



## Ευρωπαϊκή Πράσινη Συμφωνία: η ΕΕ εγκρίνει ισχυρότερη νομοθεσία για την επιτάχυνση της ανάπτυξης ανανεώσιμων πηγών ενέργειας

Brussels, 30 Μαρτίου 2023

Η Επιτροπή εκφράζει την ικανοποίησή της για την προσωρινή συμφωνία που επιτεύχθηκε σήμερα μεταξύ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου για την **ενίσχυση της οδηγίας της ΕΕ για την ενέργεια από ανανεώσιμες πηγές**. Η συμφωνία αυτή φέρνει την ΕΕ ένα βήμα πιο κοντά στην ολοκλήρωση της νομοθεσίας για την προσαρμογή στον στόχο του 55 % («Fit for 55») για την υλοποίηση της [Ευρωπαϊκής Πράσινης Συμφωνίας](#) και των [στόχων του REPowerEU](#). Η συμφωνία **αυξάνει τον δεσμευτικό στόχο της ΕΕ για τις ανανεώσιμες πηγές ενέργειας με ορίζοντα το 2030 σε τουλάχιστον 42,5 %, σε σχέση με τον τρέχοντα στόχο του 32 %, και σχεδόν διπλασιάζει το υφιστάμενο μερίδιο των ανανεώσιμων πηγών ενέργειας στην ΕΕ. Οι διαπραγματευτές συμφώνησαν επίσης ότι η ΕΕ θα επιδιώξει να επιτύχει τον στόχο του 45 % για τις ανανεώσιμες πηγές ενέργειας έως το 2030.**

Η συμφωνία επιβεβαιώνει την αποφασιστικότητα της ΕΕ να αποκτήσει ενεργειακή ανεξαρτησία μέσω της ταχύτερης ανάπτυξης εγχώριων ανανεώσιμων πηγών ενέργειας και να επιτύχει τον στόχο της ΕΕ για μείωση των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου κατά 55 % έως το 2030. Η μαζική **κλιμάκωση και επιτάχυνση της χρήσης ενέργειας από ανανεώσιμες πηγές** στην παραγωγή ενέργειας, τη βιομηχανία, τα κτίρια και τις μεταφορές θα μειώσει τις τιμές της ενέργειας με την πάροδο του χρόνου και θα περιορίσει την εξάρτηση της ΕΕ από εισαγόμενα ορυκτά καύσιμα.

### Μεγαλύτερο μερίδιο ανανεώσιμων πηγών ενέργειας για την επίτευξη μιας απανθρακοποιημένης οικονομίας

**Οι διαδικασίες αδειοδότησης θα είναι ευκολότερες και ταχύτερες** βάσει της νέας νομοθεσίας. **Οι ανανεώσιμες πηγές ενέργειας θα αναγνωριστούν ως υπέρτερο δημόσιο συμφέρον**, με τη διατήρηση παράλληλα υψηλού επιπέδου προστασίας του περιβάλλοντος. **Σε περιοχές** με υψηλό δυναμικό ανανεώσιμων πηγών ενέργειας και χαμηλούς περιβαλλοντικούς κινδύνους, τα κράτη μέλη θα θεσπίσουν **ειδικές περιοχές επιτάχυνσης για ανανεώσιμες πηγές ενέργειας**, με ιδιαίτερα **σύντομες και απλές διαδικασίες αδειοδότησης**. Η προσωρινή συμφωνία ενισχύει επίσης τη διασυννοριακή συνεργασία στον τομέα των ανανεώσιμων πηγών ενέργειας.

Η συμφωνία περιλαμβάνει **στόχους και μέτρα για τη στήριξη της υιοθέτησης των ανανεώσιμων πηγών ενέργειας σε διάφορους τομείς της οικονομίας**. Η αναθεωρημένη οδηγία ενισχύει τους ετήσιους στόχους για τις ανανεώσιμες πηγές ενέργειας στον τομέα της θέρμανσης και της ψύξης και για την ενέργεια από ανανεώσιμες πηγές η οποία χρησιμοποιείται στα συστήματα τηλεθέρμανσης. Εισάγει ειδικό δείκτη αναφοράς για τις ανανεώσιμες πηγές ενέργειας της τάξης του 49 % για την κατανάλωση ενέργειας στα κτίρια έως το 2030, προκειμένου να συμπληρώσει τη νομοθεσία της ΕΕ για τα κτίρια και να καθοδηγήσει τις προσπάθειες των κρατών μελών.

Ως σημαντικός τομέας κατανάλωσης ενέργειας, η **βιομηχανία** περιλαμβάνεται για πρώτη φορά στην οδηγία για την ενέργεια από ανανεώσιμες πηγές. Η συμφωνία καθορίζει ενδεικτικούς στόχους (ετήσια αύξηση κατά 1,6 % για τη χρήση ενέργειας από ανανεώσιμες πηγές), καθώς και δεσμευτικό στόχο για αύξηση της χρήσης ανανεώσιμου υδρογόνου στο 42 % της συνολικής κατανάλωσης υδρογόνου στη βιομηχανία έως το 2030. Η συμφωνία ενισχύει επίσης το κανονιστικό πλαίσιο για τη χρήση ενέργειας από ανανεώσιμες πηγές στις **μεταφορές** (μείωση της έντασης των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου κατά 14,5 % ή μερίδιο ενέργειας από ανανεώσιμες πηγές της τάξης του 29 % στην τελική κατανάλωση ενέργειας), συμπεριλαμβανομένου συνδυασμένου επιμέρους στόχου 5,5 % για τα προηγμένα βιοκαύσιμα και τα ανανεώσιμα καύσιμα μη βιολογικής προέλευσης, μεταξύ άλλων ελάχιστου ποσοστού 1 % για ανανεώσιμα καύσιμα μη βιολογικής προέλευσης. Οι στόχοι αυτοί στηρίζουν τις **φιλοδοξίες της ΕΕ για την ανάπτυξη του ανανεώσιμου υδρογόνου**.

Η συμφωνία περιλαμβάνει επίσης διατάξεις για τη στήριξη της **ενοποίησης του ενεργειακού συστήματος μέσω του εξηλεκτρισμού και της αξιοποίησης απορριπτόμενης θερμότητας**, καθώς και ενισχυμένο **σύστημα εγγυήσεων προέλευσης** για τη βελτίωση της ενημέρωσης των καταναλωτών.

## Μια πιο βιώσιμη χρήση της βιοενέργειας σύμφωνα με τους φιλόδοξους στόχους για το κλίμα

Η συμφωνία **ενισχύει τα κριτήρια βιωσιμότητας της βιοενέργειας**, σύμφωνα με την αυξημένη φιλοδοξία της [Ευρωπαϊκής Πράσινης Συμφωνίας](#) για το κλίμα και τη βιοποικιλότητα. Στο μέλλον, τα κριτήρια αυτά θα ισχύουν για μικρότερες εγκαταστάσεις (τουλάχιστον 7,5 MW) και όχι για το όριο των 20 MW βάσει της ισχύουσας οδηγίας. Η συμφωνία περιλαμβάνει διατάξεις που διασφαλίζουν ότι η δασική βιομάζα δεν προέρχεται από ορισμένες περιοχές με ιδιαίτερη σημασία από την άποψη της βιοποικιλότητας και των αποθεμάτων άνθρακα. Επιπλέον, οι συμφωνηθέντες κανόνες ορίζουν ότι η ξυλώδης βιομάζα θα πρέπει να χρησιμοποιείται σύμφωνα με την υψηλότερη οικονομική και περιβαλλοντική προστιθέμενη αξία της (τη λεγόμενη αλυσιδωτή χρήση). Η χρηματοδοτική στήριξη θα απαγορευθεί για την ενέργεια που παράγεται με τη χρήση κορμοτεμαχίων πριστής ξυλείας, κορμοτεμαχίων ξυλόφυλλων, στρογγυλής ξυλείας βιομηχανικής ποιότητας, πρέμνων και ριζών.

### Επόμενα βήματα

Το μόνο που μένει τώρα είναι να εγκριθεί η σημερινή προσωρινή συμφωνία από το Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο και το Συμβούλιο. Μόλις ολοκληρωθεί η διαδικασία αυτή, η νέα νομοθεσία θα δημοσιευτεί στην Επίσημη Εφημερίδα της Ένωσης και θα τεθεί σε ισχύ.

### Ιστορικό

Η [Ευρωπαϊκή Πράσινη Συμφωνία](#) είναι η μακροπρόθεσμη αναπτυξιακή στρατηγική της ΕΕ για να καταστεί η Ευρώπη κλιματικά ουδέτερη έως το 2050. Η [αναθεώρηση της οδηγίας για την ενεργεία από ανανεώσιμες πηγές](#) είναι μία από τις προτάσεις της δέσμης «Fit for 55» που υπέβαλε η Επιτροπή τον Ιούλιο του 2021, ώστε να καταστούν οι πολιτικές της ΕΕ για το κλίμα, την ενέργεια, τη χρήση γης, τις μεταφορές και τη φορολογία κατάλληλες για τη μείωση των καθαρών εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου κατά τουλάχιστον 55 % έως το 2030, σε σύγκριση με τα επίπεδα του 1990. Η επιτάχυνση και η αύξηση της ανάπτυξης ανανεώσιμων πηγών ενέργειας έως το τέλος της επόμενης δεκαετίας είναι ζωτικής σημασίας για να καταστεί η Ευρώπη η πρώτη κλιματικά ουδέτερη ήπειρος στον κόσμο έως το 2050 και να γίνει πραγματικότητα η Ευρωπαϊκή Πράσινη Συμφωνία.

Η αύξηση της παραγωγής και της χρήσης ενέργειας από ανανεώσιμες πηγές αποτελεί επίσης καίριο πυλώνα του [σχεδίου REPowerEU](#), το οποίο αποτελεί τη στρατηγική της ΕΕ για την απαλλαγή από εισαγωγές ορυκτών καυσίμων από τη Ρωσία το συντομότερο δυνατόν. Τον Μάιο του 2022, [η Επιτροπή, στο πλαίσιο του σχεδίου REPowerEU, πρότεινε την περαιτέρω επιτάχυνση της ανάπτυξης ανανεώσιμων πηγών ενέργειας](#), συμπεριλαμβανομένης της αύξησης του δεσμευτικού στόχου για τις ανανεώσιμες πηγές ενέργειας που προτείνεται στο πλαίσιο της δέσμης «Fit for 55» της νομοθεσίας για την Ευρωπαϊκή Πράσινη Συμφωνία.

### Σχετικοί σύνδεσμοι

[Οδηγία για την ενέργεια από ανανεώσιμες πηγές \(europa.eu\)](#)

IP/23/2061

Quotes:

Οι ανανεώσιμες πηγές ενέργειας θα τροφοδοτήσουν το μέλλον της Ευρώπης και θα συμβάλουν στην ενεργειακή μας κυριαρχία με μείωση των εισαγωγών ορυκτών καυσίμων. Οι εγχώριες ανανεώσιμες πηγές ενέργειας συγκαταλέγονται επίσης μεταξύ των φθηνότερων πηγών ενέργειας στην αγορά και, ως εκ τούτου, περισσότερες ανανεώσιμες πηγές ενέργειας σημαίνουν φθηνότερες και καθαρότερες πηγές ενέργειας για τους πολίτες και τις επιχειρήσεις μας. Εκφράζω την ικανοποίησή μου για τη συμφωνία αυτή, η οποία φέρνει την ΕΕ ένα βήμα πιο κοντά στην ολοκλήρωση της νομοθεσίας μας για την προσαρμογή στον στόχο του 55 % και στην εκπλήρωση των δεσμεύσεων που απορρέουν από την ενωσιακή νομοθεσία για το κλίμα.  
κ. Φρανς Τίμερμανς, εκτελεστικός αντιπρόεδρος για την Ευρωπαϊκή Πράσινη Συμφωνία - 30/03/2023

Χαιρετίζω τη σημερινή συμφωνία, η οποία αποτελεί ορόσημο για το σχέδιο REPowerEU και την Ευρωπαϊκή Πράσινη Συμφωνία. Οι ανανεώσιμες πηγές ενέργειας είναι καίριας σημασίας για τον στόχο κλιματικής ουδετερότητας της Ευρώπης και θα μας επιτρέψουν να διασφαλίσουμε τη μακροπρόθεσμη ενεργειακή μας κυριαρχία. Με τη συμφωνία αυτή παρέχουμε στους επενδυτές ασφάλεια και επιβεβαιώνουμε τον ρόλο της ΕΕ ως παγκόσμιας ηγέτιδας στην ανάπτυξη ανανεώσιμων πηγών ενέργειας και πρωτοπόρου στη μετάβαση σε καθαρές μορφές ενέργειας.  
κ. Κάντρι Σίμσον, επίτροπος Ενέργειας - 30/03/2023

Αρμόδιοι επικοινωνίας:

[Tim McPHIE](#) (+ 32 2 295 86 02)

[Giulia BEDINI](#) (+32 2 295 86 61)

Ερωτήσεις του κοινού: [Europe Direct](#) τηλεφωνικά [00 800 67 89 10 11](#) ή με [ηλεκτρονικό μήνυμα](#)