωσιμότητας θα πρέπει, κατά περίπτωση, και λαμβανομένων υπόψη των τοπικών συνθηκών, **να βασίζονται** στα τεχνικά κριτήρια ελέγχου για τη μη πρόκληση σημαντικής βλάβης όσον αφορά τις **δασοκομικές δραστηριότητες** και την υπόγεια μόνιμη αποθήκευση CO₂ σε γεωλογικούς σχηματισμούς, τα οποία καθορίζονται στον κατ' εξουσιοδότηση κανονισμό (ΕΕ) 2021/2139²⁸ της **Επιτροπής, καθώς και στα κριτήρια αειφορίας για τις πρώτες ύλες δασικής και γεωργικής βιομάζας που**

τροποποίηση της οδηγίας 85/337/ΕΟΚ του Συμβουλίου, των οδηγιών του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου 2000/60/ΕΚ, 2001/80/ΕΚ, 2004/35/ΕΚ, 2006/12/ΕΚ και 2008/1/ΕΚ, και του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1013/2006 (ΕΕ L 140 της 5.6.2009, σ. 114).

Τροπολογία

(15) Οι δραστηριότητες απορρόφησης άνθρακα **και οι δραστηριότητες ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας** έχουν μεγάλες δυνατότητες να προσφέρουν αμοιβαία επωφελείς λύσεις για τη βιωσιμότητα, ακόμη και αν δεν μπορεί να αποκλειστεί το ενδεχόμενο συμβιβασμών. Κατά συνέπεια, είναι σκόπιμο να θεσπιστούν ελάχιστες **περιβαλλοντικές, οικονομικές και κοινωνικές** απαιτήσεις βιωσιμότητας για να εξασφαλιστεί ότι οι δραστηριότητες απορρόφησης άνθρακα έχουν τουλάχιστον ουδέτερο αντίκτυπο ή παράγουν παράλληλα οφέλη για τους στόχους βιωσιμότητας όσον αφορά τον μετριασμό της κλιματικής αλλαγής και την προσαρμογή σε αυτήν, την προστασία και την αποκατάσταση της βιοποικιλότητας και των οικοσυστημάτων, τη βιώσιμη χρήση και την προστασία των υδάτινων και θαλάσσιων πόρων, **την προστασία της ποιότητας του εδάφους και την πρόληψη της διάβρωσης, την παραγωγικότητα της γεωργίας, την ποιότητα παραγωγής, τη δίκαιη αμοιβή φορέων εκμετάλλευσης,** τη μετάβαση σε μια κυκλική οικονομία **βιολογικής βάσης,** καθώς και την πρόληψη και τον έλεγχο της ρύπανσης. **Η εφαρμογή του παρόντος κανονισμού δεν πρέπει να θέτει σε κίνδυνο την παραγωγική ικανότητα των γεωργικών και δασοκομικών εκμεταλλεύσεων, αλλά ταυτόχρονα να παρέχει νέες οικονομικές ευκαιρίες στους γεωργούς. Συνεπώς, η**

καθορίζονται στο άρθρο 29 της οδηγίας (ΕΕ) 2018/2001 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου²⁹. Πρακτικές, όπως οι δασικές μονοκαλλιέργειες, που έχουν επιβλαβείς επιπτώσεις στη βιοποικιλότητα δεν θα πρέπει να είναι επιλέξιμες για πιστοποίηση.

ανθρακοδεσμευτική γεωργία θα πρέπει να έχει ουδέτερο αντίκτυπο στην ασφάλεια, την παραγωγή, τη διαθεσιμότητα και τον εφοδιασμό τροφίμων στην Ένωση ή σε τρίτες χώρες. Οι εν λόγω απαιτήσεις βιωσιμότητας θα πρέπει, κατά περίπτωση, και λαμβανομένων υπόψη των τοπικών συνθηκών, να είναι συνεπείς με τα τεχνικά κριτήρια ελέγχου για τη μη πρόκληση σημαντικής βλάβης όσον αφορά την υπόγεια μόνιμη αποθήκευση CO₂ σε γεωλογικούς σχηματισμούς, τα οποία καθορίζονται στον κατ' εξουσιοδότηση κανονισμό (ΕΕ) 2021/2139 της Επιτροπής²⁸. Οι δραστηριότητες ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας θα πρέπει να αποφέρουν θετικά παράλληλα οφέλη σε τουλάχιστον μία πρόσθετη πρακτική που ορίζεται, όπως η πρόληψη και η βελτίωση της ποιότητας των υδάτων, η προστασία της ποιότητας του εδάφους και η πρόληψη της διάβρωσης, η παραγωγικότητα της γεωργίας, η ποιότητα της παραγωγής, η δίκαιη αμοιβή των φορέων εκμετάλλευσης, η προστασία της βιοποικιλότητας και άλλες.

²⁸ Κατ' εξουσιοδότηση κανονισμός (ΕΕ) 2021/2139 της Επιτροπής, της 4ης Ιουνίου 2021, για τη συμπλήρωση του κανονισμού (ΕΕ) 2020/852 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου με τη θέσπιση τεχνικών κριτηρίων ελέγχου για τον προσδιορισμό των προϋποθέσεων υπό τις οποίες μια οικονομική δραστηριότητα θεωρείται ότι συμβάλλει σημαντικά στον μετριασμό της κλιματικής αλλαγής ή στην προσαρμογή στην κλιματική αλλαγή και για τον προσδιορισμό του κατά πόσον αυτή η οικονομική δραστηριότητα δεν επιβαρύνει σημαντικά οποιονδήποτε από τους άλλους περιβαλλοντικούς στόχους (ΕΕ L 442 της 9.12.2021, σ. 1).

²⁸ Κατ' εξουσιοδότηση κανονισμός (ΕΕ) 2021/2139 της Επιτροπής, της 4ης Ιουνίου 2021, για τη συμπλήρωση του κανονισμού (ΕΕ) 2020/852 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου με τη θέσπιση τεχνικών κριτηρίων ελέγχου για τον προσδιορισμό των προϋποθέσεων υπό τις οποίες μια οικονομική δραστηριότητα θεωρείται ότι συμβάλλει σημαντικά στον μετριασμό της κλιματικής αλλαγής ή στην προσαρμογή στην κλιματική αλλαγή και για τον προσδιορισμό του κατά πόσον αυτή η οικονομική δραστηριότητα δεν επιβαρύνει σημαντικά οποιονδήποτε από τους άλλους περιβαλλοντικούς στόχους (ΕΕ L 442 της 9.12.2021, σ. 1).

²⁹ Οδηγία (ΕΕ) 2018/2001 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 11ης Δεκεμβρίου 2018,

για την προώθηση της χρήσης ενέργειας από ανανεώσιμες πηγές (EE L 328 της 21.12.2018, σ. 82).

Τροπολογία 18

**Πρόταση κανονισμού
Αιτιολογική σκέψη 16**

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

(16) Η εφαρμογή γεωργικών πρακτικών που απορροφούν το CO₂ από την ατμόσφαιρα συμβάλλει στην επίτευξη του στόχου για κλιματική ουδετερότητα και θα πρέπει να ανταμείβεται *είτε μέσω της κοινής γεωργικής πολιτικής (ΚΓΠ) είτε μέσω άλλων δημόσιων ή ιδιωτικών πρωτοβουλιών. Ειδικότερα, ο παρών κανονισμός θα πρέπει να λαμβάνει υπόψη τις γεωργικές πρακτικές, όπως αναφέρονται στην ανακοίνωση για τους βιώσιμους κύκλους άνθρακα.*³⁰

Τροπολογία

(16) Η εφαρμογή γεωργικών πρακτικών που απορροφούν το CO₂ από την ατμόσφαιρα *ή που μειώνουν τις εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου που εκλύονται* συμβάλλει στην επίτευξη του στόχου για κλιματική ουδετερότητα, *παρέχει θετικά παράλληλα οφέλη για τα οικοσυστήματα, τη βιοποικιλότητα και την προσαρμογή στην κλιματική αλλαγή,* και θα πρέπει να ανταμείβεται *μέσω δημόσιων ή ιδιωτικών πρωτοβουλιών, όπως η βιώσιμη ιδιωτική χρηματοδότηση, οι εθελοντικές αγορές άνθρακα και οι ισχυρισμοί για τα προϊόντα ή να διατίθεται στην αγορά στο σύστημα εμπορίας δικαιωμάτων εκπομπών. Προκειμένου να εξασφαλιστεί ότι οι μονάδες ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας παρέχουν ένα πρόσθετο εισόδημα για τους γεωργούς, η αξία των μονάδων δεν θα πρέπει να χρηματοδοτείται μέσω της κοινής γεωργικής πολιτικής (ΚΓΠ)· η ΚΓΠ μπορεί να καλύψει τη δημιουργία της δραστηριότητας ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας.*

³⁰ Ανακοίνωση της Επιτροπής «Βιώσιμοι κύκλοι άνθρακα» [COM(2021) 800].

**Τροπολογία 19
Πρόταση κανονισμού
Αιτιολογική σκέψη 17**

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

(17) Οι φορείς εκμετάλλευσης ή οι

Τροπολογία

(17) Οι φορείς εκμετάλλευσης ή οι

ομάδες φορέων εκμετάλλευσης μπορούν να αναφέρουν παράλληλα οφέλη που συμβάλλουν στην επίτευξη των στόχων βιωσιμότητας πέραν των ελάχιστων απαιτήσεων βιωσιμότητας. Για τον σκοπό αυτόν, οι εκθέσεις τους θα πρέπει να συμμορφώνονται με τις μεθοδολογίες πιστοποίησης που είναι προσαρμοσμένες στις διάφορες δραστηριότητες απορρόφησης άνθρακα, οι οποίες αναπτύσσονται από την Επιτροπή. Οι μεθοδολογίες πιστοποίησης θα πρέπει, στο μέτρο του δυνατού, να παρέχουν κίνητρα για τη δημιουργία παράλληλων οφελών για τη βιοποικιλότητα που υπερβαίνουν τις ελάχιστες απαιτήσεις βιωσιμότητας. Αυτά τα πρόσθετα παράλληλα οφέλη θα προσδώσουν μεγαλύτερη οικονομική αξία στις πιστοποιημένες απορροφήσεις άνθρακα και θα οδηγήσουν σε υψηλότερα έσοδα για τους φορείς εκμετάλλευσης. ***Βάσει των ανωτέρω, είναι σκόπιμο η Επιτροπή να δώσει προτεραιότητα στην ανάπτυξη προσαρμοσμένων μεθοδολογιών πιστοποίησης για τις δραστηριότητες ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας που παρέχουν σημαντικά παράλληλα οφέλη για τη βιοποικιλότητα.***

Τροπολογία 20
Πρόταση κανονισμού
Αιτιολογική σκέψη 18

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

(18) Είναι σκόπιμο να αναπτυχθούν λεπτομερείς μεθοδολογίες πιστοποίησης για τις διάφορες δραστηριότητες απορρόφησης άνθρακα ώστε τα κριτήρια ποιότητας που καθορίζονται στον παρόντα κανονισμό να εφαρμόζονται με τυποποιημένο, επαληθεύσιμο και συγκρίσιμο τρόπο. Οι μεθοδολογίες αυτές θα πρέπει να εξασφαλίζουν την αξιόπιστη και διαφανή πιστοποίηση του οφέλους ως προς την καθαρή απορρόφηση άνθρακα που προκύπτει από τη δραστηριότητα απορρόφησης άνθρακα, αποφεύγοντας

ομάδες φορέων εκμετάλλευσης μπορούν να αναφέρουν ***κοινωνικά, περιβαλλοντικά και οικονομικά*** παράλληλα οφέλη που συμβάλλουν στην επίτευξη των στόχων βιωσιμότητας πέραν των ελάχιστων απαιτήσεων βιωσιμότητας. Για τον σκοπό αυτόν, οι εκθέσεις τους θα πρέπει να συμμορφώνονται με τις μεθοδολογίες πιστοποίησης που είναι προσαρμοσμένες στις διάφορες δραστηριότητες απορρόφησης άνθρακα, οι οποίες αναπτύσσονται από την Επιτροπή. Οι μεθοδολογίες πιστοποίησης θα πρέπει, στο μέτρο του δυνατού, να παρέχουν κίνητρα για τη δημιουργία παράλληλων οφελών για τη βιοποικιλότητα που υπερβαίνουν τις ελάχιστες απαιτήσεις βιωσιμότητας. Αυτά τα πρόσθετα παράλληλα οφέλη θα προσδώσουν μεγαλύτερη οικονομική αξία στις πιστοποιημένες απορροφήσεις άνθρακα και θα οδηγήσουν σε υψηλότερα έσοδα για τους φορείς εκμετάλλευσης.

Τροπολογία

(18) Είναι σκόπιμο να αναπτυχθούν λεπτομερείς μεθοδολογίες πιστοποίησης για τις διάφορες δραστηριότητες απορρόφησης άνθρακα ***και ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας*** ώστε τα κριτήρια ποιότητας που καθορίζονται στον παρόντα κανονισμό να εφαρμόζονται με τυποποιημένο, επαληθεύσιμο και συγκρίσιμο τρόπο. Οι μεθοδολογίες αυτές θα πρέπει να εξασφαλίζουν την αξιόπιστη και διαφανή πιστοποίηση του οφέλους ως προς την καθαρή απορρόφηση άνθρακα ***ή την ανθρακοδεσμευτική γεωργία*** που

παράλληλα τη δημιουργία δυσανάλογου διοικητικού φόρτου για τους φορείς εκμετάλλευσης ή την ομάδα φορέων εκμετάλλευσης, ιδίως για τους μικροκαλλιεργητές και τους δασοκαλλιεργητές. Για τον σκοπό αυτόν, η Επιτροπή θα πρέπει να εξουσιοδοτηθεί να συμπληρώνει τον παρόντα κανονισμό εκδίδοντας κατ' εξουσιοδότηση πράξεις για τη θέσπιση λεπτομερών μεθοδολογιών πιστοποίησης για τις διάφορες δραστηριότητες απορρόφησης άνθρακα. Οι μεθοδολογίες αυτές θα πρέπει να αναπτύσσονται σε στενή διαβούλευση με την ομάδα εμπειρογνομόνων για τις απορροφήσεις άνθρακα και όλους τους άλλους ενδιαφερόμενους παράγοντες. Πρέπει να βασίζονται στα βέλτιστα διαθέσιμα επιστημονικά στοιχεία, να αξιοποιούν τα υφιστάμενα δημόσια και ιδιωτικά συστήματα και μεθοδολογίες για την πιστοποίηση της απορρόφησης άνθρακα και να λαμβάνουν υπόψη τυχόν σχετικά πρότυπα και κανόνες που έχουν εγκριθεί σε εθνικό και ενωσιακό επίπεδο.

προκύπτει από τη δραστηριότητα απορρόφησης άνθρακα ή **ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας, σύμφωνα με επικυρωμένα και συνεπή κριτήρια στην ΕΕ**, αποφεύγοντας παράλληλα τη δημιουργία δυσανάλογου διοικητικού και **οικονομικού** φόρτου για τους φορείς εκμετάλλευσης ή την ομάδα φορέων εκμετάλλευσης, ιδίως για τους μικροκαλλιεργητές και τους δασοκαλλιεργητές. Για τον σκοπό αυτόν, η Επιτροπή θα πρέπει να εξουσιοδοτηθεί να συμπληρώνει τον παρόντα κανονισμό εκδίδοντας κατ' εξουσιοδότηση πράξεις για τη θέσπιση λεπτομερών μεθοδολογιών πιστοποίησης για τις διάφορες δραστηριότητες απορρόφησης άνθρακα. Οι μεθοδολογίες αυτές θα πρέπει να αναπτύσσονται σε στενή διαβούλευση με την ομάδα εμπειρογνομόνων για τις απορροφήσεις άνθρακα και όλους τους άλλους ενδιαφερόμενους παράγοντες. Πρέπει να βασίζονται στα βέλτιστα διαθέσιμα **και πιο πρόσφατα** επιστημονικά στοιχεία **και στις επί τόπου συνθήκες**, να αξιοποιούν τα υφιστάμενα δημόσια και ιδιωτικά συστήματα και μεθοδολογίες για την πιστοποίηση της απορρόφησης άνθρακα και να λαμβάνουν υπόψη τυχόν σχετικά πρότυπα και κανόνες που έχουν εγκριθεί σε εθνικό και ενωσιακό επίπεδο. **Η ανάπτυξη των εν λόγω μεθοδολογιών θα πρέπει να περιλαμβάνει διαδικασία συγκέντρωσης αποδεικτικών στοιχείων που να υποστηρίζουν την κατάρτιση των μεθοδολογιών και πρόσκληση υποβολής παρατηρήσεων σχετικά με το προσχέδιο των μεθοδολογιών, παρέχοντας έτσι σε όλα τα ενδιαφερόμενα μέρη τη δυνατότητα συνεισφοράς.**

Τροπολογία 21
Πρόταση κανονισμού
Αιτιολογική σκέψη 19

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

(19) Προκειμένου να εξασφαλιστεί μια

AD\1285740EL.docx

25/74

Τροπολογία

(19) Προκειμένου να εξασφαλιστεί μια

PE746.718v03-00

αξιόπιστη και έγκυρη διαδικασία πιστοποίησης, οι δραστηριότητες απορρόφησης άνθρακα θα πρέπει να υπόκεινται σε ανεξάρτητο έλεγχο από τρίτους. Ειδικότερα, οι δραστηριότητες απορρόφησης άνθρακα θα πρέπει να υπόκεινται σε αρχικό έλεγχο πιστοποίησης πριν από την υλοποίησή τους, στο πλαίσιο του οποίου θα επαληθεύεται η συμμόρφωσή τους με τα κριτήρια ποιότητας που ορίζονται στον παρόντα κανονισμό, συμπεριλαμβανομένου του ορθού ποσοτικού προσδιορισμού του αναμενόμενου οφέλους ως προς την καθαρή απορρόφηση άνθρακα. Οι δραστηριότητες απορρόφησης άνθρακα θα πρέπει επίσης να υπόκεινται σε περιοδικούς ελέγχους επαναπιστοποίησης για την επαλήθευση της συμμόρφωσης των παραγόμενων απορροφήσεων άνθρακα. Για τον σκοπό αυτόν, η Επιτροπή θα πρέπει να εξουσιοδοτηθεί να εκδίδει εκτελεστικές πράξεις για τον καθορισμό της δομής, των τεχνικών λεπτομερειών και των ελάχιστων πληροφοριών που πρέπει να περιλαμβάνονται στην περιγραφή της δραστηριότητας απορρόφησης άνθρακα και στις εκθέσεις ελέγχου πιστοποίησης και επαναπιστοποίησης.

αξιόπιστη και έγκυρη διαδικασία πιστοποίησης, οι δραστηριότητες απορρόφησης άνθρακα **και ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας** θα πρέπει να υπόκεινται σε ανεξάρτητο έλεγχο από τρίτους. Ειδικότερα, οι δραστηριότητες απορρόφησης άνθρακα **και ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας** θα πρέπει να υπόκεινται σε αρχικό έλεγχο πιστοποίησης πριν από την υλοποίησή τους, στο πλαίσιο του οποίου θα επαληθεύεται η συμμόρφωσή τους με τα κριτήρια ποιότητας που ορίζονται στον παρόντα κανονισμό, συμπεριλαμβανομένου του ορθού ποσοτικού προσδιορισμού του αναμενόμενου οφέλους ως προς την καθαρή απορρόφηση άνθρακα. Οι δραστηριότητες απορρόφησης άνθρακα και **ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας** θα πρέπει επίσης να υπόκεινται σε περιοδικούς ελέγχους επαναπιστοποίησης για την επαλήθευση της συμμόρφωσης των παραγόμενων απορροφήσεων άνθρακα. Για τον σκοπό αυτόν, η Επιτροπή θα πρέπει να εξουσιοδοτηθεί να εκδίδει εκτελεστικές πράξεις για τον καθορισμό της δομής, των τεχνικών λεπτομερειών, **της μέγιστης τιμής για τον έλεγχο της πιστοποίησης** και των ελάχιστων πληροφοριών που πρέπει να περιλαμβάνονται στην περιγραφή της δραστηριότητας απορρόφησης άνθρακα **ή ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας** και στις εκθέσεις ελέγχου πιστοποίησης και επαναπιστοποίησης.

Τροπολογία 22

Πρόταση κανονισμού

Αιτιολογική σκέψη 20

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

(20) Η παροχή βελτιωμένων γνώσεων, εργαλείων και μεθόδων στους διαχειριστές για την καλύτερη αξιολόγηση και βελτιστοποίηση των απορροφήσεων άνθρακα είναι καίριας σημασίας για την

Τροπολογία

(20) Η παροχή βελτιωμένων γνώσεων, εργαλείων και μεθόδων στους διαχειριστές για την καλύτερη αξιολόγηση και βελτιστοποίηση των **δραστηριοτήτων απορρόφησης** άνθρακα **και**

οικονομικά αποδοτική υλοποίηση των δράσεων μετριασμού και για τη διασφάλιση της συμμετοχής τους στην ανθρακοδεσμευτική γεωργία. Αυτό είναι ιδιαίτερα σημαντικό για τους μικροκαλλιεργητές ή τους δασοκαλλιεργητές της Ένωσης που συχνά δεν διαθέτουν την τεχνογνωσία και την εμπειρογνωσία που απαιτούνται για την υλοποίηση δραστηριοτήτων απορρόφησης άνθρακα και τη συμμόρφωση με τα απαιτούμενα κριτήρια ποιότητας και τις σχετικές μεθοδολογίες πιστοποίησης. Κατά συνέπεια, είναι σκόπιμο να απαιτείται από τις οργανώσεις παραγωγών να διευκολύνουν την παροχή σχετικών συμβουλευτικών υπηρεσιών μέσω τεχνικών συμβουλών στα μέλη τους. Η κοινή γεωργική πολιτική και οι εθνικές κρατικές ενισχύσεις μπορούν να στηρίξουν οικονομικά την παροχή συμβουλευτικών υπηρεσιών, την ανταλλαγή γνώσεων, την κατάρτιση, δράσεις ενημέρωσης ή διαδραστικά έργα καινοτομίας με τους γεωργούς και τους δασοκόμους.

ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας είναι καίριας σημασίας για την οικονομικά αποδοτική υλοποίηση των δράσεων μετριασμού και για τη διασφάλιση της συμμετοχής τους στην ανθρακοδεσμευτική γεωργία. Αυτό είναι ιδιαίτερα σημαντικό για τους μικροκαλλιεργητές ή τους δασοκαλλιεργητές της Ένωσης που συχνά δεν διαθέτουν τους **χρηματοδοτικούς πόρους**, την τεχνογνωσία και την εμπειρογνωσία που απαιτούνται για την υλοποίηση δραστηριοτήτων απορρόφησης άνθρακα **και ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας** και τη συμμόρφωση με τα απαιτούμενα κριτήρια ποιότητας και τις σχετικές μεθοδολογίες πιστοποίησης. Κατά συνέπεια, είναι **σημαντικό να παρέχονται οι απαραίτητες κατευθυντήριες γραμμές και τα οικονομικά κίνητρα για δοθεί η δυνατότητα στις** οργανώσεις παραγωγών **και στους συνεταιρισμούς** να διευκολύνουν την παροχή σχετικών συμβουλευτικών υπηρεσιών μέσω τεχνικών συμβουλών στα μέλη τους. Η κοινή γεωργική πολιτική και οι εθνικές κρατικές ενισχύσεις μπορούν να στηρίξουν οικονομικά την παροχή συμβουλευτικών υπηρεσιών, την ανταλλαγή γνώσεων, την κατάρτιση, δράσεις ενημέρωσης ή διαδραστικά έργα καινοτομίας με τους γεωργούς και τους δασοκόμους.

Τροπολογία 23 **Πρόταση κανονισμού** **Αιτιολογική σκέψη 21**

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

(21) Είναι σκόπιμο τα πιστοποιητικά απορρόφησης άνθρακα να υποστηρίζουν διαφορετικές τελικές χρήσεις, όπως η κατάρτιση εθνικών και εταιρικών απογραφών αερίων του θερμοκηπίου, μεταξύ άλλων όσον αφορά τον κανονισμό (ΕΕ) 2018/841 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου³¹, η απόδειξη των σχετιζόμενων με το κλίμα και άλλων περιβαλλοντικών εταιρικών

Τροπολογία

(21) Είναι σκόπιμο τα πιστοποιητικά απορρόφησης άνθρακα και **ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας** να υποστηρίζουν διαφορετικές τελικές χρήσεις, όπως η κατάρτιση εθνικών και εταιρικών απογραφών αερίων του θερμοκηπίου, μεταξύ άλλων όσον αφορά τον κανονισμό (ΕΕ) 2018/841 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου³¹, η απόδειξη των

ισχυρισμών (μεταξύ άλλων σχετικά με τη βιοποικιλότητα), ή η ανταλλαγή επαληθευμένων μονάδων απορρόφησης άνθρακα μέσω εθελοντικών αγορών αντιστάθμισης του άνθρακα. Για τον σκοπό αυτόν, το πιστοποιητικό θα πρέπει να περιέχει ακριβείς και διαφανείς πληροφορίες σχετικά με τη δραστηριότητα απορρόφησης άνθρακα, συμπεριλαμβανομένων των συνολικών απορροφήσεων και του οφέλους ως προς την καθαρή απορρόφηση άνθρακα που συμμορφώνονται με τα κριτήρια ποιότητας που ορίζονται στον παρόντα κανονισμό. Η Επιτροπή θα πρέπει επίσης να εξουσιοδοτηθεί να εκδίδει κατ' εξουσιοδότηση πράξεις για την περαιτέρω διευκρίνιση ή τροποποίηση του παραρτήματος II, στο οποίο απαριθμούνται οι ελάχιστες πληροφορίες τις οποίες πρέπει να περιλαμβάνουν τα πιστοποιητικά.

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 (ΕΕ) αριθ. 529/2013/ΕΕ (ΕΕ L 156 της 19.6.2018, σ. 1).

Τροπολογία 24

Πρόταση κανονισμού

Αιτιολογική σκέψη 22

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

σχετιζόμενων με το κλίμα και άλλων περιβαλλοντικών εταιρικών ισχυρισμών (μεταξύ άλλων σχετικά με τη βιοποικιλότητα), ή η ανταλλαγή επαληθευμένων μονάδων απορρόφησης άνθρακα μέσω εθελοντικών αγορών αντιστάθμισης του άνθρακα. Για τον σκοπό αυτόν, το πιστοποιητικό θα πρέπει να περιέχει ακριβείς και διαφανείς πληροφορίες σχετικά με τη δραστηριότητα απορρόφησης άνθρακα, συμπεριλαμβανομένων των συνολικών απορροφήσεων και του οφέλους ως προς την καθαρή απορρόφηση άνθρακα **και στην περίπτωση της ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας, των μειώσεων εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου**, που συμμορφώνονται με τα κριτήρια ποιότητας που ορίζονται στον παρόντα κανονισμό. Η Επιτροπή θα πρέπει επίσης να εξουσιοδοτηθεί να εκδίδει κατ' εξουσιοδότηση πράξεις για την περαιτέρω διευκρίνιση ή τροποποίηση του παραρτήματος II, στο οποίο απαριθμούνται οι ελάχιστες πληροφορίες τις οποίες πρέπει να περιλαμβάνουν τα πιστοποιητικά.

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 (ΕΕ) αριθ. 529/2013/ΕΕ (ΕΕ L 156 της 19.6.2018, σ. 1).

Τροπολογία

(22) Για να εξασφαλιστεί ακριβής, αξιόπιστη και διαφανής επαλήθευση, οι οργανισμοί πιστοποίησης που είναι υπεύθυνοι για τη διενέργεια της πιστοποίησης των δραστηριοτήτων απορρόφησης άνθρακα θα πρέπει να διαθέτουν τις απαιτούμενες ικανότητες και δεξιότητες και να είναι διαπιστευμένοι από τις εθνικές αρχές διαπίστευσης σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 765/2008 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου³². Για την αποφυγή πιθανών συγκρούσεων συμφερόντων, οι οργανισμοί πιστοποίησης θα πρέπει επίσης να είναι πλήρως ανεξάρτητοι από τον φορέα εκμετάλλευσης που διεξάγει τη δραστηριότητα απορρόφησης άνθρακα που υπόκειται στην πιστοποίηση. Επιπλέον, τα κράτη μέλη θα πρέπει να συμβάλλουν στη διασφάλιση της ορθής εφαρμογής της διαδικασίας πιστοποίησης εποπτεύοντας τη λειτουργία των οργανισμών πιστοποίησης που είναι διαπιστευμένοι από τις εθνικές αρχές διαπίστευσης και ενημερώνοντας τα συστήματα πιστοποίησης για τυχόν σχετικές διαπιστώσεις μη συμμόρφωσης.

³² Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 765/2008 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 9ης Ιουλίου 2008, για τον καθορισμό των απαιτήσεων διαπίστευσης και εποπτείας της αγοράς όσον αφορά την εμπορία των προϊόντων και για την κατάργηση του κανονισμού (ΕΟΚ) αριθ. 339/93 του Συμβουλίου (ΕΕ L 218 της 13.8.2008, σ. 30).

(22) Για να εξασφαλιστεί ακριβής, αξιόπιστη και διαφανής επαλήθευση, οι οργανισμοί πιστοποίησης που είναι υπεύθυνοι για τη διενέργεια της πιστοποίησης των δραστηριοτήτων απορρόφησης άνθρακα **και ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας** θα πρέπει να διαθέτουν τις απαιτούμενες ικανότητες και δεξιότητες και να είναι διαπιστευμένοι από τις εθνικές αρχές διαπίστευσης σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 765/2008 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου³². **Για τους σκοπούς της ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας, οι εν λόγω εθνικές αρχές διαπίστευσης θα πρέπει να είναι εθνικοί οργανισμοί πληρωμών.** Για την αποφυγή πιθανών συγκρούσεων συμφερόντων, οι οργανισμοί πιστοποίησης θα πρέπει επίσης να είναι πλήρως ανεξάρτητοι από τον φορέα εκμετάλλευσης που διεξάγει τη δραστηριότητα απορρόφησης άνθρακα **ή τη δραστηριότητα ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας** που υπόκειται στην πιστοποίηση. Επιπλέον, τα κράτη μέλη θα πρέπει να συμβάλλουν στη διασφάλιση της ορθής εφαρμογής της διαδικασίας πιστοποίησης εποπτεύοντας τη λειτουργία των οργανισμών πιστοποίησης που είναι διαπιστευμένοι από τις εθνικές αρχές διαπίστευσης και ενημερώνοντας τα συστήματα πιστοποίησης για τυχόν σχετικές διαπιστώσεις μη συμμόρφωσης.

³² Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 765/2008 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 9ης Ιουλίου 2008, για τον καθορισμό των απαιτήσεων διαπίστευσης και εποπτείας της αγοράς όσον αφορά την εμπορία των προϊόντων και για την κατάργηση του κανονισμού (ΕΟΚ) αριθ. 339/93 του Συμβουλίου (ΕΕ L 218 της 13.8.2008, σ. 30).

(23) Τα συστήματα πιστοποίησης θα πρέπει να χρησιμοποιούνται από τους φορείς εκμετάλλευσης για την απόδειξη της συμμόρφωσης με τον παρόντα κανονισμό. Συνεπώς, τα συστήματα πιστοποίησης θα πρέπει να λειτουργούν βάσει αξιόπιστων και διαφανών κανόνων και διαδικασιών και θα πρέπει να εξασφαλίζουν την ακρίβεια, την αξιοπιστία, την ακεραιότητα και τη μη άρνηση αναγνώρισης προέλευσης, καθώς και την προστασία κατά της απάτης όσον αφορά τις πληροφορίες και τα δεδομένα που υποβάλλουν οι φορείς εκμετάλλευσης. Θα πρέπει επίσης να εξασφαλίζουν την ορθή λογιστική καταγραφή των επαληθευμένων μονάδων απορρόφησης άνθρακα, κυρίως μέσω της αποτροπής του διπλού υπολογισμού. Για τον σκοπό αυτόν, η Επιτροπή θα πρέπει να εξουσιοδοτηθεί να εκδίδει εκτελεστικές πράξεις, συμπεριλαμβανομένων κατάλληλων προτύπων αξιοπιστίας, διαφάνειας, λογιστικής καταγραφής και ανεξάρτητου ελέγχου που πρέπει να εφαρμόζονται από τα συστήματα πιστοποίησης, ώστε να εξασφαλίζεται η αναγκαία ασφάλεια δικαίου όσον αφορά τους κανόνες που εφαρμόζονται στους φορείς εκμετάλλευσης και στα συστήματα πιστοποίησης. Για να εξασφαλιστεί μια οικονομικά αποδοτική διαδικασία πιστοποίησης, οι εν λόγω τεχνικοί εναρμονισμένοι κανόνες για την πιστοποίηση θα πρέπει επίσης να έχουν ως στόχο τη μείωση του περιττού διοικητικού φόρτου για τους φορείς εκμετάλλευσης ή τις ομάδες φορέων εκμετάλλευσης, ιδίως για τις μικρές και μεσαίες επιχειρήσεις (ΜΜΕ), συμπεριλαμβανομένων των μικροκαλλιεργητών και των δασοκόμων.

(23) Τα συστήματα πιστοποίησης θα πρέπει να χρησιμοποιούνται από τους φορείς εκμετάλλευσης για την απόδειξη της συμμόρφωσης με τον παρόντα κανονισμό. Συνεπώς, τα συστήματα πιστοποίησης θα πρέπει να λειτουργούν βάσει αξιόπιστων και διαφανών κανόνων και διαδικασιών και θα πρέπει να εξασφαλίζουν την ακρίβεια, την αξιοπιστία, την ακεραιότητα και τη μη άρνηση αναγνώρισης προέλευσης, καθώς και την προστασία κατά της απάτης όσον αφορά τις πληροφορίες και τα δεδομένα που υποβάλλουν οι φορείς εκμετάλλευσης. Θα πρέπει επίσης να εξασφαλίζουν την ορθή λογιστική καταγραφή της επαληθευμένης απορρόφησης άνθρακα, **της απορρόφησης ανθρακοδεσμωτικής γεωργίας ή των μονάδων μείωσης των αερίων του θερμοκηπίου που παράγονται από πιστοποιημένη δραστηριότητα**, κυρίως μέσω της αποτροπής του διπλού υπολογισμού. **Ενώ μια μονάδα απορρόφησης άνθρακα και μια μονάδα απορρόφησης ανθρακοδεσμωτικής γεωργίας είναι ίσες ως προς τον αριθμό των τόνων άνθρακα που απομακρύνονται και ως προς τα κριτήρια ποιότητας, όπως ορίζονται στη μεθοδολογία πιστοποίησης, διαφέρουν ως προς τη διάρκεια ισχύος της μονάδας, λόγω της διαφορετικής μονιμότητας στην αποθήκευση του άνθρακα στη μονάδα.** Για τον σκοπό αυτόν, η Επιτροπή θα πρέπει να εξουσιοδοτηθεί να εκδίδει εκτελεστικές πράξεις, συμπεριλαμβανομένων κατάλληλων προτύπων αξιοπιστίας, διαφάνειας, λογιστικής καταγραφής και ανεξάρτητου ελέγχου που πρέπει να εφαρμόζονται από τα συστήματα πιστοποίησης, ώστε να εξασφαλίζεται η αναγκαία ασφάλεια δικαίου όσον αφορά τους κανόνες που εφαρμόζονται στους φορείς εκμετάλλευσης και στα συστήματα πιστοποίησης. **Όσον αφορά την ανθρακοδεσμωτική γεωργία, για σκοπούς**

αποφυγής του διπλού υπολογισμού, όλες οι απαραίτητες πληροφορίες για τα πιστοποιητικά ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας θα πρέπει να είναι διαθέσιμες στο σύστημα αναγνώρισης αγροτεμαχίων (ΣΑΑ), συνδεδεμένες στα αγροτεμάχια που ωφελούνται από το σύστημα. Για να εξασφαλιστεί μια οικονομικά αποδοτική διαδικασία πιστοποίησης, οι εν λόγω τεχνικοί εναρμονισμένοι κανόνες για την πιστοποίηση θα πρέπει επίσης να έχουν ως στόχο τη μείωση του περιττού διοικητικού και οικονομικού φόρτου για τους φορείς εκμετάλλευσης ή τις ομάδες φορέων εκμετάλλευσης, ιδίως για τις μικρές και μεσαίες επιχειρήσεις (ΜΜΕ) και ειδικά για τους μικροκαλλιεργητές και τους δασοκόμους.

Τροπολογία 26
Πρόταση κανονισμού
Αιτιολογική σκέψη 26

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

(26) Τα συστήματα πιστοποίησης θα πρέπει να δημιουργούν και να τηρούν διαλειτουργικά δημόσια μητρώα ώστε να εξασφαλιστεί η διαφάνεια και η πλήρης ιχνηλασιμότητα των πιστοποιητικών απορρόφησης άνθρακα και να αποφεύγεται ο κίνδυνος απάτης και διπλού υπολογισμού. Απάτη μπορεί να προκύψει εάν έχουν εκδοθεί περισσότερα του ενός πιστοποιητικά για την ίδια δραστηριότητα απορρόφησης άνθρακα, επειδή η δραστηριότητα έχει καταχωριστεί σε δύο διαφορετικά συστήματα πιστοποίησης ή έχει καταχωριστεί δύο φορές στο ίδιο σύστημα. Απάτη μπορεί επίσης να προκύψει όταν το ίδιο πιστοποιητικό χρησιμοποιείται πολλές φορές για τη διατύπωση του ίδιου ισχυρισμού με βάση μια δραστηριότητα απορρόφησης άνθρακα ή μια μονάδα απορρόφησης άνθρακα. Τα μητρώα θα πρέπει να αποθηκεύουν τα έγγραφα που προκύπτουν από τη διαδικασία πιστοποίησης των

Τροπολογία

(26) Τα συστήματα πιστοποίησης θα πρέπει να δημιουργούν και να τηρούν διαλειτουργικά δημόσια μητρώα ώστε να εξασφαλιστεί η διαφάνεια και η πλήρης ιχνηλασιμότητα των πιστοποιητικών απορρόφησης άνθρακα **και ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας** και να αποφεύγεται ο κίνδυνος απάτης και διπλού υπολογισμού. Απάτη μπορεί να προκύψει εάν έχουν εκδοθεί περισσότερα του ενός πιστοποιητικά για την ίδια δραστηριότητα απορρόφησης άνθρακα, επειδή η δραστηριότητα έχει καταχωριστεί σε δύο διαφορετικά συστήματα πιστοποίησης ή έχει καταχωριστεί δύο φορές στο ίδιο σύστημα. **Η Επιτροπή πρέπει επίσης να θεσπίσει ένα κεντρικό μητρώο της Ένωσης που να περιέχει όλες τις σχετικές πληροφορίες, με τρόπο που να είναι πλήρως προσβάσιμες από το κοινό. Σε όλες τις πληροφορίες στο κεντρικό αυτό μητρώο είναι εύκολη η πλοήγηση και η αναζήτηση. Τα συστήματα πιστοποίησης**

απορροφήσεων άνθρακα, συμπεριλαμβανομένων περιλήψεων των ελέγχων πιστοποίησης και των εκθέσεων ελέγχου επαναπιστοποίησης, των πιστοποιητικών και των επικαιροποιημένων πιστοποιητικών, και να τα δημοσιοποιούν σε ηλεκτρονική μορφή. Τα μητρώα θα πρέπει επίσης να καταγράφουν τις πιστοποιημένες μονάδες απορρόφησης άνθρακα που πληρούν τα κριτήρια ποιότητας της Ένωσης. Προκειμένου να εξασφαλιστούν ισότιμοι όροι ανταγωνισμού εντός της ενιαίας αγοράς, η Επιτροπή θα πρέπει να εξουσιοδοτηθεί να θεσπίζει εκτελεστικούς κανόνες για τον καθορισμό προτύπων και τεχνικών κανόνων σχετικά με τη λειτουργία και τη διαλειτουργικότητα των εν λόγω μητρώων.

θα πρέπει να παρέχουν στην Επιτροπή όλες τις πληροφορίες που απαιτείται να αποθηκεύονται και να δημοσιοποιούνται σε ηλεκτρονική μορφή στο μητρώο της Ένωσης. Για σκοπούς πρόληψης της απάτης όσον αφορά την ανθρακοδεσμευτική γεωργία, αγροτεμάχια στο σύστημα αναγνώρισης αγροτεμαχίων (ΣΑΑ), τα οποία ήδη συνδέονται με υπάρχον σύστημα ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας που δεν συνάδει με τον παρόντα κανονισμό, δεν θα πρέπει να θεωρούνται επιλέξιμα για πιστοποίηση δυνάμει του παρόντος κανονισμού. Απάτη μπορεί επίσης να προκύψει όταν το ίδιο πιστοποιητικό χρησιμοποιείται πολλές φορές για τη διατύπωση του ίδιου ισχυρισμού με βάση μια δραστηριότητα απορρόφησης άνθρακα ή μια μονάδα απορρόφησης άνθρακα. Τα μητρώα θα πρέπει να αποθηκεύουν τα έγγραφα που προκύπτουν από τη διαδικασία πιστοποίησης των απορροφήσεων άνθρακα, συμπεριλαμβανομένων περιλήψεων των ελέγχων πιστοποίησης και των εκθέσεων ελέγχου επαναπιστοποίησης, των πιστοποιητικών και των επικαιροποιημένων πιστοποιητικών, και να τα δημοσιοποιούν σε ηλεκτρονική μορφή. Τα μητρώα θα πρέπει επίσης να καταγράφουν τις πιστοποιημένες μονάδες απορρόφησης άνθρακα που πληρούν τα κριτήρια ποιότητας της Ένωσης. Προκειμένου να εξασφαλιστούν ισότιμοι όροι ανταγωνισμού εντός της ενιαίας αγοράς, η Επιτροπή θα πρέπει να εξουσιοδοτηθεί να θεσπίζει εκτελεστικούς κανόνες για τον καθορισμό προτύπων και τεχνικών κανόνων σχετικά με τη λειτουργία και τη διαλειτουργικότητα των εν λόγω μητρώων.

Τροπολογία 27
Πρόταση κανονισμού
Αιτιολογική σκέψη 28

(28) Για να μπορούν οι φορείς εκμετάλλευσης να εφαρμόζουν τα κριτήρια ποιότητας που καθορίζονται στον παρόντα κανονισμό με τυποποιημένο και οικονομικά αποδοτικό τρόπο, λαμβάνοντας παράλληλα υπόψη τα ειδικά χαρακτηριστικά των διαφόρων δραστηριοτήτων απορρόφησης άνθρακα, 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 μέσω της θέσπισης λεπτομερών μεθοδολογιών πιστοποίησης για διάφορα είδη δραστηριοτήτων απορρόφησης άνθρακα. Η Επιτροπή θα πρέπει επίσης να έχει τη δυνατότητα να τροποποιεί το παράρτημα II, στο οποίο απαριθμούνται οι ελάχιστες πληροφορίες τις οποίες πρέπει να περιλαμβάνουν τα πιστοποιητικά. Είναι ιδιαίτερα σημαντικό η Επιτροπή να διεξάγει, κατά τις προπαρασκευαστικές της εργασίες, τις κατάλληλες διαβουλεύσεις, μεταξύ άλλων σε επίπεδο εμπειρογνομόνων, και οι διαβουλεύσεις αυτές να πραγματοποιούνται σύμφωνα με τις αρχές που ορίζονται στη διοργανική συμφωνία της 13ης Απριλίου 2016 για τη βελτίωση του νομοθετικού έργου³⁴. Πιο συγκεκριμένα, προκειμένου να εξασφαλιστεί η ίση συμμετοχή στην προετοιμασία των κατ' εξουσιοδότηση πράξεων, το Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο και το Συμβούλιο λαμβάνουν όλα τα έγγραφα κατά τον ίδιο χρόνο με τους εμπειρογνώμονες των κρατών μελών, και οι εμπειρογνώμονές τους έχουν συστηματικά πρόσβαση στις συνεδριάσεις των ομάδων εμπειρογνομόνων της Επιτροπής που ασχολούνται με την προετοιμασία κατ' εξουσιοδότηση πράξεων.

(28) Για να μπορούν οι φορείς εκμετάλλευσης να εφαρμόζουν τα κριτήρια ποιότητας που καθορίζονται στον παρόντα κανονισμό με τυποποιημένο και οικονομικά αποδοτικό τρόπο, λαμβάνοντας παράλληλα υπόψη τα ειδικά χαρακτηριστικά των διαφόρων δραστηριοτήτων απορρόφησης άνθρακα, 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 μέσω της θέσπισης λεπτομερών μεθοδολογιών πιστοποίησης για διάφορα είδη δραστηριοτήτων απορρόφησης άνθρακα. Η Επιτροπή θα πρέπει επίσης να έχει τη δυνατότητα να τροποποιεί το παράρτημα II, στο οποίο απαριθμούνται οι ελάχιστες πληροφορίες τις οποίες πρέπει να περιλαμβάνουν τα πιστοποιητικά. Είναι ιδιαίτερα σημαντικό η Επιτροπή να διεξάγει, κατά τις προπαρασκευαστικές της εργασίες, τις κατάλληλες **δημόσιες** διαβουλεύσεις και συμπεριλαμβανομένου καλέσματος για στοιχεία και παρατηρήσεις, **μεταξύ άλλων σε επίπεδο εμπειρογνομόνων**, και οι διαβουλεύσεις αυτές να πραγματοποιούνται σύμφωνα με τις αρχές που ορίζονται στη διοργανική συμφωνία της 13ης Απριλίου 2016 για τη βελτίωση του νομοθετικού έργου³⁴. Πιο συγκεκριμένα, προκειμένου να εξασφαλιστεί η ίση συμμετοχή στην προετοιμασία των κατ' εξουσιοδότηση πράξεων, το Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο και το Συμβούλιο λαμβάνουν όλα τα έγγραφα κατά τον ίδιο χρόνο με τους εμπειρογνώμονες των κρατών μελών, και οι εμπειρογνώμονές τους έχουν συστηματικά πρόσβαση – **και τουλάχιστον συμβουλευτικό ρόλο** – στις συνεδριάσεις των ομάδων εμπειρογνομόνων της Επιτροπής που ασχολούνται με την προετοιμασία κατ' εξουσιοδότηση πράξεων.

Τροπολογία 28
Πρόταση κανονισμού
Άρθρο 1 – παράγραφος 1 – εισαγωγικό μέρος

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

1. Στόχος του παρόντος κανονισμού είναι να διευκολύνει την ανάπτυξη των απορροφήσεων άνθρακα από φορείς εκμετάλλευσης ή ομάδες φορέων εκμετάλλευσης. Για τον σκοπό αυτόν, ο παρών κανονισμός θεσπίζει εθελοντικό ενωσιακό πλαίσιο για την πιστοποίηση των απορροφήσεων άνθρακα, καθορίζοντας:

Τροπολογία

1. Στόχος του παρόντος κανονισμού είναι να διευκολύνει **και να στηρίζει** την ανάπτυξη των απορροφήσεων άνθρακα **και της ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας** από φορείς εκμετάλλευσης ή ομάδες φορέων εκμετάλλευσης, **ενώ παράλληλα εξασφαλίζει τη δέσμευση για τις μειώσεις εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου που απαιτούνται σύμφωνα με το άρθρο 4 παράγραφος 1 του κανονισμού (ΕΕ) 2021/1119**. Για τον σκοπό αυτόν, ο παρών κανονισμός θεσπίζει εθελοντικό ενωσιακό πλαίσιο για την πιστοποίηση των απορροφήσεων άνθρακα **και της ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας**, καθορίζοντας:

Τροπολογία 29
Πρόταση κανονισμού
Άρθρο 1 – παράγραφος 1 – στοιχείο α

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

α) κριτήρια ποιότητας για τις δραστηριότητες απορρόφησης άνθρακα που πραγματοποιούνται στην Ένωση·

Τροπολογία

α) κριτήρια ποιότητας για τις δραστηριότητες απορρόφησης άνθρακα **και ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας** που πραγματοποιούνται στην Ένωση·

Τροπολογία 30
Πρόταση κανονισμού
Άρθρο 1 – παράγραφος 1 – στοιχείο β

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

β) κανόνες για την επαλήθευση και την πιστοποίηση των απορροφήσεων

Τροπολογία

β) κανόνες για **την παρακολούθηση, την ευθύνη**, την επαλήθευση και την

άνθρακα·

πιστοποίηση των απορροφήσεων άνθρακα
και της ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας·

Τροπολογία 31
Πρόταση κανονισμού
Άρθρο 1 – παράγραφος 1 – στοιχείο γ α (νέο)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

γ α) Μεταβατικοί κανόνες για την τελική χρήση των πιστοποιημένων μονάδων

Τροπολογία 32
Πρόταση κανονισμού
Άρθρο 1 – παράγραφος 2

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

2. Αυτό το εθελοντικό ενωσιακό πλαίσιο για την πιστοποίηση των απορροφήσεων άνθρακα δεν εφαρμόζεται στις εκπομπές που εμπίπτουν στο πεδίο εφαρμογής της οδηγίας 2003/87/EK, με εξαίρεση την αποθήκευση των εκπομπών διοξειδίου του άνθρακα από βιώσιμη βιομάζα στις οποίες εφαρμόζεται μηδενικός συντελεστής σύμφωνα με το παράρτημα IV της εν λόγω οδηγίας.

2. Αυτό το εθελοντικό ενωσιακό πλαίσιο για την πιστοποίηση των απορροφήσεων άνθρακα **και της ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας** δεν εφαρμόζεται στις εκπομπές που εμπίπτουν στο πεδίο εφαρμογής της οδηγίας 2003/87/EK, με εξαίρεση την αποθήκευση των εκπομπών διοξειδίου του άνθρακα από βιώσιμη βιομάζα στις οποίες εφαρμόζεται μηδενικός συντελεστής σύμφωνα με το παράρτημα IV της εν λόγω οδηγίας.

Τροπολογία 33
Πρόταση κανονισμού
Άρθρο 1 α (νέο)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

Άρθρο 1α

Μεταβατικοί κανόνες για την τελική χρήση των πιστοποιημένων μονάδων
Έως την έναρξη ισχύος ενωσιακών κανόνων για τους οικολογικούς ισχυρισμούς, μια επιχείρηση, όπως ορίζεται στο άρθρο 1 στοιχείο α) της οδηγίας 2013/34/EE, μπορεί να

χρησιμοποιεί τις μονάδες που πιστοποιούνται βάσει του παρόντος κανονισμού για εθελοντικούς ισχυρισμούς για το κλίμα μόνον εάν αυτό δεν εμποδίζει ούτε μειώνει την επίτευξη των στόχων της για μείωση των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου, σύμφωνα με τα πρότυπα υποβολής εκθέσεων βιωσιμότητας της ΕΕ που θεσπίζονται σύμφωνα με το άρθρο 29β της οδηγίας 2013/34/ΕΕ.

Τροπολογία 34

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 2 – παράγραφος 1 – στοιχείο α

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

α) «απορρόφηση άνθρακα»: είτε η αποθήκευση ατμοσφαιρικού ή βιογενούς άνθρακα σε γεωλογικές δεξαμενές άνθρακα, δεξαμενές βιογενούς άνθρακα, προϊόντα και υλικά μακράς διάρκειας και το θαλάσσιο περιβάλλον, είτε η μείωση της απελευθέρωσης άνθρακα από δεξαμενή βιογενούς άνθρακα στην ατμόσφαιρα·

Τροπολογία

α) «απορρόφηση άνθρακα»: είτε η αποθήκευση ατμοσφαιρικού ή βιογενούς άνθρακα σε **λιθοσφαιρικές** δεξαμενές άνθρακα, δεξαμενές βιογενούς άνθρακα, προϊόντα και υλικά μακράς διάρκειας και το θαλάσσιο περιβάλλον·

Τροπολογία 35

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 2 – παράγραφος 1 – στοιχείο β

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

β) «δραστηριότητα απορρόφησης άνθρακα»: μία ή περισσότερες πρακτικές ή διαδικασίες που εκτελούνται από φορέα εκμετάλλευσης, με αποτέλεσμα τη μόνιμη αποθήκευση άνθρακα, την ενίσχυση της δέσμευσης άνθρακα σε δεξαμενή βιογενούς άνθρακα, τη μείωση της απελευθέρωσης άνθρακα από δεξαμενή βιογενούς άνθρακα στην ατμόσφαιρα ή την αποθήκευση ατμοσφαιρικού ή βιογενούς άνθρακα σε προϊόντα ή υλικά μακράς διάρκειας·

Τροπολογία

β) «δραστηριότητα απορρόφησης άνθρακα»: μία ή περισσότερες πρακτικές ή διαδικασίες που εκτελούνται από φορέα εκμετάλλευσης, με αποτέλεσμα τη μόνιμη αποθήκευση άνθρακα, την ενίσχυση της δέσμευσης άνθρακα σε δεξαμενή βιογενούς άνθρακα, ή την αποθήκευση ατμοσφαιρικού ή βιογενούς άνθρακα σε προϊόντα ή υλικά μακράς διάρκειας·

Τροπολογία 36
Πρόταση κανονισμού
Άρθρο 2 – παράγραφος 1 – στοιχείο γ α (νέο)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

γ α) «μειώσεις των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου»: η μείωση των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου από δεξαμενή βιογενούς άνθρακα στην ατμόσφαιρα και η μείωση που συνδέεται με τη διαχείριση της γης ή των παράκτιων ζωνών, τη διαχείριση των δασών, τις γεωργικές και κτηνοτροφικές πρακτικές·

Τροπολογία 37
Πρόταση κανονισμού
Άρθρο 2 – παράγραφος 1 – στοιχείο δ

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

δ) «φορέας εκμετάλλευσης»: κάθε νομικό ή φυσικό πρόσωπο το οποίο εκμεταλλεύεται ή ελέγχει μια δραστηριότητα απορρόφησης άνθρακα, ή στο οποίο έχει εκχωρηθεί αποφασιστική οικονομική εξουσία επί της τεχνικής λειτουργίας της δραστηριότητας·

δ) «φορέας εκμετάλλευσης»: κάθε νομικό ή φυσικό πρόσωπο το οποίο εκμεταλλεύεται ή ελέγχει μια δραστηριότητα απορρόφησης άνθρακα ή ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας, ή στο οποίο έχει εκχωρηθεί αποφασιστική οικονομική εξουσία επί της τεχνικής λειτουργίας της δραστηριότητας· για τους σκοπούς των δραστηριοτήτων ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας, φορέας εκμετάλλευσης είναι ο γεωργός όπως ορίζεται στο άρθρο 3 παράγραφος 1 του κανονισμού 2021/2115 ή ο ιδιοκτήτης ή διαχειριστής δάσους όπως ορίζεται από την εθνική νομοθεσία, ο οποίος μπορεί να αποδείξει τον μακροπρόθεσμο έλεγχο της γης. Σε περιπτώσεις ενοικίασης, ο διαχειριστής της γης που πραγματοποιεί το έργο λαμβάνει τα οικονομικά οφέλη ή την ανταμοιβή που προκύπτουν από το σύστημα, όχι ο ιδιοκτήτης της γης·

Τροπολογία 38
Πρόταση κανονισμού
Άρθρο 2 – παράγραφος 1 – στοιχείο ε

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

ε) «ομάδα φορέων εκμετάλλευσης»: νομική οντότητα που εκπροσωπεί περισσότερους από έναν φορείς εκμετάλλευσης και είναι υπεύθυνη για τη διασφάλιση της συμμόρφωσης των εν λόγω φορέων εκμετάλλευσης με τον παρόντα κανονισμό·

Τροπολογία

ε) «ομάδα φορέων εκμετάλλευσης»: νομική οντότητα που εκπροσωπεί περισσότερους από έναν φορείς εκμετάλλευσης και είναι υπεύθυνη για τη διασφάλιση της συμμόρφωσης των εν λόγω φορέων εκμετάλλευσης με τον παρόντα κανονισμό. Όσον αφορά την ανθρακοδεσμευτική γεωργία, οι φορείς εκμετάλλευσης είναι μια νομική οντότητα που αντιπροσωπεύει περισσότερους από έναν γεωργούς, ιδιοκτήτες ή διαχειριστές δασών ή ενώσεις ή συνεταιρισμούς·

Τροπολογία 39

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 2 – παράγραφος 1 – στοιχείο στ

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

στ) «περίοδος παρακολούθησης»: περίοδος της οποίας η διάρκεια καθορίζεται ανάλογα με το είδος της δραστηριότητας απορρόφησης άνθρακα, κατά την οποία η αποθήκευση άνθρακα παρακολουθείται από τον φορέα εκμετάλλευσης·

Τροπολογία

στ) «περίοδος παρακολούθησης»: περίοδος της οποίας η διάρκεια καθορίζεται ανάλογα με το είδος της δραστηριότητας απορρόφησης άνθρακα **ή ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας**, κατά την οποία η αποθήκευση άνθρακα παρακολουθείται από τον φορέα εκμετάλλευσης **ή ομάδα φορέων εκμετάλλευσης**·

Τροπολογία 40

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 2 – παράγραφος 1 – στοιχείο ζ

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

ζ) «μόνιμη αποθήκευση άνθρακα»: δραστηριότητα απορρόφησης άνθρακα η οποία, υπό κανονικές συνθήκες και με τη χρήση κατάλληλων πρακτικών διαχείρισης, αποθηκεύει ατμοσφαιρικό ή βιογενή άνθρακα για πολλούς αιώνες, συμπεριλαμβανομένων της βιοενέργειας με δέσμευση και αποθήκευση άνθρακα και της δέσμευσης και της αποθήκευσης

Τροπολογία

ζ) «μόνιμη αποθήκευση άνθρακα»: δραστηριότητα απορρόφησης άνθρακα η οποία, υπό κανονικές συνθήκες και με τη χρήση κατάλληλων πρακτικών διαχείρισης, αποθηκεύει ατμοσφαιρικό ή βιογενή άνθρακα για **σημαντική χρονική περίοδο**, συμπεριλαμβανομένων της βιοενέργειας με δέσμευση και αποθήκευση άνθρακα, **βιοξυλάνθρακα** και της

άνθρακα απευθείας από την ατμόσφαιρα·

δέσμευσης και της αποθήκευσης άνθρακα απευθείας από την ατμόσφαιρα·

Τροπολογία 41

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 2 – παράγραφος 1 – στοιχείο η

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

η) «ανθρακοδεσμευτική γεωργία»: δραστηριότητα απορρόφησης άνθρακα που σχετίζεται με τη διαχείριση της γης και οδηγεί στην αύξηση της αποθήκευσης άνθρακα στη ζωντανή βιομάζα, στη νεκρή οργανική ύλη και στο έδαφος μέσω της ενίσχυσης της δέσμευσης του διοξειδίου του άνθρακα και/ή της μείωσης της έκλυσης διοξειδίου του άνθρακα στην ατμόσφαιρα·

Τροπολογία

η) «ανθρακοδεσμευτική γεωργία»: δραστηριότητα απορρόφησης άνθρακα **και μείωσης εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου** που σχετίζεται με **γεωργικές πρακτικές, τη διαχείριση παράκτιων ζωνών ή γης, τη διαχείριση της γεωργίας, της κτηνοτροφίας ή της δασοκομίας**, και οδηγεί στην αύξηση της αποθήκευσης άνθρακα στη ζωντανή βιομάζα, στη νεκρή οργανική ύλη και στο έδαφος μέσω της ενίσχυσης της δέσμευσης του διοξειδίου του άνθρακα και/ή της μείωσης της έκλυσης διοξειδίου του άνθρακα **και άλλων εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου** στην ατμόσφαιρα **μέσω βελτιωμένων χειραίων, παράκτιων, δασοκομικών, κτηνοτροφικών και γεωργικών πρακτικών**·

Τροπολογία 42

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 2 – παράγραφος 1 – στοιχείο η α (νέο)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

η α) «αποθήκευση ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας»: δραστηριότητα ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας που αποθηκεύει ατμοσφαιρικό και βιογενή άνθρακα σε ζωντανή βιομάζα, βιοξυλάνθρακα, εδάφη και νεκρή οργανική ύλη, όπως ορίζεται ανά δραστηριότητα ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας στη μεθοδολογία πιστοποίησης·

Τροπολογία 43

Πρόταση κανονισμού
Άρθρο 2 – παράγραφος 1 – στοιχείο θ

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

ι) «αποθήκευση άνθρακα σε προϊόντα»: δραστηριότητα απορρόφησης άνθρακα που αποθηκεύει ατμοσφαιρικό και βιογενή άνθρακα σε προϊόντα ή υλικά μακράς διάρκειας·

Τροπολογία

ι) «αποθήκευση άνθρακα σε προϊόντα»: δραστηριότητα απορρόφησης άνθρακα **ή ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας** που αποθηκεύει ατμοσφαιρικό και βιογενή άνθρακα σε προϊόντα ή υλικά μακράς διάρκειας·

Τροπολογία 44
Πρόταση κανονισμού
Άρθρο 2 – παράγραφος 1 – στοιχείο ια

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

ια) «σύστημα πιστοποίησης»: σύστημα το οποίο τελεί υπό τη διαχείριση ιδιωτικού ή δημόσιου οργανισμού και επιβλέπει την πιστοποίηση της συμμόρφωσης των φορέων εκμετάλλευσης ή των ομάδων φορέων εκμετάλλευσης με τον παρόντα κανονισμό·

Τροπολογία

ια) «σύστημα πιστοποίησης»: **πρωτοβουλία, αποτελούμενη από ένα σύνολο δεσμεύσεων, η οποία** τελεί υπό τη διαχείριση ιδιωτικού ή δημόσιου οργανισμού και επιβλέπει την πιστοποίηση της συμμόρφωσης των φορέων εκμετάλλευσης ή των ομάδων φορέων εκμετάλλευσης με τον παρόντα κανονισμό·

Τροπολογία 45
Πρόταση κανονισμού
Άρθρο 2 – παράγραφος 1 – στοιχείο ιε α (νέο)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

ιεα) «μονάδα απορρόφησης ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας»: ένας τόνος πιστοποιημένου οφέλους ως προς την καθαρή απορρόφηση άνθρακα που παράγεται από δραστηριότητα ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας και καταχωρίζεται από σύστημα πιστοποίησης.

Τροπολογία

Τροπολογία 46
Πρόταση κανονισμού
Άρθρο 2 – παράγραφος 1 – στοιχείο ιε α (νέο)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

ια) «αντιστροφή»: οποιαδήποτε απελευθέρωση απορροφημένου, αποθηκευμένου και πιστοποιημένου άνθρακα που λαμβάνει χώρα κατά τη διάρκεια της περιόδου παρακολούθησης.

Τροπολογία 47

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 2 – παράγραφος 1 – στοιχείο ιε β (νέο)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

ιβ) «μονάδα μείωσης εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου»: ένας τόνος πιστοποιημένου καθαρού οφέλους μείωσης των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου ισοδύναμου CO₂ ή CO₂ που παράγεται από τη δραστηριότητα ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας και καταχωρίζεται από σύστημα πιστοποίησης.

Τροπολογία 48

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 2 – παράγραφος 1 – στοιχείο ιε γ (νέο)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

ιεγ) «βιοξυλάνθρακας»: σταθερό, πορώδες, ανθρακούχο υλικό που παράγεται με πυρόλυση οργανικών πρώτων υλών.

Τροπολογία 49

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 3 – παράγραφος 1 – εισαγωγικό μέρος

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

Οι απορροφήσεις άνθρακα είναι επιλέξιμες για πιστοποίηση δυνάμει του παρόντος

Οι απορροφήσεις άνθρακα **και η ανθρακοδεσμευτική γεωργία** είναι

κανονισμού εφόσον πληρούν και τις δύο ακόλουθες προϋποθέσεις:

επιλέξιμες για πιστοποίηση δυνάμει του παρόντος κανονισμού εφόσον πληρούν και τις δύο ακόλουθες προϋποθέσεις:

Τροπολογία 50

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 3 – παράγραφος 1 – στοιχείο α

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

α) παράγονται από δραστηριότητα απορρόφησης άνθρακα που πληροί τα κριτήρια ποιότητας που καθορίζονται στα άρθρα 4 έως 7·

Τροπολογία

α) παράγονται από δραστηριότητα απορρόφησης άνθρακα **ή ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας** που πληροί τα κριτήρια ποιότητας που καθορίζονται στα άρθρα 4 έως 7·

Τροπολογία 51

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 4 – παράγραφος 1 – εδάφιο 2 – στοιχείο γ

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

γ) GHG^{αύξηση} είναι η αύξηση των άμεσων και έμμεσων εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου, **εκτός από τις εκπομπές από δεξαμενές βιογενούς άνθρακα στην περίπτωση της ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας**, οι οποίες οφείλονται στην υλοποίηση της δραστηριότητας απορρόφησης άνθρακα.

Τροπολογία

γ) GHG^{αύξηση} είναι η αύξηση των άμεσων και έμμεσων εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου, οι οποίες οφείλονται στην υλοποίηση της δραστηριότητας απορρόφησης άνθρακα.

Τροπολογία 52

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 4 – παράγραφος 2

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

2. Στην περίπτωση της ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας, ως **$CR_{\text{τιμής βάσης}}$ και $CR_{\text{σύνολο}}$** νοούνται **οι καθαρές απορροφήσεις ή εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου σύμφωνα με τους κανόνες λογιστικής καταγραφής που ορίζονται**

Τροπολογία

2. Στην περίπτωση της ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας, **το όφελος της καθαρής ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας νοείται ως το όφελος καθαρής απορρόφησης άνθρακα συν το όφελος καθαρής μείωσης των αερίων του θερμοκηπίου και ποσοτικοποιείται με τον**

στον κανονισμό (ΕΕ) 2018/841.

ακόλουθο τύπο:

Τροπολογία 53
Πρόταση κανονισμού
Άρθρο 4 – παράγραφος 2 – εδάφιο 1 (νέο)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

**Όφελος της καθαρής
ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας = $[(CR_{\text{τιμής}} - CR_{\text{σύνολο}} - GHG_{\text{αύξηση}}] > 0] + [(GHG_{\text{τιμής}} - GHG_{\text{μείωση}}] > 0]$, όπου:**

Τροπολογία 54
Πρόταση κανονισμού
Άρθρο 4 – παράγραφος 2 – στοιχείο α (νέο)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

α) $CR_{\text{τιμής βάσης}}$ είναι οι απορροφήσεις άνθρακα σύμφωνα με την τιμή βάσης·

Τροπολογία 55
Πρόταση κανονισμού
Άρθρο 4 – παράγραφος 2 – στοιχείο β (νέο)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

β) $CR_{\text{σύνολο}}$ είναι οι συνολικές απορροφήσεις άνθρακα της δραστηριότητας ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας·

Τροπολογία 56
Πρόταση κανονισμού
Άρθρο 4 – παράγραφος 2 – στοιχείο γ (νέο)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

γ) $GHG_{\text{αύξηση}}$ είναι η αύξηση των άμεσων και έμμεσων εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου, εκτός από τις εκπομπές από δεξαμενές βιογενούς άνθρακα στην περίπτωση της ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας, οι οποίες οφείλονται στην

*υλοποίηση της δραστηριότητας
απορρόφησης άνθρακα.*

Τροπολογία 57
Πρόταση κανονισμού
Άρθρο 4 – παράγραφος 2 – στοιχείο δ (νέο)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

δ) $GHG_{\text{σύνολο}}$ είναι η έκλυση άμεσων και έμμεσων εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου που καταγράφονται σε CO_2 ή ισοδύναμο CO_2 , η οποία επιτυγχάνεται μέσω της υλοποίησης της δραστηριότητας ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας.

Τροπολογία 58
Πρόταση κανονισμού
Άρθρο 4 – παράγραφος 2 – στοιχείο ε (νέο)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

ε) $GHG_{\text{τιμή βάσης}}$ είναι η έκλυση άμεσων και έμμεσων εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου στην εγκατάσταση όπου πραγματοποιείται η δραστηριότητα.

Τροπολογία 59
Πρόταση κανονισμού
Άρθρο 4 – παράγραφος 2 α (νέα)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

2α. Στην περίπτωση αυτή, ως $CR_{\text{τιμής βάσης}}$ και $CR_{\text{σύνολο}}$ νοούνται οι καθαρές απορροφήσεις ή εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου σύμφωνα με τους κανόνες λογιστικής καταγραφής που ορίζονται στον κανονισμό (ΕΕ) 2018/841.

Τροπολογία 60
Πρόταση κανονισμού
Άρθρο 4 – παράγραφος 3

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

3. Οι ποσότητες που αναφέρονται στην παράγραφο 1 στοιχεία α), β) και γ) προσδιορίζονται με αρνητικό πρόσημο (-) εάν είναι καθαρές απορροφήσεις αερίων του θερμοκηπίου και με θετικό πρόσημο (+) εάν είναι καθαρές εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου· εκφράζονται σε τόνους ισοδυνάμου διοξειδίου του άνθρακα.

Τροπολογία

3. Οι ποσότητες που αναφέρονται στην παράγραφο 1 στοιχεία α), β) και γ) **και στην παράγραφο 2 στοιχεία α), β), γ), δ) και ε)** προσδιορίζονται με αρνητικό πρόσημο (-) εάν είναι καθαρές απορροφήσεις αερίων του θερμοκηπίου **ή, στην περίπτωση της ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας, μειώσεις** και με θετικό πρόσημο (+) εάν είναι καθαρές εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου· εκφράζονται σε τόνους ισοδυνάμου διοξειδίου του άνθρακα.

Τροπολογία 61

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 4 – παράγραφος 4

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

4. Οι απορροφήσεις άνθρακα ποσοτικοποιούνται με κατάλληλο, ακριβή, πλήρη, συνεπή, συγκρίσιμο και διαφανή τρόπο.

Τροπολογία

4. Οι απορροφήσεις άνθρακα ποσοτικοποιούνται με κατάλληλο, ακριβή, **τεκμηριωμένο, αξιόπιστο**, συνεπή, συγκρίσιμο και διαφανή τρόπο, **με βάση έγκυρα κριτήρια και σε ενιαίο επίπεδο σε ολόκληρη την ΕΕ.**

Τροπολογία 62

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 4 – παράγραφος 4 α (νέο)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

4α. Όλα τα πιστοποιημένα συστήματα ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας θα πρέπει να προχωρούν με έγκαιρο τρόπο, χωρίς να δίνεται προτεραιότητα σε κάποια συγκεκριμένη μεθοδολογία ή τομέα.

Τροπολογία

Τροπολογία 63

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 4 – παράγραφος 5

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

5. Η τιμή βάσης αντιστοιχεί στην τυπική επίδοση ως προς την απορρόφηση άνθρακα των συγκρίσιμων δραστηριοτήτων σε παρόμοιες κοινωνικές, οικονομικές, περιβαλλοντικές και τεχνολογικές συνθήκες και λαμβάνει υπόψη το γεωγραφικό πλαίσιο.

Τροπολογία

5. Η τιμή βάσης αντιστοιχεί στην επίδοση ως προς την απορρόφηση άνθρακα **ή, στην περίπτωση της ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας, εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου συνήθων τρεχουσών πρακτικών** των συγκρίσιμων δραστηριοτήτων σε παρόμοιες κοινωνικές, οικονομικές, περιβαλλοντικές και τεχνολογικές συνθήκες και λαμβάνει υπόψη το γεωγραφικό πλαίσιο.

Τροπολογία 64

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 4 – παράγραφος 5 – εδάφιο 1 (νέο)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

Για την αποθήκευση άνθρακα σε αρόσιμα ανόργανα εδάφη, η τυποποιημένη βάση αναφοράς είναι σταθερή, ισούμενη με μηδενική απορρόφηση.

Τροπολογία 65

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 4 – παράγραφος 6

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

6. Κατά παρέκκλιση από την παράγραφο 5, όταν αυτό δικαιολογείται δεόντως, η τιμή βάσης μπορεί να βασίζεται στη μεμονωμένη επίδοση της εν λόγω δραστηριότητας ως προς την απορρόφηση άνθρακα.

6. Η τιμή βάσης μπορεί να βασίζεται στη μεμονωμένη επίδοση της εν λόγω δραστηριότητας **ή, στην περίπτωση δραστηριότητας μείωσης των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου στο πλαίσιο της ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας, σε ατομική αξιολόγηση των άμεσων και έμμεσων εκπομπών που συνδέονται με τον χώρο όπου πραγματοποιείται η δραστηριότητα ή στην επαλήθευση των πραγματικών επιμέρους αποθεμάτων άνθρακα από ανεξάρτητο φορέα.**

Τροπολογία 66

Πρόταση κανονισμού
Άρθρο 4 – παράγραφος 6 – εδάφιο 1 (νέο)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

Μια ενισχυμένη πρωμοδότηση της ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας μπορεί να επιτευχθεί με περαιτέρω δράσεις που δείχνουν βελτίωση σε άλλους περιβαλλοντικούς δείκτες, όπως η βελτίωση της βιοποικιλότητας ή μέτρα που μειώνουν τη χρήση ορυκτών καυσίμων, τα οποία πρέπει να επαληθευτούν από ανεξάρτητο φορέα.

Τροπολογία 67
Πρόταση κανονισμού
Άρθρο 4 – παράγραφος 7

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

7. Η τιμή βάσης επικαιροποιείται περιοδικά.

7. Η τιμή βάσης επικαιροποιείται περιοδικά, ***αλλά θα πρέπει να παραμένει σταθερή για τον φορέα εκμετάλλευσης καθ' όλη τη διάρκεια της περιόδου παρακολούθησης μετά την έναρξη δραστηριότητας απορρόφησης άνθρακα ή ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας.***

Τροπολογία 68
Πρόταση κανονισμού
Άρθρο 4 – παράγραφος 9

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

9. Για τη στήριξη του ποσοτικού προσδιορισμού των απορροφήσεων άνθρακα που παράγονται από την ανθρακοδεσμευτική γεωργία, ο φορέας εκμετάλλευσης ή η ομάδα φορέων εκμετάλλευσης συλλέγει δεδομένα σχετικά με τις απορροφήσεις άνθρακα και τις εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου κατά τρόπο συμβατό με τις εθνικές απογραφές αερίων του θερμοκηπίου δυνάμει του κανονισμού (ΕΕ) 2018/841 και του παραρτήματος V μέρος 3 του κανονισμού

9. Για τη στήριξη του ποσοτικού προσδιορισμού των απορροφήσεων άνθρακα ***και της μείωσης των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου*** που παράγονται από την ανθρακοδεσμευτική γεωργία, ο φορέας εκμετάλλευσης ή η ομάδα φορέων εκμετάλλευσης συλλέγει δεδομένα σχετικά με τις απορροφήσεις άνθρακα και τις εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου κατά τρόπο συμβατό με τις εθνικές απογραφές αερίων του θερμοκηπίου δυνάμει του κανονισμού (ΕΕ) 2018/841 και του

(ΕΕ) 2018/1999.

παραρτήματος V μέρος 3 του κανονισμού (ΕΕ) 2018/1999 με απλοποιημένες μεθόδους για τους φορείς εκμετάλλευσης μικρής κλίμακας, όπως προβλέπεται στο άρθρο 8 παράγραφος 3.

Τροπολογία 69
Πρόταση κανονισμού
Άρθρο 5 – παράγραφος 1 – στοιχείο β

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

β) πραγματοποιείται λόγω του χαρακτήρα κινήτρου της πιστοποίησης.

Τροπολογία

β) πραγματοποιείται λόγω του χαρακτήρα κινήτρου της πιστοποίησης, της δημιουργίας μονάδων απορρόφησης άνθρακα και της χρηματικής αποτίμησής της.

Τροπολογία 70
Πρόταση κανονισμού
Άρθρο 5 – παράγραφος 1 α (νέα)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

1α. Η δραστηριότητα απορρόφησης άνθρακα είναι πρόσθετη. Για τον σκοπό αυτόν, η δραστηριότητα ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας πληροί όλα τα ακόλουθα κριτήρια:

α) υπερβαίνει τις ενωσιακές και εθνικές κανονιστικές απαιτήσεις, ιδίως τις σχετικές κανονιστικές απαιτήσεις διαχείρισης και τα πρότυπα ΚΓΠΚ που καθορίζονται στο κεφάλαιο I τμήμα 2 του κανονισμού (ΕΕ) 2021/2115 και τις σχετικές ελάχιστες απαιτήσεις για τη χρήση λιπασμάτων και φυτοπροστατευτικών προϊόντων, την καλή μεταχείριση των ζώων, καθώς και άλλες σχετικές υποχρεωτικές απαιτήσεις που θεσπίζονται από το εθνικό και το ενωσιακό δίκαιο·

β) πραγματοποιείται λόγω του χαρακτήρα κινήτρου της πιστοποίησης και της δημιουργίας μονάδας απορρόφησης ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας (ή

Τροπολογία 71
Πρόταση κανονισμού
Άρθρο 5 – παράγραφος 2

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

2. Όταν η τιμή βάσης καθορίζεται σύμφωνα με το άρθρο 4 παράγραφος 5, θεωρείται ότι υπάρχει συμμόρφωση με την προσθετικότητα που αναφέρεται στην παράγραφο 1. Όταν η τιμή βάσης καθορίζεται σύμφωνα με το άρθρο 4 παράγραφος 6, η προσθετικότητα που αναφέρεται στην παράγραφο 1 στοιχεία α) και β) αποδεικνύεται μέσω ειδικών δοκιμών.

Τροπολογία

2. Όταν η τιμή βάσης καθορίζεται σύμφωνα με το άρθρο 4 παράγραφος 5, θεωρείται ότι υπάρχει συμμόρφωση με την προσθετικότητα που αναφέρεται στις παραγράφους 1 **και 1α**. Όταν η τιμή βάσης καθορίζεται σύμφωνα με το άρθρο 4 παράγραφος 6, η προσθετικότητα που αναφέρεται στην παράγραφο 1 στοιχεία α) και β) αποδεικνύεται μέσω ειδικών δοκιμών.

Τροπολογία 72
Πρόταση κανονισμού
Άρθρο 6 – παράγραφος 1

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

1. Ένας φορέας εκμετάλλευσης ή μια ομάδα φορέων εκμετάλλευσης αποδεικνύει ότι μια δραστηριότητα απορρόφησης άνθρακα αποσκοπεί στη διασφάλιση της μακροπρόθεσμης αποθήκευσης άνθρακα.

Τροπολογία

1. Ένας φορέας εκμετάλλευσης ή μια ομάδα φορέων εκμετάλλευσης **αναλαμβάνει να αποδείξει** ότι μια δραστηριότητα απορρόφησης άνθρακα **ή ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας** αποσκοπεί στη διασφάλιση της μακροπρόθεσμης **και, στην περίπτωση της ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας, προσωρινής** αποθήκευσης άνθρακα.

Τροπολογία 73
Πρόταση κανονισμού
Άρθρο 6 – παράγραφος 2 – στοιχείο α

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

α) παρακολουθεί και μετριάζει τυχόν κίνδυνο απελευθέρωσης του αποθηκευμένου άνθρακα κατά τη διάρκεια

Τροπολογία

α) παρακολουθεί και μετριάζει τυχόν κίνδυνο απελευθέρωσης του αποθηκευμένου άνθρακα κατά τη διάρκεια της περιόδου παρακολούθησης. **Για**

της περιόδου παρακολούθησης·

απορρόφηση άνθρακα σε βιοξυλάνθρακα, παρέχει αξιόπιστα επιστημονικά στοιχεία ότι η αντιστροφή μιας στερεάς μορφής άνθρακα (π.χ. ανθρακικά άλατα ή βιοξυλάνθρακας) σε CO₂ αποτρέπεται·

Τροπολογία 74

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 6 – παράγραφος 2 – στοιχείο β

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

β) υπόκειται σε κατάλληλους μηχανισμούς ευθύνης για την αντιμετώπιση τυχόν απελευθέρωσης του αποθηκευμένου άνθρακα κατά τη διάρκεια της περιόδου παρακολούθησης.

Τροπολογία

β) υπόκειται σε κατάλληλους μηχανισμούς ευθύνης *όπως, για την ανθρακοδεσμευτική γεωργία, ποσοστό πιστωτικών μορίων που πρόκειται να τοποθετηθούν σε δεξαμενή, την οποία διαχειρίζεται το σύστημα πιστοποίησης, οι οποίοι θα καθοριστούν περαιτέρω σε κατ' εξουσιοδότηση πράξη*, για την αντιμετώπιση τυχόν απελευθέρωσης του αποθηκευμένου άνθρακα κατά τη διάρκεια της περιόδου παρακολούθησης *με την εξαίρεση περιπτώσεων ανωτέρας βίας. Τέτοιες περιπτώσεις μπορούν να προστατεύονται από μηχανισμό αμοιβαίων κεφαλαίων ή ασφάλισης.*

Τροπολογία 75

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 6 – παράγραφος 3

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

3. Για την ανθρακοδεσμευτική γεωργία και την αποθήκευση άνθρακα σε προϊόντα, ο άνθρακας που αποθηκεύεται με δραστηριότητα απορρόφησης άνθρακα θεωρείται ότι απελευθερώνεται στην ατμόσφαιρα στο τέλος της περιόδου παρακολούθησης.

Τροπολογία

3. Για την αποθήκευση άνθρακα σε προϊόντα, ο άνθρακας που αποθηκεύεται με δραστηριότητα απορρόφησης άνθρακα θεωρείται ότι απελευθερώνεται στην ατμόσφαιρα στο τέλος της περιόδου παρακολούθησης.

Τροπολογία 76

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 6 – παράγραφος 3 – εδάφιο 1 (νέο)

Όσον αφορά τη χρήση βιοξυλάνθρακα, η διάταξη αυτή δεν ισχύει αν ο άνθρακας είναι δεσμευμένος μόνιμα σε ανόργανο σύστημα (σκυρόδεμα) ή σε έδαφος από το οποίο δεν μπορεί να διαχωριστεί ή να απελευθερωθεί.

Όσον αφορά την ανθρακοδεσμευτική γεωργία, ο αποθηκευμένος άνθρακας θεωρείται ότι εκλύεται στην ατμόσφαιρα στο τέλος της περιόδου αξιολόγησης της μονιμότητας που περιλαμβάνεται στη μεθοδολογία πιστοποίησης, υπό την προϋπόθεση ότι τηρείται η ελάχιστη περίοδος παρακολούθησης, εκτός εάν ο φορέας εκμετάλλευσης ή η ομάδα φορέων εκμετάλλευσης ανανεώσει την περίοδο αποδεικνύοντας τη συνεχή και αδιάλειπτη διατήρηση και παρακολούθηση της δραστηριότητας ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας ή αν ο διαχειριστής χαρτοφυλακίου απορρόφησης άνθρακα αναλάβει την ευθύνη και διασφαλίσει, ως μέρος παρακολούθησης ολόκληρου του χαρτοφυλακίου, αδιάλειπτη συνέχιση της παρακολούθησης μετά το τέλος της περιόδου παρακολούθησης.

Σε περίπτωση που δημόσια πολιτική, για το δημόσιο συμφέρον, δίνει εντολή σε γεωργούς να πραγματοποιήσουν δραστηριότητα που μειώνει τα αποθέματά τους σε άνθρακα, οι γεωργοί δεν θεωρούνται υπεύθυνοι για τον αντίκτυπο στα αποθέματα άνθρακα των εν λόγω δραστηριοτήτων που έχουν απαιτηθεί.

Θα πρέπει να ενθαρρυνθούν οι δραστηριότητες προληπτικής ενίσχυσης που αποφεύγουν τη φυσική διαρροή άνθρακα.

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

1. Μια δραστηριότητα απορρόφησης άνθρακα έχει ουδέτερο αντίκτυπο ή παράγει παράλληλα οφέλη για όλους τους ακόλουθους στόχους βιωσιμότητας:

Τροπολογία

1. Μια **μόνιμη** δραστηριότητα απορρόφησης άνθρακα έχει ουδέτερο αντίκτυπο ή παράγει παράλληλα οφέλη για όλους τους ακόλουθους στόχους βιωσιμότητας:

Τροπολογία 78

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 7 – παράγραφος 1 – στοιχείο δ

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

δ) μετάβαση σε μια κυκλική οικονομία·

Τροπολογία

δ) μετάβαση σε μια κυκλική οικονομία **βιολογικής βάσης και πρόσβαση σε ανανεώσιμες πρώτες ύλες**·

Τροπολογία 79

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 7 – παράγραφος 1 – στοιχείο στ α (νέο)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

στ α) γεωργική παραγωγικότητα συμπεριλαμβανομένης της ασφάλειας της γεωργικής παραγωγής·

Τροπολογία 80

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 7 – παράγραφος 1 – στοιχείο στ β (νέο)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

στ β) ποιότητα αγροτικής παραγωγής·

Τροπολογία 81

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 7 – παράγραφος 1 – στοιχείο στ γ (νέο)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

στ γ) το εισόδημα των γεωργών ή το οικονομικό αποτέλεσμα της γεωργικής

εκμετάλλευσης·

Τροπολογία 82
Πρόταση κανονισμού
Άρθρο 7 – παράγραφος 1 – στοιχείο στ δ (νέο)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

στδ) επισιτιστική ασφάλεια και διαθεσιμότητα.

Τροπολογία 83
Πρόταση κανονισμού
Άρθρο 7 – παράγραφος 1 α (νέα)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

1α. Μια δραστηριότητα ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας έχει ουδέτερο αντίκτυπο σε όλους τους ακόλουθους στόχους βιωσιμότητας και μπορεί να αποφέρει θετικά παράλληλα οφέλη για τουλάχιστον έναν από τους ακόλουθους στόχους βιωσιμότητας:

α) μετριασμός της κλιματικής αλλαγής, συμπεριλαμβανομένης της μείωσης των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου από γεωργικές πρακτικές, καθώς και διατήρηση των υφιστάμενων δεξαμενών άνθρακα και ενίσχυση της δέσμευσης του άνθρακα·

β) προσαρμογή στην κλιματική αλλαγή, συμπεριλαμβανομένων των δράσεων για τη βελτίωση της ανθεκτικότητας των συστημάτων παραγωγής τροφίμων και της ποικιλότητας των ζώων και των φυτών για μεγαλύτερη ανθεκτικότητα στις ασθένειες και την κλιματική αλλαγή·

γ) προστασία ή βελτίωση της ποιότητας των υδάτων και μείωση της πίεσης στους υδάτινους πόρους·

δ) μετάβαση σε μια κυκλική οικονομία βιολογικής βάσης·

ε) πρόληψη της υποβάθμισης και

διάβρωσης του εδάφους, αποκατάσταση του εδάφους, βελτίωση της γονιμότητας του εδάφους, καθώς και της διαχείρισης των θρεπτικών στοιχείων και των ζώντων οργανισμών του εδάφους·

στ) προστασία της βιοποικιλότητας, διατήρηση ή αποκατάσταση οικοτόπων ή ειδών, συμπεριλαμβανομένης της διατήρησης και της δημιουργίας χαρακτηριστικών τοπίου ή μη παραγωγικών εκτάσεων·

ζ) δράσεις για βιώσιμη και μειωμένη χρήση φυτοφαρμάκων και συνθετικών λιπασμάτων και, ειδικότερα, εκείνων που ενέχουν κίνδυνο για την ανθρώπινη υγεία ή το περιβάλλον·

η) γεωργική παραγωγικότητα συμπεριλαμβανομένης της ασφάλειας της γεωργικής παραγωγής·

ι) ποιότητα αγροτικής παραγωγής·

ι) το εισόδημα των γεωργών ή το οικονομικό αποτέλεσμα της γεωργικής εκμετάλλευσης·

ια) επισιτιστική ασφάλεια και διαθεσιμότητα.

Η δραστηριότητα ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας έχει επίσης ουδέτερο αντίκτυπο ή παράγει παράλληλα οφέλη όσον αφορά την κοινωνική και οικονομική βιωσιμότητα.

Μια δραστηριότητα απορρόφησης άνθρακα ή ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας δεν οδηγεί σε αρπαγή γης και κερδοσκοπία επί της γης.

Τροπολογία 84
Πρόταση κανονισμού
Άρθρο 7 – παράγραφος 2

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

2. Για τους σκοπούς της παραγράφου 1, μια δραστηριότητα απορρόφησης άνθρακα συμμορφώνεται με

Τροπολογία

2. Για τους σκοπούς της παραγράφου 1 **και 2**, μια δραστηριότητα απορρόφησης άνθρακα **και**

τις ελάχιστες απαιτήσεις βιωσιμότητας που καθορίζονται στις μεθοδολογίες πιστοποίησης, οι οποίες καθορίζονται στις κατ' εξουσιοδότηση πράξεις που εκδίδονται σύμφωνα με το άρθρο 8.

ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας συμμορφώνεται με τις ελάχιστες απαιτήσεις βιωσιμότητας που καθορίζονται στις μεθοδολογίες πιστοποίησης, οι οποίες καθορίζονται στις πράξεις που εκδίδονται σύμφωνα με το άρθρο 8 **σε συμμόρφωση με την εθνική και ενωσιακή νομοθεσία για τις απαιτήσεις βιωσιμότητας, ή, κατά περίπτωση, με εκείνες που είναι σχετικές και διαθέσιμες, με εκείνες που ορίζονται στον τομεακό κανονισμό που αντιστοιχεί στη βιωσιμότητα, όπως η ΚΓΠ για δραστηριότητες απορρόφησης ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας.**

Τροπολογία 85 Πρόταση κανονισμού Άρθρο 7 – παράγραφος 3

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

3. Όταν ένας φορέας εκμετάλλευσης ή μια ομάδα φορέων εκμετάλλευσης αναφέρει παράλληλα οφέλη που συμβάλλουν στους στόχους βιωσιμότητας που αναφέρονται στην παράγραφο 1 πέραν των ελάχιστων απαιτήσεων βιωσιμότητας που αναφέρονται στην παράγραφο 2, συμμορφώνεται με τις μεθοδολογίες πιστοποίησης που καθορίζονται στις κατ' εξουσιοδότηση πράξεις που αναφέρονται στο άρθρο 8. Οι μεθοδολογίες πιστοποίησης παρέχουν όσο το δυνατόν περισσότερα κίνητρα για τη δημιουργία παράλληλων οφελών που υπερβαίνουν τις ελάχιστες απαιτήσεις βιωσιμότητας, ιδίως για τον στόχο που αναφέρεται στην παράγραφο 1 στοιχείο στ).

Τροπολογία

3. Όταν ένας φορέας εκμετάλλευσης ή μια ομάδα φορέων εκμετάλλευσης αναφέρει παράλληλα οφέλη που συμβάλλουν στους στόχους βιωσιμότητας που αναφέρονται στην παράγραφο **1 και 1α** πέραν των ελάχιστων απαιτήσεων βιωσιμότητας που αναφέρονται στην παράγραφο 2, **ο τρόπος με τον οποίο αναφέρονται τα εν λόγω οφέλη δυνάμει του παρόντος κανονισμού** συμμορφώνεται με τις μεθοδολογίες πιστοποίησης που καθορίζονται στις κατ' εξουσιοδότηση πράξεις που αναφέρονται στο άρθρο 8. Οι μεθοδολογίες πιστοποίησης **περιλαμβάνουν περιγραφή** παράλληλων οφελών που υπερβαίνουν τις ελάχιστες απαιτήσεις βιωσιμότητας **και παρέχουν πρόσθετη ανταμοιβή για τέτοιου είδους παράλληλα οφέλη.**

Τροπολογία 86 Πρόταση κανονισμού Άρθρο 8 – παράγραφος 2

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

2. Ανατίθεται στην Επιτροπή η εξουσία να εκδίδει κατ' εξουσιοδότηση πράξεις σύμφωνα με το άρθρο 16 για τον καθορισμό των τεχνικών μεθοδολογιών πιστοποίησης που αναφέρονται στην παράγραφο 1 για δραστηριότητες που σχετίζονται με τη μόνιμη αποθήκευση άνθρακα, την ανθρακοδεσμευτική γεωργία και την αποθήκευση άνθρακα σε προϊόντα. Αυτές οι μεθοδολογίες πιστοποίησης περιλαμβάνουν τουλάχιστον τα στοιχεία που ορίζονται στο παράρτημα Ι.

2. Ανατίθεται στην Επιτροπή η εξουσία να εκδίδει, **εντός περιόδου 6 μηνών από την έναρξη ισχύος του παρόντος κανονισμού**, κατ' εξουσιοδότηση πράξεις σύμφωνα με το άρθρο 16 για τον καθορισμό των τεχνικών μεθοδολογιών πιστοποίησης που αναφέρονται στην παράγραφο 1 για δραστηριότητες που σχετίζονται με τη μόνιμη αποθήκευση άνθρακα, την ανθρακοδεσμευτική γεωργία και την αποθήκευση άνθρακα σε προϊόντα. Αυτές οι μεθοδολογίες πιστοποίησης περιλαμβάνουν τουλάχιστον τα στοιχεία που ορίζονται στο παράρτημα Ι. **Μπορούν να βασίζονται ή να συνίστανται σε μεθοδολογίες που χρησιμοποιούνται σε υφιστάμενα έργα ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας, τα οποία έχουν υποβληθεί στην Επιτροπή από τους σχετικούς εμπειρογνώμονες κατά τη διάρκεια της διαβούλευσης που αναφέρεται στο δεύτερο εδάφιο.**

Τροπολογία 87
Πρόταση κανονισμού
Άρθρο 8 – παράγραφος 2 – εδάφιο 1 (νέο)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

Πριν από την έκδοση των εν λόγω κατ' εξουσιοδότηση πράξεων, η Επιτροπή διενεργεί διεξοδική δημόσια διαβούλευση, η οποία περιλαμβάνει επίσης εμπειρογνώμονες που συμμετέχουν στα έργα ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας που εκτελούνται επί του παρόντος, εκπροσώπους των κρατών μελών και των γεωργών και την ομάδα εμπειρογνομόνων της Επιτροπής για τις απορροφήσεις άνθρακα.

Όσον αφορά την ανθρακοδεσμευτική γεωργία, οι μεθοδολογίες λαμβάνουν υπόψη την ποικιλομορφία του εδάφους, το κλίμα, τη θερμοκρασία και άλλες σχετικές συνθήκες στα διάφορα κράτη

μέλη.

Επιπλέον, όσον αφορά την ανθρακοδεσμευτική γεωργία, κάθε δραστηριότητα που παγιδεύει άνθρακα και επιτυγχάνει μείωση εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου σε επίπεδο γεωργικής εκμετάλλευσης μπορεί να πιστοποιηθεί. Όταν λαμβάνουν χώρα πολλαπλές διαφορετικές δραστηριότητες ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας σε επίπεδο γεωργικής εκμετάλλευσης, μπορεί να πραγματοποιείται ενιαία πιστοποίηση της γεωργικής εκμετάλλευσης. Στην κατ' εξουσιοδότηση πράξη, η Επιτροπή παρουσιάζει μεθοδολογίες πιστοποίησης ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας τουλάχιστον για τις δραστηριότητες που αναφέρονται στο παράρτημα III. Το παρόν παράρτημα και η κατ' εξουσιοδότηση πράξη επανεξετάζονται περιοδικά ώστε να περιλαμβάνουν νέες ή καινοτόμες δραστηριότητες ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας, οι οποίες καταρτίζονται σύμφωνα με τα κριτήρια που αναφέρονται στην παράγραφο 3 και μετά από διαβούλευση με εμπειρογνώμονες που συμμετέχουν στα έργα ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας που εκτελούνται επί του παρόντος, εκπροσώπους των κρατών μελών και των γεωργών, συμπεριλαμβανομένων των μικροκαλλιεργητών, και την ομάδα εμπειρογνομόνων της Επιτροπής για τις απορροφήσεις άνθρακα.

Τροπολογία 88

Πρόταση κανονισμού

Άρθρο 8 – παράγραφος 3 – στοιχείο α

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

α) τους στόχους της διασφάλισης της αξιοπιστίας των απορροφήσεων άνθρακα και της αναγνώρισης της προστασίας και της αποκατάστασης των οικοσυστημάτων·

Τροπολογία

α) τους στόχους της διασφάλισης της αξιοπιστίας των απορροφήσεων άνθρακα **και των μειώσεων αερίων του θερμοκηπίου** και της αναγνώρισης της προστασίας και της αποκατάστασης των

Τροπολογία 89
Πρόταση κανονισμού
Άρθρο 8 – παράγραφος 3 – στοιχείο β

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

β) τον στόχο της ελαχιστοποίησης του διοικητικού φόρτου για τους φορείς εκμετάλλευσης, ιδίως για τους φορείς εκμετάλλευσης της ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας μικρής κλίμακας·

Τροπολογία

β) τον στόχο της ελαχιστοποίησης του διοικητικού **και οικονομικού** φόρτου για τους φορείς εκμετάλλευσης, ιδίως για τους φορείς εκμετάλλευσης της ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας μικρής κλίμακας που αναφέρονται, **συγκεκριμένα στο άρθρο 4 παράγραφος 9**·

Τροπολογία 90
Πρόταση κανονισμού
Άρθρο 8 – παράγραφος 3 – στοιχείο δ α (νέο)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

δ α) τα υφιστάμενα πρότυπα και τις βέλτιστες πρακτικές στις μεθοδολογίες πιστοποίησης

Τροπολογία 91
Πρόταση κανονισμού
Άρθρο 8 – παράγραφος 3 – στοιχείο δ β (νέο)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

δ β) τα αποτελέσματα των διαβουλεύσεων ομάδας εμπειρογνομόνων αποτελούμενης από εμπειρογνώμονες των κρατών μελών και άλλους εμπειρογνώμονες·

Τροπολογία 92
Πρόταση κανονισμού
Άρθρο 8 – παράγραφος 3 – στοιχείο δ γ (νέο)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

δ γ) τα αποτελέσματα δημόσιας διαβούλευσης όπως ορίζεται στη διοργανική συμφωνία της 13ης Απριλίου 2016 για τη βελτίωση του νομοθετικού έργου·

Τροπολογία 93
Πρόταση κανονισμού
Άρθρο 8 – παράγραφος 3 – στοιχείο δ δ (νέο)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

δδ) τα αποτελέσματα διαδικασίας συγκέντρωσης αποδεικτικών στοιχείων που αφορούν ειδικά τις αντίστοιχες πράξεις·

Τροπολογία 94
Πρόταση κανονισμού
Άρθρο 8 – παράγραφος 3 – στοιχείο δ ε (νέο)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

δε) το αποτέλεσμα πρόσκλησης υποβολής παρατηρήσεων σχετικά με σχέδια των αντίστοιχων πράξεων.

Τροπολογία 95
Πρόταση κανονισμού
Άρθρο 9 – παράγραφος 1

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

1. Για να υποβάλει αίτηση για πιστοποίηση συμμόρφωσης με τον παρόντα κανονισμό, ένας φορέας εκμετάλλευσης ή μια ομάδα φορέων εκμετάλλευσης υποβάλλει αίτηση σε ένα σύστημα πιστοποίησης. Μετά την αποδοχή της εν λόγω αίτησης, ο φορέας εκμετάλλευσης ή μια ομάδα φορέων εκμετάλλευσης υποβάλλει σε οργανισμό πιστοποίησης ολοκληρωμένη περιγραφή της δραστηριότητας απορρόφησης άνθρακα, συμπεριλαμβανομένων της μεθοδολογίας πιστοποίησης που

1. Για να υποβάλει αίτηση για πιστοποίηση συμμόρφωσης με τον παρόντα κανονισμό, ένας φορέας εκμετάλλευσης ή μια ομάδα φορέων εκμετάλλευσης υποβάλλει αίτηση σε ένα σύστημα πιστοποίησης. Μετά την αποδοχή της εν λόγω αίτησης, ο φορέας εκμετάλλευσης ή μια ομάδα φορέων εκμετάλλευσης υποβάλλει σε οργανισμό πιστοποίησης ολοκληρωμένη περιγραφή της δραστηριότητας απορρόφησης άνθρακα, συμπεριλαμβανομένων της μεθοδολογίας πιστοποίησης που

εφαρμόστηκε για την αξιολόγηση της συμμόρφωσης με τα άρθρα 4 έως 7, των αναμενόμενων συνολικών απορροφήσεων άνθρακα και του οφέλους ως προς την καθαρή απορρόφηση άνθρακα. Οι ομάδες φορέων εκμετάλλευσης προσδιορίζουν επίσης τον τρόπο με τον οποίο παρέχονται συμβουλευτικές υπηρεσίες σχετικά με τις δραστηριότητες απορρόφησης άνθρακα, ιδίως σε φορείς εκμετάλλευσης στον τομέα της ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας μικρής κλίμακας.

εφαρμόστηκε για την αξιολόγηση της συμμόρφωσης με τα άρθρα 4 έως 7, των αναμενόμενων συνολικών απορροφήσεων άνθρακα και του οφέλους ως προς την καθαρή απορρόφηση άνθρακα **ή του οφέλους ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας**. Οι ομάδες φορέων εκμετάλλευσης προσδιορίζουν επίσης τον τρόπο με τον οποίο παρέχονται συμβουλευτικές υπηρεσίες σχετικά με τις δραστηριότητες απορρόφησης άνθρακα **και προσδιορίζουν τον τρόπο με τον οποίο προτείνουν την ελαχιστοποίηση του διοικητικού φόρτου για τους διαχειριστές γης**, ιδίως σε φορείς εκμετάλλευσης **άνθρακα** μικρής κλίμακας. **Όσον αφορά τις δραστηριότητες ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας, τα κράτη μέλη μπορούν να παρέχουν συμβουλές στους γεωργούς στο πλαίσιο των συμβουλευτικών υπηρεσιών που αναφέρονται στο άρθρο 15 ή στον κανονισμό (ΕΕ) 2021/2115. Για φορείς εκμετάλλευσης ή ομάδες φορέων εκμετάλλευσης που συμμετέχουν σε διασυνοριακά και/ή πολλών χωρών έργα ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας, το σύστημα πιστοποίησης μπορεί να διορίζει ενιαίο οργανισμό πιστοποίησης για όλα τα διασυνοριακά και/ή πολλών χωρών έργα ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας.**

Τροπολογία 96
Πρόταση κανονισμού
Άρθρο 9 – παράγραφος 1 α (νέα)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

1α. Όσον αφορά την ανθρακοδεσμευτική γεωργία, τα αγροτεμάχια που είναι καταχωρισμένα στο σύστημα αναγνώρισης αγροτεμαχίων (ΣΑΑ) που ορίζεται στο άρθρο 68 του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 2116/2021 και τα οποία έχουν ήδη πιστοποιηθεί σε διαφορετικό σύστημα απορρόφησης άνθρακα ή ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας που δεν συμμορφώνεται με τον παρόντα κανονισμό δεν είναι επιλέξιμα

Τροπολογία 97
Πρόταση κανονισμού
Άρθρο 9 – παράγραφος 2

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

2. Ο οργανισμός πιστοποίησης διενεργεί έλεγχο πιστοποίησης για την επαλήθευση των πληροφοριών που υποβάλλονται σύμφωνα με την παράγραφο 1 και για την επιβεβαίωση της συμμόρφωσης της δραστηριότητας απορρόφησης άνθρακα με τα άρθρα 4 έως 7. Ως αποτέλεσμα του εν λόγω ελέγχου πιστοποίησης, ο οργανισμός πιστοποίησης εκδίδει έκθεση ελέγχου πιστοποίησης, η οποία περιλαμβάνει περίληψη, και πιστοποιητικό που περιέχει, τουλάχιστον, τις πληροφορίες που καθορίζονται στο παράρτημα II. Το σύστημα πιστοποίησης ελέγχει την έκθεση ελέγχου πιστοποίησης και το πιστοποιητικό και δημοσιοποιεί την περίληψη της έκθεσης ελέγχου πιστοποίησης και το πιστοποιητικό σε μητρώο που αναφέρεται στο άρθρο 12.

Τροπολογία 98
Πρόταση κανονισμού
Άρθρο 9 – παράγραφος 4

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

4. Ο φορέας εκμετάλλευσης ή η ομάδα φορέων εκμετάλλευσης υποστηρίζει τον οργανισμό πιστοποίησης κατά τη διάρκεια των ελέγχων πιστοποίησης και επαναπιστοποίησης, κυρίως μέσω της παροχής πρόσβασης στις εγκαταστάσεις της δραστηριότητας και της παροχής σχετικών δεδομένων και τεκμηρίωσης.

Τροπολογία

2. Ο οργανισμός πιστοποίησης διενεργεί έλεγχο πιστοποίησης για την επαλήθευση των πληροφοριών που υποβάλλονται σύμφωνα με την παράγραφο 1 και για την επιβεβαίωση της συμμόρφωσης της δραστηριότητας απορρόφησης άνθρακα με τα άρθρα 4 έως 7. Ως αποτέλεσμα του εν λόγω ελέγχου πιστοποίησης, ο οργανισμός πιστοποίησης εκδίδει έκθεση ελέγχου πιστοποίησης, η οποία περιλαμβάνει περίληψη, και, **όταν όλες οι πληροφορίες που παρέχονται από τον φορέα εκμετάλλευσης ή την ομάδα φορέων εκμετάλλευσης συμμορφώνονται με τις διατάξεις των άρθρων 4 έως 7**, πιστοποιητικό που περιέχει, τουλάχιστον, τις πληροφορίες που καθορίζονται στο παράρτημα II. Το σύστημα πιστοποίησης ελέγχει την έκθεση ελέγχου πιστοποίησης και το πιστοποιητικό και δημοσιοποιεί την περίληψη της έκθεσης ελέγχου πιστοποίησης και το πιστοποιητικό σε μητρώο που αναφέρεται στο άρθρο 12.

Τροπολογία

4. Ο φορέας εκμετάλλευσης ή η ομάδα φορέων εκμετάλλευσης υποστηρίζει τον οργανισμό πιστοποίησης κατά τη διάρκεια των ελέγχων πιστοποίησης και επαναπιστοποίησης, κυρίως μέσω της παροχής πρόσβασης στις εγκαταστάσεις της δραστηριότητας και της παροχής σχετικών δεδομένων και τεκμηρίωσης, **διασφαλίζοντας παράλληλα τον σεβασμό**

των εθνικών και των ευρωπαϊκών κανόνων σχετικά με την προστασία των δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα, της τεχνολογίας και του εμπορικού απορρήτου·

Τροπολογία 99
Πρόταση κανονισμού
Άρθρο 9 – παράγραφος 5

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

5. Η Επιτροπή μπορεί να εκδίδει εκτελεστικές πράξεις για τον καθορισμό της δομής, του μορφότυπου και των τεχνικών λεπτομερειών της ολοκληρωμένης περιγραφής της δραστηριότητας απορρόφησης άνθρακα που αναφέρεται στην παράγραφο 1 και των εκθέσεων ελέγχου πιστοποίησης και επαναπιστοποίησης που αναφέρονται στις παραγράφους 2 και 3. Οι εν λόγω εκτελεστικές πράξεις εκδίδονται σύμφωνα με τη διαδικασία εξέτασης που προβλέπεται στο άρθρο 17.

Τροπολογία

5. Η Επιτροπή εκδίδει εκτελεστικές πράξεις για τον καθορισμό της δομής, του μορφότυπου και των τεχνικών λεπτομερειών της ολοκληρωμένης περιγραφής της δραστηριότητας απορρόφησης άνθρακα **ή ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας** που αναφέρεται στην παράγραφο 1 και των εκθέσεων ελέγχου πιστοποίησης και επαναπιστοποίησης που αναφέρονται στις παραγράφους 2 και 3, **καθώς και της μέγιστης τιμής για έλεγχο πιστοποίησης που ορίζεται σε σχέση με το συνολικό όφελος ως προς την καθαρή απορρόφηση άνθρακα των φορέων εκμετάλλευσης ή της ομάδας φορέων εκμετάλλευσης.** Οι εν λόγω εκτελεστικές πράξεις εκδίδονται σύμφωνα με τη διαδικασία εξέτασης που προβλέπεται στο άρθρο 17.

Τροπολογία 100

Πρόταση κανονισμού
Άρθρο 10 – παράγραφος 1

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

1. Οι οργανισμοί πιστοποίησης που ορίζονται από συστήματα πιστοποίησης λαμβάνουν διαπίστευση από εθνική αρχή διαπίστευσης σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 765/2008 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου³⁷.

Τροπολογία

1. Οι οργανισμοί πιστοποίησης που ορίζονται από συστήματα πιστοποίησης λαμβάνουν διαπίστευση από εθνική αρχή διαπίστευσης σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 765/2008 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου³⁷.

Για τους σκοπούς της

ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας, η εθνική αρχή διαπίστευσης είναι οι εθνικοί οργανισμοί πληρωμών κατά την έννοια του άρθρου 9 του κανονισμού (ΕΕ) 2021/2116.

³⁷ Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 765/2008 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 9ης Ιουλίου 2008, για τον καθορισμό των απαιτήσεων διαπίστευσης και εποπτείας της αγοράς όσον αφορά την εμπορία των προϊόντων και για την κατάργηση του κανονισμού (ΕΟΚ) αριθ. 339/93 του Συμβουλίου (ΕΕ L 218 της 13.8.2008, σ. 30).

³⁷ Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 765/2008 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 9ης Ιουλίου 2008, για τον καθορισμό των απαιτήσεων διαπίστευσης και εποπτείας της αγοράς όσον αφορά την εμπορία των προϊόντων και για την κατάργηση του κανονισμού (ΕΟΚ) αριθ. 339/93 του Συμβουλίου (ΕΕ L 218 της 13.8.2008, σ. 30).

Τροπολογία 101

Πρόταση κανονισμού Άρθρο 11 – παράγραφος 2 α (νέα)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

2α. Αναπτύσσεται πλαίσιο που διασφαλίζει τη συνέπεια σε όλα τα κράτη μέλη, ώστε να καταστεί δυνατή η λειτουργία ενός κοινού συστήματος πιστοποίησης σε ολόκληρη την Ένωση.

Τροπολογία 102

Πρόταση κανονισμού Άρθρο 12 – παράγραφος 1

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

1. Το σύστημα πιστοποίησης δημιουργεί και τηρεί δεόντως δημόσιο μητρώο για τη δημοσιοποίηση των πληροφοριών που σχετίζονται με τη διαδικασία πιστοποίησης, συμπεριλαμβανομένων των πιστοποιητικών και των επικαιροποιημένων πιστοποιητικών, καθώς και της ποσότητας των μονάδων απορρόφησης άνθρακα που έχουν πιστοποιηθεί σύμφωνα με το άρθρο 9. Τα

1. Το σύστημα πιστοποίησης δημιουργεί και τηρεί δεόντως δημόσιο μητρώο (**«μητρώο συστήματος πιστοποίησης»**) για τη δημοσιοποίηση **και την εύκολη πρόσβαση με δυνατότητα αναζήτησης** των πληροφοριών που σχετίζονται με τη διαδικασία πιστοποίησης, συμπεριλαμβανομένων των πιστοποιητικών και των επικαιροποιημένων πιστοποιητικών, καθώς και της ποσότητας των μονάδων

εν λόγω μητρώα χρησιμοποιούν αυτοματοποιημένα συστήματα, συμπεριλαμβανομένων ηλεκτρονικών υποδειγμάτων, και είναι διαλειτουργικά.

απορρόφησης άνθρακα, των μονάδων απορρόφησης ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας και των μονάδων μείωσης των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου που έχουν πιστοποιηθεί σύμφωνα με το άρθρο 9. Τα εν λόγω μητρώα χρησιμοποιούν αυτοματοποιημένα συστήματα, συμπεριλαμβανομένων ηλεκτρονικών υποδειγμάτων, και είναι διαλειτουργικά.

Τροπολογία 103
Πρόταση κανονισμού
Άρθρο 12 – παράγραφος 1 α (νέα)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

1α. Για τους σκοπούς της ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας, πρακτικές διαχείρισης που σχετίζονται με τη δραστηριότητα ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας, την ημερομηνία έναρξης και την ημερομηνία λήξης της δραστηριότητας απορρόφησης άνθρακα· η ονομασία του συστήματος πιστοποίησης και ο μοναδικός αριθμός ή κωδικός του πιστοποιητικού σε συγκεκριμένο αγροτεμάχιο περιλαμβάνονται στο σύστημα αναγνώρισης αγροτεμαχίων, που ορίζεται στο άρθρο 68 του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 2116/2021.

Πέραν των διατάξεων της παραγράφου 1, η Επιτροπή δημιουργεί και διατηρεί δεόντως δημόσιο μητρώο («μητρώο της Ένωσης») το οποίο θα μεταφέρει σε κοινό μητρώο δεδομένα από όλα τα μητρώα συστημάτων πιστοποίησης που είναι λειτουργούν στην ΕΕ. Τα συστήματα πιστοποίησης παρέχουν στην Επιτροπή τις πληροφορίες που περιλαμβάνονται στην παράγραφο για τους σκοπούς της δημιουργίας και τήρησης του μητρώου της Ένωσης.

Τροπολογία 104

Πρόταση κανονισμού
Άρθρο 12 – παράγραφος 2

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

2. Η Επιτροπή μπορεί να εκδίδει εκτελεστικές πράξεις για τον καθορισμό της δομής, του μορφότυπου και των τεχνικών λεπτομερειών των δημόσιων μητρώων και της καταγραφής, της διατήρησης ή της χρήσης των μονάδων απορρόφησης άνθρακα, όπως αναφέρονται στην παράγραφο 1. Οι εν λόγω εκτελεστικές πράξεις εκδίδονται σύμφωνα με τη διαδικασία εξέτασης που προβλέπεται στο άρθρο 17.

Τροπολογία

2. Η Επιτροπή **εκδίδει** εκτελεστικές πράξεις για τον καθορισμό της δομής, του μορφότυπου και των τεχνικών λεπτομερειών των δημόσιων μητρώων **και του μητρώου της Ένωσης** και της καταγραφής, της διατήρησης ή της χρήσης των μονάδων απορρόφησης άνθρακα, όπως αναφέρονται στην παράγραφο 1. Οι εν λόγω εκτελεστικές πράξεις εκδίδονται σύμφωνα με τη διαδικασία εξέτασης που προβλέπεται στο άρθρο 17.

Τροπολογία 105

Πρόταση κανονισμού
Άρθρο 13 – παράγραφος 4 α (νέο)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

4α. Απαιτήσεις για τις διαδικασίες κοινοποίησης και αναγνώρισης διασφαλίζουν προσβασιμότητα για μικρότερα συστήματα πιστοποίησης.

Τροπολογία 106

Πρόταση κανονισμού
Άρθρο 18 – παράγραφος 2 α (νέα)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

2α. Σε συνέχεια της έκθεσης που θα υποβάλει η Επιτροπή στο Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο και το Συμβούλιο έως τις 31 Ιουλίου 2026, όπως αναφέρεται στην οδηγία 2003/87/ΕΚ, η Επιτροπή εξετάζει τον τρόπο με τον οποίο η μείωση των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου που προκύπτει από τη δραστηριότητα ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας θα καταλογιστεί στον κλιματικό στόχο της Ένωσης για το 2040 και τον τρόπο με τον οποίο θα καλυφθούν από την εμπορία

εκπομπών.

Τροπολογία 107
Πρόταση κανονισμού
Άρθρο 18 – παράγραφος 2 β (νέα)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

2β. Σε συνέχεια της έκθεσης που θα υποβάλει η Επιτροπή στο Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο και το Συμβούλιο εντός 12 μηνών από την έναρξη ισχύος του παρόντος κανονισμού, όπως αναφέρεται στον κανονισμό 2018/841, η Επιτροπή εξετάζει τον τρόπο με τον οποίο οι απορροφήσεις άνθρακα που προκύπτουν από την ανθρακοδεσμευτική γεωργία θα καταλογιστούν στον στόχο της Ένωσης για το 2030 για καθαρές απορροφήσεις αερίων του θερμοκηπίου.

Τροπολογία 108
Πρόταση κανονισμού
Άρθρο 18 – παράγραφος 2 γ (νέα)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

2γ. Πέραν των πιθανών εξελίξεων ή της απουσίας εξελίξεων στη διεθνή σκηνή, η Επιτροπή εξετάζει, κατά περίπτωση, το ενδεχόμενο να προτείνει ένα πλαίσιο για συστήματα πιστοποίησης για τρίτες χώρες που επιθυμούν να ευθυγραμμιστούν με τα πρότυπα πιστοποίησης της ΕΕ ή να συμμορφωθούν με ισοδύναμες ρυθμίσεις.

Τροπολογία 109
Πρόταση κανονισμού
Παράρτημα Ι – παράγραφος 1 – στοιχείο η

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

η) κανόνες για την παρακολούθηση και τον μετριάσμό κάθε κινδύνου απελευθέρωσης του αποθηκευμένου

η) κανόνες για την παρακολούθηση και τον μετριάσμό κάθε κινδύνου απελευθέρωσης του αποθηκευμένου

άνθρακα που αναφέρεται στο άρθρο 6 παράγραφος 2 στοιχείο α)·

άνθρακα που αναφέρεται στο άρθρο 6 παράγραφος 2 στοιχείο α) **και ελάχιστη περίοδο παρακολούθησης που απαιτείται για τις δραστηριότητες ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας·**

Τροπολογία 110
Πρόταση κανονισμού
Παράρτημα I – παράγραφος 1 – στοιχείο θ α (νέο)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

θ α) εκτίμηση κινδύνου ανά δραστηριότητα ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας, η οποία καθορίζει το ποσοστό των μονάδων που πρόκειται να τοποθετηθούν σε δεξαμενή την οποία διαχειρίζεται το σύστημα πιστοποίησης·

Τροπολογία 111
Πρόταση κανονισμού
Παράρτημα I – παράγραφος 1 – στοιχείο ια α (νέο)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

ια α) ποιοτικά κριτήρια για τη μείωση των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου στο πεδίο εφαρμογής της ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας·

Τροπολογία 112
Πρόταση κανονισμού
Παράρτημα I – παράγραφος 1 – στοιχείο ια β (νέο)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

ια β) πρότυπα επαλήθευσης και πιστοποίησης της μείωσης των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου·

Τροπολογία 113
Πρόταση κανονισμού
Παράρτημα I – παράγραφος 1 – στοιχείο ια γ (νέο)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

ια γ) καθορισμός προτύπων για την τιμή των μονάδων απορρόφησης της ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας και μείωσης των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου·

Τροπολογία 114
Πρόταση κανονισμού
Παράρτημα I α (νέα)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

Μη εξαντλητικός κατάλογος με παραδείγματα δραστηριοτήτων ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας που είναι επιλέξιμα για πιστοποίηση

Δραστηριότητες φύσης και τοπίου

Φύση και τοπίο

Φύτευση θαμνοστοιχιών

Φύτευση δέντρων σε καλλιέργειες και λειμώνες

Δημιουργία διάσπαρτων οικοτόπων/καταφυγίων άγριας ζωής με μόνιμο κάλυμμα βλάστησης σε γεωργική έκταση

Δραστηριότητες υγροτόπων και τυρφώνων

Αποκατάσταση της παράκτιας θαλάσσιας βλάστησης

Αποκατάσταση παράκτιων ελών

Αποκατάσταση της βλάστησης παράκτιων αμμοθινών

Αποκατάσταση τυρφώνων - επανύγρανση/ μειωμένη αποστράγγιση τυρφώνων γλυκών υδάτων

Περιοχές βιοκατακράτησης όμβριων υδάτων / Εκμετάλλευση όμβριων υδάτων, ελώδεις εκτάσεις

Δραστηριότητες σε καλλιεργήσιμες εκτάσεις

Μετατροπή καλλιεργήσιμης έκτασης σε μόνιμους λειμώνες

Καλλιέργεια φυτών με βαθιές ρίζες

Ετήσια καλλιέργεια προστατευτικών καλλιεργειών / μόνιμη βλάστηση, επίσης καλλιέργειες στις οποίες έχει γίνει σπορά

Καλλιέργεια πολυετών καλλιεργειών

Συστήματα αμειψισποράς που εμπλουτίζουν με οργανικό άνθρακα το έδαφος/ επιλογή καλλιεργειών

Καλλιέργεια αρόσιμων καλλιεργειών

Κατακράτηση υπολειμμάτων καλλιεργειών

Αλλαγή συστήματος οργώματος - μειωμένο έως καθόλου όργωμα (όργωμα κατά ζώνες), επίσης μείωση της συμπίεσης του εδάφους από μηχανήματα μεγάλου βάρους, συμπεριλαμβανομένης της χρήσης μόνιμων διαδρομών

Όργωμα βαθιάς αναστροφής

Γεωργοδασοκομικά συστήματα

Οπωρώνες και αμπελώνες με ελάχιστη κάλυψη εδάφους

Λιγνοκυτταρίνη από γεωργική παραγωγή

Βιοξυλάνθρακας ως πρόσθετο εδάφους

Καλλιέργεια κλωστικών φυτών ως βιομηχανική πρώτη ύλη για προϊόντα μέσης έως μακράς διάρκειας

Καλλιέργεια πολυετών καλλιεργειών χορτονομής Δραστηριότητες μόνιμων λειμώνων

Μετατροπή προσωρινών λιβαδιών σε μείγματα με αγρωστώδη

Διείσδυση ξυλωδών φυτών σε λειμώνες και βοσκοτόπια

Βοσκή – Βέλτιστη ένταση

Αποκατάσταση υποβαθμισμένων λειμώνων μέσω της βέλτιστης έντασης διαχείρισης

Περικοπή χρονικών περιορισμών για

*φιλική προς τα έντομα και τα πουλιά
διαχείριση*

Δραστηριότητες δασοπονίας

Δάσωση / Αναδάσωση

*Διαχείριση συστάδων με βελτιωμένη
παγίδευση άνθρακα*

*Μετατροπή σε σταθερά κλιματικά δάση
με αναμειγμένα είδη*

*Επανύγρανση/μειωμένη αποστράγγιση
δασών σε τυρφώνες χαμηλής
παραγωγικότητας*

*Πλούσια σε είδη διαβαθμισμένα δασικά
άκρα*

*Μέτρα ενίσχυσης της πανίδας και των
μυκήτων Μετατροπή πρεμνοφυόντων
συστάδων σε φυτεμένα πρεμνοφυόντα
δάση*

Κτηνοτροφικές δραστηριότητες

Μέθοδος «eco-methane»

*Δραστηριότητες διαχείρισης παράκτιων
ζωνών*

*Μείωση της υποβάθμισης των λιβαδιών
με θαλάσσια βλάστηση*

Τροπολογία 115
Πρόταση κανονισμού
Παράρτημα II – παράγραφος 1 – στοιχείο θ α (νέο)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

*θ α) το όφελος ως προς την καθαρή
ανθρακοδεσμευτική γεωργία που
αναφέρεται στο άρθρο 4 παράγραφος 2*

Τροπολογία 116
Πρόταση κανονισμού
Παράρτημα II – παράγραφος 1 – στοιχείο ι

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

*ι) τις απορροφήσεις άνθρακα
σύμφωνα με την τιμή βάσης που*

*ι) τις απορροφήσεις άνθρακα
σύμφωνα με την τιμή βάσης που*

αναφέρονται στο άρθρο 4 παράγραφος 1 στοιχείο α)·

αναφέρονται στο άρθρο 4 παράγραφος 1 στοιχείο α) **ή στο άρθρο 4 παράγραφος 2 στοιχείο α)**·

Τροπολογία 117
Πρόταση κανονισμού
Παράρτημα II – παράγραφος 1 – στοιχείο ι α

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

ια) τις συνολικές απορροφήσεις άνθρακα που αναφέρονται στο άρθρο 4 παράγραφος 1 στοιχείο β)·

Τροπολογία

ια) τις συνολικές απορροφήσεις άνθρακα που αναφέρονται στο άρθρο 4 παράγραφος 1 στοιχείο β)· **ή στο άρθρο 4 παράγραφος 2 στοιχείο β)**·

Τροπολογία 118
Πρόταση κανονισμού
Παράρτημα II – παράγραφος 1 – στοιχείο ιβ

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

ιβ) την αύξηση των άμεσων και έμμεσων εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου που αναφέρονται στο άρθρο 4 παράγραφος 1 στοιχείο γ)·

Τροπολογία

ιβ) την αύξηση των άμεσων και έμμεσων εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου που αναφέρονται στο άρθρο 4 παράγραφος 1 στοιχείο γ)· **ή στο άρθρο 4 παράγραφος 2 στοιχείο γ)**

Τροπολογία 119
Πρόταση κανονισμού
Παράρτημα II – παράγραφος 1 – στοιχείο ιε

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

ιε) τυχόν παράλληλα οφέλη βιωσιμότητας που αναφέρονται στο άρθρο 7 παράγραφος 3·

Τροπολογία

ιε) **κατά πόσον η δραστηριότητα απορρόφησης άνθρακα ή ανθρακοδεσμευτικής γεωργίας παράγει παράλληλα οφέλη για οποιονδήποτε από τους στόχους βιωσιμότητας που αναφέρονται στο άρθρο 7 παράγραφος 1 και στο άρθρο 7 παράγραφος 1α·**

Τροπολογία 120
Πρόταση κανονισμού
Παράρτημα II – παράγραφος 1 – στοιχείο ιστ α (νέο)

Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή

Τροπολογία

ιστ α) τη μείωση των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου, όπως αναφέρεται στο άρθρο 4 παράγραφος 2 στοιχείο δ).

ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΤΗΣ ΓΝΩΜΟΔΟΤΙΚΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

Τίτλος	Θέσπιση ενωσιακού πλαισίου πιστοποίησης για τις απορροφήσεις άνθρακα	
Έγγραφο αναφοράς	COM(2022)0672 – C9-0399/2022 – 2022/0394(COD)	
Επιτροπή αρμόδια επί της ουσίας Ημερομ. αναγγελίας στην ολομέλεια	ENVI 1.2.2023	
Γνωμοδότηση της Ημερομ. αναγγελίας στην ολομέλεια	AGRI 1.2.2023	
Συνδεδεμένες επιτροπές – Ημερομ. αναγγελίας στην Ολομέλεια	11.5.2023	
Συντάκτης γνωμοδότησης Ημερομηνία ορισμού	Martin Hlaváček 29.3.2023	
Εξέταση στην επιτροπή	23.5.2023	28.6.2023
Ημερομηνία έγκρισης	30.8.2023	
Αποτέλεσμα της τελικής ψηφοφορίας	+: 31	–: 6
	0: 2	
Βουλευτές παρόντες κατά την τελική ψηφοφορία	Attila Ara-Kovács, Carmen Avram, Adrian-Dragoș Benea, Benoît Biteau, Daniel Buda, Asger Christensen, Ivan David, Jérémy Decerle, Salvatore De Meo, José Manuel Fernandes, Luke Ming Flanagan, Paola Ghidoni, Martin Häusling, Martin Hlaváček, Krzysztof Jurgiel, Jarosław Kalinowski, Gilles Lebreton, Norbert Lins, Chris MacManus, Colm Markey, Ulrike Müller, Maria Noichl, Juozas Olekas, Bronis Ropė, Anne Sander, Sarah Wiener	
Αναπληρωτές παρόντες κατά την τελική ψηφοφορία	Asim Ademov, Theresa Bielowski, Franc Bogovič, Christophe Clergeau, Lara Comi, Rosanna Conte, Marie Dauchy, Anna Deparnay-Grunenberg, Lena Düpont, Εμμανουήλ Φράγκος, Charles Goerens, Claude Gruffat, Anja Hazekamp, Pär Holmgren, Ivo Hristov, Jan Huitema, Ladislav Ilčić, Peter Jahr, Μανώλης Κεφαλογιάννης, Πέτρος Κόκκαλης, Zbigniew Kuźmiuk, Sylvia Limmer, Benoît Lutgen, Cristina Maestre Martín De Almagro, Gabriel Mato, Tilly Metz, Alin Mituța, Dan-Ștefan Motreanu, Sandra Pereira, Pina Picierno, Tonino Picula, Nicola Procaccini, Katarína Roth Neved'alová, Christine Schneider, Ivan Vilibor Sinčić, Massimiliano Smeriglio, Michaela Šojdrová, Riho Terras, Irène Tolleret, Tom Vandenkendelaere, Achille Variati, Hilde Vautmans, Adrián Vázquez Lázara, Thomas Waitz, Emma Wiesner	
Αναπληρωτές (άρθρο 209 παρ. 7) παρόντες κατά την τελική ψηφοφορία	Erik Poulsen	

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

31	+
ECR	Krzysztof Jurgiel, Zbigniew Kuźmiuk
ID	Rosanna Conte, Paola Ghidoni, Gilles Lebreton
PPE	Asim Ademov, Daniel Buda, Salvatore De Meo, José Manuel Fernandes, Peter Jahr, Jarosław Kalinowski, Norbert Lins, Colm Markey, Gabriel Mato, Anne Sander, Christine Schneider, Michaela Šojdrová, Tom Vandenkendelaere
Renew	Asger Christensen, Jérémy Decerle, Martin Hlaváček, Alin Mituța, Ulrike Müller, Erik Poulsen
S&D	Attila Ara-Kovács, Carmen Avram, Adrian-Dragoș Benea, Cristina Maestre Martín De Almagro, Juozas Olekas, Achille Variati
The Left	Chris MacManus

6	-
ID	Ivan David
S&D	Maria Noichl
Verts/ALE	Benoît Biteau, Claude Gruffat, Martin Häusling, Sarah Wiener

2	0
The Left	Luke Ming Flanagan
Verts/ALE	Bronis Ropë

Υπόμνημα των χρησιμοποιούμενων συμβόλων:

+ : υπέρ

- : κατά

0 : αποχή