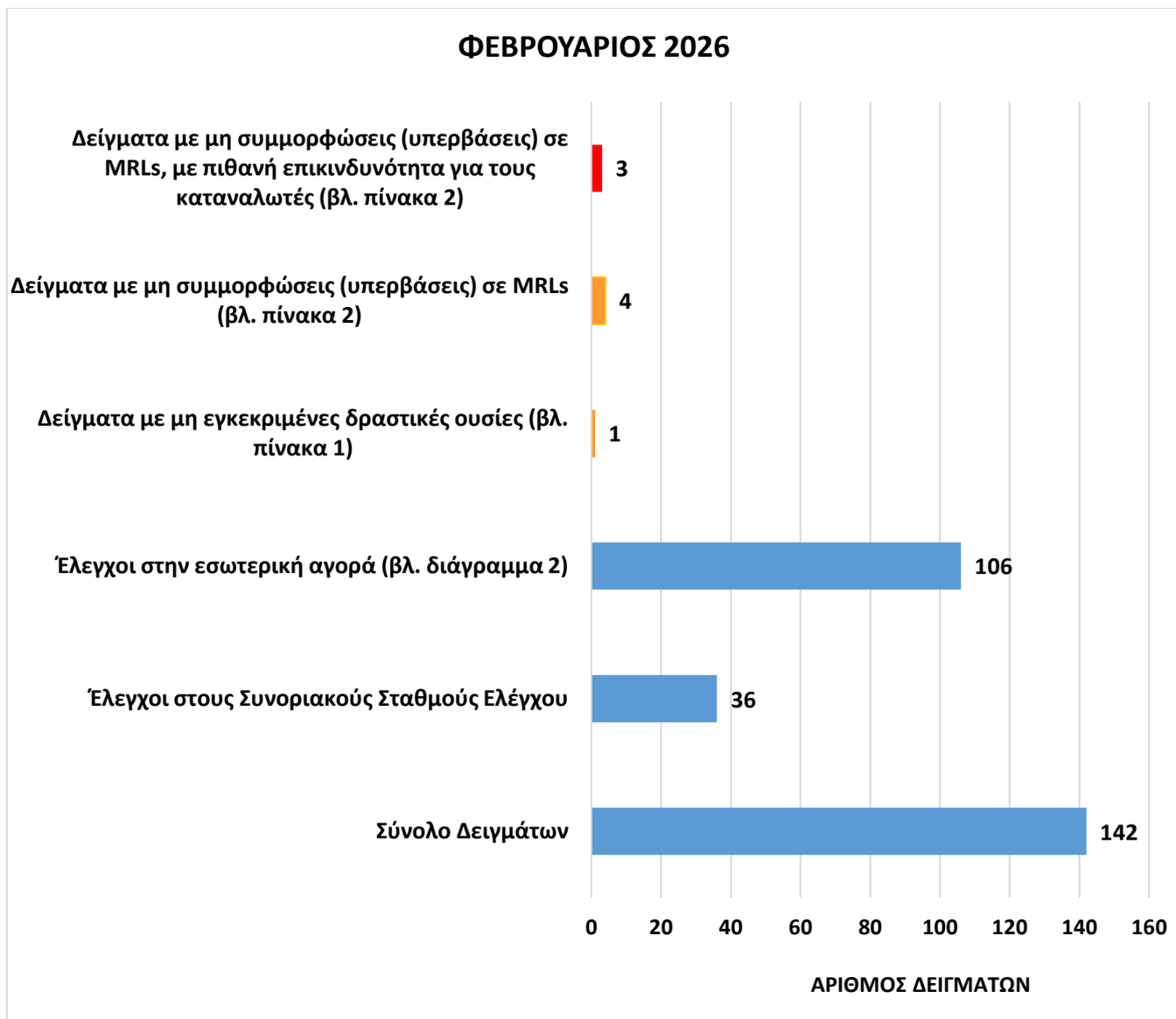




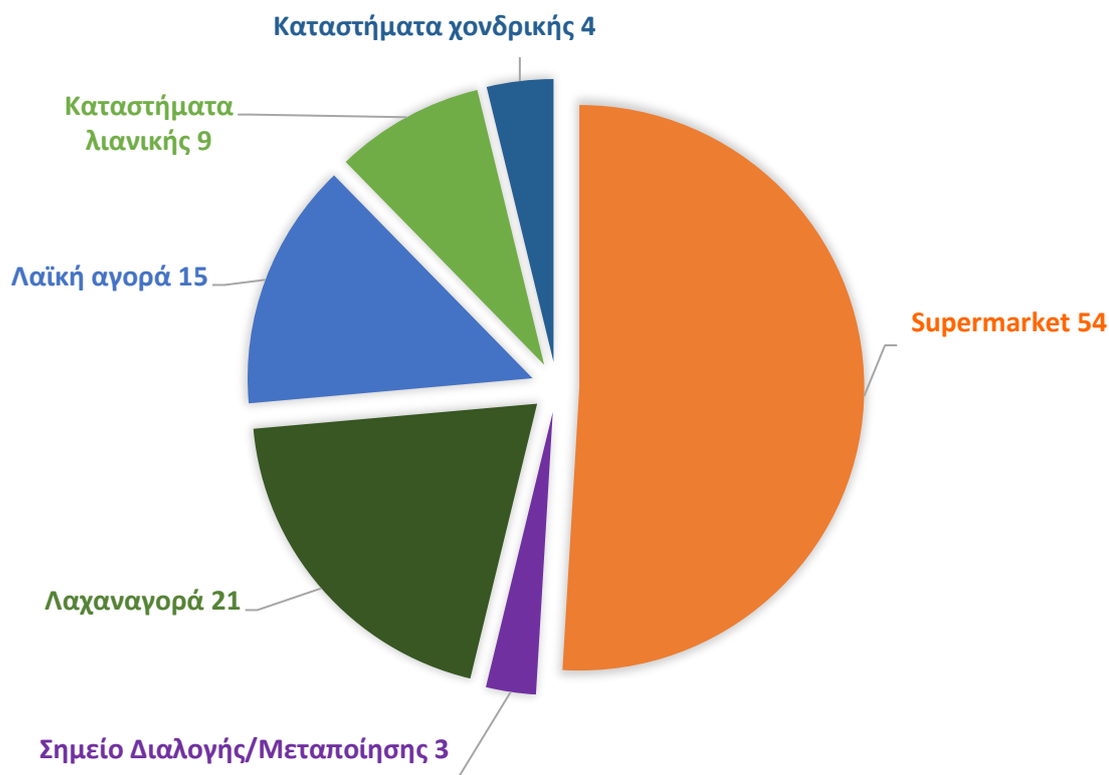
Έλεγχοι που διενεργήθηκαν κατά το μήνα Φεβρουάριο 2026 για την ανίχνευση υπολειμμάτων φυτοπροστατευτικών προϊόντων μέσα ή πάνω σε τρόφιμα φυτικής προέλευσης



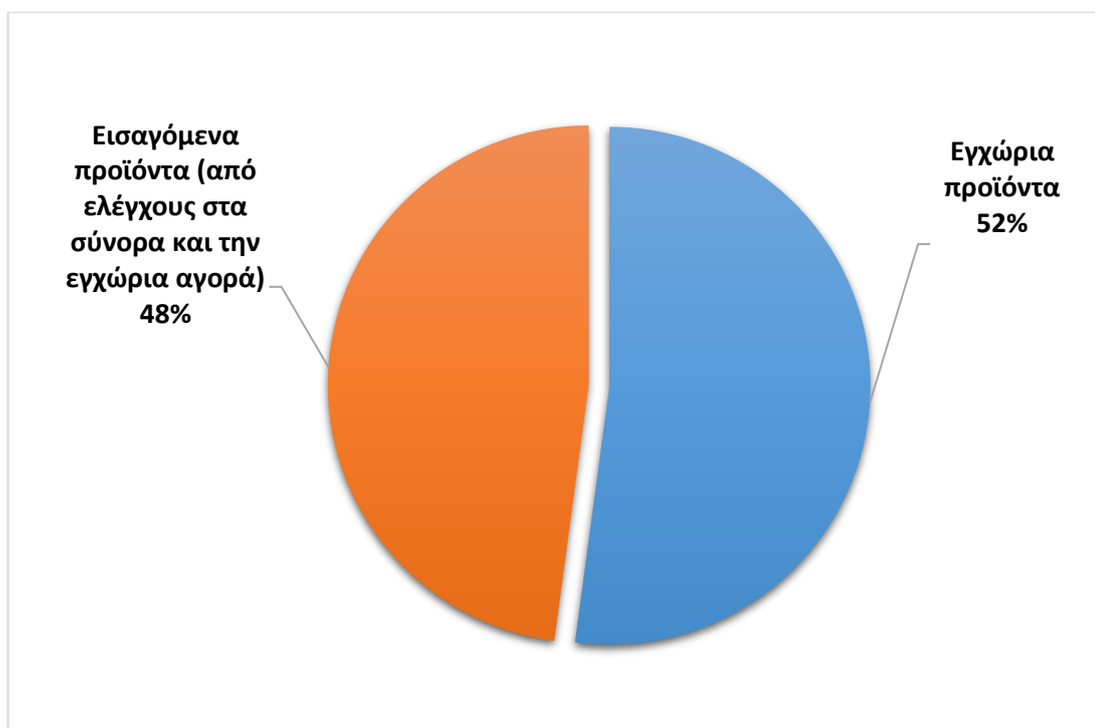
Διάγραμμα 1. Οι έλεγχοι που διενεργήθηκαν κατά το μήνα Φεβρουάριο 2026.

MRL: είναι το υψηλότερο επίπεδο υπολειμμάτων φυτοπροστατευτικών προϊόντων που είναι νομικά επιτρεπτό μέσα ή πάνω σε τρόφιμα ή ζωοτροφές, όταν τα φυτοφάρμακα εφαρμόζονται σύμφωνα με την ορθή γεωργική πρακτική.

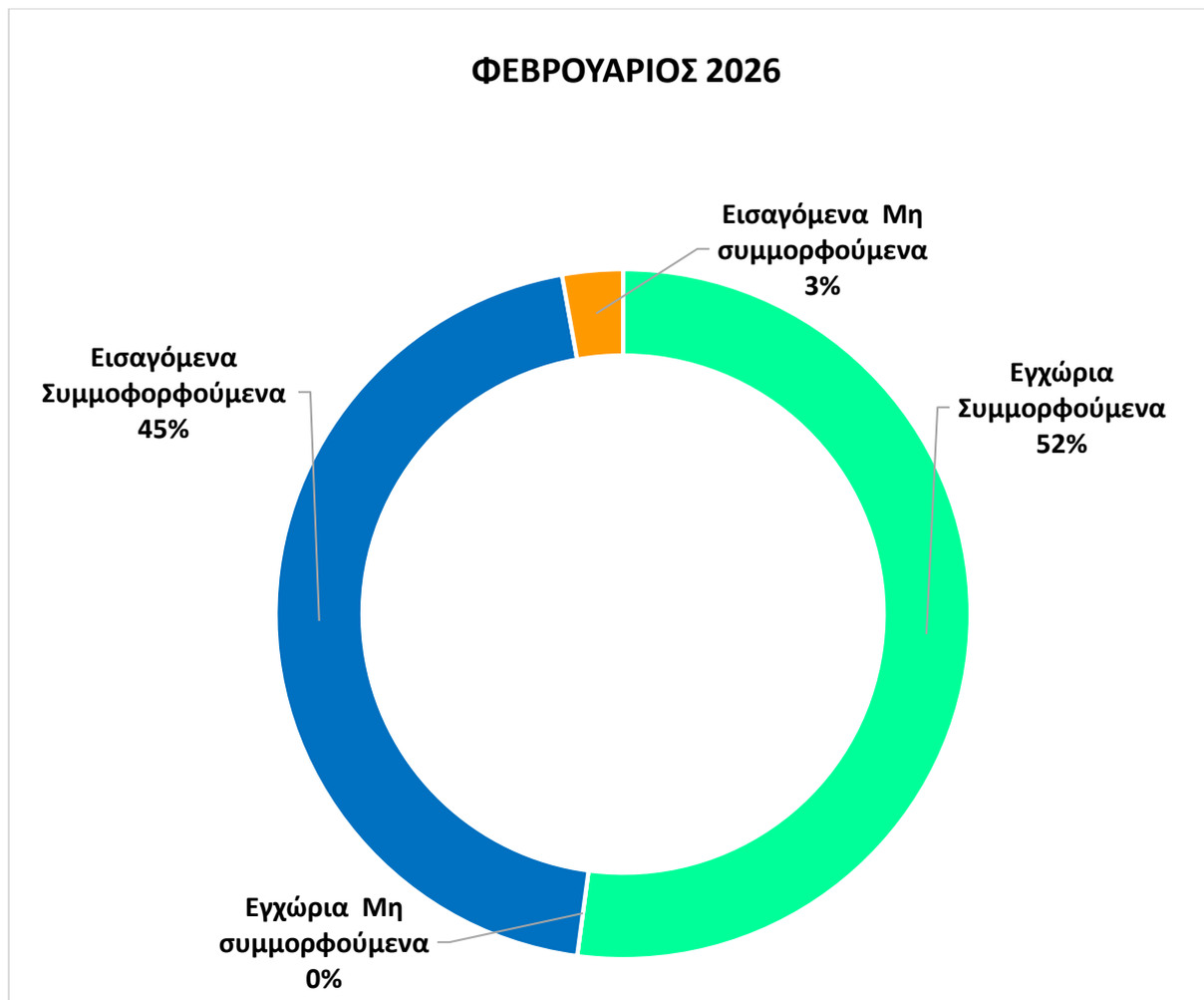
Στις αξιολογήσεις ασφάλειας των ανώτατων ορίων υπολειμμάτων (MRLs) της ΕΕ για τα φυτοφάρμακα ή στις προτάσεις για MRLs, η χρόνια και οξεία έκθεση των καταναλωτών μέσω της διατροφής σε υπολείμματα φυτοπροστατευτικών προϊόντων εκτιμάται με τη χρήση ενός μοντέλου υπολογισμού που έχει αναπτύξει η EFSA (EFSA PRIMo). Σκοπός του μοντέλου είναι η ταυτόχρονη εκτίμηση της βραχυπρόθεσμης και της μακροπρόθεσμης έκθεσης των καταναλωτών σε υπολείμματα φυτοπροστατευτικών προϊόντων και η σύγκριση της εκτιμώμενης έκθεσης με τις τοξικολογικές τιμές αναφοράς για τον εντοπισμό πιθανών κινδύνων για την υγεία των καταναλωτών.



Διάγραμμα 2. Κατανομή αριθμού δειγμάτων από ελέγχους στην εσωτερική αγορά ανά σημείο δειγματοληψίας, κατά το μήνα Φεβρουάριο 2026.



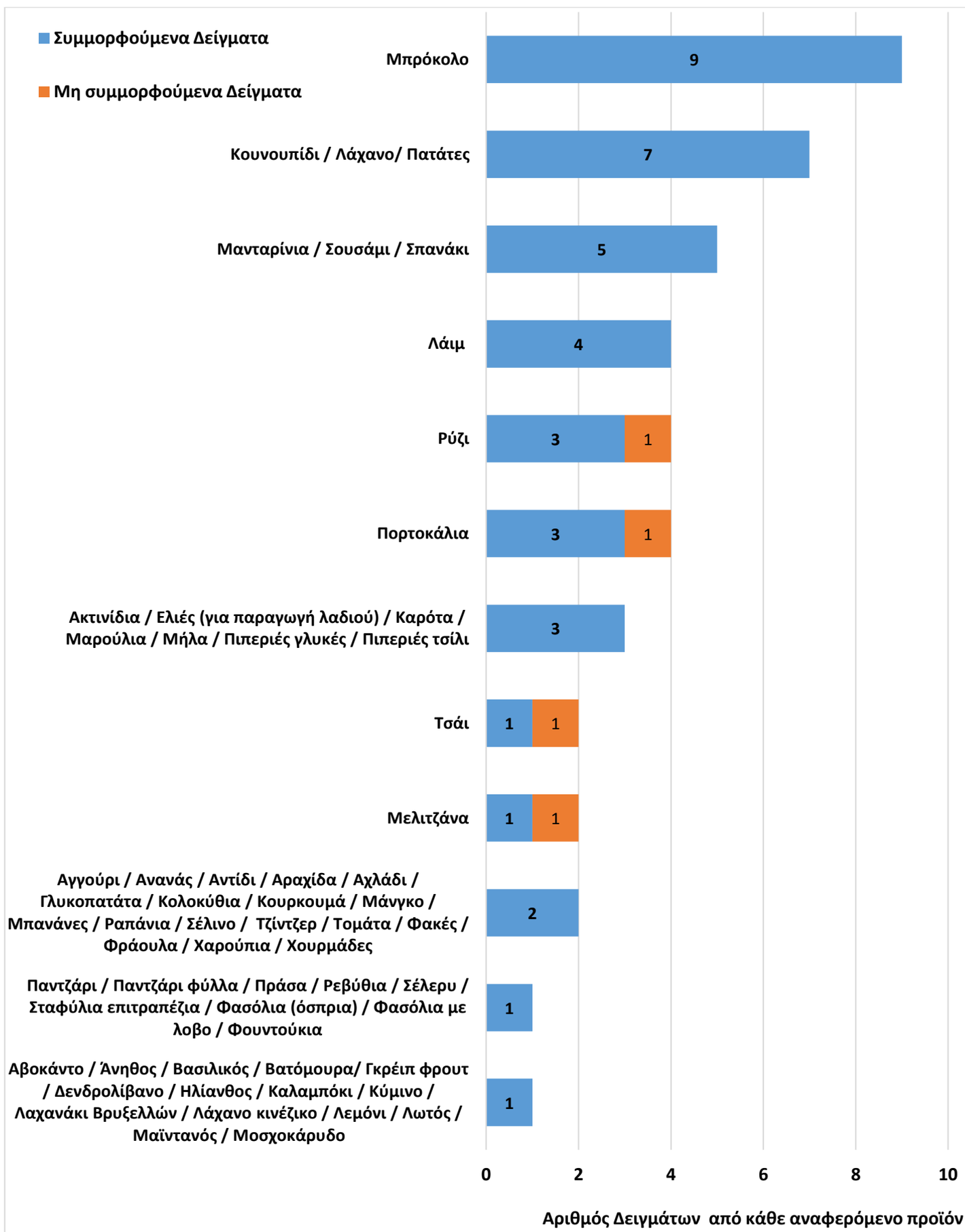
Διάγραμμα 3. Ποσοστιαία αναλογία (%) εγχώριων και εισαγόμενων προϊόντων, στα οποία έγιναν δειγματοληψίες για την ανίχνευση υπολειμμάτων φυτοπροστατευτικών προϊόντων, κατά το μήνα Φεβρουάριο 2026.



Διάγραμμα 4. Ποσοστιαία αναλογία (%) συμμορφούμενων και μη συμμορφούμενων δειγμάτων κατά το μήνα Φεβρουάριο 2026.

Συμμορφούμενα δείγματα: θεωρούνται τα δείγματα στα οποία οι συγκεντρώσεις υπολειμμάτων μίας δραστικής ουσίας, λαμβάνοντας υπόψη την εργαστηριακή αβεβαιότητα, **δεν υπερβαίνουν τα ανώτατα όρια υπολειμμάτων (Mrls)** φυτοπροστατευτικών προϊόντων, σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΚ) 396/2005.

Μη συμμορφούμενα δείγματα (υπερβάσεις): θεωρούνται τα δείγματα στα οποία οι συγκεντρώσεις υπολειμμάτων μίας δραστικής ουσίας, λαμβάνοντας υπόψη την εργαστηριακή αβεβαιότητα, **υπερβαίνουν τα ανώτατα όρια υπολειμμάτων (Mrls)** φυτοπροστατευτικών προϊόντων, σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΚ) 396/2005. Η μη συμμόρφωση οφείλεται σε απόκλιση από την ορθή χρήση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (π.χ. μη τήρηση της σωστής δόσης, ή/και μη τήρηση του χρόνου μεταξύ του τελευταίου ψεκασμού και της συγκομιδής του προϊόντος κ.α.). Κάθε μη συμμορφούμενο δείγμα αξιολογείται βάσει του μοντέλου EFSA PRIMO, ώστε να χαρακτηριστεί ως ασφαλές ή μη ασφαλές για τον καταναλωτή.



Διάγραμμα 5. Το σύνολο των τροφίμων που εξετάστηκαν το μήνα Φεβρουάριο 2026.



Πίνακας 1. Τα εγχώρια τρόφιμα στα οποία ανιχνεύθηκαν μη εγκεκριμένες δραστικές ουσίες στους ελέγχους κατά το μήνα Φεβρουάριο 2026.

α/α	Τρόφιμο	Σημείο δειγματοληψίας που διαπιστώθηκε υπέρβαση	Δραστικές ουσίες	Σχόλια για τις δραστικές ουσίες
1.	Δενδρολίβανο	Supermarket	dimethomorph ²	Η χρήση υπαρχόντων αποθεμάτων από επαγγελματίες χρήστες επιτρεπόταν μέχρι τις 20-5-2025

Πίνακας 2. Τα τρόφιμα στα οποία ανιχνεύθηκαν μη συμμορφώσεις υπολειμμάτων φυτοπροστατευτικών προϊόντων (υπερβάσεις λαμβάνοντας υπόψη την εργαστηριακή αβεβαιότητα) στους ελέγχους κατά το μήνα Φεβρουάριο 2026.

α/α	Τρόφιμο	Σημείο δειγματοληψίας που διαπιστώθηκε μη συμμόρφωση (υπέρβαση)	Σύνολο δειγμάτων που εξετάστηκαν	Αριθμός δειγμάτων με μη συμμορφώσεις (υπερβάσεις)	Αριθμός δειγμάτων με πιθανή επικινδυνότητα
1.	Τσάι	Συνοριακός Σταθμός Ελέγχου	2	1	1
2.	Πορτοκάλια	Συνοριακός Σταθμός Ελέγχου	4	1	1
3.	Ρύζι	Συνοριακός Σταθμός Ελέγχου	4	1	1
4.	Μελιτζάνες	Λαχαναγορά (Ρέντη)	2	1	0

- Το δείγμα **τσαγιού** ήταν προέλευσης **Ινδίας**, είχε σε υπέρβαση τη δραστική ουσία **tolfenpyrad** και εντοπίστηκε μέσω των ελέγχων που διενεργούνται στους Συνοριακούς Σταθμούς Ελέγχου. Το φορτίο απορρίφθηκε στο Συνοριακό Σταθμό Ελέγχου και δεν εισήχθη στη χώρα.
- Το δείγμα **πορτοκαλιού** ήταν προέλευσης **Αιγύπτου**, εντοπίστηκε μέσω των ελέγχων που διενεργούνται στους Συνοριακούς Σταθμούς Ελέγχου και είχε σε υπέρβαση τη δραστική ουσία **chlorpyrifos**. Το φορτίο απορρίφθηκε στο Συνοριακό Σταθμό Ελέγχου και δεν εισήχθη στη χώρα.
- Το δείγμα **ρυζιού** ήταν προέλευσης **Πακιστάν**, εντοπίστηκε μέσω των ελέγχων που διενεργούνται στους Συνοριακούς Σταθμούς Ελέγχου και είχε σε υπέρβαση τις δραστικές ουσίες **chlorpyrifos** και **carbendazim**. Το φορτίο απορρίφθηκε στο Συνοριακό Σταθμό Ελέγχου και δεν εισήχθη στη χώρα.
- Το δείγμα **μελιτζάνας** ήταν προέλευσης **Ιορδανίας**, εντοπίστηκε στη Λαχαναγορά Ρέντη και είχε σε υπέρβαση τη δραστική ουσία **flutriafol**.

Σημειώνεται ότι τα τρόφιμα που περιέχουν δραστικές ουσίες για τις οποίες δεν έχουν οριστεί σε επίπεδο ΕΕ τοξικολογικοί δείκτες, θεωρούνται δυνητικά επικίνδυνα για τους καταναλωτές, μέχρι να υπάρξουν επαρκή στοιχεία που να συνηγορούν για το αντίθετο.

