



ESCAPE ROOM / ΔΩΜΑΤΙΟ ΑΠΟΔΡΑΣΗΣ 2

ΑΣ ΓΙΝΟΥΜΕ ΠΡΑΣΙΝΟΙ!

Οδηγός δασκάλου

Γενικές πληροφορίες

- **Θέματα που καλύπτονται:** Λειτουργία και ρόλος των θεσμικών οργάνων της ΕΕ (Κοινοβούλιο, Επιτροπή, Συμβούλιο της ΕΕ), εκλογές και διαδικασίες ολομέλειας, Ευρωπαϊκή Πράσινη Συμφωνία.
- **Ηλικιακή ομάδα:** 13+
- **Χρόνος:** Περίπου 30 λεπτά
- **Λειτουργία ER:** Αυτό το δωμάτιο διαφυγής μπορεί να χρησιμοποιηθεί ως «πρακτική άσκηση» πριν ή μετά από ένα θεωρητικό μάθημα για αυτά τα θέματα στην τάξη.
- **Μαθησιακοί στόχοι:** Στο τέλος αυτού του ER, οι μαθητές θα είναι σε θέση να γνωρίζουν:
 - ✓ Τις κύριες δράσεις της Ευρωπαϊκής Πράσινης Συμφωνίας
 - ✓ Τις 7 ομάδες στο Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο
 - ✓ Τους ρόλους του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου, της Ευρωπαϊκής Επιτροπής και του Συμβουλίου της Ευρωπαϊκής Ένωσης
 - ✓ Το σύστημα ψηφοφορίας για την εκλογή μελών του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου
 - ✓ Την Τακτική Νομοθετική Διαδικασία

ΥΛΙΚΑ

Για να εφαρμόσετε αυτό το δωμάτιο διαφυγής, θα χρειαστείτε το ακόλουθο υλικό:

<input type="checkbox"/> «Η Ευρωπαϊκή Πράσινη Συμφωνία: Πρέπει να δράσουμε τώρα!» (Εγγραφο προς συμπλήρωση)	Παράρτημα 1
<input type="checkbox"/> Τουλάχιστον ένα στυλό ή μολύβι	/
<input type="checkbox"/> Φάκελος που περιέχει ένα σύνολο καρτών που περιγράφει κάθε πολιτική ομάδα στο Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο (7)	Παράρτημα 2



<input type="checkbox"/> Έγγραφα που περιγράφουν 3 συγκεκριμένες δράσεις της Ευρωπαϊκής Πράσινης Συμφωνίας (3)	Παράρτημα 3
<input type="checkbox"/> Ένα tablet, φορητός υπολογιστής ή υπολογιστής με γενική παρουσίαση «Το Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο: Εκλογές και ρόλοι»	Παράρτημα 4
<input type="checkbox"/> Αφίσες για περιβαλλοντικά θέματα και την κλιματική αλλαγή (9)	Μπόνους

Λεπτομερές σενάριο

Εισαγωγή: Οι μαθητές είναι σε ένα δωμάτιο, κατά προτίμηση διακοσμημένο με αφίσες που σχετίζονται με την περιβαλλοντική κρίση ή την κλιματική αλλαγή. Ο δάσκαλος τους λέει:

«Βρισκόμαστε στο 2019 και ένα σημαντικό έγγραφο που είναι απαραίτητο για να εγκρίνει η Ευρωπαϊκή Ένωση τη νέα Ευρωπαϊκή Πράσινη Συμφωνία έχει κλαπεί. Τα μέλη της Επιτροπής δεν έχουν χρόνο να ολοκληρώσουν την ολοκλήρωσή του, καθώς η επόμενη συνεδρίαση του Κοινοβουλίου θα ξεκινήσει σε λιγότερο από μία ώρα. Έχουν μόνο μέρη των απαιτούμενων πληροφοριών και πρέπει να προετοιμαστούν και για τη συνεδρία.

Σας προσέλαβαν για να εξερευνήσετε αυτό το γραφείο και να συμπληρώσετε τα μέρη του κειμένου που λείπουν, ώστε να μπορεί να παρουσιαστεί στο Κοινοβούλιο στην αρχή της συνόδου, για να πειστούν όλα τα μέλη να το υπογράψουν για να ενεργήσουν υπέρ του Ευρωπαϊκού Πράσινου Συμφωνία.

Εάν δεν μπορείτε να ολοκληρώσετε έγκαιρα αυτό το έγγραφο, η συνάντηση θα πρέπει να αναβληθεί έως ότου γίνουν νέες διαδικασίες για να επιτραπεί μια νέα πρόταση, η οποία θα μπορούσε να πάρει χρόνο και να μειώσει τη διαδικασία και τον αντίκτυπο αυτών των απαραίτητων πράξεων. Αναζητήστε, λοιπόν, τις πληροφορίες και συμπληρώστε το κείμενο όσο πιο γρήγορα γίνεται!».

Οι μαθητές θα λάβουν απευθείας το έγγραφο που πρέπει να συμπληρώσουν σχετικά με την Ευρωπαϊκή Πράσινη Συμφωνία και τις εκλογές του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου (Βλ. Παράρτημα 1). Θα χρειαστούν έτσι τουλάχιστον ένα στυλό ή μολύβι για να γράψουν τις πληροφορίες που θα βρουν.

Βήμα 1: Σε ένα γραφείο ή τραπέζι, θα βρουν έναν φάκελο που περιέχει ένα σετ 7 καρτών, όπου η καθεμία περιγράφει μία από τις πολιτικές ομάδες που αποτελούν μέρος του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου, την πολιτική τους θέση και τον αριθμό των εδρών τους στο Κοινοβούλιο (βλ. παράρτημα 2).

Αυτό μπορεί να χρησιμοποιηθεί με διαφορετικούς τρόπους: είτε ως πληροφορία σχετικά με τα διάφορα μέρη που συμμετέχουν στη λήψη αποφάσεων σχετικά με την Ευρωπαϊκή Πράσινη Συμφωνία είτε ως τρόπος δημιουργίας μικρότερων ομάδων μεταξύ των συμμετεχόντων, οι οποίες μπορούν να εξερευνήσουν διαφορετικά έγγραφα ταυτόχρονα στο για να είναι πιο αποτελεσματική. Εάν ο αριθμός των συμμετεχόντων είναι ήδη μικρός, σε



κάθε μαθητή μπορεί να ανατεθεί μία από τις κάρτες ή τις ομάδες και να έχει έναν ατομικό ρόλο ή πτυχή προς διερεύνηση.

Σημείωση: Αυτό το βήμα μπορεί να παραλειφθεί εάν δεν θεωρείτε αυτές τις πληροφορίες ως κατάλληλες ή απαραίτητες με βάση τις προηγούμενες γνώσεις των μαθητών για αυτό το θέμα ή/και εάν δεν θέλετε να τους χωρίσετε σε μικρότερες ενότητες λόγω των οργανωτικών τους δεξιοτήτων.

Βήμα 2: Επίσης, στο γραφείο ή στο τραπέζι υπάρχουν 3 έγγραφα, το καθένα από τα οποία αφορά μία από τις ενέργειες που αποτελούν μέρος της Ευρωπαϊκής Πράσινης Συμφωνίας (Βλ. Παράρτημα 3). Οι μαθητές μπορούν να διαβάσουν αυτά τα έγγραφα μαζί ή να μοιράσουν την εργασία σε 3 ομάδες ή άτομα προκειμένου να συμπληρώσουν το πρώτο μισό του κειμένου του Παραρτήματος 1 με λεπτομέρειες για κάθε ενέργεια.

Θα πρέπει επίσης να παρατηρήσουν και τα 3 έγγραφα μαζί τουλάχιστον μία φορά για να παρατηρήσουν τα κόκκινα σχήματα σε καθένα από αυτά, τα οποία είναι απαραίτητη υπόδειξη για το επόμενο βήμα.

Βήμα 3: Στο ίδιο γραφείο ή τραπέζι υπάρχει φορητός υπολογιστής, ή tablet με τον γενικό τίτλο «Το Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο: Εκλογές & ρόλοι», που περιέχει πληροφορίες για ορισμένα θεσμικά όργανα της ΕΕ, συστήματα ψηφοφορίας και διαδικασίες ολομέλειας (Βλ. Παράρτημα 4). Απαιτείται το ξεκλείδωμα ενός 4ψήφιου κωδικού, όπως υποδεικνύεται με 4 #s, όπου πρέπει να πληκτρολογηθεί ο κωδικός πρόσβασης και καθένα από τα σχήματα που υπάρχουν με κόκκινο χρώμα στα έγγραφα του Παραρτήματος 3 του προηγούμενου βήματος.

Οι μαθητές πρέπει να μετρήσουν πόσες φορές εμφανίζεται κάθε σχήμα σε αυτά τα έγγραφα και να πληκτρολογήσουν τους αριθμούς με τη σειρά που φαίνεται πάνω από το πλαίσιο κωδικού: $\triangle \star \square \times$ θα γινόταν έτσι **2342** (καθώς υπάρχουν 2 τρίγωνα, 3 αστέρια, 4 τετράγωνα και 2 σταυροί στο τα έγγραφα του Παραρτήματος 3).

Μόλις πληκτρολογήσουν τον κωδικό, θα μπορούν να διαβάσουν 2 διαφάνειες πληροφοριών: μία για τις εκλογές βουλευτών του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου, με πρόσθετες πληροφορίες σχετικά με τη μέθοδο D'Hondt και την αναλογική εκπροσώπηση (συμπεριλαμβανομένου του συστήματος Ενιαίας Μεταβιβάσιμης Ψήφου) και ένα για την Τακτική Νομοθετική Διαδικασία και τον ρόλο του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου, με πρόσθετες πληροφορίες σχετικά με τη σύνθεση και τους ρόλους του Συμβουλίου της Ευρωπαϊκής Ένωσης και της Ευρωπαϊκής Επιτροπής.

Με αυτές τις πληροφορίες, θα μπορούν να συμπληρώσουν το δεύτερο μισό του κειμένου του Παραρτήματος 1.

Σημείωση: Τα κόκκινα ερωτηματικά παρέχουν πρόσθετες πληροφορίες που δεν είναι απαραίτητες για τη συμπλήρωση του εγγράφου και μπορεί να παραβλεφθούν ή να απορριφθούν από τους μαθητές χωρίς πρόβλημα, εκτός εάν θέλετε να δώσουν προσοχή και σε αυτά τα στοιχεία, οπότε θα πρέπει να τα προσδιορίσετε εκ των προτέρων, να



συμπεριλάβετε ορισμένα από αυτά στο κείμενο του Παραρτήματος 1 ή να επιστρέψετε σε αυτά τα σημεία κατά τη διάρκεια της περιγραφής αυτής της δραστηριότητας.

Τελικό Βήμα: Μόλις οι συμμετέχοντες συμπληρώσουν σωστά το έγγραφο του Παραρτήματος 1, το παιχνίδι τελειώνει όπως τους λέει ο Δάσκαλος:

«Συγχαρητήρια, βρήκατε τις πληροφορίες που λείπουν! Χάρη στη βοήθειά σας, η Επιτροπή θα είναι πλέον σε θέση να υποβάλει αυτό το έγγραφο στο Κοινοβούλιο και το Συμβούλιο, προκειμένου να εγκριθεί και να εφαρμοστεί η Ευρωπαϊκή Πράσινη Συμφωνία από τα θεσμικά όργανα της ΕΕ και τα κράτη μέλη! Καλή δουλειά! Τώρα μπορείς να φύγεις από το δωμάτιο».

Συμβουλές και κόλπα

ΥΛΙΚΑ

- ✓ Ανάλογα με τη δυσκολία που επιθυμείτε για αυτή τη δραστηριότητα και τις προηγούμενες γνώσεις των μαθητών, θα μπορούσατε να προσαρμόσετε το έγγραφο του Παραρτήματος 1 για να το κάνετε πιο απλό ή πιο σύνθετο με πιο συγκεκριμένα στοιχεία που υπάρχουν στα άλλα παραρτήματα, όπως λεπτομέρειες για διάφορες πολιτικές ομάδες (Παράρτημα 2), προϋπολογισμοί ή πράξεις (Παράρτημα 3) ή συστήματα ψηφοφορίας (Παράρτημα 4).
- ✓ Αν θέλετε να διακοσμήσετε την τάξη με αφίσες για την περιβαλλοντική κρίση ή την κλιματική αλλαγή, μπορεί να βρείτε πολλά τέτοια στοιχεία σε ιστότοπους όπως το [Pinterest](#), μαζί με δωρεάν εκπαιδευτικούς πόρους στον ιστότοπο της [GreenPeace](#). Θα βρείτε επίσης παραδείγματα από το Canva ως μπόνους παράρτημα, τα οποία μπορείτε να εκτυπώσετε και να χρησιμοποιήσετε όπως θέλετε.

ΕΦΑΡΜΟΓΗ

- ✓ Καθώς όλα τα βήματα συμβαίνουν γύρω από έναν μικρό αριθμό στοιχείων με τα οποία μπορείτε να αλληλεπιδράσετε, δεν θα χρειαστείτε ένα μεγάλο δωμάτιο για να εφαρμόσετε αυτό το δωμάτιο διαφυγής. Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε μόνο τη μία πλευρά ή τη γωνία μιας τάξης με ένα γραφείο ή ένα τραπέζι για τα έγγραφα και την οθόνη.
- ✓ Για τους ίδιους λόγους όπως παραπάνω και λαμβάνοντας υπόψη ότι τα βήματα θα πρέπει κατά προτίμηση να ακολουθούνται με συγκεκριμένη σειρά, ίσως είναι καλύτερο να παίξετε αυτό το δωμάτιο διαφυγής με μια μικρή ομάδα μαθητών για να αποφύγετε τον συνωστισμό ή τη διάχυση της εστίασής τους.
- ✓ Εάν περάσει πολύς χρόνος και οι μαθητές δεν έχουν συμπληρώσει ακόμη το έγγραφο που απαιτείται για να ξεφύγουν από την αίθουσα και εάν δεν θέλετε να τερματίσετε τη δραστηριότητα με αποτυχία, μπορείτε να αποφασίσετε είτε να τους δώσετε περισσότερο

χρόνο για να καταλάβουν ότι λείπουν πληροφορίες ή μπορείτε να παρέχετε συμβουλές που θα τους βοηθήσουν να τους καθοδηγήσετε.

Παράρτηματα

Οι επόμενες σελίδες δείχνουν τα οπτικά στοιχεία κάθε εγγράφου. Μπορείτε να κάνετε κλικ στους παρακάτω συνδέσμους για να τα κατεβάσετε και να τα εκτυπώσετε.

Παράρτημα 1	Εισαγωγή: «Η Ευρωπαϊκή Πράσινη Συμφωνία: Πρέπει να δράσουμε τώρα!» (Έγγραφο προς συμπλήρωση + Απαντήσεις)	Κατέβασε εδώ
Παράρτημα 2	Βήμα 1: Ομαδικές κάρτες EP (7)	Κατέβασε εδώ
Παράρτημα 3	Βήμα 2: Έγγραφα σχετικά με την Ευρωπαϊκή Πράσινη Συμφωνία (3)	Κατέβασε εδώ
Παράρτημα 4	Βήμα 3: «Το Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο: Εκλογές και ρόλοι» (interactive Genially) – 2342 κωδ.	Κατέβασε εδώ
Μπόνους	Αφίσες για περιβαλλοντικά θέματα και κλιματική αλλαγή (9)	Κατέβασε εδώ



Με τη χρηματοδότηση της Ευρωπαϊκής Ένωσης

Οι απόψεις και οι γνώμες που διατυπώνονται εκφράζουν αποκλειστικά τις απόψεις των συντακτών και δεν αντιπροσωπεύουν κατ'ανάγκη τις απόψεις της Ευρωπαϊκής Ένωσης ή του Ευρωπαϊκού Εκτελεστικού Οργανισμού Εκπαίδευσης και Πολιτισμού (EACEA). Η Ευρωπαϊκή Ένωση και ο EACEA δεν μπορούν να θεωρηθούν υπεύθυνοι για τις εκφραζόμενες απόψεις.

Κωδικός έργου: 2021-1-IT02-KA220-SCH-000023927

Το παρόν έργο αδειοδοτείται υπο την Αναφορά Δημιουργού - Μη Εμπορική Χρήση - Παρόμοια Διανομή 4.0 Διεθνές (CC BY-NC-SA 4.0) (<https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/deed.el>).

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 1



Η Ευρωπαϊκή Πράσινη Συμφωνία Πρέπει να δράσουμε τώρα!

Η Ευρωπαϊκή Πράσινη Συμφωνία είναι απαραίτητη για την αντιμετώπιση επειγόντων περιβαλλοντικών προβλημάτων και ενδεχομένως να καταστήσει την Ευρώπη την πρώτη κλιματικά ουδέτερη ήπειρο έως το 2050.

Η Ευρωπαϊκή Επιτροπή έχει προετοιμάσει 3 συγκεκριμένες δράσεις ως βάση για τη νέα συμφωνία:

Αυτό το σχέδιο βασίζεται σε τρεις διαστάσεις: _____, διευκόλυνση και πρακτική υποστήριξη. Θα κινητοποιήσει μια επένδυση _____ € κατά την επόμενη δεκαετία.


Αυτή η ενέργεια θέτει έναν νομικά δεσμευτικό στόχο μηδενικών εκπομπών _____ έως το 2050, μειώνοντάς τις κατά τουλάχιστον _____ % έως το 2030.

Αυτό το ταμείο θα συμμετάσχει σε έργα των κρατών μελών για τη δημιουργία και τη βελτίωση των δημόσιων υποδομών, όπως η _____ ενέργεια και αποτελεσματικές μεταφορές. Η διάρκειά του θα είναι από το 2021 έως _____.


Μεταξύ των _____ μελών του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου, πολλά έχουν ήδη λάβει θέση υπέρ ή κατά διαφόρων πολιτικών που σχετίζονται με την κλιματική αλλαγή.

Ορισμένα κόμματα έχουν περισσότερο ή λιγότερο _____ στο Κοινοβούλιο ανάλογα με τον αριθμό των ψήφων τους σε όλες τις ευρωπαϊκές χώρες, όπως _____ ή _____. Ως εκ τούτου, ορισμένες ομάδες θα έχουν μεγαλύτερη επιρροή στις τελικές αποφάσεις.

Καθώς το Κοινοβούλιο συνεδριάζει τακτικά σε _____ συνόδους για τη διεξαγωγή _____ και την ψηφοφορία, αυτή η σύνοδος θα περιλαμβάνει αποφάσεις σχετικά με το ποιες πολιτικές θα θεσπιστούν και ποιοι νόμοι θα εξεταστούν προκειμένου να εφαρμοστεί η Ευρωπαϊκή Πράσινη Συμφωνία.



Πρέπει να είμαστε ενωμένοι και να δράσουμε μαζί για ένα ΚΑΛΥΤΕΡΟ ΜΕΛΛΟΝ!



ANSWERS

Η Ευρωπαϊκή Πράσινη Συμφωνία: Πρέπει να δράσουμε τώρα!

Η Ευρωπαϊκή Πράσινη Συμφωνία είναι απαραίτητη για την αντιμετώπιση επειγόντων περιβαλλοντικών προβλημάτων και ενδεχομένως να καταστήσει την Ευρώπη την πρώτη κλιματικά ουδέτερη ήπειρο έως το 2050.

Η Ευρωπαϊκή Επιτροπή έχει προετοιμάσει 3 συγκεκριμένες δράσεις ως βάση για τη νέα συμφωνία:

__Βιώσιμο Ευρωπαϊκό Επενδυτικό Σχέδιο__

Αυτό το σχέδιο βασίζεται σε τρεις διαστάσεις: __χρηματοδότηση__, διευκόλυνση και πρακτική υποστήριξη. Θα κινητοποιήσει μια επένδυση __ένα τρισεκατομμύριο__ € την επόμενη δεκαετία.

__Ευρωπαϊκό Δίκαιο για το Κλίμα__

Αυτή η δράση θέτει έναν νομικά δεσμευτικό στόχο μηδενικών εκπομπών __αερίων θερμοκηπίου__ έως το 2050, μειώνοντάς τις κατά τουλάχιστον __55__ % έως το 2030.

__Ταμείο Just Transition__

Αυτό το ταμείο θα συμμετάσχει σε έργα των κρατών μελών για τη δημιουργία και τη βελτίωση των δημόσιων υποδομών, όπως η __ανανεώσιμες πηγές ενέργειας__ και οι αποτελεσματικές μεταφορές. Η διάρκειά του θα ήταν από το 2021 έως __2027__.

Μεταξύ των __705__ μελών του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου, πολλοί έχουν ήδη λάβει θέση υπέρ ή κατά διαφόρων πολιτικών που σχετίζονται με την κλιματική αλλαγή.

Ορισμένα κόμματα έχουν περισσότερες ή λιγότερες __έδρες ή ευρωβουλευτές__ στο Κοινοβούλιο ανάλογα με τον αριθμό των ψήφων τους σε όλες τις ευρωπαϊκές χώρες, όπως __EPP__ ή __S&D__. Ως εκ τούτου, ορισμένες ομάδες θα έχουν μεγαλύτερη επιρροή στις τελικές αποφάσεις.

Καθώς το Κοινοβούλιο συνέρχεται σε __ολομέλειες__ τακτικά προκειμένου να διεξάγει __συζητήσεις__ και ψηφοφορίες, αυτή η σύνοδος θα περιλαμβάνει αποφάσεις σχετικά με το ποιες πολιτικές θα θεσπιστούν και ποιοι νόμοι θα εξεταστούν προκειμένου να εφαρμοστεί η Ευρωπαϊκή Πράσινη Συμφωνία.



Πρέπει να είμαστε ενωμένοι και να δράσουμε μαζί για ένα ΚΑΛΥΤΕΡΟ ΜΕΛΛΟΝ!



ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 2



ΠΡΑΣΙΝΟΙ/Ε ΦΑ

Πράσινοι/Ευρωπαϊκή Ελεύθερη
Συμμαχία, περιφερειάρχες,
κεντροαριστερά



71
θέσεις στη Βουλή



S&D

Προοδευτική Συμμαχία Σοσιαλιστών
και Δημοκρατών, Κεντροαριστερά



144
θέσεις στη Βουλή



ΕΛΚ

Ευρωπαϊκό Λαϊκό Κόμμα, Χριστιανοί
συντηρητικοί δημοκράτες, κεντροδεξιά



176
θέσεις στη Βουλή



ΑΝΑΝΕΩΣΤΕ ΤΗΝ ΕΥΡΩΠΗ

Διάδοχος της Συμμαχίας Φιλελευθέρων
και Δημοκρατών για την Ευρώπη,
κέντρο



102
θέσεις στη Βουλή



ΤΑΥΤΟΤΗΤΑ

Ταυτότητα και Δημοκρατία, εθνικιστές,
δεξιόι έως ακροδεξιόι



64
θέσεις στη Βουλή



ECR

Ευρωπαίοι Συντηρητικοί και
Μεταρρυθμιστές, κεντροδεξιόι



64
θέσεις στη Βουλή



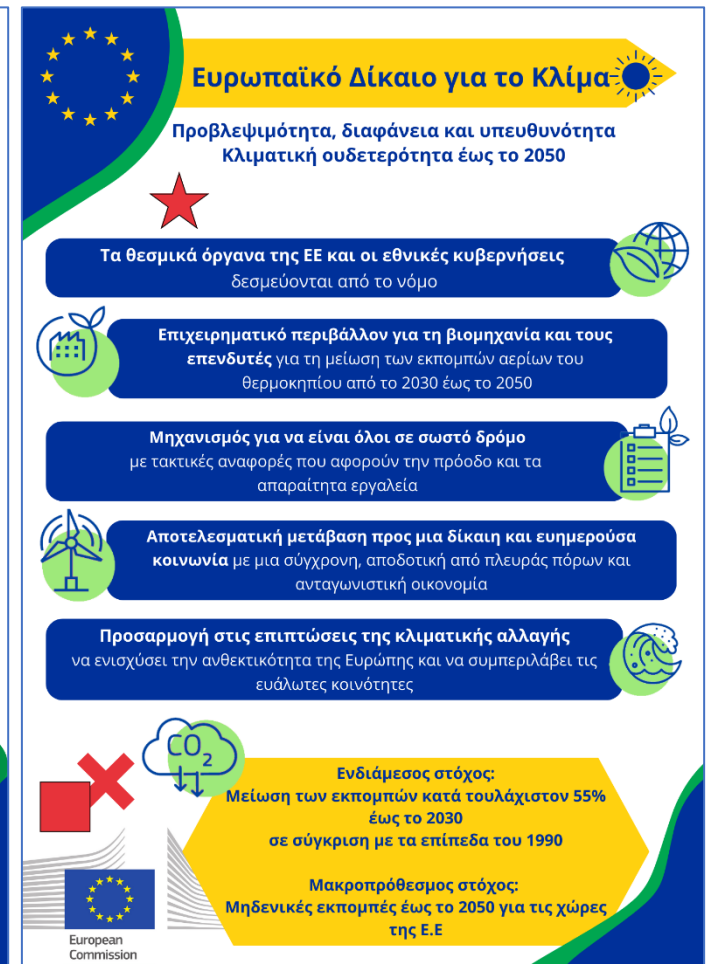
GUE/NGL

Η Αριστερά στο Ευρωπαϊκό
Κοινοβούλιο, συνομοσπονδιακή
Ευρωπαϊκή Ενωτική Αριστερά/Βόρεια
Πράσινη Αριστερά

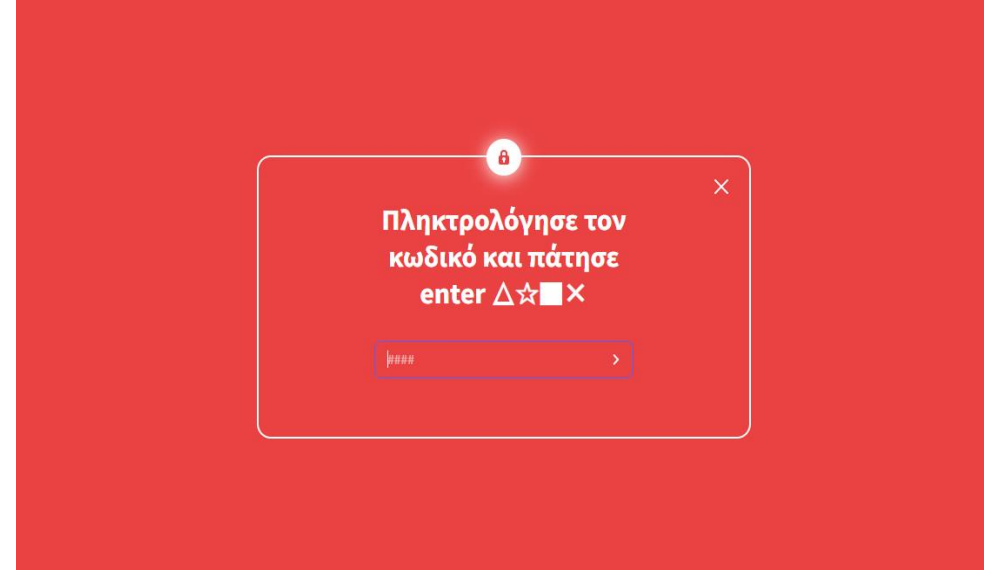










38
θέσεις στη Βουλή

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 3











ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 4



-  Από τις πρώτες άμεσες εκλογές το **1979**, οι Ευρωβουλευτικές εκλογές διεξάγονται κάθε **5** χρόνια.
-  Σε κάθε χώρα μέλος κατανέμεται ένας σταθερός αριθμός εδρών ή μελών του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου (ΕΚ) ανάλογα με τον πληθυσμό της. 
-  751 ευρωβουλευτές εξελέγησαν τον Μάιο του 2019, αλλά ο αριθμός αυτός μειώθηκε σε **705** μετά από ανασχηματισμό τον Φεβρουάριο του 2020 λόγω της αποχώρησης του Ηνωμένου Βασιλείου από την ΕΕ.
-  Οι εκλογές για το Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο διαφέρουν ελαφρώς, ανάλογα με τη χώρα και επηρεάζονται σε μεγάλο βαθμό από εθνικούς εκλογικούς νόμους και παραδόσεις. 
-  Η κατανομή των εδρών ποικίλλει για κάθε κόμμα με βάση τον αριθμό των ευρωπαϊκών ψήφων που λαμβάνει. Για παράδειγμα, το Ευρωπαϊκό Λαϊκό Κόμμα (ΕΛΚ) και η Προοδευτική Συμμαχία Σοσιαλιστών και Δημοκρατών (S&D) έχουν τον υψηλότερο αριθμό **εδρών**. 





-  Κάθε κράτος μέλος επιστρέφει έναν σταθερό αριθμό ευρωβουλευτών, από 6 για μικρότερες χώρες όπως η Μάλτα, το Λουξεμβούργο και η Κύπρος, έως 96 για τη Γερμανία.
-  Οι ευρωπαϊκές εκλογές πρέπει να βασίζονται στην αναλογική εκπροσώπηση, αντικατοπτρίζοντας την κατανομή της δημόσιας υποστήριξης για κάθε κόμμα, και πρέπει να χρησιμοποιούν το σύστημα καταλόγων ή το σύστημα Ενιαίας Μεταβιβάσιμης Ψήφου, όπου οι ψηφοφόροι κατατάσσουν τους υποψηφίους με σειρά προτίμησης.
-  Η μέθοδος D'Hondt χρησιμοποιείται από 16 κράτη μέλη της ΕΕ και ονομάζεται επίσης μέθοδος Jefferson ή μέθοδος των μεγαλύτερων διαιρετών. Ο συνολικός αριθμός ψήφων κάθε κόμματος διαιρείται επανειλημμένα με το 1 + τον αριθμό των εδρών που έχουν ήδη κατανεμηθεί. Κάθε τμήμα παράγει έναν μέσο όρο και ο κατάλογος με τον υψηλότερο μέσο όρο ψήφου λαμβάνει την πρώτη έδρα, στη συνέχεια ο υψηλότερος για το επόμενο τμήμα παίρνει τη δεύτερη έδρα και ούτω καθεξής μέχρι να κατανεμηθούν όλες οι έδρες.


-  Από την εκλογή του με άμεση καθολική ψηφοφορία και χάρη στην ενεργό εργασία των μελών του, το Κοινοβούλιο μπόρεσε να εξασφαλίσει μεγαλύτερες **εξουσίες**.
-  Έχει πλέον αποκτήσει το καθεστώς του ισότιμου εταίρου στις αποφάσεις της ΕΕ με το **Συμβούλιο** και έχει νομοθετικές, εποπτικές και δημοσιονομικές αρμοδιότητες.
-  Οι ευρωβουλευτές και άλλοι αξιωματούχοι συναντώνται κατά τη διάρκεια των συνόδων ολομέλειας για να εγκρίνουν νομοθεσία σε επίπεδο ΕΕ, σύμφωνα με τους γενικούς κανόνες και την «Τακτική Νομοθετική Διαδικασία».
-  Η εν λόγω διαδικασία ξεκινά με νομοθετική πρόταση της **Επιτροπής** και αποτελείται από έως τρεις αναγνώσεις, η πρώτη αφιερωμένη στο Κοινοβούλιο και το Συμβούλιο που εξετάζουν την πρόταση.
-  Στη συνέχεια, το Κοινοβούλιο πρέπει να συζητήσει και να ψηφίσει υπέρ της αποδοχής της πρότασης με ή χωρίς τροπολογίες. Στη συνέχεια, είναι η σειρά του Συμβουλίου να το κάνει, με μια συμβιβαστική **Επιτροπή**, έως ότου επιτευχθεί συμφωνία μεταξύ των δύο για την έγκριση ή την απόρριψη του νέου Νόμου.

ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΗ ΣΕΛΙΔΑ



 Το Συμβούλιο της Ευρωπαϊκής Ένωσης, που δεν πρέπει να συγχέεται με το Ευρωπαϊκό Συμβούλιο, αποτελείται από υπουργούς της κυβέρνησης από κάθε χώρα της ΕΕ, ανάλογα με τον τομέα πολιτικής που θα συζητηθεί, και είναι αρμόδιο για την έγκριση της νομοθεσίας της ΕΕ και τον συντονισμό των πολιτικών.

 Η Ευρωπαϊκή Επιτροπή αποτελείται από 27 Επιτρόπους, 1 από κάθε χώρα μέλος της ΕΕ, και προωθεί το γενικό συμφέρον της ΕΕ προτείνοντας και επιβάλλοντας νομοθεσία και εφαρμόζοντας πολιτικές και τον προϋπολογισμό της ΕΕ.

 Η διαδικασία συνδιαλλαγής ξεκινά από την τρίτη ανάγνωση εάν το Συμβούλιο δεν μπορεί να αποδεχθεί τις αποφάσεις του Κοινοβουλίου. Γίνονται διαπραγματεύσεις για την επίτευξη συμφωνίας με τη μορφή κοινού κειμένου, το οποίο πρέπει να επιβεβαιωθεί τόσο από το Κοινοβούλιο όσο και από το Συμβούλιο.

ΜΠΟΝΟΥΣ



Σώστε τη Γη

Η ΜΗΤΕΡΑ ΓΗ ΧΡΕΙΑΖΕΤΑΙ ΤΗ ΒΟΗΘΕΙΑ ΣΑΣ
Η προστασία του πλανήτη είναι δουλειά κάθε ανθρώπου.

Είτε είναι μεγάλες είτε είναι μικρές, οι πράξεις σας έχουν σημασία!



ΑΣ ΣΩΣΟΥΜΕ ΤΟΝ ΠΛΑΝΗΤΗ ΜΑΣ



ΚΡΑΤΑ ΤΗ ΓΗ ΚΑΘΑΡΗ




ΠΕΣ ΟΧΙ ΣΤΟ ΠΛΑΣΤΙΚΟ

Κλιματική Αλλαγή 101:

Κατανόηση των βασικών

1 Η κλιματική αλλαγή αναφέρεται στις μακροπρόθεσμες αλλαγές στο κλίμα της Γης, συμπεριλαμβανομένης της αύξησης της θερμοκρασίας, της αλλαγής των μοτύβων των βροχοπτώσεων και των συχνότερων και σοβαρών καιρικών φαινομένων.

2 Η κύρια αιτία της κλιματικής αλλαγής είναι οι ανθρώπινες δραστηριότητες, ιδιαίτερα η καύση ορυκτών καυσίμων όπως ο άνθρακας, το πετρέλαιο και το φυσικό αέριο, τα οποία απελευθερώνουν αέρια θερμοκηπίου στην ατμόσφαιρα και παγιδεύουν τη θερμότητα.

3 Η κλιματική αλλαγή έχει ένα ευρύ φάσμα επιπτώσεων στα φυσικά και ανθρώπινα συστήματα, όπως το λιώσιμο των παγετώνων και των παγετώνων, η άνοδος της στάθμης της θάλασσας, οι συχνότεροι και έντονοι καύσωνες και οι ξηρασίες και η αυξημένη ένταση των καταιγίδων και των πλημμυρών.



ΠΩΣ ΝΑ ΣΤΑΜΑΤΗΣΕΤΕ



ΤΗΝ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗ ΑΛΛΑΓΗ

ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΩ ΛΙΓΟΤΕΡΟ ΠΛΑΣΤΙΚΟ, ΕΠΑΝΑΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΩ, ΑΝΑΚΥΚΛΩΝΩ



ΦΥΤΕΥΩ ΔΕΝΤΡΑ



ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΩ ΛΙΓΟΤΕΡΑ ΙΔΙΩΤΙΚΑ ΟΧΗΜΑΤΑ



ΠΡΟΣΚΑΛΕΣΤΕ ΚΑΙ ΑΛΛΟΥΣ ΝΑ ΔΙΑΤΗΡΗΣΟΥΝ ΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ



5 ΜΙΚΡΕΣ ΠΡΑΞΕΙΣ ΜΕ ΜΕΓΑΛΕΣ ΕΠΙΠΤΩΣΕΙΣ ΓΙΑ ΝΑ ΣΩΣΟΥΜΕ ΤΗ ΓΗ ΜΑΣ

1 Μείωσε, επαναχρησιμοποίησε, ανακύκλωσε

Ακολούθησε αυτά τα 3 βήματα για να διατηρηθούν οι φυσικοί πόροι



2 Ψωνίστε με σύνεση

Αγόρασε λιγότερα πλαστικά και χρησιμοποίησε επαναχρησιμοποιούμενες σακούλες για ψώνια.

3 Εξοικονόμηση νερού

Όσο λιγότερο νερό χρησιμοποιείς, τόσο λιγότερο νερό πάει χαμένο που τελικά καταλήγει στον ωκεανό.



4 Φύτεψε περισσότερα δέντρα

Τα δέντρα παρέχουν τροφή και οξυγόνο. Συμβάλλουν στην εξοικονόμηση ενέργειας, στον καθαρισμό του αέρα και στην καταπολέμηση της κλιματικής αλλαγής.

5 Μην πετάτε χημικές ουσίες σε υδάτινες οδούς

Επιλέξτε μη τοξικά χημικά στο σπίτι και στο γραφείο. Χρησιμοποιήστε βιοδιασπώμενα χημικά για τις καθημερινές ανάγκες.



4500

στρέμματα δασών
καθαρίζονται κάθε
ώρα από δασικές
πυρκαγιές,

μπουλντόζες, κ.λπ.*

Η συνολική παγκόσμια απώλεια
δασών μέχρι σήμερα είναι 7,3
εκατομμύρια εκτάρια ετησίως.
Ας πάρουμε θέση τώρα και ας το
σταματήσουμε.

Για να μάθετε πώς να βοηθήσετε,
επισκεφτείτε τον ιστότοπό μας
www.savetrees.com



Οι πάγοι της Αρκτικής λιώνουν γρήγορα.

Μέχρι το 2040, ή και νωρίτερα, η περιοχή
αναμένεται να έχει ένα καλοκαίρι-εντελώς
χωρίς πάγο.

www.conserve-energy-future.com

Επισκεφτείτε το saverpolarbears.com για να μάθετε
περισσότερα σχετικά με την υπερθέρμανση του πλανήτη.

Παγκόσμια
υπερθέρμανση

ΧΡΕΙΑΖΟΜΑΣΤΕ ΝΑ ΤΟ ΣΤΑΜΑΤΗΣΕΙ

750 δισεκατομμύρια τόνοι
πάγου λιώνουν κάθε χρόνο
λόγω της υπερθέρμανσης
του πλανήτη

Γροιλανδία: ▲

- 286 γιγατόνοι/χρόνο

Ανταρκτική: ▲

- 127 γιγατόνοι/χρόνο

Άλλοι
παγετώνες: ▲

- 335 γιγατόνοι/χρόνο

