



«Φυσικά μεταλλικά νερά και Κυκλική Οικονομία»

Κωνσταντίνος Κούτσας
Συντονιστής ΟΕ Περιβάλλον – Κυκλική
Οικονομία

Μέλη του είναι οι παραγωγοί προϊόντων, όπως: Αύρα, Βίκος, Διός, Ζαγόρι, Ζαρός, Ιόλη, Κορπή, Μιτσικέλι, Σέλι, Σουρωτή,

αποτελεί το 85% των παραγωγών ΦΜΝ και περί το 70% του συνόλου των Εμφιαλωμένων Νερών (ΦΜΝ και Επιτραπέζια Νερά),

στην Ελλάδα υπάρχουν περί τις 35 εταιρείες εμφιαλώσεως νερού, μικρές, μεσαίες και μεγάλες, τοπικές και πανελλαδικές,

ο κλάδος χαρακτηρίζεται από έντονο ανταγωνισμό, ο οποίος οδηγεί σε ένα από τα χαμηλότερα αν όχι τα χαμηλότερα επίπεδα τιμών στην Ε.Ε,

έχουμε επενδύσει την τελευταία 15ετία παρά την κρίση, με σημαντική συμβολή και σε ποιοτικές θέσεις εργασίας αλλά και πολλαπλασιαστικά οφέλη στην αλυσίδα των σχετιζόμενων κλάδων και κυρίως στην Εθνική Οικονομία,

ο Κύκλος Εργασιών εκτιμάται σε τιμές παραγωγού περί τα 300 εκατ. ευρώ

είναι Μέλος του Συνδέσμου Ελληνικών Βιομηχανιών Τροφίμων (ΣΕΒΤ) και του Ευρωπαϊκού Συνδέσμου Φυσικών Μεταλλικών Νερών (NMWE).

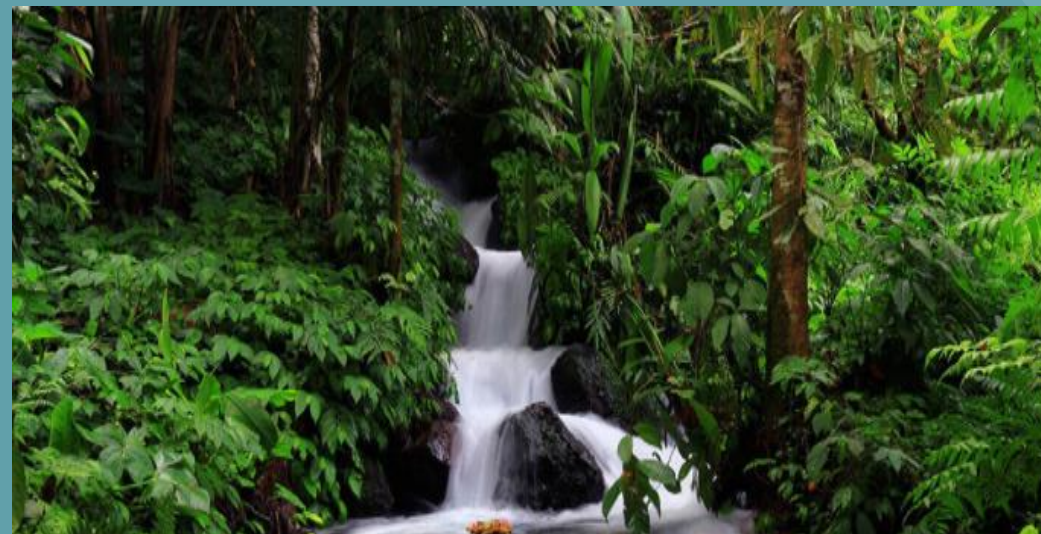
Ποιος είναι ο ΣΕΦΥΜΕΝ



Πλεονεκτήματα των ΦΜΝ

Νερό υψηλής ποιότητας με πολύτιμα μέταλλα και ιχνοστοιχεία, από προστατευμένη υπόγεια πηγή, καθαρό, χωρίς καμία χημική επεξεργασία ή απολύμανση, πιστοποιημένα ασφαλές για κατανάλωση.

- Είναι ευεργετικό για την υγεία καθώς περιέχει μια ξεχωριστή σύνθεση ορυκτών μετάλλων κυρίως, η οποία πρέπει να παραμείνει αμετάβλητη από την πηγή, μέχρι τον τελικό καταναλωτή και αναγράφεται στην ετικέτα.
- Εμφιαλώνεται απευθείας στην πηγή.
- Έχει διακριτή γεύση εξαιτίας της γεωλογικής σύνθεσης του εδάφους και του φυσικού περιβάλλοντος.
- Είναι αναγνωρισμένο επίσημα από τις αρμόδιες κοινοτικές και εθνικές αρχές.
- Η παραγωγή του πληροί τα υψηλότερα πρότυπα ποιότητας βάσει νομοθεσίας για να διασφαλίζεται η φυσική προέλευση και η καθαρότητά του.



Ο ΣΕΦΥΜΕΝ, συμμερίζεται απόλυτα το όραμα για την Κυκλική Οικονομία και για ένα βιώσιμο μέλλον

συμβάλλει εποικοδομητικά και συμμετέχει στο σχετικό διάλογο με την Πολιτεία, προκειμένου να επιτευχθούν με τον πιο αποτελεσματικό και δίκαιο τρόπο οι φιλόδοξοι στόχοι για την μετάβαση στην Κυκλική Οικονομία.



Όραμα και Υιοθέτηση της Κυκλικής Οικονομίας

- στα πλαίσια του Ευρωπαϊκού Συνδέσμου Μεταλλικών Νερών (NMWE), στον οποίο είμαστε ενεργό Μέλος, έχουμε αναλάβει πρωτοβουλίες στην κατεύθυνση της Κυκλικής Οικονομίας νωρίτερα και από τις σχετικές νομοθετικές πρωτοβουλίες,
- η Προστασία του Περιβάλλοντος άλλα και η μετάβαση στη Κυκλική Οικονομία, η συνέχιση της συμβολής μας με την προσφορά στους Πολίτες των μοναδικών ιδιοτήτων που έχουν τα ΦΜΝ αλλά και στην Εθνική Οικονομία, είναι έννοιες συμβατές, απαιτείται όμως ιδιαίτερη προσοχή και πρόνοια όσον αφορά την αποτελεσματική και βέλτιστη μετάβαση.

ΓΙΑΤΙ PET;



Εύκολα διαθέσιμο και οικονομικό

Πλήρης διαφάνεια

Ασφάλεια

Χαμηλό βάρος και υψηλή μηχανική αντοχή

Ευελιξία διαμόρφωσης

Πρακτικό και επανασφραγιζόμενο

Βιώσιμο και ανακυκλώσιμο

ΣΕΦΥΜΕΝ & DRS

Από 1^η/7/2023 - Μη αποσπώμενα
πώματα

25% σε Rpet

Εισαγωγή συστήματος DRS

Για ένα αποτελεσματικό DRS στην Ελλάδα

Ως Σύνδεσμος:

➔ είμαστε Σύμμαχοι με την Ελληνική Πολιτεία και φορείς, για την επίτευξη των στόχων της Κυκλικής Οικονομίας.

➔ Ταχθήκαμε υπέρ ενός DRS το οποίο θα διασφαλίζει ταυτόχρονα, την επίτευξη των στόχων της χώρας μας για την συλλογή-ανακύκλωση και επαναχρησιμοποίηση των υλικών (rPET), αλλά και την βιωσιμότητα του κλάδου μας.

➔ Παραθέσαμε **5 ζωτικής σημασίας άξονες** για να εφαρμοστεί ένα αποτελεσματικό σύστημα εγγυοδοσίας με την χαμηλότερη δυνατή επιβάρυνση για τους Καταναλωτές, τις Επιχειρήσεις και το Κράτος.

Άξονας 1

Τροποποίηση έναρξης εφαρμογής σε μεταγενέστερη ημερομηνία, που θα εξασφαλίζει:

- a. Έναρξη εκτός σεζόν (Q1 ή Q4 2024).
- b. Επαρκής στην πράξη γεωγραφική και πληθυσμιακή κάλυψη.
- c. Επαρκής χρόνος (>6 μηνών) για την προετοιμασία των παραγωγών

Επιχειρήματα:

- Έντονη εποχικότητα των προϊόντων εγγυοδοσίας στην Ελλάδα
- Επαρκής χρόνος για τη σωστή προετοιμασία των υπόχρεων παραγωγών και των προμηθευτών
- Να δοθεί επαρκής χρόνος για τη σωστή ενημέρωση & εκπαίδευση του καταναλωτή αλλά και όλων των εμπλεκόμενων έτσι ώστε να εξασφαλιστεί η απρόσκοπτη συμμετοχή τους και συνεπώς η επιτυχία του συστήματος.

Άξονας 1

Επιχειρήματα:

- Απαιτείται ικανοποιητικός χρόνος μελέτης και σχεδιασμού των ΣΣΕΔ για τη σύναψη συμβολαίων εργολάβων, την οργάνωση logistic backward συστημάτων, τις δοκιμές μηχανημάτων και συστημάτων, την ανάπτυξη λογισμικού από ΕΟΑΝ κ.α.
- Να διασφαλιστεί η προμήθεια και η εγκατάσταση του απαιτούμενου αριθμού μηχανημάτων επιστροφής (RVM) και του απαραίτητου εξοπλισμού – υποδομών στα κέντρα επιστροφής και διαλογής, για να υπάρχει ικανοποιητική κάλυψη, δεδομένου των γνωστών προβλημάτων στην εφοδιαστική αλυσίδα και την υψηλή ζήτηση από την ταυτόχρονη έναρξη συστημάτων εγγυοδοσίας στην Ευρώπη.

Άξονας 2

Ορισμός κριτηρίων πανελλαδικότητας των ΣΣΕΔ έτσι ώστε:

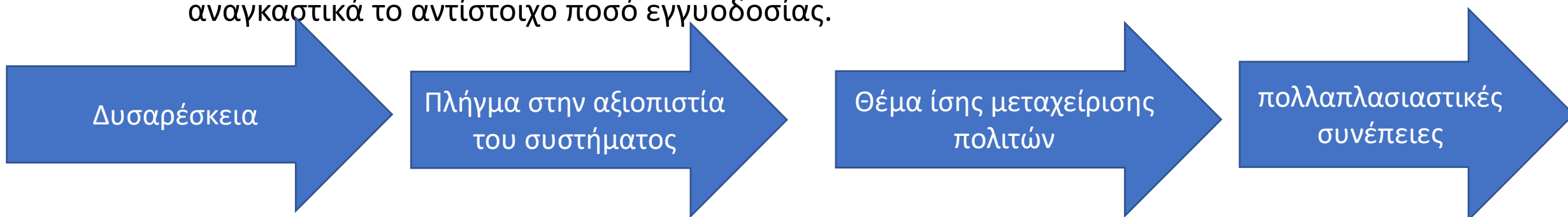
ο καταναλωτής να έχει ευχέρεια επιστροφής των προϊόντων που καταναλώνει σε οποιοδήποτε σημείο &

να υπάρξει επίτευξη υψηλών ποσοστών συλλογής από την 1η χρονιά.

Άξονας 2

Επιχειρήματα:

- Η πλήρης πανελλαδική κάλυψη από κάθε ΣΣΕΔ εξασφαλίζει τη βέλτιστη δυνατή εξυπηρέτηση των καταναλωτών.
- Όταν ο καταναλωτής δεν μπορεί να επιστρέφει εύκολα τους περιέκτες, θα χρεώνεται αναγκαστικά το αντίστοιχο ποσό εγγυοδοσίας.



- Σε περίπτωση ύπαρξης περισσότερων του ενός ΣΣΕΔ θα πρέπει να διασφαλίζονται υγιείς κανόνες ανταγωνισμού καθώς αποφεύγεται η προνομιακή λειτουργία ΣΣΕΔ, τα οποία θα μπορούσαν να καλύπτουν μόνο μεγάλες πόλεις και πελάτες (cherry picking) κατορθώνοντας εύκολη επίτευξη στόχων με χαμηλό έργο και κόστος.

Άξονας 3

Τα μη επιστρεφόμενα αντίτιμα εγγυοδοσίας θα πρέπει να χρησιμοποιούνται αποκλειστικά και με αντικειμενικά κριτήρια για τη χρηματοδότηση και την επιτυχία του DRS στην Ελλάδα έτσι ώστε να επιτευχθεί ταχύτερη επίτευξη των στόχων συλλογής της Χώρας, να εξασφαλιστεί η βιωσιμότητα του/ των ΣΣΕΔ με τη μικρότερη δυνατή επιβάρυνση των καταναλωτών και των εισφορών των επιχειρήσεων προς τα ΣΣΕΔ. Το ύψος των εισφορών θα καθορίσει τη βιωσιμότητα ή μη του Κλάδου. Προτείνεται επίσης η καταβολή των εισφορών να γίνεται τμηματικά, κάθε τρίμηνο, για την ταμειακή διευκόλυνση των υπόχρεων

Άξονας 4

Πρόταση για τα εμφιαλωμένα νερά το αντίτιμο εγγυοδοσίας να είναι 5 και 10 λεπτά (στο 0,5lt & 1,5lt αντίστοιχα)

Λόγοι

Η τιμή πώλησης των προϊόντων προς τους πελάτες θα υπερδιπλασιαστεί τόσο στο 0,5 lt όσο και στο 1.5 lt

Τα 10 & 15' θα δημιουργήσουν τεράστιο χρηματοοικονομικό πρόβλημα σε όλη την αλυσίδα από τον παραγωγό έως το τελικό σημείο πώλησης

Με την εφαρμογή των 10 & 15' στα νερά και με δεδομένο το πολύ μεγάλο price elasticity του Κλάδου θα υποστεί καθίζηση η ζήτηση των προϊόντων μας

Τα 5 & 10' με βάση τη χαμηλή τιμή του νερού εκτιμάται ότι θα είναι ένα πολύ καλό κίνητρο για να επιστρέφει ο καταναλωτής τα μπουκάλια

η ενημέρωση & εκπαίδευση του καταναλωτή & των εμπλεκόμενων πρέπει να προηγηθεί της εφαρμογής του συστήματος έτσι ώστε το αντίτιμο να μην θεωρηθεί ως φόρος αλλά ως εγγυοδοσία της συσκευασίας

- τα προβλεπόμενα έσοδα από τα unredeemed θα είναι πολύ χαμηλά
- θα υπάρξουν πληθωριστικές πιέσεις
- θα απειληθεί η βιωσιμότητα των επιχειρήσεων του Κλάδου
- θα μειωθούν οι θέσεις απασχόλησης
- θα μειωθούν οι εισφορές προς τα ΣΣΕΔ

Άξονας 5

Υποστήριξη της κοινής θέσης των Πανευρωπαϊκών Συνδέσμων Φυσικών Μεταλλικών Νερών (NMWE) και Αναψυκτικών (UNESDA) ότι ως παραγωγοί θα πρέπει να έχουν δίκαιη και νόμιμη πρόσβαση στα ανακυκλώσιμα υλικά που συλλέγονται από το σύστημα εγγυοδοσίας, με βάση το «δικαίωμα της πρώτης άρνησης» (right of 1st refusal).

Οι λόγοι είναι οι εξής:

- Σύμφωνα με την Ευρωπαϊκή & Εθνική νομοθεσία υπάρχει η υποχρέωση για χρήση rPET από τους παραγωγούς φιαλών PET από το έτος 2025 και μετά. Συνεπώς θα πρέπει να υπάρχει η δυνατότητα από τους τελευταίους για πρόσβαση σε καλής ποιότητας α'-ύλη (food grade rPET).
- Εξασφαλίζεται πλήρως η κυκλικότητα διότι η πρώτη ύλη ξαναχρησιμοποιείται για την ίδια χρήση (bottle to bottle) και δεν υποβαθμίζεται (downcycling) για χρήση σε άλλα προϊόντα που δεν απαιτούν το ίδιο επίπεδο καθαρότητας (π.χ. απορρυπαντικά) ή/και δεν μπορούν να ανακυκλωθούν εύκολα (π.χ. ρούχα, εξαρτήματα).
- Εξασφαλίζεται ίση μεταχείριση των παραγωγών και προστιθέμενη αξία για τη χώρα αφού το υλικό rPET θα επεξεργαστεί και επαναχρησιμοποιηθεί στην Ελλάδα.

Σας ευχαριστώ !