

Πράσινη Συμφωνία και Ελληνική Γεωργία

Στρατηγική από το Αγρόκτημα στο Πιάτο
Στρατηγική για την Βιοποικιλότητα

A decorative graphic element consisting of several horizontal lines of varying lengths and colors (teal, white, and light blue) extending from the left side of the slide towards the right.

Πράσινη Συμφωνία (Green Deal)



Η Πράσινη Συμφωνία (Green Deal)

είναι η νέα φιλόδοξη αναπτυξιακή στρατηγική της Ε.Ε. που έρχεται να απαντήσει στις νέες προκλήσεις που δημιουργεί η κλιματική αλλαγή αλλά και η πρόσφατη πανδημία.

Πράσινη Συμφωνία (Green Deal)

- ✓ **Βασικός στόχος** είναι να καταστεί η Ευρώπη ικανή με χρονικό ορίζοντα το 2050 να μηδενίσει τις εκπομπές αερίου του θερμοκηπίου και να αποσυνδέσει την οικονομική μεγέθυνση από την κατανάλωση των πόρων.
- ✓ **Παράλληλα επιδιώκεται η διατήρηση και η ενίσχυση** του φυσικού κεφαλαίου και η αναστροφή της εντεινόμενης μείωσης της βιοποικιλότητας, η προστασία της υγείας και της ευζωίας των πολιτών από τους περιβαλλοντικούς κινδύνους και τις επιπτώσεις τους.

Πράσινη Συμφωνία (Green Deal)

Η **Πράσινη συμφωνία** θα ενσωματωθεί στο σύνολο των πολιτικών της Ε.Ε αλλά και στην διαδικασία του Ευρωπαϊκού εξαμήνου για το συντονισμό των μακροοικονομικών πολιτικών ενώ εξυπηρετεί τους στόχους του ΟΗΕ για την βιώσιμη ανάπτυξη που κωδικοποιούνται στην Agenda 2030.



Περιλαμβάνει παρεμβάσεις σε (8) οκτώ τομείς πολιτικής

1. **Αυξημένη φιλοδοξία** για την μείωση των εκπομπών
2. **Καθαρή Ενέργεια** (απεξάρτηση από τα ορυκτά καύσιμα) ,
3. **Βιώσιμη βιομηχανία** βασισμένη στην κυκλική οικονομία
4. **Κατασκευές** (Οικοδόμηση και ανακαίνιση κτιρίων με στόχο την εξοικονόμηση ενέργειας)
5. **Βιώσιμη κινητικότητα** με μείωση των εκπομπών από τον κλάδο των μεταφορών
6. **Farm to Fork** (Γεωργία - Τα Ευρωπαϊκά τρόφιμα πρέπει να παραμείνουν ασφαλή, θρεπτικά και υψηλής ποιότητας και πρέπει να παράγονται με τον ελάχιστο αντίκτυπο στη φύση)
7. **Προστασία της Βιοποικιλότητας** Αστικό Περιβάλλον – Προστασία Δασών, Ωκεανοί
8. **Μηδενική Ρύπανση** (Καθαρό νερό, Καθαρός αέρας)

Πράσινη Συμφωνία (Green Deal)



Ιδιαίτερα σημαντικές για την Ελληνική Γεωργία είναι οι πολιτικές:

- ✓ για τα ασφαλή τρόφιμα (F2F) και
- ✓ για την Προστασία της Βιοποικιλότητας

γιατί συνθέτουν ταυτόχρονα ένα πεδίο προκλήσεων λόγω του περιορισμένου χρόνου που υπάρχει για την επίτευξη των ποσοτικών στόχων που τίθενται για το 2030 αλλά και ευκαιρίας που θα μπορούσε να αξιοποιηθεί για την προώθηση των Ελληνικών γεωργικών προϊόντων

Πράσινη Συμφωνία (Green Deal)

Υπάρχουν αρκετά κοινά σημεία στις δύο Στρατηγικές

- ✓ σε όρους στοχοθέτησης και τύπους παρεμβάσεων
- ✓ αλλά και προτεινόμενων εργαλείων που θα βοηθήσουν την πορεία μετάβασης



Στρατηγική από το Αγρόκτημα στο Πιάτο (Farm to Fork)



Η Στρατηγική από το Αγρόκτημα στο Πιάτο (Farm to Fork) για ένα δίκαιο, υγιές και φιλικό προς το περιβάλλον σύστημα τροφίμων.

Η Στρατηγική από το Αγρόκτημα στο Πιάτο περιλαμβάνει μια σειρά παρεμβάσεων που σχετίζονται συνολικά με την αλυσίδα παραγωγής και τις συναφείς οικονομικές δραστηριότητες από τον παραγωγό των τροφίμων δηλαδή τον γεωργό /κτηνοτρόφο μέχρι και τον καταναλωτή που θα επιτρέψουν:

Στρατηγική από το Αγρόκτημα στο Πιάτο (Farm to Fork)

- ✓ την **μείωση του περιβαλλοντικού και κλιματικού αποτυπώματος** του αγροδιατροφικού τομέα στην Ευρωπαϊκή Ένωση,
- ✓ την **ενίσχυση της ανθεκτικότητάς** του σε σχέση με τις επιπτώσεις της κλιματικής αλλαγής,
- ✓ την **διασφάλιση της επισιτιστικής ασφάλειας** με την παροχή στον Ευρωπαίο πολίτη ασφαλών και υψηλής διατροφικής αξίας τροφίμων σε προσιτές τιμές
- ✓ την **αντιστροφή της απώλειας της βιοποικιλότητας**

Στρατηγική από το Αγρόκτημα στο Πιάτο (Farm to Fork)

Οι **ανωτέρω στόχοι θα επιτευχθούν**

- ✓ διασφαλίζοντας ταυτόχρονα την βελτίωση των εισοδημάτων των γεωργών
- ✓ αλλά και την ενίσχυση της ανταγωνιστικότητας του Αγροδιατροφικού τομέα της ΕΕ μέσω παρεμβάσεων που ομαδοποιούνται στις ακόλουθες ενότητες:

A . Διασφάλιση βιώσιμης παραγωγής τροφίμων

Στην ενότητα αυτή εντάσσονται οι παρεμβάσεις που στοχεύουν:

- **A1. Μείωση της χρήσης χημικών φυτοφαρμάκων κατά 50% μέχρι το 2030**

Στρατηγική από το Αγρόκτημα στο Πιάτο (Farm to Fork)

- ❑ **A2. Μείωση της περίσσειας θρεπτικών και ιδιαίτερα του αζώτου και του φωσφόρου** (στόχος είναι η μείωση κατά 50% της περίσσειας των θρεπτικών στοιχείων, που οδηγεί σε μείωση 20% της χρήσης λιπασμάτων μέχρι το 2030)
- ❑ **A3. Μείωση των εκπομπών αερίου του θερμοκηπίου που οφείλονται κυρίως στην κτηνοτροφία** (Στην Ε.Ε η φυτική και ζωική παραγωγή παράγει το 10.3% των εκπομπών αερίου του θερμοκηπίου ενώ το 68% της Χρησιμοποιούμενης Γεωργικής Γης διατίθεται για την παραγωγή ζωοτροφών. Στη χώρα μας το ποσοστό εκπομπών Α.Θ της γεωργίας είναι χαμηλότερο (8%))

Στρατηγική από το Αγρόκτημα στο Πιάτο (Farm to Fork)

- ❑ **A4. Αντιμικροβιακή αντίσταση (Antimicrobial resistance - AMR).**
 - ❑ Η υπερβολική χρήση αντιβιοτικών και λοιπών φαρμάκων στις κτηνοτροφικές μονάδες – υδατοκαλλιέργειες είναι υπεύθυνη σε ετήσια βάση για το θάνατο 33.000 ανθρώπων κάθε χρόνο στην Ε.Ε.
 - ❑ Η χώρα μας βρίσκεται οριακά χαμηλότερα από την μέση τιμή της Ε.Ε αλλά η τάση είναι αυξητική.
 - ❑ Η Ε.Ε θέτει ως στόχο την μείωση κατά 50% των πωλήσεων φαρμάκων που χρησιμοποιούνται στην κτηνοτροφία και τις ιχθυοκαλλιέργειες
 - ❑ Ο στόχος της μείωσης της χρήσης ανατιβιοτικών εξυπηρετείται απόλυτα μέσω της λήψης δράσης για την βελτίωση της ευζωίας των ζώων
 - ❑ Προώθηση της πολιτικής «one health»

Στρατηγική από το Αγρόκτημα στο Πιάτο (Farm to Fork)

- ❑ **A5. Νέες ασθένειες των φυτών.** Μέτρα: Αξιοποίηση της βιοτεχνολογίας, η εισαγωγή βιολογικών φυτοφαρμάκων, η αυστηροποίηση των εισαγωγών φυτών, η επέκταση των γονιδιακών ελέγχων σε σπόρους, η διασφάλιση της πρόσβασης σε ευρεία ποικιλία σπόρων, η εξασφάλιση ευκολότερης πρόσβασης στην αγορά για παραδοσιακές ποικιλίες που είναι καλύτερα προσαρμοσμένες στις τοπικές συνθήκες.
- ❑ **A6. Αύξηση των εκτάσεων της βιολογικής γεωργίας** (αποτελεί την πλέον φιλική στο περιβάλλον γεωργική πρακτική με τον στόχο να τίθεται μέχρι το 2030 οι εκτάσεις βιολογικής γεωργίας να καλύπτουν το 25% της Χρησιμοποιούμενης Γεωργικής Γης (Ελλαδα 2018 – 8%)

Στρατηγική από το Αγρόκτημα στο Πιάτο (Farm to Fork)

Β. Διασφαλίζοντας την Ασφάλεια των Τροφίμων

Με βάση την πρόσφατα αποκτηθείσα εμπειρία (πανδημία) η Επιτροπή θα αξιολογήσει την ανθεκτικότητα του συστήματος τροφίμων και θα αναπτύξει ένα σχέδιο έκτακτης ανάγκης για την διασφάλιση της παροχής τροφίμων και της επισιτιστικής ασφάλειας σε περιόδους κρίσης



Στρατηγική από το Αγρόκτημα στο Πιάτο (Farm to Fork)

Γ. Ενθάρρυνση βιώσιμων πρακτικών στην επεξεργασία τροφίμων, το χονδρικό και λιανικό εμπόριο τροφίμων την εστίαση

- ❑ Η βιομηχανία τροφίμων και ο τομέας χονδρικού και λιανικού εμπορίου τροφίμων θα πρέπει να στραφούν στη διάθεση στον καταναλωτή υγιεινών τροφίμων σε προσιτές τιμές με στόχο τη μείωση του συνολικού περιβαλλοντικού αποτυπώματος του συστήματος τροφίμων.
- ❑ Η μείωση της χρήσης υλικών συσκευασίας και η στροφή σε υλικά συσκευασίας που θα μπορούν να ανακυκλωθούν, η αποφυγή χημικών συντηρητικών, η προώθηση προϊόντων υψηλής διατροφικής αξίας η μείωση της κατανάλωσης ενέργειας και πρώτων υλών στην παραγωγή τροφίμων, η ενίσχυση του κανονιστικού πλαισίου για τα ΠΟΠ – ΠΓΕ

Στρατηγική από το Αγρόκτημα στο Πιάτο (Farm to Fork)

Δ Προώθηση της βιώσιμης κατανάλωσης τροφίμων και διευκόλυνση της μετάβασης στην υγιεινή διατροφή.

- ❑ Η ανθυγιεινή διατροφή υπολογίζεται (2017) ότι αποτελεί την αιτία για 950.000 θανάτους λόγω καρδιαγγειακών νοσημάτων και καρκίνου.

Μέτρα:

- ✓ υποχρεωτική σήμανση των προϊόντων με βάση την διατροφική τους αξία,
- ✓ ενημέρωση των καταναλωτών για το τόπο προέλευσης των τροφίμων,
- ✓ Έκδοση οδηγιών για την προμήθεια τροφίμων μέσω δημοσίων συμβάσεων (προμήθειες νοσοκομείων , φρούτα και λαχανικά στα σχολεία κλπ)
- ✓ Εξετάζεται και η παροχή πρόσθετων κίνητρων μέσω αλλαγής της φορολογίας για τα βιολογικά φρούτα και λαχανικά.

Στρατηγική από το Αγρόκτημα στο Πιάτο (Farm to Fork)

Ε. Μείωση της απώλειας και της σπατάλης τροφίμων

- ❑ Η μείωση της απώλειας και της σπατάλης τροφίμων είναι βασική παράμετρος για την βιωσιμότητα του συστήματος τροφίμων ενώ έχει και μια σημαντική κοινωνική διάσταση εάν ληφθεί υπόψη η δυσκολία πρόσβασης σε τροφή που αντιμετωπίζουν εκατομμύρια άνθρωποι στον κόσμο αλλά και στην Ευρώπη
- ❑ Ο στόχος που τίθεται είναι η μείωση κατά το ήμισυ της κατά κεφαλήν απόρριψης τροφίμων σε επίπεδο λιανικού εμπορίου αλλά και καταναλωτή έως το 2030.

ΣΤ. Καταπολέμηση της διαφθοράς στην αλυσίδα εφοδιασμού των τροφίμων

Η Στρατηγική για την Βιοποικιλότητα

Η **απώλεια βιοποικιλότητας** συναρτάται άμεσα με την κλιματική αλλαγή και επηρεάζει το σύνολο της οικονομίας και ιδιαίτερα την γεωργία. Η πρόσφατη πανδημία ανέδειξε τους σημαντικούς κινδύνους για τον άνθρωπο από την αλόγιστη καταστροφή του φυσικού περιβάλλοντος και της ισορροπίας των οικοσυστημάτων.

Η **Στρατηγική για την βιοποικιλότητα** στοχεύει σε πρώτη φάση στην επιβράδυνση του ρυθμού απώλειας της (2030) και με ορίζοντα το 2050 την πλήρη αποκατάσταση της.



ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΚΑΙ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΗΣ ΦΥΣΗΣ ΣΤΗΝ ΕΥΡΩΠΑΙΚΗ ΕΝΩΣΗ

Αναγκαίες Δράσεις

Α. Δημιουργία ενός συνεκτικού Δικτύου Προστατευόμενων περιοχών

- ✓ Δημιουργία ενός συνεκτικού Πανευρωπαϊκού Δικτύου Προστατευόμενων Περιοχών (Trans-European Nature Network.)
- ✓ Αύξηση του ποσοστού της έκτασης των προστατευόμενων περιοχών σε τουλάχιστον 30% της χερσαίας έκτασης και της θάλασσας σε 30% (Ελλάδα 2017 NATURA 2000 ΈΔΑΦΟς 35.982 Τ.Χλμ (27,2%) .
- ✓ Αύξηση από το ποσοστό του 3% του εδάφους και λιγότερο από το 1% των θαλάσσιων περιοχών που υπόκεινται σε καθεστώς αυστηρής προστασίας σήμερα στο 10% για τα εδάφη και τις θαλάσσιες περιοχές ως το 2030.

ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΚΑΙ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΗΣ ΦΥΣΗΣ ΣΤΗΝ ΕΥΡΩΠΑΙΚΗ ΕΝΩΣΗ

Αναγκαίες Δράσεις

Β. Ευρωπαϊκό Σχέδιο Αποκατάστασης της φύσης:

Αποκατάσταση των χερσαίων και θαλασσίων οικοσυστημάτων

Το Ευρωπαϊκό σχέδιο στοχεύει:

- ✓ στην βελτίωση της κατάστασης των υφιστάμενων και των νέων προστατευόμενων περιοχών,
- ✓ την επαναφορά της ποικιλότητας και
- ✓ την ανθεκτικότητα της φύσης σε όλα τα τοπία και τα οικοσυστήματα

Για την ενεργοποίηση του απαιτείται:

Για την ενεργοποίηση του Ευρωπαϊκού Σχεδίου Αποκατάστασης της φύσης απαιτείται:

- ❑ **B1. Ενίσχυση του νομικού πλαισίου της ΕΕ για την αποκατάσταση της φύσης**
- ❑ **B2. Επαναφορά της φύσης στη γεωργική γη**
 - ❑ Η εντατικοποίηση της γεωργίας έχει συμβάλλει στην μείωση της βιοποικιλότητας. Με δεδομένο ότι η γεωργία αποτελεί τον μεγαλύτερο «χρήστη» του εδάφους απαιτείται η μετάβαση σε βιώσιμες γεωργικές πρακτικές. ΣΤΟΧΟΙ 2030
 - ❑ Μείωση κατά 50% της χρήσης των χημικών φυτοφαρμάκων και κατά 50% των πλέον επικινδύνων
 - ❑ 10% της χρησιμοποιούμενης γεωργικής γης να έχει χαρακτηριστικά τοπίου υψηλής ποικιλομορφίας
 - ❑ στο 25% της Χ.Γ.Ε. να ασκείται βιολογική γεωργία

Για την ενεργοποίηση του Ευρωπαϊκού Σχεδίου Αποκατάστασης της φύσης απαιτείται:

- ❑ **B3. Αντιμετώπιση της απώλειας εδάφους και αποκατάσταση των χερσαίων οικοσυστημάτων**
 - ❑ Οι πυρκαγιές και οι καταστροφές των δασών, η υπερβόσκηση, η εφαρμογή κακών γεωργικών πρακτικών και η αστική επέκταση οδηγούν σε ερημοποίηση, απώλεια της οργανικής ύλης άρα και της γονιμότητας του εδάφους και διάβρωση
- ❑ **B4. Αύξηση της ποσότητας των δασών και βελτίωση της υγείας και της ανθεκτικότητας**
 - ❑ Αποτελεί βασική προτεραιότητα η αύξηση της έκτασης των δασών και αυτό απαιτεί την φύτευση 3 Δις δένδρων μέχρι το 2030 , την πρόληψη και την αντιμετώπιση των δασικών πυρκαγιών

Για την ενεργοποίηση του Ευρωπαϊκού Σχεδίου Αποκατάστασης της φύσης απαιτείται:

❑ **B5. Παραγωγή ενέργειας**

- ❑ Η απεξάρτηση από τον άνθρακα σαν πηγή ενέργειας και η προώθηση των ανανεώσιμων πηγών ενέργειας βρίσκεται στο επίκεντρο της πολιτικής.
- ❑ Για τα βιοκαυσίμα απαιτείται η υιοθέτηση νέων λύσεων με την στροφή στην αξιοποίηση μη ανακυκλούμενων και μη επαναχρησιμοποιούμενων υλικών και η αποφυγή της καύσης ολόκληρων ενεργειακών φυτών.

❑ **B6. Αποκατάσταση των υδάτινων οικοσυστημάτων**

- ❑ Τίθεται ο στόχος για την αποκατάσταση της ελεύθερης ροής των ποταμών σε μήκος 25.000Km μέχρι το 2030

Για την ενεργοποίηση του Ευρωπαϊκού Σχεδίου Αποκατάστασης της φύσης απαιτείται:

❑ **B7. Μείωση της ρύπανσης**

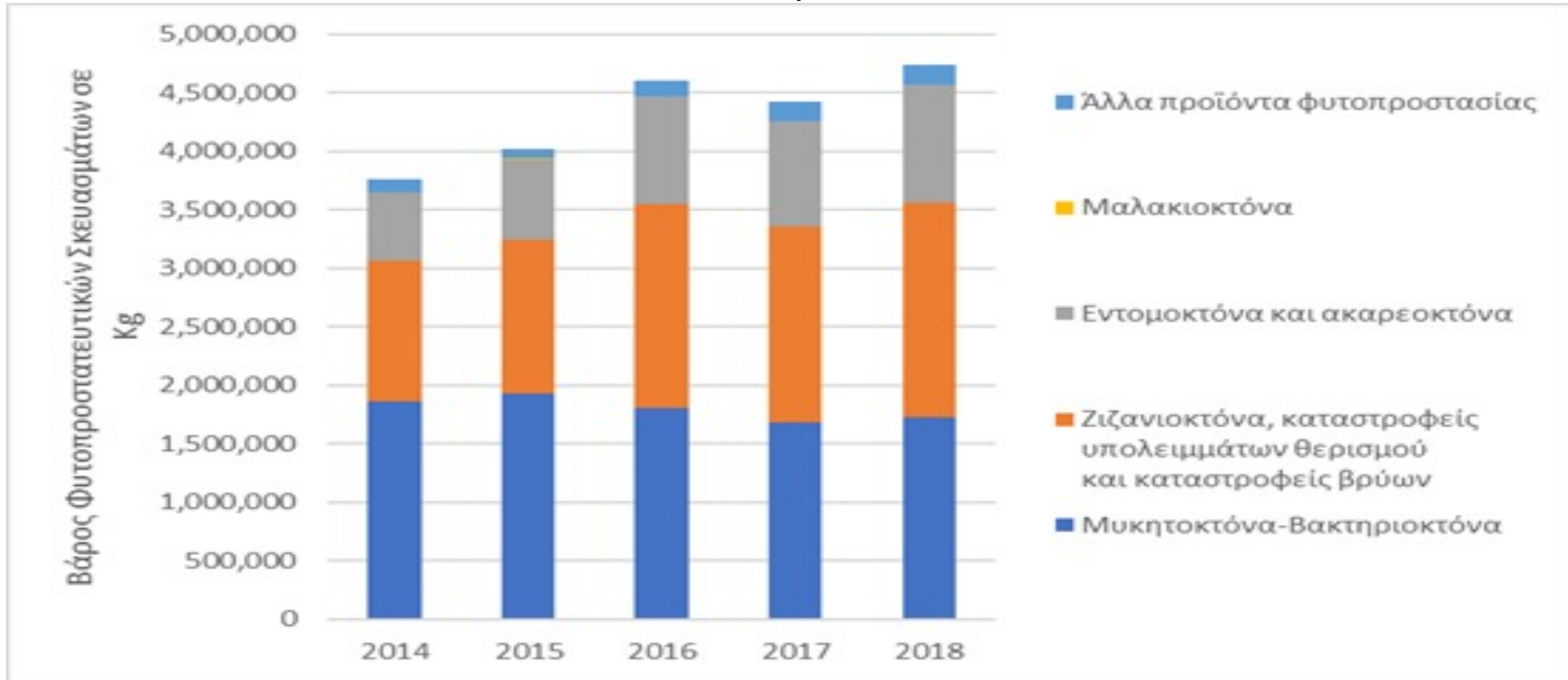
- ❑ Ο στόχος θα επιτευχθεί με την μείωση της απώλειας θρεπτικών ουσιών κατά τουλάχιστον 50%, διασφαλίζοντας ταυτόχρονα ότι δεν θα υπάρξει επιδείνωση της γονιμότητας του εδάφους. Η δέσμευση αυτή θα έχει ως αποτέλεσμα τη μείωση της χρήσης λιπασμάτων τουλάχιστον κατά 20% μέχρι το 2030

❑ **B8. Αντιμετώπιση των χωροκατακτητικών ειδών**

- ❑ Σε σύνολο 1.872 ειδών που βρίσκονται στον κόκκινο κατάλογο που περιλαμβάνει τα πλέον απειλούμενα με εξαφάνιση είδη τα 354 απειλούνται από «εισβολείς». Χωρίς την λήψη των αναγκαίων μέτρων η κατάσταση θα επιδεινώνεται.

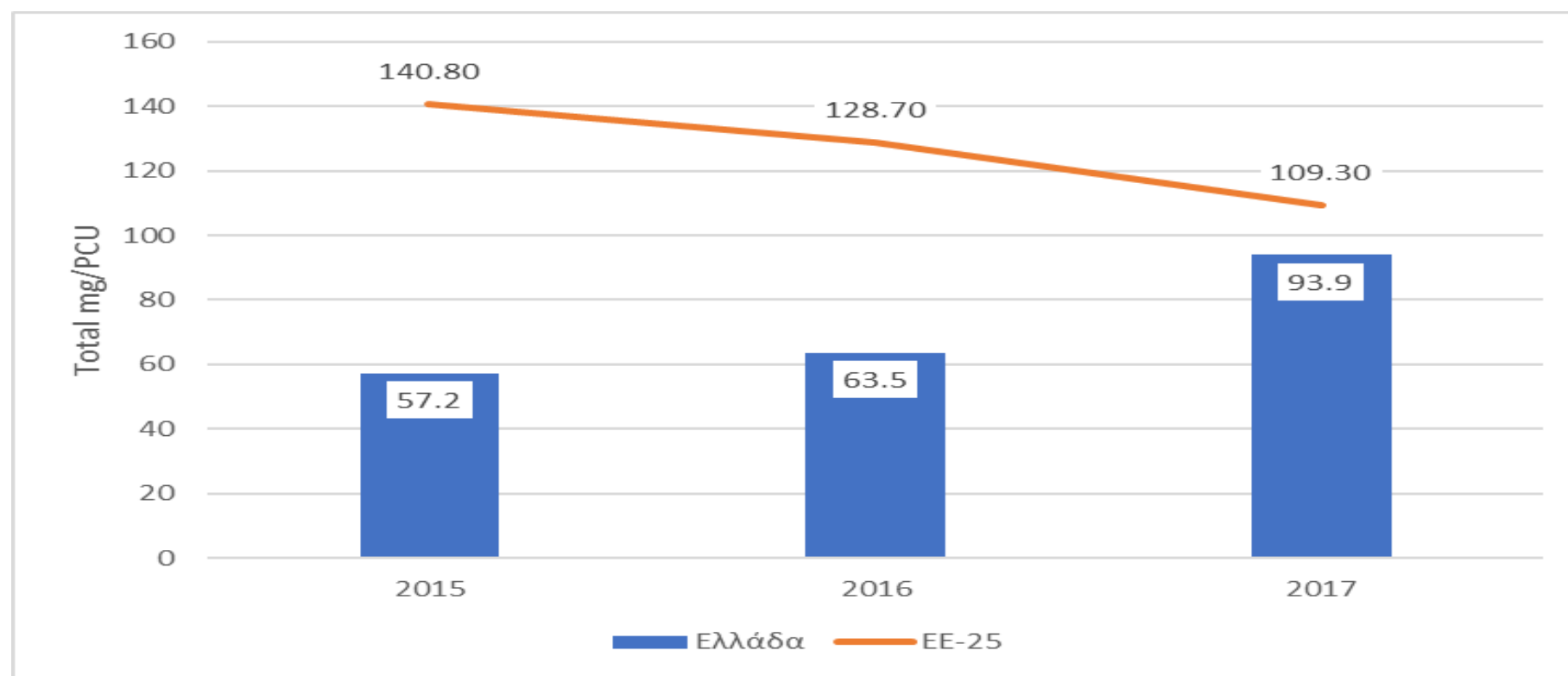
Η Ελλάδα σήμερα

Διάγραμμα 1: Πωλήσεις φυτοπροστατευτικών σκευασμάτων ανά μεγάλες κατηγορίες σκευασμάτων, 2014-2018.



Η Ελλάδα σήμερα

Διάγραμμα 2: Κατανάλωση αντιβιοτικών σε mg/PCU στην Ελλάδα και την ΕΕ-25, 2015-2017.



Πηγή: European Surveillance of Veterinary Antimicrobial Consumption (ESVAC). Στην σειρά ΕΕ-25, δεν περιλαμβάνονται η Ρουμανία, η Κροατία και η Ελλάδα.

Η Ελλάδα σήμερα (Δείκτες Κοινού Πλαισίου)

Γεωργική έκταση με βιολογικές καλλιέργειες (Δείκτης Κοινού Πλαισίου: 19)	Μονάδα Μέτρησης	Τιμή ΕΛΛΑΔΑ	Έτος	Τιμή EU-28	Έτος
πιστοποιημένες	ha ΧΓΕ	280.733	2017	n.a.	2017
υπό μετάβαση	ha ΧΓΕ	129.407	2017	n.a.	2017
ποσοστό ΧΓΕ (πιστοποιημένη και υπό μετάβαση)	% συνολικής ΧΓΕ	8,0	2017	7,0	2017

Περιοχές του δικτύου Natura 2000 (Δείκτης Κοινού Πλαισίου: 34)	Μονάδα Μέτρησης	Τιμή ΕΛΛΑΔΑ	Έτος	Τιμή EU-28	Έτος
ποσοστό της εδαφικής έκτασης	% επικράτειας	27,1	2016	18,2	2016
ποσοστό ΧΓΕ (συμπεριλαμβάνεται και ο φυσικός βοσκότοπος)	% ΧΓΕ	18,7	2016	11,0	2016
ποσοστό συνολικής δασικής έκτασης	% δασικής έκτασης	39,7	2016	23,4	2016

Ποιότητα Υδάτων (Δείκτης Κοινού Πλαισίου: 40)	Μονάδα Μέτρησης	Τιμή ΕΛΛΑΔΑ	Έτος	Τιμή EU-28	Έτος
Δυνητικό πλεόνασμα αζώτου σε γεωργική γη	kg N/ha/έτος	56,0	M.O. 2012-2015	49,3	M.O. 2012-2015
Δυνητικό πλεόνασμα φωσφόρου σε γεωργική γη	kg P/ha/year	0,3	M.O. 2012-2015	1,5	M.O. 2012-2015

Πράσινη Συμφωνία (Green Deal)

Αναπτυξιακές Στρατηγικές - Ε.Ε. 2050 - Μηδενικές Εκπομπές

Στρατηγική από το Αγρόκτημα στο Πιάτο (Farm to Fork)

Γεωργία – Αλιεία – Βιομηχανία Τροφίμων – Εμπόριο – Εστίαση – Καταναλωτής

ΣΤΟΧΟΙ (Farm to Fork)

- ✓ μείον 50% αντιβιοτικά

ΚΟΙΝΟΙ ΣΤΟΧΟΙ

- ✓ 25% Βιολογική Γεωργία στο σύνολο της ΧΓΕ
- ✓ μείον 50% φυτοφάρμακα
- ✓ μείον 50% επικίνδυνα χημικά
- ✓ μείον 50% απώλεια θρεπτικών στοιχείων, αζώτου (N) & φωσφόρου (P)
- ✓ μείον 20% χρήση λιπασμάτων

Στρατηγική για τη Βιοποικιλότητα

Γεωργία – Δάση – Αλιεία

ΣΤΟΧΟΙ (Βιοποικιλότητα)

- ✓ 30% Χερσαίες & 30% Θαλάσσιες Προστατευόμενες Περιοχές
- ✓ 10% Χερσαίες & 10% Θαλάσσιες Αυστηρά Προστατευόμενες Περιοχές
- ✓ μείον 30% αναστροφή απώλειας των εδαφών
- ✓ 10% της ΧΓΕ διατήρηση υψηλής βιοποικιλότητας
- ✓ 25.000 χλμ. σε ποτάμια

ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΙΣ

- ✓ Χρηματοδότηση
- ✓ Ευρυζωνικά Δίκτυα
- ✓ AKIS (Agricultural Knowledge Innovation System)
- ✓ Διαθεσιμότητα Δεδομένων

Περισσότερες πληροφορίες



ΕΛΛΗΝΙΚΑ

Αναζήτηση

Αρχική > ... > Μια Ευρωπαϊκή Πράσινη Συμφωνία > Δράσεις που αναλαμβάνει η ΕΕ > Στρατηγική της ΕΕ για τη βιοποικιλότητα με ορίζοντα το 2030

Στρατηγική της ΕΕ για τη βιοποικιλότητα με ορίζοντα το 2030

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ ΣΕΛΙΔΑΣ

Γιατί είναι ανάγκη να προστατεύσουμε τη βιοποικιλότητα;

Η νέα στρατηγική για τη βιοποικιλότητα σε επίπεδο ΕΕ

Οικονομικές επιπτώσεις της βιοποικιλότητας

Έγγραφα



«Με την Ευρωπαϊκή Πράσινη Συμφωνία, επιθυμούμε να εφαρμόσουμε ένα μοντέλο για την οικονομία και την ανάκαμψη, το οποίο θα δίνει στον πλανήτη περισσότερο από όσα του παίρνει. Η προστασία και η αποκατάσταση της φύσης μέσω της στρατηγικής της ΕΕ για τη βιοποικιλότητα θα αποτελέσουν σημαντικό στοιχείο αυτής της προσπάθειας.»

Ούρσουλα φον ντερ Λάιεν, πρόεδρος της Ευρωπαϊκής Επιτροπής

https://ec.europa.eu/info/strategy/priorities-2019-2024/european-green-deal/actions-being-taken-eu/eu-biodiversity-strategy-2030_el

Σας ευχαριστώ για τη προσοχή σας