

## ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΦΑΡΜΑΚΩΝ ΣΤΙΣ ΕΙΔΙΚΕΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ

Χώροι προστασίας	Χρήση εξοπλισμού εφαρμογής με χαμηλή αερομεταφορά του ψεκαστικού νέφους			Εφαρμογή με νεφελο-ψεκαστήρες και γενικά εξοπλισμό εφαρμογής που ευνοεί την αερομεταφορά του ψεκαστικού νέφους
	Φυτοπροστατευτικά προϊόντα με επισήμανση			
	T (τοξικό) ή T+ (πολύ τοξικό)	Xη (ερεθιστικό) ή Χι (επιβλαβές)	Χωρίς επισήμανση	
Νοσοκομεία, ευαγή ιδρύματα, παιδικές χαρές, κατασκηνοχώροι και άλλες εγκαταστάσεις αναψυχής, σχολεία και εκπαιδευτήρια, αθλητικές εγκαταστάσεις, δημόσια πάρκα	500 μέτρα	200 μέτρα	50 μέτρα	1000 μέτρα
Ξενοδοχειακές επιχειρήσεις, στρατόπεδα, αρχαιολογικούς και τουριστικούς χώρους	200 μέτρα	100 μέτρα	Χωρίς περιορισμό	500 μέτρα
Κατοικίες εκτός σχεδίου πόλεως	50 μέτρα	3 μέτρα	Χωρίς περιορισμό	100 μέτρα
Κατοικίες εντός σχεδίου πόλεως	100 μέτρα	50 μέτρα	Χωρίς περιορισμό	500 μέτρα
Χώροι αστικού πρασίνου (πλην πάρκων)	50 μέτρα	3 μέτρα	Χωρίς περιορισμό	500 μέτρα

Αριθ. 8197/90920/1-08-2013 (ΦΕΚ Β' 188) απόφαση θέσπισης Εθνικού Σχεδίου Δράσης με στόχο την εφαρμογή της Οδηγίας 2009/128/ΕΚ και την προστασία του ανθρώπου και του περιβάλλοντος.

Χρήσιμες Διευθύνσεις [www.minagric.gr](http://www.minagric.gr), [www.esyf.gr](http://www.esyf.gr)

Περιφερειακό Κέντρο Προστασίας Φυτών & ΠΕ Αχαΐας  
Πανεπιστημίου 334, ΤΚ 26443,  
Τηλ. 2610 271959, email: [pkpfpatr@otenet.gr](mailto:pkpfpatr@otenet.gr)  
Πληροφορίες: . Αν. Γιαλελή, Ε. Σακκούλη

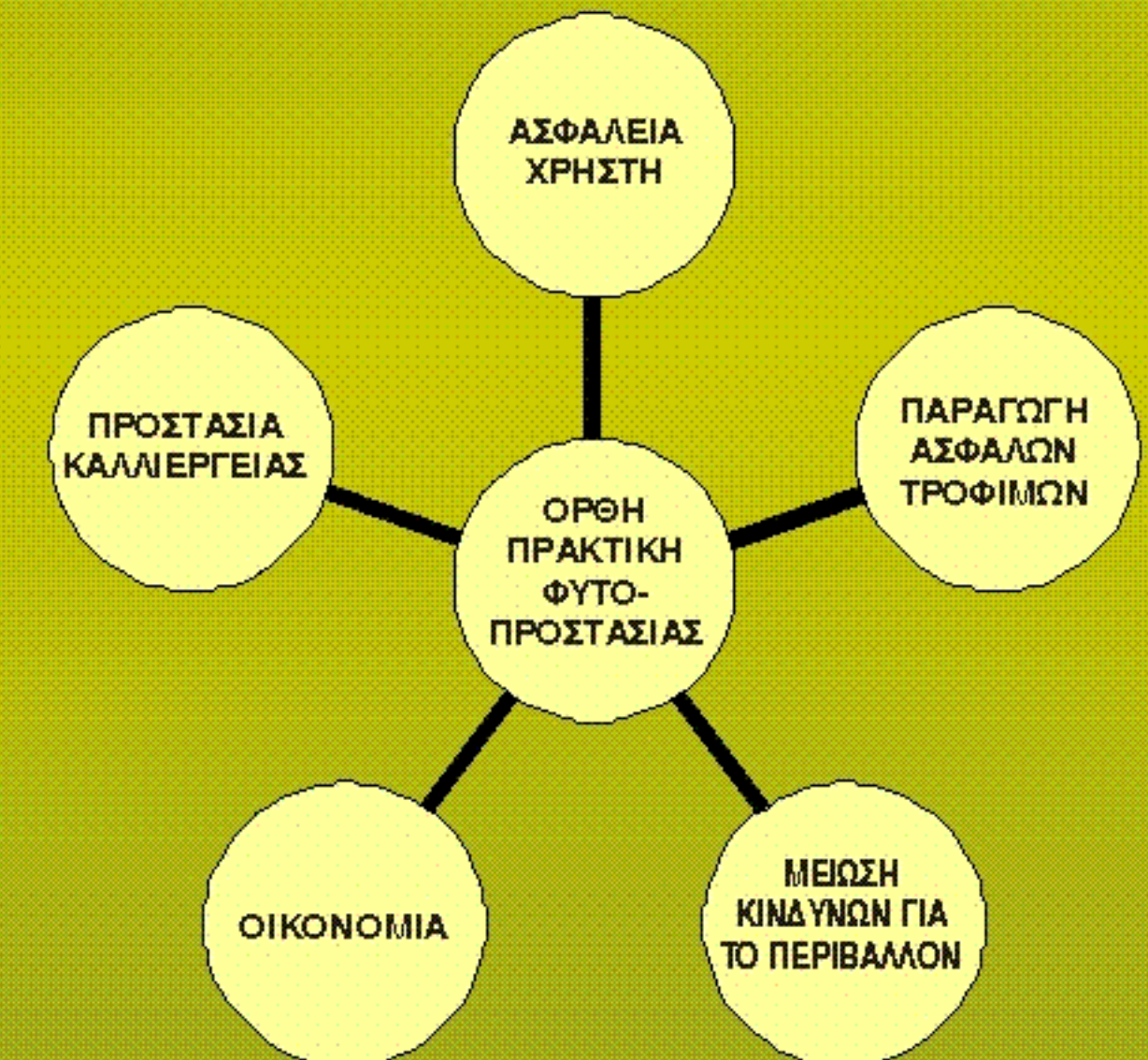
ΝΟΕΜΒΡΙΟΣ 2013  
Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ Δ/ΝΣΗΣ  
ΠΕΤΡΟΣ ΟΡΦΑΝΟΣ  
ΓΕΩΠΟΝΟΣ  
MSC/MSC ΤΕΧΝΟΛΟΓΟΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

**Η ετικέτα σε κάθε εγκεκριμένο γεωργικό φάρμακο παρέχει στον χρήστη όλες τις επίσημες και απαραίτητες πληροφορίες για τη σωστή και ασφαλή χρήση του.**

Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων

Περιφερειακό Κέντρο Προστασίας Φυτών και Ποιοτικού Ελέγχου Αχαΐας

## ΟΡΘΟΛΟΓΙΚΗ ΧΡΗΣΗ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΦΑΡΜΑΚΩΝ



**Η ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ του ΑΝΘΡΩΠΟΥ του ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ και η ΕΦΑΡΜΟΓΗ του ΓΕΩΡΓΙΚΟΥ ΦΑΡΜΑΚΟΥ**



**Υποχρέωση του επαγγελματία χρήστη είναι η ελαχιστοποίηση της πιθανότητας έκθεσης ανθρώπων σε μετακινούμενο ψεκαστικό νέφος και για το λόγο αυτό οφείλει ενδεικτικά να λάβει τα παρακάτω μέτρα:**

- Να διερευνήσει τη δυνατότητα και οικονομικότητα εφαρμογής μη χημικών μεθόδων για την αντιμετώπιση του προβλήματος που υφίσταται στην καλλιέργειά του.
- Να διερευνήσει τη δυνατότητα και οικονομικότητα διενέργειας της εφαρμογής με ψεκαστικά μέσα που δεν δημιουργούν μετακινούμενο ψεκαστικό νέφος.
- Ο ψεκασμός να διενεργείται σε μέρες και ώρες που μειώνεται η πιθανότητα έκθεσης ανθρώπων σε μετακινούμενο ψεκαστικό νέφος.
- Τα χρησιμοποιούμενα ακροφύσια του ψεκαστικού μηχανήματος (μπεκ), είτε να είναι ειδικού τύπου που μειώνουν το ψεκαστικό νέφος είτε να είναι επαρκώς συντηρημένα και ρυθμισμένα για τη μείωση του μετακινούμενου ψεκαστικού νέφους.
- Να μην πνέει δυνατός άνεμος κατά τη διάρκεια της εφαρμογής.
- Να ακολουθεί τους κανόνες της Ορθής Γεωργικής Πρακτικής.
- Ο ψεκασμός του γεωργικού φαρμάκου ενδέχεται να δημιουργήσει μετακινούμενο ψεκαστικό νέφος, ιδίως όταν αυτή

διενεργείται με ψεκαστήρες υψηλής πίεσης (τουρμπίνες).

- Ο επαγγελματίας χρήστης οφείλει να ενημερώνει εγγράφως τους κατοίκους, τους επαγγελματίες, τους εργαζόμενους και τους μόνιμους επισκέπτες της περιοχής όπου ενδέχεται να μετακινηθεί το ψεκαστικό νέφος και οι οποίοι ενδέχεται να εκτεθούν σε αυτό, 48 ώρες πριν από το χρόνο ψεκασμού. Με ευθύνη του επαγγελματία χρήστη, το έντυπο της ενημέρωσης αναρτάται στις εισόδους κάθε οικήματος ή επαγγελματικού χώρου της περιοχής όπου ενδέχεται να μετακινηθεί το ψεκαστικό νέφος ή επιδίδεται από τον επαγγελματία χρήστη εφόσον αυτό είναι δυνατόν, καθώς και σε σταθερά (ιδίως κολώνες) ή σε κινητά (ιδίως πασσάλους), για την ενημέρωση και των περαστικών στην περιοχή.
- Για τις ειδικές περιοχές εφαρμόζονται κατά προτεραιότητα μέτρα βιολογικού ελέγχου και γεωργικά φάρμακα χαμηλού κινδύνου. Οι κατ' ελάχιστο αποστάσεις που πρέπει να τηρούνται μεταξύ ζώνης ψεκασμού γεωργικών φαρμάκων και περιοχής έχουν καθοριστεί με βάση την με αριθ. 8197/90920 (ΦΕΚ Β'1883/2013) απόφαση.
- Η ενημέρωση των επαγγελματιών (ιδίως των μελισσοκόμων, των σαλιγκαροτρόφων και των κτηνοτρόφων), οι οποίοι ενδέχεται να εκτεθούν σε μετακινούμενο ψεκαστικό νέφος από τον ψεκασμό του γεωργικού φαρμάκου, πραγματοποιείται εγγράφως από τον επαγγελματία χρήστη.

**Ο επαγγελματίας χρήστης, κατά την εφαρμογή του γεωργικού φαρμάκου, για την προστασία του υδάτινου περιβάλλοντος και του πόσιμου νερού λαμβάνει μέτρα όπως:**

- Τη τήρηση των αναγραφόμενων στην επικέτα του γεωργικού φαρμάκου.
- Τη χρήση εξοπλισμού εφαρμογής γεωργικών φαρμάκων με χαμηλή διασπορά ειδικά στις καλλιέργειες κατακόρυφης ανάπτυξης όπως οι οπωρώνες και οι αμπελώνες.
- Την ελαχιστοποίηση του κινδύνου ρύπανσης εκτός της έκτασης εφαρμογής του ψεκασμού από μετακίνηση του ψεκαστικού νέφους, επιφανειακή και υπόγεια απορροή με την δημιουργία ζωνών ασφαλείας και βλάστησης για την προστασία των υδρόβιων οργανισμών.
- Τη δημιουργία ζωνών ασφαλείας και βλάστησης, στις οποίες δεν επιτρέπεται η χρήση και αποθήκευση γεωργικών φαρμάκων, για την προστασία των επιφανειακών και υπόγειων υδάτων που χρησιμοποιούνται για την άντληση πόσιμου νερού.
- Τον περιορισμό στο μέγιστο δυνατό των εφαρμογών γεωργικών φαρμάκων στην επιφάνεια ή κατά μήκος οδών, σιδηροδρομικών γραμμών, πολύ διαπερατών εδαφών ή άλλων υποδομών που βρίσκονται κοντά σε επιφανειακά ή υπόγεια ύδατα, όπως αποθηκών, όπου υπάρχει μεγάλος κίνδυνος απορροής στα επιφανειακά ύδατα ή στο αποχετευτικό δίκτυο.