

**Τροπολογία 20**  
**Damien Carême**

εξ ονόματος της Ομάδας Verts/ALE

**Έκθεση**  
**Christian Ehler**

A9-0343/2023

Πλαίσιο μέτρων για την ενίσχυση του οικοσυστήματος παραγωγής προϊόντων τεχνολογιών μηδενικών καθαρών εκπομπών της Ευρώπης (πράξη για τη βιομηχανία των μηδενικών καθαρών εκπομπών)

(COM(2023)0161 – C9-0062/2023 – 2023/0081(COD))

**Πρόταση κανονισμού**  
**Άρθρο 13 – παράγραφος 4***Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή**Τροπολογία*

4. Οι εθνικές αρμόδιες αρχές διασφαλίζουν ότι η έλλειψη απάντησης από τους αρμόδιους διοικητικούς φορείς εντός των εφαρμοστέων χρονικών ορίων που αναφέρονται στο παρόν άρθρο έχει ως αποτέλεσμα τα συγκεκριμένα ενδιάμεσα στάδια να θεωρούνται εγκεκριμένα, εκτός εάν το συγκεκριμένο έργο υπόκειται σε εκτίμηση περιβαλλοντικών επιπτώσεων σύμφωνα με την οδηγία 92/43/ΕΟΚ του Συμβουλίου ή την οδηγία 2000/60/ΕΚ, την οδηγία 2008/98/ΕΚ, την οδηγία 2009/147/ΕΚ, την οδηγία 2010/75/ΕΕ, την οδηγία 2011/92/ΕΕ ή την οδηγία 2012/18/ΕΕ, ή εάν χρειάζεται να προσδιοριστεί αν απαιτείται τέτοια εκτίμηση περιβαλλοντικών επιπτώσεων και **οι σχετικές εκτιμήσεις δεν έχουν** ακόμη διενεργηθεί, ή εάν η αρχή της σιωπηρής διοικητικής έγκρισης δεν υπάρχει στο εθνικό νομικό σύστημα. Η παρούσα διάταξη δεν εφαρμόζεται στις τελικές αποφάσεις σχετικά με την έκβαση της διαδικασίας, οι οποίες πρέπει να είναι ρητές. Όλες οι αποφάσεις δημοσιοποιούνται.

4. Οι εθνικές αρμόδιες αρχές διασφαλίζουν ότι η έλλειψη απάντησης από τους αρμόδιους διοικητικούς φορείς εντός των εφαρμοστέων χρονικών ορίων που αναφέρονται στο παρόν άρθρο έχει ως αποτέλεσμα τα συγκεκριμένα ενδιάμεσα στάδια να θεωρούνται εγκεκριμένα, εκτός εάν το συγκεκριμένο έργο υπόκειται σε εκτίμηση περιβαλλοντικών επιπτώσεων σύμφωνα με την οδηγία 92/43/ΕΟΚ του Συμβουλίου ή την οδηγία 2000/60/ΕΚ, την οδηγία 2008/98/ΕΚ, την οδηγία 2009/147/ΕΚ, την οδηγία 2010/75/ΕΕ, την οδηγία 2011/92/ΕΕ ή την οδηγία 2012/18/ΕΕ, ή εάν χρειάζεται να προσδιοριστεί αν απαιτείται τέτοια εκτίμηση περιβαλλοντικών επιπτώσεων και **δεν έχει** ακόμη διενεργηθεί, ή εάν η αρχή της σιωπηρής διοικητικής έγκρισης δεν υπάρχει στο εθνικό νομικό σύστημα. **Όταν παρατηρείται συχνά έλλειψη απάντησης από τους αρμόδιους διοικητικούς φορείς, τα κράτη μέλη μεριμνούν ώστε οι φορείς να διαθέτουν επαρκείς πόρους για να ανταποκρίνονται εντός των εφαρμοστέων προθεσμιών σε μελλοντικά αιτήματα.** Η παρούσα διάταξη δεν εφαρμόζεται στις τελικές αποφάσεις σχετικά με την έκβαση της διαδικασίας, οι οποίες πρέπει να είναι ρητές. Όλες οι αποφάσεις δημοσιοποιούνται.



15.11.2023

A9-0343/21

**Τροπολογία 21**  
**Damien Carême**

εξ ονόματος της Ομάδας Verts/ALE

**Έκθεση**  
**Christian Ehler**

**A9-0343/2023**

Πλαίσιο μέτρων για την ενίσχυση του οικοσυστήματος παραγωγής προϊόντων τεχνολογιών μηδενικών καθαρών εκπομπών της Ευρώπης (πράξη για τη βιομηχανία των μηδενικών καθαρών εκπομπών)

(COM(2023)0161 – C9-0062/2023 – 2023/0081(COD))

**Πρόταση κανονισμού**  
**Άρθρο 16 – παράγραφος 1**

*Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή*

*Τροπολογία*

Έως το 2030 θα επιτευχθεί ετήσια ικανότητα έγχυσης τουλάχιστον 50 εκατομμυρίων τόνων CO<sub>2</sub> σε τόπους αποθήκευσης που βρίσκονται στο έδαφος της **Ευρωπαϊκής Ένωσης**, στις αποκλειστικές οικονομικές ζώνες της ή στην υφαλοκρηπίδα της, κατά την έννοια της Σύμβασης των Ηνωμένων Εθνών για το Δίκαιο της Θάλασσας (**UNCLOS**), οι οποίοι δεν συνδυάζονται με ενισχυμένη ανάκτηση υδρογονανθράκων (EHR).

Έως το 2030 θα επιτευχθεί ετήσια ικανότητα έγχυσης τουλάχιστον 50 εκατομμυρίων τόνων CO<sub>2</sub> **που αφορούν αποκλειστικά αναπόφευκτες εκπομπές από βιομηχανικές διεργασίες, σε τόπους αποθήκευσης, δηλαδή σε τόπους αποθήκευσης σε γεωλογικούς σχηματισμούς οι οποίοι επιτρέπονται δυνάμει της οδηγίας 2009/31/EK, συμπεριλαμβανομένων των εξαντλημένων κοιτασμάτων πετρελαίου και φυσικού αερίου και των αλατούχων υδροφορέων, που βρίσκονται στο έδαφος της Ένωσης, στις αποκλειστικές οικονομικές ζώνες της ή στην υφαλοκρηπίδα της, κατά την έννοια της Σύμβασης των Ηνωμένων Εθνών για το Δίκαιο της Θάλασσας, οι οποίοι δεν συνδυάζονται με ενισχυμένη ανάκτηση υδρογονανθράκων (EHR).**

Or. en

15.11.2023

A9-0343/22

**Τροπολογία 22**  
**Damien Carême**

εξ ονόματος της Ομάδας Verts/ALE

**Έκθεση**  
**Christian Ehler**

**A9-0343/2023**

Πλαίσιο μέτρων για την ενίσχυση του οικοσυστήματος παραγωγής προϊόντων τεχνολογιών μηδενικών καθαρών εκπομπών της Ευρώπης (πράξη για τη βιομηχανία των μηδενικών καθαρών εκπομπών)

(COM(2023)0161 – C9-0062/2023 – 2023/0081(COD))

**Πρόταση κανονισμού**  
**Άρθρο 17 – παράγραφος 2 – στοιχείο α**

*Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή*

*Τροπολογία*

α) *έργα* δέσμευσης CO<sub>2</sub> που βρίσκονται σε εξέλιξη και εκτίμηση των αντίστοιχων αναγκών για ικανότητες έγχυσης και αποθήκευσης·

α) *χαρτογράφηση των έργων* δέσμευσης CO<sub>2</sub> που βρίσκονται σε εξέλιξη *στην επικράτειά του ή σε συνεργασία με άλλα κράτη μέλη* και εκτίμηση των αντίστοιχων αναγκών για ικανότητες έγχυσης και αποθήκευσης, *με σαφή διάκριση των έργων που δεσμεύουν αναπόφευκτες εκπομπές από βιομηχανικές διεργασίες, καθώς και μεταφοράς CO<sub>2</sub>*·

Or. en

15.11.2023

A9-0343/23

**Τροπολογία 23**

**Damien Carême**

εξ ονόματος της Ομάδας Verts/ALE

**Έκθεση**

**Christian Ehler**

**A9-0343/2023**

Πλαίσιο μέτρων για την ενίσχυση του οικοσυστήματος παραγωγής προϊόντων τεχνολογιών μηδενικών καθαρών εκπομπών της Ευρώπης (πράξη για τη βιομηχανία των μηδενικών καθαρών εκπομπών)

(COM(2023)0161 – C9-0062/2023 – 2023/0081(COD))

**Πρόταση κανονισμού**

**Άρθρο 17 – παράγραφος 2 – στοιχείο γ**

*Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή*

γ) τα εθνικά μέτρα στήριξης που θα μπορούσαν να θεσπιστούν για την προώθηση έργων που αναφέρονται στα στοιχεία α) και β).

*Τροπολογία*

γ) τα εθνικά μέτρα στήριξης που **έχουν ήδη θεσπιστεί καθώς και εκείνα που** θα μπορούσαν να θεσπιστούν για την προώθηση έργων που αναφέρονται στα στοιχεία α) και β) **για τη δέσμευση, αποθήκευση και μεταφορά αναπόφευκτων εκπομπών από βιομηχανικές διεργασίες.**

Or. en

15.11.2023

A9-0343/24

**Τροπολογία 24**

**Damien Carême**

εξ ονόματος της Ομάδας Verts/ALE

**Έκθεση**

**A9-0343/2023**

**Christian Ehler**

Πλαίσιο μέτρων για την ενίσχυση του οικοσυστήματος παραγωγής προϊόντων τεχνολογιών μηδενικών καθαρών εκπομπών της Ευρώπης (πράξη για τη βιομηχανία των μηδενικών καθαρών εκπομπών)

(COM(2023)0161 – C9-0062/2023 – 2023/0081(COD))

**Πρόταση κανονισμού**

**Άρθρο 18 – παράγραφος 4 – στοιχείο β α (νέο)**

*Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή*

*Τροπολογία*

***β α) περιγράφουν τον τρόπο με τον  
οποίο η οντότητα διασφαλίζει την κατά  
προτεραιότητα πρόσβαση σε  
αναπόφευκτες εκπομπές από  
βιομηχανικές διεργασίες·***

Or. en

15.11.2023

A9-0343/25

**Τροπολογία 25**  
**Damien Carême**

εξ ονόματος της Ομάδας Verts/ALE

**Έκθεση**  
**Christian Ehler**

**A9-0343/2023**

Πλαίσιο μέτρων για την ενίσχυση του οικοσυστήματος παραγωγής προϊόντων τεχνολογιών μηδενικών καθαρών εκπομπών της Ευρώπης (πράξη για τη βιομηχανία των μηδενικών καθαρών εκπομπών)

(COM(2023)0161 – C9-0062/2023 – 2023/0081(COD))

**Πρόταση κανονισμού**  
**Άρθρο 18 – παράγραφος 7 – στοιχείο β α (νέο)**

*Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή*

*Τροπολογία*

**β α) τον κατάλογο των τομέων με αναπόφευκτες εκπομπές από βιομηχανικές διεργασίες σε βιομηχανικές εγκαταστάσεις μεγάλης κλίμακας, για τους οποίους δεν υπάρχουν διαθέσιμες επιλογές για την άμεση μείωση των εκπομπών μετά την εφαρμογή των βέλτιστων διαθέσιμων τεχνικών, στους οποίους θα δοθεί προτεραιότητα στο πλαίσιο των έργων αποθήκευσης CO<sub>2</sub> του παρόντος κεφαλαίου, με βάση σαφή μεθοδολογία που θα λαμβάνει υπόψη επιστημονικά στοιχεία, τις υφιστάμενες πλέον προηγμένες σχετικές τεχνολογίες, καθώς και κατάλληλα μέτρα μείωσης των εκπομπών από την πλευρά της ζήτησης. Ο κατάλογος επανεξετάζεται και επικαιροποιείται τακτικά τουλάχιστον ανά πενταετία, ώστε να λαμβάνονται υπόψη οι σχετικές επιστημονικές ή τεχνολογικές εξελίξεις.**

Or. en

**Τροπολογία 26****Damien Carême**

εξ ονόματος της Ομάδας Verts/ALE

**Έκθεση****A9-0343/2023****Christian Ehler**

Πλαίσιο μέτρων για την ενίσχυση του οικοσυστήματος παραγωγής προϊόντων τεχνολογιών μηδενικών καθαρών εκπομπών της Ευρώπης (πράξη για τη βιομηχανία των μηδενικών καθαρών εκπομπών)

(COM(2023)0161 – C9-0062/2023 – 2023/0081(COD))

**Πρόταση κανονισμού****Άρθρο 19 – παράγραφος 2 – στοιχείο δ***Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή**Τροπολογία*

δ) η συμβολή της προσφοράς *στην ανθεκτικότητα, λαμβανομένου υπόψη του ποσοστού των προϊόντων που προέρχονται από μία μόνο πηγή εφοδιασμού, όπως καθορίζεται σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 952/2013 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου<sup>72</sup>, από την οποία προέρχεται πάνω από το 65 % του εφοδιασμού της συγκεκριμένης τεχνολογίας μηδενικών καθαρών εκπομπών εντός της Ένωσης κατά το τελευταίο έτος για το οποίο υπάρχουν διαθέσιμα δεδομένα κατά τον χρόνο διεξαγωγής του διαγωνισμού.*

δ) η συμβολή της προσφοράς *σε αξιοπρεπείς μισθούς και συνθήκες εργασίας, πέραν των ελάχιστων ενωσιακών και εθνικών νομικών απαιτήσεων και συμπεριλαμβανομένου του σεβασμού των συλλογικών συμβάσεων και του δικαιώματος οργάνωσης και συλλογικών διαπραγματεύσεων των εργαζομένων, συμπεριλαμβανομένης, κατά περίπτωση, της προσφοράς θέσεων μαθητείας, καθώς και σαφώς καθορισμένων στόχων όσον αφορά τις δεξιότητες, την επανειδίκευση και την αναβάθμιση των δεξιοτήτων, με στόχο την αύξηση της ελκυστικότητας της απασχόλησης σε τομείς της βιομηχανίας μηδενικών καθαρών εκπομπών.*

---

<sup>72</sup> Κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 952/2013 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 9ης Οκτωβρίου 2013, για τη θέσπιση του ενωσιακού τελωνειακού κώδικα (ΕΕ L 269 της 10.10.2013, σ. 1).

Or. en



**Τροπολογία 27****Damien Carême**

εξ ονόματος της Ομάδας Verts/ALE

**Έκθεση****Christian Ehler****A9-0343/2023**

Πλαίσιο μέτρων για την ενίσχυση του οικοσυστήματος παραγωγής προϊόντων τεχνολογιών μηδενικών καθαρών εκπομπών της Ευρώπης (πράξη για τη βιομηχανία των μηδενικών καθαρών εκπομπών)

(COM(2023)0161 – C9-0062/2023 – 2023/0081(COD))

**Πρόταση κανονισμού****Αιτιολογική σκέψη 13***Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή**Τροπολογία*

(13) Η ανάπτυξη λύσεων δέσμευσης και αποθήκευσης διοξειδίου του άνθρακα για **τη βιομηχανία** βρίσκεται αντιμέτωπη με αποτυχίες συντονισμού. Αφενός, **παρά** το αυξανόμενο κίνητρο σχετικά με την τιμή του CO<sub>2</sub> που παρέχει το σύστημα εμπορίας δικαιωμάτων εκπομπών της ΕΕ **για επενδύσεις της βιομηχανίας στη δέσμευση εκπομπών CO<sub>2</sub>, το οποίο** καθιστά τις επενδύσεις αυτές οικονομικά βιώσιμες, υπάρχει **σημαντικός κίνδυνος η βιομηχανία να μην έχει** πρόσβαση σε αδειοδοτημένο τόπο αποθήκευσης σε γεωλογικούς σχηματισμούς. Αφετέρου, οι επενδυτές στους πρώτους τόπους αποθήκευσης CO<sub>2</sub> επωμίζονται αρχικό κόστος για τον εντοπισμό, την ανάπτυξη και την αξιολόγησή τους, προτού ακόμη μπορέσουν να υποβάλουν αίτηση στις ρυθμιστικές αρχές για άδεια αποθήκευσης. Η διαφάνεια σχετικά με τη δυνητική ικανότητα αποθήκευσης CO<sub>2</sub> όσον αφορά τη γεωλογική καταλληλότητα των σχετικών περιοχών και τα υπάρχοντα γεωλογικά δεδομένα, ιδίως από την εξερεύνηση τοποθεσιών παραγωγής υδρογονανθράκων, μπορεί να στηρίξει τους φορείς της αγοράς στον σχεδιασμό των επενδύσεών τους. Τα κράτη μέλη θα πρέπει να δημοσιοποιούν τα εν λόγω δεδομένα και να υποβάλλουν τακτικά

(13) Η ανάπτυξη **βιώσιμων, ασφαλών και μόνιμων** λύσεων δέσμευσης και αποθήκευσης διοξειδίου του άνθρακα για **τις αναπόφευκτες εκπομπές CO<sub>2</sub> από βιομηχανικές διαδικασίες, οι οποίες δεν θα μπορούσαν να μετριαστούν με άλλο τρόπο** βρίσκεται αντιμέτωπη με αποτυχίες συντονισμού. Αφενός, **μολονότι** το **προσφάτως** αυξανόμενο κίνητρο σχετικά με την τιμή του CO<sub>2</sub> που παρέχει το σύστημα εμπορίας δικαιωμάτων εκπομπών της ΕΕ καθιστά τις επενδύσεις αυτές οικονομικά βιώσιμες, **ενδέχεται να** υπάρχει **κίνδυνος οι εν λόγω βιομηχανίες να μην έχουν** πρόσβαση σε αδειοδοτημένο τόπο αποθήκευσης σε γεωλογικούς σχηματισμούς. Αφετέρου, οι επενδυτές στους πρώτους τόπους αποθήκευσης CO<sub>2</sub> επωμίζονται αρχικό κόστος για τον εντοπισμό, την ανάπτυξη και την αξιολόγησή τους, προτού ακόμη μπορέσουν να υποβάλουν αίτηση στις ρυθμιστικές αρχές για άδεια αποθήκευσης. Η διαφάνεια σχετικά με τη δυνητική ικανότητα αποθήκευσης CO<sub>2</sub> όσον αφορά τη γεωλογική καταλληλότητα των σχετικών περιοχών και τα υπάρχοντα γεωλογικά δεδομένα, ιδίως από την εξερεύνηση τοποθεσιών παραγωγής υδρογονανθράκων, μπορεί να στηρίξει τους φορείς της αγοράς στον σχεδιασμό

εκθέσεις, με μακρόπνοη προοπτική, σχετικά με την πρόοδο στην ανάπτυξη τόπων αποθήκευσης CO<sub>2</sub> και τις αντίστοιχες ανάγκες για ικανότητα έγχυσης και αποθήκευσης, προκειμένου να **επιτευχθεί** συλλογικά **ο στόχος** σε επίπεδο Ένωσης **όσον αφορά την ικανότητα** έγχυσης CO<sub>2</sub>.

των επενδύσεών τους. Τα κράτη μέλη θα πρέπει να δημοσιοποιούν τα εν λόγω δεδομένα και να υποβάλλουν τακτικά εκθέσεις, με μακρόπνοη προοπτική, σχετικά με την πρόοδο στην ανάπτυξη τόπων αποθήκευσης CO<sub>2</sub> και τις αντίστοιχες ανάγκες για ικανότητα έγχυσης και αποθήκευσης, προκειμένου να **αυξηθεί** συλλογικά σε επίπεδο Ένωσης **η ικανότητα έγχυσης CO<sub>2</sub>**. **Ταυτόχρονα, οι τόποι ικανότητας έγχυσης CO<sub>2</sub> θα πρέπει να συνάδει με τα εφαρμοστέα περιβαλλοντικά πρότυπα και διασφαλίζουν την ασφάλεια των επιχειρήσεών τους, συμπεριλαμβανομένων των κανόνων που ορίζονται στην οδηγία 2009/31/EK και στην αρχή «μη πρόκλησης σημαντικής βλάβης» κατά την έννοια του κανονισμού (ΕΕ) 2020/852.**

Or. en

**Τροπολογία 28**  
**Damien Carême**

εξ ονόματος της Ομάδας Verts/ALE

**Έκθεση**  
**Christian Ehler**

**A9-0343/2023**

Πλαίσιο μέτρων για την ενίσχυση του οικοσυστήματος παραγωγής προϊόντων τεχνολογιών μηδενικών καθαρών εκπομπών της Ευρώπης (πράξη για τη βιομηχανία των μηδενικών καθαρών εκπομπών)

(COM(2023)0161 – C9-0062/2023 – 2023/0081(COD))

**Πρόταση κανονισμού**  
**Αιτιολογική σκέψη 14**

*Κείμενο που προτείνει η Επιτροπή*

*Τροπολογία*

(14) Ένα **βασικό** εμπόδιο για επενδύσεις στη δέσμευση του διοξειδίου του άνθρακα που είναι **σήμερα ολοένα και πιο βιώσιμες από οικονομική άποψη** είναι η διαθεσιμότητα τόπων αποθήκευσης CO<sub>2</sub> στην Ευρώπη, στους οποίους στηρίζονται τα κίνητρα που παρέχει η οδηγία 2003/87/EK. **Για την κλιμάκωση της τεχνολογίας και την επέκταση των κορυφαίων παραγωγικών ικανοτήτων της, η ΕΕ πρέπει να αναπτύξει μακρόπνοη παροχή τόπων μόνιμης αποθήκευσης CO<sub>2</sub> σε γεωλογικούς σχηματισμούς, οι οποίοι αδειοδοτούνται σύμφωνα με την οδηγία 2009/31/ΕΕ<sup>36</sup>. Με τον καθορισμό ενωσιακού στόχου 50 εκατομμυρίων τόνων ετήσιας επιχειρησιακής ικανότητας έγχυσης CO<sub>2</sub> έως το 2030, με βάση τις απαιτήσεις που αναμένεται να υπάρχουν το 2030, οι σχετικοί τομείς μπορούν να συντονίσουν τις επενδύσεις τους προς μια ευρωπαϊκή αξιακή αλυσίδα μεταφοράς και αποθήκευσης CO<sub>2</sub> μηδενικών καθαρών εκπομπών, την οποία μπορούν να χρησιμοποιούν οι βιομηχανίες για την απανθρακοποίηση των δραστηριοτήτων τους. Αυτή η αρχική ανάπτυξη θα στηρίξει επίσης την περαιτέρω αποθήκευση CO<sub>2</sub> με ορίζοντα το 2050.** Σύμφωνα με τις εκτιμήσεις της Επιτροπής, η Ένωση ενδεχομένως να

(14) Ένα **πιθανό** εμπόδιο για επενδύσεις στη δέσμευση του διοξειδίου του άνθρακα είναι η διαθεσιμότητα τόπων αποθήκευσης CO<sub>2</sub> στην Ευρώπη, στους οποίους στηρίζονται τα κίνητρα που παρέχει η οδηγία 2003/87/EK. **Επομένως, η ΕΕ πρέπει να αναπτύξει μακρόπνοη αξιολόγηση της επάρκειας των τόπων μόνιμης αποθήκευσης CO<sub>2</sub> σε γεωλογικούς σχηματισμούς εντός της Ένωσης. Αυτή η αξιολόγηση της απόδοσης θα πρέπει να παρέχει λεπτομερή ανάλυση των γεωγραφικών και χωροταξικών επαρκειών μεταξύ των υφιστάμενων και των προγραμματισμένων τόπων αποθήκευσης CO<sub>2</sub> οι οποίοι αδειοδοτούνται σύμφωνα με την οδηγία 2009/31/ΕΕ<sup>36</sup> και των έργων δέσμευσης CO<sub>2</sub> για υπολειμματικές βιομηχανικές εκπομπές εντός της Ένωσης. Αυτό θα επέτρεπε στους σχετικούς τομείς να συντονίσουν τις επενδύσεις τους προς μια ευρωπαϊκή αξιακή αλυσίδα μεταφοράς και αποθήκευσης CO<sub>2</sub> μηδενικών καθαρών εκπομπών, την οποία μπορούν να χρησιμοποιούν οι βιομηχανίες για την απανθρακοποίηση των δραστηριοτήτων τους. Σύμφωνα με τις εκτιμήσεις της Επιτροπής, η Ένωση ενδεχομένως να χρειαστεί να **αποθηκεύει μονίμως σε****

χρειαστεί να **δεσμεύει έως και 550** εκατομμύρια τόνους CO<sub>2</sub> ετησίως έως το 2050 για να επιτευχθεί ο στόχος των μηδενικών καθαρών εκπομπών<sup>37</sup>, μεταξύ άλλων και για τις απορροφήσεις άνθρακα. Μια τέτοια πρώτη ικανότητα αποθήκευσης σε βιομηχανική κλίμακα θα ελαχιστοποιήσει τον κίνδυνο των επενδύσεων στη δέσμευση εκπομπών CO<sub>2</sub> ως **σημαντικού** εργαλείου για την επίτευξη κλιματικής ουδετερότητας. Όταν ο παρών κανονισμός ενσωματωθεί στη συμφωνία για τον ΕΟΧ, **ο ενωσιακός στόχος των 50 εκατομμυρίων τόνων ετήσιας επιχειρησιακής ικανότητας έγχυσης CO<sub>2</sub> έως το 2030** θα προσαρμοστεί αναλόγως.

---

<sup>36</sup> Οδηγία 2009/31/ΕΚ 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 (Κείμενο που παρουσιάζει ενδιαφέρον για τον ΕΟΧ) (ΕΕ L 140 της 5.6.2009, σ. 114).

<sup>37</sup> Διεξοδική ανάλυση για την ανακοίνωση της Επιτροπής (2018/773) με τίτλο «Καθαρός πλανήτης για όλους. Ένα ευρωπαϊκό, στρατηγικό, μακρόπνοο όραμα για μια ευημερούσα, σύγχρονη, ανταγωνιστική και κλιματικά ουδέτερη οικονομία.»

**γεωλογικούς σχηματισμούς από 80 έως 298** εκατομμύρια τόνους CO<sub>2</sub> ετησίως έως το 2050 για να επιτευχθεί ο στόχος των μηδενικών καθαρών εκπομπών<sup>37</sup>, μεταξύ άλλων και για τις απορροφήσεις άνθρακα. Μια τέτοια πρώτη ικανότητα αποθήκευσης σε βιομηχανική κλίμακα θα ελαχιστοποιήσει τον κίνδυνο των επενδύσεων στη δέσμευση εκπομπών CO<sub>2</sub> ως εργαλείου για την επίτευξη κλιματικής ουδετερότητας. Όταν ο παρών κανονισμός ενσωματωθεί στη συμφωνία για τον ΕΟΧ, **η αξιολόγηση της απόδοσης** θα προσαρμοστεί αναλόγως.

---

<sup>36</sup> Οδηγία 2009/31/ΕΚ 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 (Κείμενο που παρουσιάζει ενδιαφέρον για τον ΕΟΧ) (ΕΕ L 140 της 5.6.2009, σ. 114).

<sup>37</sup> Διεξοδική ανάλυση για την ανακοίνωση της Επιτροπής (2018/773) με τίτλο «Καθαρός πλανήτης για όλους. Ένα ευρωπαϊκό, στρατηγικό, μακρόπνοο όραμα για μια ευημερούσα, σύγχρονη, ανταγωνιστική και κλιματικά ουδέτερη οικονομία.»

Or. en