



Πλαστικές Συσκευασίες στη Βιομηχανία Τροφίμων & Ποτών: Διερεύνηση των τελευταίων Νομικών Εξελίξεων και Επιπτώσεων

Πασχάλης Καστανάς
Επιτροπή Περιβάλλοντος & Αειφορίας ΣΕΒΤ
Sustainability Director NESTLE ΕΛΛΑΣ Α.Ε.

Ρόλος & Αποστολή του Συνδέσμου

Εκπροσωπεί την οργανωμένη Βιομηχανία Τροφίμων & Ποτών σε εθνικό, ευρωπαϊκό και διεθνές επίπεδο.

Εκφράζει τη σύγχρονη επιχείρηση & έχει αποφασιστικό ρόλο & λόγο στη διαμόρφωση ενός περιβάλλοντος φιλικού για τον Κλάδο.

Συμμετέχει ως Κοινωνικός Εταίρος και αποτελεί τον κύριο συνομιλητή της Πολιτείας για τα θέματα του Κλάδου.

Δραστηριοποιείται ενεργά στο ευρωπαϊκό γίγνεσθαι και στη διαμόρφωση των θέσεων και πολιτικών της FoodDrinkEurope.

Η ανάπτυξη και διατήρηση ενός περιβάλλοντος ευνοϊκού για τον κλάδο και ελκυστικού για τις επενδύσεις, μέσα στο οποίο όλες οι επιχειρήσεις τροφίμων και ποτών, ανεξαρτήτως του μεγέθους τους, μπορούν να αναπτυχθούν και να ανταποκριθούν στις σύγχρονες ανάγκες των καταναλωτών και της κοινωνίας.

Η Ελληνική Βιομηχανία Τροφίμων και Ποτών σε Αριθμούς



Πηγή: 
ΙΔΡΥΜΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ & ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΕΡΕΥΝΩΝ

Η Ευρωπαϊκή Βιομηχανία Τροφίμων και Ποτών σε Αριθμούς



Πηγή: 

Οι προκλήσεις που δεν πρέπει να αγνοούμε



- **Διατροφή - βιώσιμες & υγιεινές δίαιτες** αντιμετώπιση υποσιτισμού, παχυσαρκίας & υγιής γήρανση.
- **Βιώσιμα συστήματα τροφίμων** - υπεύθυνη διαχείριση των φυσικών πόρων για μετριασμό της κλιματικής αλλαγής.
- **Κυκλική οικονομία** - μηδενική σπατάλη τροφίμων, ανακύκλωση απορριμάτων, επανασχεδιασμός συσκευασιών.
- **Καινοτομία στα συστήματα τροφίμων & ενδυνάμωση των κοινοτήτων** - νέα επιχειρηματικά μοντέλα, νέες θέσεις εργασίας, καινοτόμα προϊόντα.

Οι προτεραιότητές μας



Στρατηγική επιλογή του ΣΕΒΤ και της Βιομηχανίας Τροφίμων, είναι:

- η εφαρμογή **ενεργειακά αποδοτικών τεχνολογιών**
- η αύξηση της **χρήσης ανανεώσιμων πηγών ενέργειας**
- η πρόληψη της **σπατάλης των τροφίμων**

Στόχος

η **μείωση των εκπομπών των αερίων του θερμοκηπίου** και την **αύξηση της ανταγωνιστικότητας του κλάδου**.





**Πλαστικές συσκευασίες στη Βιομηχανία Τροφίμων & Ποτών:
Διερεύνηση των τελευταίων νομικών εξελίξεων και
επιπτώσεων**

Κύμα Νομοθετημάτων από την ΕΕ σχετικά με το Περιβάλλον και τη Βιώσιμη Ανάπτυξη

Proposal for a Packaging
and Packaging Waste
Regulation (PPWR)

Proposal for a Directive
on green claims

Proposal for a
Corporate Sustainability
Due Diligence Directive

Proposal for binding
food waste targets
(Waste Framework
Directive)

Corporate Sustainability
Reporting Directive

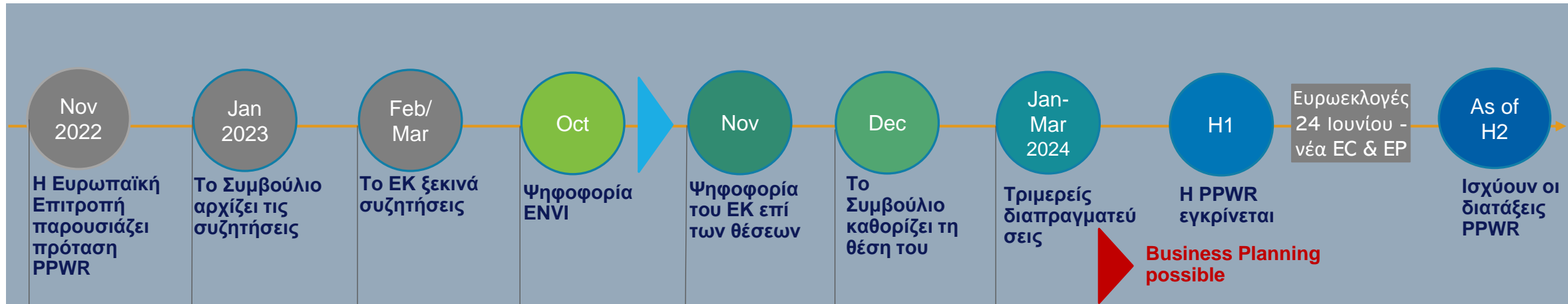
Regulation on
deforestation-free
products



Κύρια Θέματα

- **Κανονισμός αντί Οδηγία**: Απευθείας και ομοιόμορφη αλλαγή Νομοθεσίας σε όλα τα Κράτη-Μέλη.
- Ο Κανονισμός δρομολογεί αλλαγές από το 2025 έως το 2040.
- Τονίζει και Επιταχύνει τους 5 άξονες της **Κυκλικής Οικονομίας**.
- **Κριτική**: Εστιάζει στα αποτελέσματα, χωρίς να διευκρινίζει ικανοποιητικά το πώς θα επιτευχθούν.
- Μερικές χώρες (Αυστρία, Δανία, Λουξεμβούργο, Ολλανδία, Σουηδία, Γερμανία) ζητούν αυστηρότερα μέτρα και πιεστικότερους στόχους.

Το χρονοδιάγραμμα του Κανονισμού της ΕΕ για τις συσκευασίες και τα απορρίμματα συσκευασίας: Μια περίπλοκη μακρά διαδικασία – το τελικό αποτέλεσμα παραμένει αβέβαιο



Κίνδυνος καθυστέρησης λόγω ανεπίλυτων διαφορών!

Η διαδικασία ξεκίνησε με την έκδοση EC που διέρρευσε, ακολουθούμενη από αναθεωρημένη πρόταση

Πολωμένη η συζήτηση του Συμβουλίου - Κανονισμός αντί οδηγίας, DRS και επαναχρησιμοποίηση

Πολωμένες συζητήσεις μεταξύ ENVI, ITRE, AGRI

«Συμβιβασμός» με μικρή πλειοψηφία για ορισμένες βασικές διατάξεις

Τροπολογίες που κατατέθηκαν – εστίαση, επαναχρησιμοποίηση, συμπληρωματικότητα

Θέση του Συμβουλίου με σημαντικές διαφορές από το ΕΚ

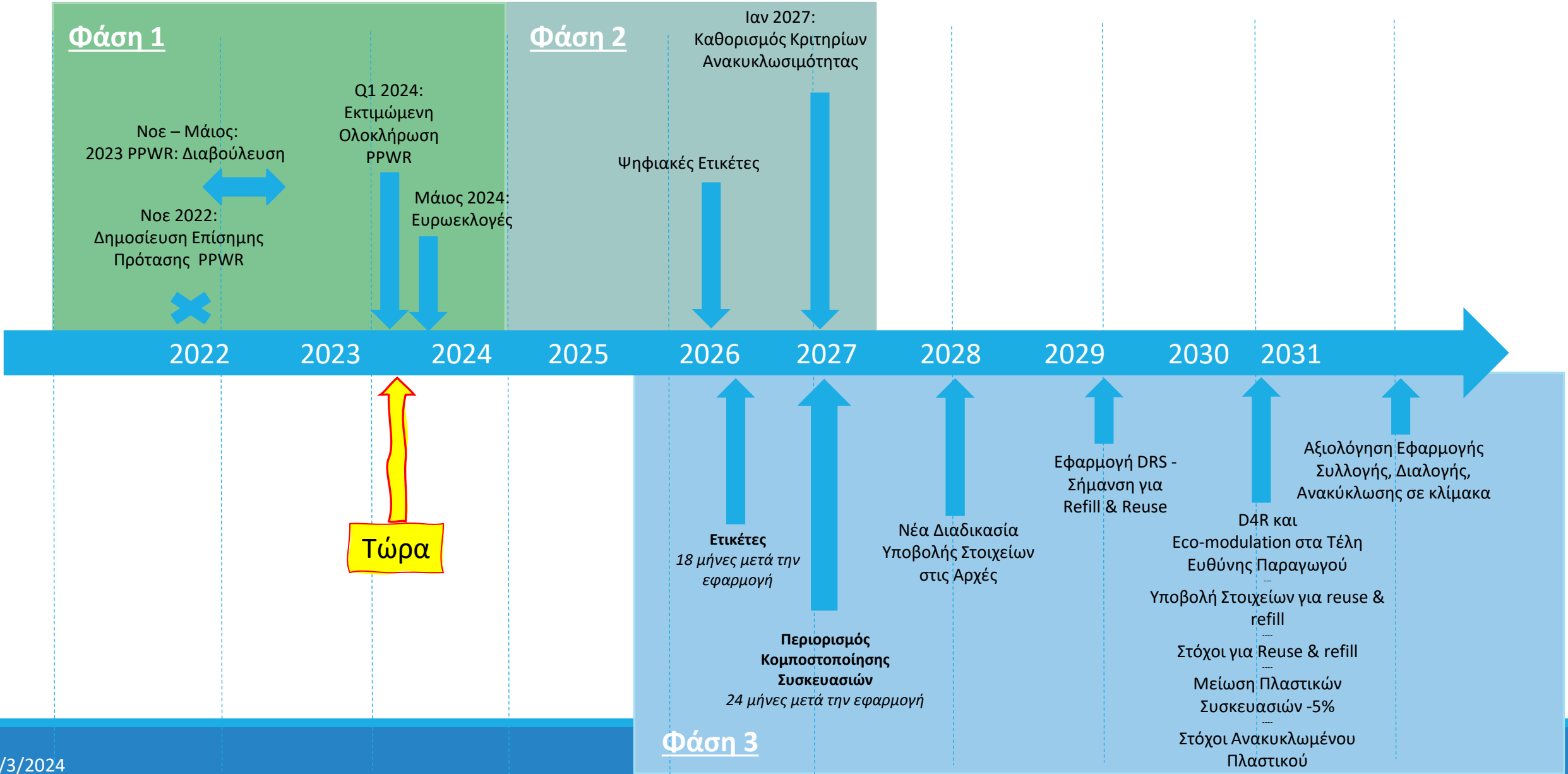
Η Προεδρία της Ευρωπαϊκής Ένωσης αγωνίζεται να βρει ισορροπημένους συμβιβασμούς στις διαπραγματεύσεις

PPWR = EU Packaging & Packaging Waste Regulation

EC= European Commission

EP = European Parliament

Χρονοδιάγραμμα



Διαδικασία τριμερούς διαλόγου - Γενικές παρατηρήσεις

- Συνολικά, στα περισσότερα σημεία, η θέση του ΕΚ είναι ευνοϊκότερη από τη θέση του Συμβουλίου.
- Η στάση του ΕΚ είναι ασθενέστερη από εκείνη του Συμβουλίου: Πολλοί Ευρωβουλευτές του ΕΚ, συμπεριλαμβανομένης της εισηγήτριας F. RIES, απογοητεύτηκαν από τη θέση.
- Η θέση του Συμβουλίου δεν είναι πλήρως ενωμένη, παρόλο που όλοι ψήφισαν υπέρ, εκτός από την Ιταλία.
- Λιγότερο κρίσιμα θέματα (κάψουλες καφέ) και θέματα που έχουν ήδη συμφωνία (πιθανώς DRS) έχουν συζητηθεί νωρίς στους τριμερείς διαλόγους, ενώ τα πιο αμφιλεγόμενα ζητήματα (εξαιρέσεις επαναχρησιμοποίησης, απαγορεύσεις) θα επιλυθούν προς το τέλος.
- Οι τριμερείς διάλογοι δεν είναι δημόσιοι, αλλά ήδη τα «τετράστηλα έγγραφα» έχουν διαρρεύσει αρκετά τακτικά, προσφέροντας ορατότητα.
- Σε αυτό το στάδιο, μπορεί να γίνουν αλλαγές μόνο μέσω των ευρύτερων δυνατών συμμαχιών.

Υπεράσπιση της Κυκλικότητας των Πλαστικών Συσκευασιών μέσω συμμαχιών

Προτεραιότητες

- Αποτελεσματική και καλά σχεδιασμένη υποδομή συλλογής πλαστικών συσκευασιών.
- Πρόσβαση στο ανακυκλωμένο πλαστικό κατά προτεραιότητα, από τους υπόχρεους παραγωγούς.
- Συμπληρωματικότητα της επαναχρησιμοποίησης και της ανακύκλωσης, με γνώμονα τις περιβαλλοντικές επιπτώσεις – ευελιξία.



Η κατάργηση του Shrink Film όπως προτείνεται από τον PPWR (Art. 22 Annex V) αυξάνει σημαντικά την ποσότητα των απορριμμάτων



- Το 2022, η αγορά εμφιαλωμένου νερού 6x1,5L εκτιμάται στα **1,000,000,000 litres**
- Καθημερινά, κάθε κατάστημα πρέπει να αφαιρεί φιλμ από 400 κιλά φιαλών

Συσκευασία 6x1,5L σε πλαστικό shrin film	Συσκευασία 6x1, 5L σε χάρτινο κιβώτιο	Συσκευασία 6x1,5L σε πλαστικά τελάρα
<ul style="list-style-type: none"> • Βάρος Shrink Film: 12 g • 1.322.751 pallets • 33 παλέτες/φορτηγό • 1.333 T απορρίμματα PE προς ανακύκλωση = 67 φορτηγά 	<ul style="list-style-type: none"> • Βάρος Χαρτοκιβωτίου: 280 g • 1.322.751 pallets • 33 παλέτες/φορτηγό • 31.111T απορρίμματα χαρτονιού προς ανακύκλωση = 1556 φορτηγά 	<ul style="list-style-type: none"> • Βάρος Τελάρου: 1,800 –2,200g • 1.388.889 pallets • 26 παλέτες/φορτηγό • 200.000 T πλαστικού προς επιστροφή = 10.000 φορτηγά

«Πρόσβαση κατά προτεραιότητα»: Βασικές θέσεις της Βιομηχανίας Τροφίμων / Νερού

Κατανοούμε τις ανησυχίες των ανακυκλωτών σε σχέση με την κατά προτεραιότητα πρόσβαση στην πρώτη ύλη πλαστικών για ανακύκλωση κατάλληλων για επαφή με τρόφιμα.

- Το αίτημα της Βιομηχανίας Τροφίμων & Ποτών δεν αποσκοπεί στη μείωση της τιμής των ανακυκλωμένων υλικών κάτω από την τιμή της αγοράς.
- Η πρόσφατη μείωση της ζήτησης για ανακυκλωμένα υλικά είναι μόνο προσωρινή. Η ζήτηση θα αυξηθεί καθώς πλησιάζουν οι πρώτες προθεσμίες για την επίτευξη των υποχρεωτικών στόχων ανακυκλωμένου περιεχομένου (2025 για πλαστικά μπουκάλια μίας χρήσης).
- Οι πρόσθετοι στόχοι ανακυκλωμένου περιεχομένου που ορίζονται στο σχέδιο PPWR θα αυξήσουν επίσης σημαντικά τη ζήτηση για ανακυκλωμένα υλικά τα επόμενα χρόνια.
- Η DG ENVI προετοιμάζει τη διαφοροποίηση των δασμολογικών κωδικών για τα παρθένα πλαστικά και τα ανακυκλωμένα πλαστικά, ώστε να εποπτεύονται καλύτερα οι εισαγωγές-εξαγωγές (π.χ. δασμοί αντιντάμπινγκ που εξετάζονται επί του παρόντος από τη DG TRADE στις εισαγωγές από την Κίνα).

Νέα Οδηγία ΕΕ για την Εμπορική Σήμανση των Προϊόντων Απαγόρευση Παραπλανητικών Περιβαλλοντικών Ισχυρισμών

- Ψηφίστηκε τον Φεβρουάριο 2024 και θα τεθεί σε ισχύ από το 3^ο τρίμηνο του 2026.
- Έμφαση στην απαγόρευση πρακτικών που σχετίζονται με το «greenwashing» όταν πρόκειται για εθελοντικούς περιβαλλοντικούς ισχυρισμούς.
 - Απαγορεύεται η χρήση γενικών περιβαλλοντικών ισχυρισμών (π.χ. “environmentally friendly”, “natural”, “biodegradable”, “climate neutral” or “eco”) εκτός εάν υποστηρίζονται από κρατικά αναγνωρισμένη οικολογική ετικέτα.
 - Απαγορεύονται οι εταιρικές σημάνσεις βιωσιμότητας, ακόμη και αν επαληθεύονται από τρίτους.
 - Απαγορεύονται οι ισχυρισμοί αντιστάθμισης άνθρακα (carbon offsetting claims) σε επίπεδο προϊόντος (π.χ. “climate neutral”, “CO2 neutral certified”, “carbon positive”, “climate net zero”, “climate compensated”, “reduced climate impact”, “limited CO2 footprint”).
 - Η επικοινωνία των corporate Net-Zero ισχυρισμών θα εξακολουθεί να επιτρέπεται, αλλά απαιτείται, μεταξύ άλλων, να συνοδεύεται από δεσμευτικά χρονοδιαγράμματα υλοποίησης.

N. 4736/2020 - Ενσωμάτωση της Οδηγίας (ΕΕ) 2019/904 σχετικά με τη μείωση των επιπτώσεων ορισμένων πλαστικών προϊόντων στο περιβάλλον και λοιπές διατάξεις

- **Μείωση Κατανάλωσης SUP (Άρθρο 4):**

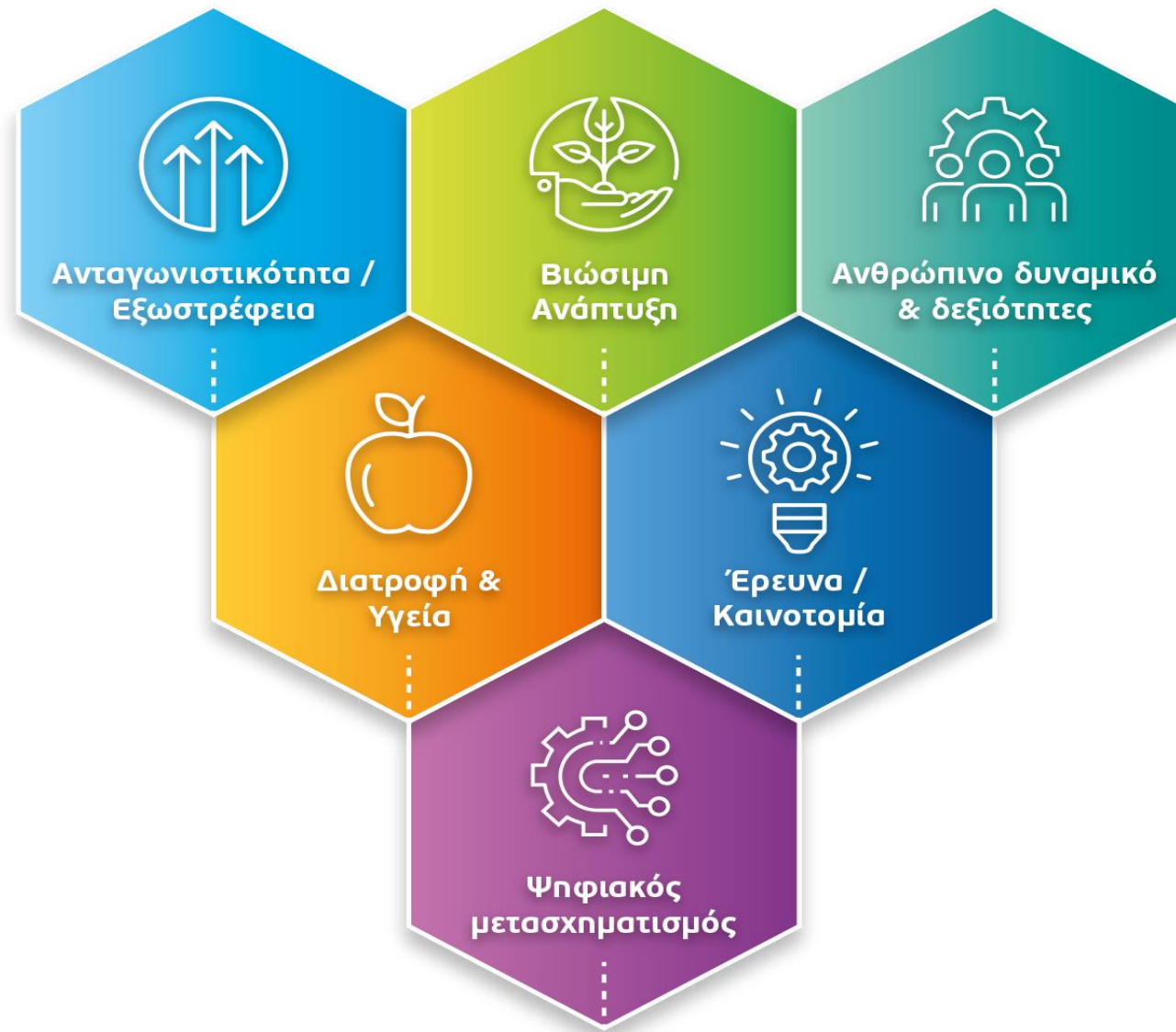
- «2. Για την επίτευξη των σκοπών της παρ. 1, τίθενται οι ακόλουθοι ειδικότεροι στόχοι:
 - α) **έως το έτος 2024** η κατανάλωση των εν λόγω πλαστικών προϊόντων μίας χρήσης μειώνεται κατ' ελάχιστον στο τριάντα τοις εκατό (30%), σε σύγκριση με το έτος 2022,
 - β) **έως το έτος 2026** η κατανάλωση των εν λόγω πλαστικών προϊόντων μίας χρήσης μειώνεται κατ' ελάχιστον στο εξήντα τοις εκατό (60%), σε σύγκριση με το έτος 2022.»

- **Μη αποσπώμενα πώματα (Άρθρο 6):**

- «Από τις **3 Ιουλίου 2024** τα πλαστικά προϊόντα μίας χρήσης που απαριθμούνται στο Μέρος Γ' του Παραρτήματος Ι και φέρουν καπάκια και καλύμματα κατασκευασμένα από πλαστική ύλη, μπορούν να διατίθενται στην αγορά μόνο εάν τα καπάκια και τα καλύμματα παραμένουν προσαρτημένα στους περιέκτες κατά τη διάρκεια του προβλεπόμενου σταδίου χρήσης του προϊόντος.»

- **Χρήση rPET (Άρθρο 6):**

- α) από την **1^η Ιανουαρίου 2025**, οι φιάλες ποτών οι οποίες κατασκευάζονται από τερεφθαλικό πολυαιθυλένιο ως βασικό υλικό κατασκευής («φιάλες PET») πρέπει να περιέχουν τουλάχιστον είκοσι πέντε τοις εκατό (25 %) ανακυκλωμένο πλαστικό, ...
- β) από την **1^η Ιανουαρίου 2030**, οι φιάλες ποτών πρέπει να αποτελούνται κατά τουλάχιστον τριάντα πέντε τοις εκατό (35 %) από ανακυκλωμένο πλαστικό, ...



Σας ευχαριστώ για την προσοχή σας!!!