



**ΕΠΙΣΗΜΗ ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ**  
**ΤΗΣ ΚΥΠΡΙΑΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ**  
**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΤΡΙΤΟ**

**ΜΕΡΟΣ Ι**

**ΚΑΝΟΝΙΣΤΙΚΕΣ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΕΣ ΠΡΑΞΕΙΣ**

Αριθμός 4474	Παρασκευή, 28 Ιανουαρίου 2011	155
--------------	-------------------------------	-----

Αριθμός 29

ΟΙ ΠΕΡΙ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΦΑΡΜΑΚΩΝ ΝΟΜΟΙ ΤΟΥ 1993 ΚΑΙ 2004

Διάταγμα δυνάμει του άρθρου 20Α

Για σκοπούς εναρμόνισης με τις πράξεις της Ευρωπαϊκής Κοινότητας με τίτλο –

Επίσημη  
Εφημερίδα της  
Ε.Ε.: L 283,  
29.10.2010,  
σ. 27.

(α) «Οδηγία 2010/70/ΕΕ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ της 28ης Οκτωβρίου 2010 για την τροποποίηση της Οδηγίας 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου σχετικά με τη λήξη της ημερομηνίας για την καταχώριση της δραστικής ουσίας carbendazim στο Παράρτημα Ι»,

Επίσημη  
Εφημερίδα της  
Ε.Ε.: L 293,  
11.11.2010,  
σ. 48.

(β) «Οδηγία 2010/77/ΕΕ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ της 10ης Νοεμβρίου 2010 για την τροποποίηση της Οδηγίας 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου σχετικά με τη λήξη της ημερομηνίας για την καταχώριση ορισμένων δραστικών ουσιών στο Παράρτημα Ι»,

Επίσημη  
Εφημερίδα της  
Ε.Ε.: L 310,  
26.11.2010,  
σ. 11.

(γ) «Οδηγία 2010/81/ΕΕ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ της 25ης Νοεμβρίου 2010 για την τροποποίηση της Οδηγίας 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου όσον αφορά την επέκταση της χρήσης της δραστικής ουσίας 2-phenylphenol»,

Επίσημη  
Εφημερίδα της  
Ε.Ε.: L 313,  
30.11.2010,  
σ. 10.

(δ) «Οδηγία 2010/82/ΕΕ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ της 29ης Νοεμβρίου 2010 για την τροποποίηση της Οδηγίας 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου όσον αφορά την επέκταση της χρήσης της δραστικής ουσίας tetraconazole»,

1(Ι) του 1993  
117(Ι) του 2004.

Ο Υπουργός Γεωργίας, Φυσικών Πόρων και Περιβάλλοντος ασκώντας τις εξουσίες που του παρέχει το άρθρο 20Α των περί Γεωργικών Φαρμάκων Νόμων του 1993 και 2004, εκδίδει το ακόλουθο Διάταγμα:

Συνοπτικός  
τίτλος.

1. Το παρόν Διάταγμα θα αναφέρεται ως το περί Γεωργικών Φαρμάκων (Τέταρτο) Διάταγμα, του 2010.

Ερμηνεία.

2. Στο παρόν Διάταγμα –

«Νόμος» σημαίνει τους περί Γεωργικών Φαρμάκων Νόμους του 1993 και 2004.

Τροποποίηση του  
Παραρτήματος Ι  
του Νόμου.  
Παράρτημα.

3. Το Παράρτημα Ι του Νόμου τροποποιείται με την αντικατάσταση των δραστικών ουσιών με αύξοντα αριθμό 7, 9 μέχρι 28, 30 μέχρι 39, 149, 298 και 305 με τις δραστικές ουσίες με αύξοντα αριθμό 7, 9 μέχρι 28, 30 μέχρι 39, 149, 298 και 305, αντίστοιχα, που περιλαμβάνονται στο Παράρτημα του παρόντος Διατάγματος,

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ  
(Παράγραφος 3)

A/A	Κοινή ονομασία, Αριθμοί ταυτοποίησης	Ονομασία IUPAC	Καθαρότητα	Αναφορά σε Κοινοτική Οδηγία	Έναρξη ισχύος	Λήξη της καταχώρισης	Ιδιαίτεροι όροι
«7	Metsulfuron-methyl CAS αριθ. 74223-64-6 EEG αριθ. 441	Methyl-2-(4-methoxy-6-methyl-1,3,5-triazin-2-ylcarbonylsulfamoyl)benzoate	960 g/kg	2000/80/ΕΚ 2010/77/ΕΕ	01.07.2001	31.12.2015	Επιτρέπεται να χρησιμοποιείται μόνο ως ζιζανιοκτόνο  Κατά τη λήψη απόφασης σύμφωνα με τις ενιαίες αρχές, τα κράτη μέλη: - οφείλουν να αποδίδουν ιδιαίτερη προσοχή στην προστασία των υπόγειων υδάτων,  - οφείλουν να αποδίδουν ιδιαίτερη προσοχή στις επιπτώσεις επί των υδροβίων οργανισμών και να διασφαλίζουν ότι στους όρους χορήγησης της άδειας περιλαμβάνονται κατά περίπτωση, μέτρα αμβλυνσης του κινδύνου  Ημερομηνία συνεδρίασης της Μόνιμης Φυτοϋγειονομικής Επιτροπής, κατά την οποία οριστικοποιήθηκε η έκθεση ανασκόπησης: 16 Ιουνίου 2000.
9	Triasulfuron CAS αριθ. 82097-50-5 CIPAC αριθ. 480	1-[2-(2-chloroethoxy)phenylsulfonyl]-3-(4-methoxy-6-methyl-1,3,5-triazin-2-yl)urea	940 g/kg	2000/80/ΕΚ 2010/77/ΕΕ	01.08.2001	31.12.2015	Επιτρέπεται να χρησιμοποιείται μόνο ως ζιζανιοκτόνο  Κατά τη λήψη απόφασης σύμφωνα με τις ενιαίες αρχές, τα κράτη μέλη: - οφείλουν να αποδίδουν ιδιαίτερη προσοχή στην προστασία του υδροφόρου ορίζοντος,  - οφείλουν να αποδίδουν ιδιαίτερη προσοχή στις επιπτώσεις επί των υδροβίων οργανισμών και να διασφαλίζουν ότι στους όρους χορήγησης της άδειας περιλαμβάνονται κατά περίπτωση, μέτρα αμβλυνσης του κινδύνου

10	Esfenvalerate CAS αριθ. 66230-04-4 CIPAC αριθ. 481	(S)-α-Cyano-3-phenoxybenzyl-(S)-2-(4-chlorophenyl)-3-methylbutyrate	830 g/kg	2000/80/EK 2010/77/EE	01.08.2001	31.12.2015	<p>Ημερομηνία συνεδρίασης της Μόνιμης Φυτοϋγειονομικής Επιτροπής, κατά την οποία οριστικοποιήθηκε η έκθεση ανασκόπησης: 13 Ιουλίου 2000.</p> <p>Επιτρέπεται να χρησιμοποιείται μόνο ως εντομοκτόνο</p> <p>Κατά τη λήψη απόφασης σύμφωνα με τις ενιαίες αρχές, τα κράτη μέλη:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- οφείλουν να αποδίδουν ιδιαίτερη προσοχή στην ενδεχόμενη επίπτωση στους υδρόβιους οργανισμούς και στα μη στοχευόμενα αρθρόποδα, να διασφαλίζουν δε ότι οι όροι της έγκρισης περιλαμβάνουν, όταν ενδείκνυται, μέτρα άμβλυνσης του κινδύνου</li> </ul> <p>Ημερομηνία συνεδρίασης της Μόνιμης Φυτοϋγειονομικής Επιτροπής, κατά την οποία οριστικοποιήθηκε η έκθεση ανασκόπησης: 13 Ιουλίου 2000.</p>
11	Bentazon CAS αριθ. 25057-89-0 CIPAC αριθ. 366	3-isopropyl-(1H)-2,1,3-benzothiadiazin-4-(3H)-one-2,2-dioxide	960 g/kg	2000/80/EK 2010/77/EE	01.08.2001	31.12.2015	<p>Επιτρέπεται να χρησιμοποιείται μόνο ως ζιζανιοκτόνο.</p> <p>Κατά τη λήψη απόφασης σύμφωνα με τις ενιαίες αρχές, τα κράτη μέλη οφείλουν να αποδίδουν ιδιαίτερη προσοχή στην προστασία του υδροφόρου ορίζοντος.</p> <p>Ημερομηνία συνεδρίασης της Μόνιμης Φυτοϋγειονομικής Επιτροπής, κατά την οποία οριστικοποιήθηκε η έκθεση ανασκόπησης: 13 Ιουλίου 2000.</p>
12	Lambda-cyhalothrin CAS αριθ. 91465-08-6 CIPAC αριθ. 463	A 1:1 mixture of: (S)-α-cyano-3-phenoxybenzyl (Z)-(1R,3R)-3-(2-chloro-3,3,3-trifluoropropenyl)-2,2-dimethylcyclopropanecarboxylate, και	810 g/kg	2000/80/EK 2010/77/EE	01.01.2002	31.12.2015	<p>Επιτρέπεται να χρησιμοποιείται μόνο ως εντομοκτόνο.</p> <p>Κατά τη λήψη απόφασης σύμφωνα με τις ενιαίες αρχές, τα κράτη μέλη:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- οφείλουν να αποδίδουν ιδιαίτερη προσοχή ως προς την ασφάλεια του χρήστη.</li> </ul>

								<p>- σφείλουν να αποδίδουν ιδιαίτερη προσοχή στην ενδεχόμενη επίπτωση στους υδρόβιους οργανισμούς και στα μη στοχευόμενα αρθρόποδα συμπεριλαμβανομένων των μελισσών, να διασφαλίζουν δε ότι οι όροι της έγκρισης περιλαμβάνουν, όταν ενδείκνυται, μέτρα άμβλυσης του κινδύνου,</p> <p>- σφείλουν να αποδίδουν ιδιαίτερη προσοχή στα υπολείμματα στις τροφές και ειδικώς στις σχετικές οξείες επιδράσεις.</p> <p>Ημερομηνία συνεδρίασης της Μόνιμης Φυτογενιονομικής Επιτροπής, κατά την οποία οριστικοποιήθηκε η έκθεση ανασκόπησης: 19 Οκτωβρίου 2000.</p>
13	Fenhexamid CAS No 126633-17-8 CIPAC No 603	N-(2,3-dichloro-4-hydroxyphenyl)-1-methylcyclohexanecarboxamide	≥ 950 g/kg	2001/28/EK 2010/77/EE	01.06.2001	31.12.2015	<p>Επιτρέπεται να χρησιμοποιείται μόνο ως μικροτοκτόνο.</p> <p>Κατά τη λήψη απόφασης σύμφωνα με τις ενιαίες αρχές, τα κράτη μέλη σφείλουν να αποδίδουν ιδιαίτερη προσοχή στην ενδεχόμενη επίπτωση στους υδρόβιους οργανισμούς και να διασφαλίζουν ότι οι όροι της έγκρισης περιλαμβάνουν, όταν ενδείκνυται, μέτρα άμβλυσης του κινδύνου.</p>	
14	Amitrole CAS αριθ. 61-82-5 CIPAC αριθ. 90	H-[1,2,4]-triazole-3-ylamine	900 g/kg	2001/21/EK 2010/77/EE	01.01.2002	31.12.2015	<p>Ημερομηνία συνεδρίασης της Μόνιμης Φυτογενιονομικής Επιτροπής, κατά την οποία οριστικοποιήθηκε η έκθεση ανασκόπησης: 19 Οκτωβρίου 2000.</p> <p>Επιτρέπεται να χρησιμοποιείται μόνον ως ζιζανιοκτόνο</p> <p>Για την εφαρμογή των ενιαίων αρχών του παραρτήματος VI, πρέπει να λαμβάνονται υπόψη τα συμπεράσματα της έκθεσης ανασκόπησης για την amitrole, και ιδίως των προσαρτημάτων I και II, όπως</p>	

15	Diquat CAS αριθ. 2764-72-9 (ion), 85-00-7 (dibromide) CIPAC αριθ. 55	9,10-Dihydro-8a,10a-diazoniaphenanthrene ion (dibromide)	950 g/kg	2001/21/EK 2010/77/EE	01.01.2002	31.12.2015	<p>οριστικοποιήθηκε στο πλαίσιο της Μόνιμης Φυτογενιονομικής Επιτροπής στις 12 Δεκεμβρίου 2000. Στη συνολική αυτή εκτίμηση τα κράτη μέλη:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- οφείλουν να αποδίδουν ιδιαίτερη προσοχή στην προστασία των χειριστών</li> <li>- οφείλουν να αποδίδουν ιδιαίτερη προσοχή στην προστασία του υπέργειου υδροφόρου ορίζοντα σε ευπαθείς περιοχές, ιδιαίτερα ως προς χρήσεις που δεν στοχεύουν καλλιέργειες</li> <li>- οφείλουν να αποδίδουν ιδιαίτερη προσοχή στην προστασία των ωφέλιμων αρθρόποδων</li> <li>- οφείλουν να αποδίδουν ιδιαίτερη προσοχή στην προστασία των πτηνών και αγρίων θηλαστικών. Η χρήση της amitrole κατά την περίοδο αναπαραγωγής επιτρέπεται μόνον εφόσον μια ενδεδειγμένη μελέτη εκτίμησης κινδύνου έχει καταδείξει ότι δεν υφίσταται απαράδεκτες επιπτώσεις, στους όρους δε χορήγησης της σείας περιλαμβάνονται, κατά περίπτωση, μέτρα αμβλυνσης του κινδύνου</li> </ul> <p>Με βάση τις σύγχρονες διαθέσιμες πληροφορίες, μπορεί να χρησιμοποιείται μόνον ως ζιζανιοκτόνο στην επιφάνεια της γης και ως ζηραντικό. Δεν επιτρέπονται οι χρήσεις του για τον έλεγχο των υδράβιων φυκιών.</p> <p>Για την εφαρμογή των ενιαίων αρχών του παραρτήματος VI, πρέπει να λαμβάνονται υπόψη τα συμπεράσματα της έκθεσης ανασκόπησης για την διάφατ, και ιδίως των παραρτημάτων I και II, όπως οριστικοποιήθηκε στο πλαίσιο της Μόνιμης Φυτογενιονομικής Επιτροπής στις 12 Δεκεμβρίου 2000.</p>
----	--	--	----------	--------------------------	------------	------------	--

16	Pyridate CAS αριθ. 55512-33.9 CIPAC αριθ. 447	6-Chloro-3-phenylpyridazin-4-yl S-octyl thiocarbonate	900 g/kg	2001/21/EK 2010/77/EE	01.01.2002	31.12.2015	<p>Στη συνολική αυτή εκτίμηση τα κράτη μέλη:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- οφείλουν να αποδίδουν ιδιαίτερη προσοχή στην ενδεχόμενη επίπτωση στους υδρόβιους οργανισμούς και να διασφαλίζουν ότι στους όρους χορήγησης της αδειας περιλαμβάνονται, κατά περίπτωση, μέτρα άμβλυνσης του κινδύνου</li> <li>- οφείλουν να αποδίδουν ιδιαίτερη προσοχή στην ασφάλεια των χειριστών ως προς μη επαγγελματικές χρήσεις και να διασφαλίζουν ότι στους όρους χορήγησης της αδειας περιλαμβάνονται, κατά περίπτωση, μέτρα άμβλυνσης του κινδύνου</li> </ul> <p>Επιτρέπεται να χρησιμοποιείται μόνον ως ζιζανιοκτόνο</p> <p>Για την εφαρμογή των ενιαίων αρχών του παραρτήματος VI, πρέπει να λαμβάνονται υπόψη τα συμπεράσματα της έκθεσης ανασκόπησης για την pyridate, και ιδίως των προσαρτημάτων I και II, όπως οριστικοποιήθηκε στο πλαίσιο της Μόνιμης Φυτογειονομικής Επιτροπής στις 12 Δεκεμβρίου 2000. Στη συνολική αυτή εκτίμηση τα κράτη μέλη:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- οφείλουν να αποδίδουν ιδιαίτερη προσοχή στην προσαρτία του υπόγειου υδροφόρου ορίζοντα,</li> <li>- οφείλουν να αποδίδουν ιδιαίτερη προσοχή στην ενδεχόμενη επίπτωση στους υδρόβιους οργανισμούς και να διασφαλίζουν ότι στους όρους χορήγησης της αδειας περιλαμβάνονται, κατά περίπτωση, μέτρα άμβλυνσης του κινδύνου.</li> </ul>
17	Thiabendazole CAS αριθ. 148-79-8	2-Thiazol-4-yl-1H-benzimidazole	985 g/kg	2001/21/EK 2010/77/EE	01.01.2002	31.12.2015	<p>Επιτρέπεται να χρησιμοποιείται μόνον ως μυκητοκτόνο. Δεν επιτρέπονται</p>

	CIPAC αριθ. 323					<p>εφαρμογές ψεκασμού του φυλλώματος. Για την εφαρμογή των ενιαίων αρχών του παραρτήματος VI, πρέπει να λαμβάνονται υπόψη τα συμπεράσματα της έκθεσης ανασκόπησης για την thiabendazole, και ιδίως των προσαρτημάτων I και II, όπως οριστικοποιήθηκε στο πλαίσιο της Μόνιμης Φυτογειονομικής Επιτροπής στις 12 Δεκεμβρίου 2000. Στη συνολική αυτή εκτίμηση τα κράτη μέλη:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- οφείλουν να αποδίδουν ιδιαίτερη προσοχή στην προστασία των υδράβιων και ιζηματοβίων οργανισμών και να διασφαλίζουν ότι στους όρους χορήγησης της αδειας περιλαμβάνονται, κατά περίπτωση, μέτρα άμβλυνσης του κινδύνου.</li> </ul> <p>Πρέπει να εφαρμόζονται κατάλληλα μέτρα άμβλυνσης του κινδύνου (π.χ. κάθαρση με γη διατάμων ή ενεργό άνθρακα), ώστε να προστατεύονται τα επιφανειακά ύδατα από μη αποδεκτά επίπεδα μόλυνσης μέσω των λυμάτων.</p>	
18	Paecilomyces fumosoroseus Απορκα strain 97, PFR CG 170, ATCC20874	Δεν έχει εφαρμογή	Η απουσία δευτερογενών μεταβολιτών θα πρέπει να ελέγχεται με χρωματογραφία HPLC σε κάθε υγρό ζύμωσης	2001/47/EK 2010/77/EE	01.07.2001	31.12.2015	<p>Επιτρέπεται να χρησιμοποιείται μόνο ως εντομοκτόνο</p> <p>Κάθε υγρό ζύμωσης πρέπει να ελέγχεται με χρωματογραφία HPLC προκειμένου να εξασφαλιστεί η απουσία δευτερογενών μεταβολιτών</p> <p>Ημερομηνία συνεδρίασης της Μόνιμης Φυτογειονομικής Επιτροπής, κατά την οποία οριστικοποιήθηκε η έκθεση ανασκόπησης: 27 Απριλίου 2001</p>
19	DPX KE 459 (flupyrsulfuronmethyl) αριθ. CAS 144740-54-5 αριθ. CIPAC 577	2-(4,6-dimethoxyribityrimidin-2-ylcarbamoylsulfamoyl)-6-trifluoromethylnicotinate monosodium salt	903 g/kg	2001/49/EK 2010/77/EE	01.07.2001	31.12.2015	<p>Επιτρέπεται να χρησιμοποιείται μόνο ως ζιζανιοκτόνο.</p> <p>Κατά τη λήψη απόφασης σύμφωνα με τις ενιαίες αρχές, τα κράτη μέλη</p>

								οφείλουν να αποδίδουν ιδιαίτερη προσοχή στην προστασία του υδροφόρου ορίζοντα.  Ημερομηνία συνεδρίασης της Μόνιμης Φυτογυειονομικής Επιτροπής, κατά την οποία οριστικοποιήθηκε η έκθεση ανασκόπησης: 27 Απριλίου 2001.
20	Acibenzolar-s-methyl CAS αριθ. 135158-54-2 CIPAC αριθ. 597	Benzo[1,2,3]thiadiazole-7-carbothioate-s-methyl	970 g/kg	2001/87/EK 2010/77/EE	01.11.2001	31.12.2015	Επιτρέπεται να χρησιμοποιείται μόνο ως τονωτικός παραγοντας ανάπτυξης των φυτών.  Ημερομηνία συνεδρίασης της Μόνιμης Φυτογυειονομικής Επιτροπής, κατά την οποία οριστικοποιήθηκε η έκθεση ανασκόπησης: 29 Ιουνίου 2001.	
21	Cyclanilide CAS αριθ. 113136-77-9 CIPAC αριθ. 586	Μη διαθέσιμη	960 g/kg	2001/87/EK 2010/77/EE	01.11.2001	31.12.2015	Επιτρέπεται να χρησιμοποιείται μόνο ως ρυθμιστής των φυτών.  Η ανώτατη περιεκτικότητα της ξηνης πρόσμειξης 2,4-dichloroaniline (2,4-DCA) στη δραστική ουσία όπως παρασκευάζεται θα πρέπει να είναι 1 g/kg.  Ημερομηνία συνεδρίασης της Μόνιμης Φυτογυειονομικής Επιτροπής, κατά την οποία οριστικοποιήθηκε η έκθεση ανασκόπησης: 29 Ιουνίου 2001.	
22	Ferric phosphate CAS αριθ. 10045-86-0 CIPAC αριθ. 629	Ferric phosphate	990 g/kg	2001/87/EK 2010/77/EE	01.11.2001	31.12.2015	Επιτρέπεται να χρησιμοποιείται μόνο ως μαλακιοκτόνο.  Ημερομηνία συνεδρίασης της Μόνιμης Φυτογυειονομικής Επιτροπής, κατά την οποία οριστικοποιήθηκε η έκθεση ανασκόπησης: 29 Ιουνίου 2001.	
23	Pymetozine CAS αριθ. 123312-89-0 CIPAC αριθ. 593	(E)-6-μεθυλο1-4-[(πυριδινό-3-υλομεθυλενιο)-αμινο]4,5-δihυδρο-2H[1,2,4]-τριαζίν-3-όνη	950 g/kg	2001/87/EK 2010/77/EE	01.11.2001	31.12.2015	Επιτρέπεται να χρησιμοποιείται μόνο ως εντομοκτόνο.  Κατά τη λήψη απόφασης σύμφωνα με τις ομοιομορφες αρχές, τα κράτη μέλη πρέπει να δίδουν ιδιαίτερη προσοχή στην προστασία υδρόβιων	



								οργανισμών. Ημερομηνία συνεδρίασης της Μόνιμης Φυτογενιονομικής Επιτροπής, κατά την οποία οριστικοποιήθηκε η έκθεση ανασκόπησης: 29 Ιουνίου 2001.
24	Pyraflufen-ethyl CAS αριθ. 129630-19-9 CIPAC αριθ. 605	2-χλωρο-5-(4-χλωρο-5-διφθορομενοξυ-1-μεθυλο-πυραζολο-3-υλλο)-4-φθοροφαινοξοξείκο αιθύλιο	956 g/kg	2001/87/EK 2010/77/EE	01.11.2001	31.12.2015	Επιτρέπεται να χρησιμοποιείται μόνο ως ζιζανιοκτόνο. Κατά τη λήψη απόφασης σύμφωνα με τις ομοιορφες αρχές, τα κράτη μέλη πρέπει να δίδουν ιδιαίτερη προσοχή στην προστασία αλγών και υδρόβιων φυτών και κατά περίπτωση να εφαρμόζουν μέτρα άμβλυωσης. Ημερομηνία συνεδρίασης της Μόνιμης Φυτογενιονομικής Επιτροπής, κατά την οποία οριστικοποιήθηκε η έκθεση ανασκόπησης: 29 Ιουνίου 2001.	
25	Glyphosate Αριθ. CAS 1071-83-6 Αριθ. CMAP 284	N-(phosphonomethyl) glycine	950 g/kg	2001/99/EK 2010/77/EE	01.07.2002	31.12.2015	Επιτρέπεται να χρησιμοποιείται μόνο ως ζιζανιοκτόνο Για την εφαρμογή των ενιαίων αρχών του παρατήματος VI πρέπει να λαμβάνονται υπόψη τα συμπεράσματα της έκθεσης ανασκόπησης για την glyphosate, και ιδίως τα προσαφρήματα I και II, όπως οριστικοποιήθηκε στο πλαίσιο της Μόνιμης Φυτογενιονομικής Επιτροπής στις 29 Ιουνίου 2001. Στη συνολική αυτή εκτίμηση τα κράτη μέλη: - σφείλουν να αποδίδουν ιδιαίτερη προσοχή στην προστασία του υπόγειου υδροφόρου ορίζοντα σε ευπαθείς περιοχές, ιδιαίτερα ως προς χρήσεις που δεν στοχεύουν καλλιέργειες	
26	Thifensulfuron-methyl Αριθ. CAS 79277-27-3 Αριθ. CMAP 452	Methyl 3-(4-methoxy-6-methyl-1,3,5-triazin-2-ylcarbonyl-sulfamoyl) thiophene-2-carboxylate3-(4-	960 g/kg	2001/99/EK 2010/77/EE	01.07.2002	31.12.2015	Επιτρέπεται να χρησιμοποιείται μόνο ως ζιζανιοκτόνο Για την εφαρμογή των ενιαίων αρχών	

27	2,4-D Αριθ. CAS 94-75-7 CIPAC αριθ. 1	methoxy-6-methyl-1,3,5-triazin-2-ylcarbonyl-sulfamoyl thiophene-2-carboxylate					<p>του παραρτήματος VI πρέπει να λαμβάνονται υπόψη τα συμπεράσματα της έκθεσης ανασκόπησης για την Thifensulfuron-methyl, και ιδίως τα προσαρτήματα I και II, όπως οριστικοποιήθηκε στο πλαίσιο της Μόνιμης Φυτογενιονομικής Επιτροπής στις 29 Ιουνίου 2001. Στη συνολική αυτή εκτίμηση τα κράτη μέλη:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- οφείλουν να αποδίδουν ιδιαίτερη προσοχή στην προστασία του υπέργειου υδροφόρου ορίζοντα</li> <li>- οφείλουν να αποδίδουν ιδιαίτερη προσοχή στις επιπτώσεις επί των υδρόβιων φυτών και πρέπει να εξασφαλίζουν ότι οι όροι έγκρισης περιλαμβανούν, κατά περίπτωση, μέτρα μείωσης των κινδύνων</li> </ul>
		(2,4-δihλωροφenoξu) oξuκό oξύ	960 g/kg	2001/103/EK 2010/77/EE	01.10.2002	31.12.2015	<p>Επιτρέπεται να χρησιμοποιείται μόνο ως ζιζανιοκτόνο.</p> <p>Για την εφαρμογή των ενιαίων αρχών του παραρτήματος VI πρέπει να λαμβάνονται υπόψη τα συμπεράσματα της έκθεσης ανασκόπησης για το 2,4-D, και ιδίως των προσαρτημάτων I και II, όπως οριστικοποιήθηκε στο πλαίσιο της μόνιμης φυτογενιονομικής επιτροπής στις 2 Οκτωβρίου 2001. Στη συνολική αυτή εκτίμηση τα κράτη μέλη οφείλουν να αποδίδουν ιδιαίτερη προσοχή:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- στην προστασία του υπέργειου υδροφόρου ορίζοντα όταν η δραστηκή ουσία εφαρμόζεται σε περιοχές με ευπαθείς έδαφος ή/και ευπαθείς κλιματολογικές συνθήκες.</li> <li>- στην απορρόφηση από την επιδερμίδα,</li> </ul>

28	Isoprofluron Αριθ. CAS 34123-59-6 Αριθ. CIPAC 336	3-(4-isopropylphenyl)-1,1-dimethylurea	970 g/kg	2002/18/ΕΚ 2010/77/ΕΕ	01.01.2003	31.12.2015	<p>- στην προστασία των μη στοχευόμενων αρθροπόδων και να διασφαλίζουν ότι στους όρους χορήγησης της άδειας περιλαμβάνονται, κατά περίπτωση, μέτρα μείωσης του κινδύνου.</p> <p>Επιτρέπεται να χρησιμοποιείται μόνο ως ζιζανιοκτόνο.</p> <p>Για την εφαρμογή των ενισίων αρχών του παραρτήματος VI πρέπει να λαμβάνονται υπόψη τα συμπεράσματα της έκθεσης ανασκόπησης για την isoprofluron, και ιδίως των προσαρτημάτων I και II, όπως οριστικοποιήθηκε στο πλαίσιο της Μόνιμης Φυτοϋγειονομικής Επιτροπής στις 7 Δεκεμβρίου 2001. Στη συνολική αυτή εκτίμηση τα κράτη μέλη:</p> <p>- οφείλουν να αποδίδουν ιδιαίτερη προσοχή στην προστασία του υπόγειου υδροφόρου ορίζοντα, όταν η δραστική ουσία χρησιμοποιείται σε περιοχές με ευπαθή εδάφη ή/και κλιματικές συνθήκες ή όταν χρησιμοποιούνται μεγαλύτερες ποσότητες από αυτές που αναφέρονται στην έκθεση ανασκόπησης, και πρέπει να εφαρμόζουν, κατά περίπτωση, μέτρα άμβλυσης του κινδύνου.</p> <p>- οφείλουν να αποδίδουν ιδιαίτερη προσοχή στην προστασία των υδροβίων οργανισμών και πρέπει να διασφαλίζουν ότι στους όρους χορήγησης της άδειας περιλαμβάνονται, κατά περίπτωση, μέτρα άμβλυσης του κινδύνου.</p>
30	Iprovalicarb Αριθ. CAS 140923-17-7 Αριθ. CIPAC 620	Ισοπροπιλεστέρας (2-Μεθυλο-1-[1-(4-μεθυλοφαινυλο) αιθυλοκαρβονυλο] προπιλο)-καρβαμικού οξέος	950 g/kg (προσωρινή προδιαγραφή)	2002/48/ΕΚ 2010/77/ΕΚ	01.07.2002	31.12.2015	<p>Επιτρέπεται να χρησιμοποιείται μόνο ως μυκητοκτόνο.</p> <p>Για την εφαρμογή των ομοίωμορφων αρχών του Παραρτήματος IV, λαμβάνονται υπόψη τα συμπεράσματα της έκθεσης επανεξέτασης για την</p>

31	Prosulfuron Αριθ. CAS 94125-34-5 Αριθ. CIPAC 579	1-(4-μεθοξυ-6-μεθυλο-1,3,5-τριαζιν-2-υλο)-3-[2-(3,3,3-τριφθοροπροπυλο)-φαινυλοσουλφονυλ]- ουρία	950 g/kg	2002/48/EK 2010/77/EE	01.07.2002	31.12.2015	<p>Επιτρέπεται να χρησιμοποιείται μόνο ως πορασπαικτόνο.</p> <p>Για την εφαρμογή των ομοιόμορφων αρχών του Παραρτήματος IV, λαμβάνονται υπόψη τα συμπεράσματα της έκθεσης επανεξέτασης για την prosulfuron, και ειδικότερα τα προσαρτήματα I και II του Παραρτήματος αυτού, όπως έχουν οριστικοποιηθεί στη Μόνιμη Επιτροπή για την τροφική αλυσίδα και την υγεία των ζώων, στις 26 Φεβρουαρίου 2002.</p> <p>Στη συνολική εκτίμηση:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- οι προδιαγραφές για το τεχνικό υλικό όπως παρασκευάζεται εμπορικά πρέπει να επιβεβαιώνονται και να υποστηρίζονται από τα προσήκοντα αναλυτικά δεδομένα. Το υλικό δοκιμής που χρησιμοποιήθηκε στο φάκελο τοξικότητας πρέπει να συγκρίνεται και να επαληθεύεται ως προς τις εν λόγω προδιαγραφές του τεχνικού υλικού,</li> <li>- η αρμόδια αρχή πρέπει να καταβάλλει ιδιαίτερη προσοχή στην προστασία των χειριστών.</li> </ul>
----	--	---	----------	--------------------------	------------	------------	---

32	Sulfosulfuron Αριθ. CAS 141776-32-1 Αριθ. CIPAC 601	1-(4,6-διμεθοξυπυριμιδιν-2-υλο)-3-[2-αιθανοσουλ-φονυλο]ιμιδαζολ[1,2-α]πυριδινιο) σουλφονυλ]ουρία	980 g/kg	2002/48/EK 2010/77/EE	01.07.2002	31.12.2015	<p>- πρέπει να καταβάλλει ιδιαίτερη προσοχή στην προστασία των υπόγειων υδάτων, σε περίπτωση που η δραστική ουσία χρησιμοποιείται σε περιφέρειες με ευαίσθητες συνθήκες από άποψη εδάφους ή/και κλίματος. Ανάλογα με την περίπτωση, πρέπει να λαμβάνονται μέτρα για τον περιορισμό του κινδύνου.</p> <p>Επιτρέπεται να χρησιμοποιείται μόνο ως παρασιτοκτόνο.</p> <p>Για την εφαρμογή των ομοϊσομερφών αρχών του Παραρτήματος IV, λαμβάνονται υπόψη τα συμπεράσματα της έκθεσης επανεξέτασης για την sulfosulfuron, και ειδικότερα τα προσαρτήματα I και II του Παραρτήματος αυτού, όπως έχουν οριστικοποιηθεί στη Μόνιμη Επιτροπή για την τροφική αλυσίδα και την υγεία των ζώων, στις 26 Φεβρουαρίου 2002.</p> <p>Στη συνολική εκτίμηση η αρμόδια αρχή:</p> <p>- πρέπει να καταβάλλει ιδιαίτερη προσοχή στην προστασία υδροβίων φυτών και ψυκίων. Ανάλογα με την περίπτωση, πρέπει να λαμβάνονται μέτρα περιορισμού του κινδύνου.</p> <p>- πρέπει να καταβάλλει ιδιαίτερη προσοχή στην προστασία των υπόγειων υδάτων, σε περίπτωση που η δραστική ουσία χρησιμοποιείται σε περιφέρειες με ευαίσθητες συνθήκες από άποψη εδάφους ή/και κλίματος.</p>
33	Cinidon ethyl Αριθ. CAS 142891-20-1 Αριθ. CIPAC 598	(Z)-ethyl 2-chloro-3-[2-chloro-5-(cyclohex-1-ene-1,2-dicarboximido)phenyl]acrylate	940 g/kg	2002/64/EK 2010/77/EE	01.10.2002	31.12.2015	<p>Επιτρέπεται να χρησιμοποιείται μόνο ως ζιζανιοκτόνο.</p> <p>Για την εφαρμογή των ενιαίων αρχών του παραρτήματος VI πρέπει να λαμβάνονται υπόψη τα συμπεράσματα</p>

34	Cυhaloτορ butyl Αριθ. CAS 122008-85-9 Αριθ. CIPAC 596	Butyl-(R)-2-[4(4-cyano-2-fluorophenoxy)phenoxy]propionate	950 g/kg	2002/64/ΕΚ 2010/77/ΕΕ	01.10.2002	31.12.2015	<p>της έκθεσης ανασκόπησης για την cinidol ethyl, και ιδίως των προσαρτημάτων I και II, όπως οριστικοποιήθηκε στο πλαίσιο της Μόνιμης Επιτροπής για την τροφική αλυσίδα και την υγεία των ζώων στις 19 Απριλίου 2002. Στη συνολική αυτή εκτίμηση τα κράτη μέλη οφείλουν να αποδίδουν ιδιαίτερη προσοχή:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- στην δύναμη μόλυνση του υτόγειου υδροφόρου ορίζοντα όταν η δραστική ουσία εφαρμόζεται σε περιοχές με ευπαθείς έδαφος (π.χ. εδάφη με ουδέτερες ή υψηλές τιμές pH) ή/και ευπαθείς κλιματολογικές συνθήκες.</li> <li>- στην προστασία των υδρόβιων οργανισμών Οι όροι χορήγησης της άδειας πρέπει να περιλαμβάνουν μέτρα άμβλυνσης του κινδύνου, όπως ενδείκνυται.</li> </ul>
							<p>Επιτρέπεται να χρησιμοποιείται μόνο ως ζιζανιοκτόνο.</p> <p>Για την εφαρμογή των ενστίων αρχών του παραρτήματος VI πρέπει να λαμβάνονται υπόψη τα συμπεράσματα της έκθεσης ανασκόπησης για την cyhaloτορ butyl, και ιδίως των προσαρτημάτων I και II, όπως οριστικοποιήθηκε στο πλαίσιο της Μόνιμης Επιτροπής για την τροφική αλυσίδα και την υγεία των ζώων στις 19 Απριλίου 2002. Στη συνολική αυτή εκτίμηση τα κράτη μέλη οφείλουν να αποδίδουν ιδιαίτερη προσοχή:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- στις δυναμικές επιπτώσεις των αεροψεκασμών σε μη στοχευόμενους οργανισμούς και ιδίως υδρόβια είδη. Οι όροι χορήγησης της άδειας πρέπει να περιλαμβάνουν περιορισμούς ή μέτρα άμβλυνσης του κινδύνου, όπως</li> </ul>

<p>ενδείκνυται.</p> <p>- στις δυνητικές επιπτώσεις των επιφανειακών ψεκασμών σε υδρόβιους οργανισμούς εντός των οριζώνων. Οι όροι χορήγησης της άδειας πρέπει να περιλαμβάνουν μέτρα άμβλυνσης του κινδύνου, όπως ενδείκνυται.</p>					<p>35</p> <p>Famoxadone Αριθ. CAS 131807-57-3 Αριθ. CIPAC 594</p>	<p>3-amilino-5-methyl-5-(4-phenoxyphenyl)-1,3-oxazolidine-2,4-dione</p>	<p>960 g/kg</p>	<p>2002/64/EK 2010/77/EE</p>	<p>01.10.2002</p>	<p>31.12.2015</p>	<p>Επιτρέπεται να χρησιμοποιείται μόνο ως μυκητοκτόνο.</p> <p>Για την εφαρμογή των ενιαίων αρχών του παραρτήματος VI πρέπει να λαμβάνονται υπόψη τα συμπεράσματα της έκθεσης ανασκόπησης για την famoxadone, και ιδίως των προσαρτημάτων I και II, όπως οριστικοποιήθηκε στο πλαίσιο της Μόνιμης Επιτροπής για την τροφική αλυσίδα και την υγεία των ζώων στις 19 Απριλίου 2002. Στη συνολική αυτή εκτίμηση τα κράτη μέλη σφειλουν να αποδώουν ιδιαίτερη προσοχή:</p> <p>- στους δυνητικούς χρόνιους κινδύνους της μητρικής ουσίας ή των μεταβολιτών σε γαιοσκώληκες.</p> <p>- στην προστασία των υδρόβιων οργανισμών και να διασφαλίζουν ότι οι όροι χορήγησης της άδειας περιλαμβάνουν, όπου ενδείκνυται, μέτρα άμβλυνσης του κινδύνου.</p>
					<p>36</p> <p>Florasulam Αριθ. CAS 145701-23-1 Αριθ. CIPAC 616</p>	<p>2',6',8-Trifluoro-5-methoxy-[1,2,4]-triazolo [1,5-c]pyrimidine-2-sulfonamide</p>	<p>970 g/kg</p>	<p>2002/64/EK 2010/77/EE</p>	<p>01.10.2002</p>	<p>31.12.2015</p>	<p>Επιτρέπεται να χρησιμοποιείται μόνο ως ζιζανιοκτόνο.</p> <p>Για την εφαρμογή των ενιαίων αρχών του παραρτήματος VI πρέπει να λαμβάνονται υπόψη τα συμπεράσματα της έκθεσης ανασκόπησης για την florasulam, και ιδίως των προσαρτημάτων I και II, όπως</p>

<p>οριστικοποιήθηκε στο πλαίσιο της Μόνιμης Επιτροπής για την τροφική αλυσίδα και την υγεία των ζώων στις 19 Απριλίου 2002. Στη συνολική αυτή εκτίμηση τα κράτη μέλη οφείλουν να αποδώσουν ιδιαίτερη προσοχή:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- στη δύναμη μόλυνση του υπόγειου υδροφόρου ορίζοντα όταν η δραστική ουσία εφαρμόζεται σε περιοχές με ευπαθείς έδαφος ή/και ευπαθείς κλιματολογικές συνθήκες. Οι όροι χορήγησης της άδειας πρέπει να περιλαμβάνουν μέτρα άμβλυνσης του κινδύνου, όπου ενδείκνυται.</li> </ul>					<p>910 g/kg</p>	<p>2002/64/EK 2010/77/EE</p>	<p>01.10.2002</p>	<p>31.12.2015</p>	<p>Επιτρέπεται να χρησιμοποιείται μόνο ως μυκητοκτόνο.</p> <p>Για την εφαρμογή των ενσίων αρχών του παραρτήματος VI πρέπει να λαμβάνονται υπόψη τα συμπεράσματα της έκθεσης ανασκόπησης για την ipronalcarb, και ιδίως των προσαρτημάτων I και II, όπως οριστικοποιήθηκε στο πλαίσιο της Μόνιμης Επιτροπής για την τροφική αλυσίδα και την υγεία των ζώων στις 19 Απριλίου 2002. Στη συνολική αυτή εκτίμηση τα κράτη μέλη οφείλουν να αποδώσουν ιδιαίτερη προσοχή:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- στην δύναμη μόλυνση του υπόγειου υδροφόρου ορίζοντα από τη δραστική ουσία ή τα προϊόντα αποδόμησής της CGA 62826 και CGA 108906, όταν η δραστική ουσία εφαρμόζεται σε περιοχές με ευπαθείς έδαφος ή/και ευπαθείς κλιματολογικές συνθήκες. Θα πρέπει να λαμβάνονται, όπου ενδείκνυται, μέτρα άμβλυνσης του κινδύνου.</li> </ul>
<p>37</p> <p>Metalaxyl-M Αριθ. CAS 70630-17-0 Αριθ. CIPAC 580</p>				<p>Methyl (R)-2-[(2,6-dimethylphenyl)methoxyacetyl amino] propionate</p>	<p>970 g/kg</p>	<p>2002/64/EK 2010/77/EE</p>	<p>01.10.2002</p>	<p>31.12.2015</p>	<p>Επιτρέπεται να χρησιμοποιείται μόνο ως ζιζανιοκτόνο.</p>
<p>38</p> <p>Picolinalen Αριθ. CAS 137641-05-5 Αριθ. CIPAC 639</p>				<p>4_-Fluoro-6-[(α,α,α-trifluoro-m-tolyl)oxy] picolinanilide</p>	<p>970 g/kg</p>	<p>2002/64/EK 2010/77/EE</p>	<p>01.10.2002</p>	<p>31.12.2015</p>	<p>Επιτρέπεται να χρησιμοποιείται μόνο ως ζιζανιοκτόνο.</p>



	<p>Για την εφαρμογή των ενιαίων αρχών του παραρτήματος VI πρέπει να λαμβάνονται υπόψη τα συμπεράσματα της έκθεσης ανασκόπησης για την ricolinafen, και ιδίως των προσαρτημάτων I και II, όπως οριστικοποιήθηκε στο πλαίσιο της Μόνιμης Επιτροπής για την τροφική αλυσίδα και την υγεία των ζώων στις 19 Απριλίου 2002. Στη συνολική αυτή εκτίμηση τα κράτη μέλη οφείλουν να αποδίδουν ιδιαίτερη προσοχή:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- στην προστασία των υδρόβιων οργανισμών. Οι όροι χορήγησης της άδειας πρέπει να περιλαμβάνουν μέτρα άμβλυνσης του κινδύνου, όπως ενδείκνυται</li> </ul>				<p>01.01.2003</p>	<p>31.12.2015</p>	<p>2002/81/EK 2010/77/EE</p>	<p>960 g/kg</p>	<p>N-(7-fluoro-3,4-dihydro-3-oxo-4-prop-2-ynyl-2H-1,4-benzoxazin-6-yl)cyclohex-1-ene-1,2-dicarboximide</p>	<p>Flumioxazine Αριθ. CAS 103361-09-7 Αριθ. CIPAC 578</p>	<p>39</p>
	<p>Για την εφαρμογή των ενιαίων αρχών του παραρτήματος VI πρέπει να λαμβάνονται υπόψη τα συμπεράσματα της έκθεσης ανασκόπησης για την flumioxazine, και ιδίως των προσαρτημάτων I και II, όπως οριστικοποιήθηκε στο πλαίσιο της Μόνιμης Επιτροπής για την τροφική αλυσίδα και την υγεία των ζώων στις 28 Ιουνίου 2002. Στη συνολική αυτή εκτίμηση τα κράτη μέλη:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- οφείλουν να αποδίδουν ιδιαίτερη προσοχή στην επικινδυνότητα για τα υδροχαρή φυτά και τα άλογα. Οι όροι χορήγησης της άδειας πρέπει να περιλαμβάνουν μέτρα άμβλυνσης του κινδύνου, όπως ενδείκνυται.</li> </ul>				<p>01.01.2007</p>	<p>13.06.2011</p>	<p>2006/136/EK 2009/152/EE 2010/77/EE</p>	<p>980 g/kg</p>	<p>βενζιμιδαζολ-2-υλοκαρβαμιδικό μεθύλιο</p>	<p>Carbendazim (μη δηλωμένες στερεοχημικές παραμέτροι) αριθ. CAS 10605-21-7</p>	<p>149</p>

αριθ. CIPAC 263	<p>- σιτηρά  - κράμβη  - ζαχαράτευτλα  - αραβόσιτος  σε δοσολογίες που δεν υπερβαίνουν  - το 0,25 kg δραστικής ουσίας ανά  εκτάριο ανά εφαρμογή, για σιτηρά και  κράμβη  - το 0,075 kg δραστικής ουσίας ανά  εκτάριο ανά εφαρμογή για  ζαχαράτευτλα.  - το 0,1 kg δραστικής ουσίας ανά  εκτάριο ανά εφαρμογή για αραβόσιτο.</p> <p>Οι ακόλουθες χρήσεις δεν πρέπει να  εγκρίνονται:  - χρήση με τη βοήθεια αέρα  - χρήση με επινώτιο ψεκαστήρα και  ψεκαστήρα χειρός είτε από μη  επαγγελματίες είτε από επαγγελματίες  χρήστες  - κηπουρική.</p> <p>Η αρμόδια αρχή εξασφαλίζει ότι  λαμβάνονται όλα τα μέτρα άμβλυσης  του κινδύνου. Ιδιαίτερη προσοχή  πρέπει να δοθεί στην προστασία:  - των υδρόβιων οργανισμών. Όπου  είναι αναγκαίο, πρέπει να τηρείται  κατάλληλη απόσταση μεταξύ των  περιοχών που έχουν υποστεί  επεξεργασία και των επιφανειακών  υδάτων. Η απόσταση αυτή μπορεί να  εξαρτάται από το εάν χρησιμοποιούνται  τεχνικές ή συσκευές μείωσης του  διασκορπισμού.  - γεσκώληκων και άλλων  μακροοργανισμών του εδάφους. Οι  όροι έγκρισης περιλαμβάνουν, κατά  περίπτωση, μέτρα άμβλυσης του  κινδύνου, όπως η επιλογή του πλέον  κατάλληλου συνδυασμού του αριθμού  και της χρονικής στιγμής των  εφαρμογών, της δοσολογίας και, εάν</p>
-----------------	---

<p>χρειάζεται, του βαθμού συγκέντρωσης της δραστικής ουσίας.</p> <p>- των πιπνών και των θηλαστικών. Οι όροι έγκρισης περιλαμβάνουν μέτρα άμβλυσης του κινδύνου, όπως η επιλογή της κατάλληλης στιγμής για τη χρήση και η επιλογή των συνθέσεων οι οποίες, λόγω της φυσικής τους κατάστασης ή της παρουσίας παραγόντων που εξασφαλίζουν επαρκή αποφυγή των κινδύνων αυτών, μειώνουν στο ελάχιστο την έκθεση των σχετικών ειδών.</p>	<p>- των χειριστών, οι οποίοι πρέπει να φορούν κατάλληλα προστατευτικά ενδύματα, ιδίως γάντια, πλήρη προστατευτική ενδυμασία, μπίτσες από καουτσούκ και προστατευτικό κάλυμμα προσώπου ή γυαλιά ασφαλείας κατά τη διάρκεια της ανάμιξης, της φόρτωσης, της χρήσης και του καθαρισμού του εξοπλισμού, εκτός εάν η έκθεση στην ουσία αποφεύγεται επαρκώς μέσω του σχεδιασμού και της κατασκευής του ίδιου του εξοπλισμού ή μέσω της προσθήκης ειδικών προστατευτικών στοιχείων στον εξοπλισμό αυτό.</p>	<p>ΜΕΡΟΣ Β</p>	<p>Για την εφαρμογή των ενιαίων αρχών του Παραρτήματος IV του Νόμου πρέπει να λαμβάνονται υπόψη τα συμπεράσματα της έκθεσης ανασκόπησης για την ουσία carbendazim, και ιδίως τα προσαρτήματά της I και II.</p>	<p>Η αρμόδια αρχή πρέπει να εξασφαλίζει ότι οι κάτοχοι των εγκρίσεων υποβάλλουν έκθεση το αργότερο έως τις 31 Δεκεμβρίου κάθε χρόνο σχετικά με περιστατικά προβλημάτων στην</p>

									υγεία των χειριστών. Η αρμόδια αρχή μπορεί να απαιτήσει να παρέχονται στοιχεία, όπως στοιχεία για τις πωλήσεις και για την έρευνα των τρόπων χρησιμοποίησης, έτσι ώστε να είναι δυνατόν να σχηματιστεί ρεαλιστική εικόνα των συνθηκών χρήσης και των πιθανών τοξικολογικών συνεπειών της ουσίας carbendazim.
	<p>1. Η αρμόδια αρχή τροποποιεί ή ανακαλεί, κατά περίπτωση, τις ισχύουσες εγκρίσεις φυτοπροστατευτικών προϊόντων που περιέχουν την ουσία carbendazim ως δραστική ουσία έως τις 30 Ιανουαρίου 2007.</p> <p>Έως την ημερομηνία αυτή επαληθεύει, ιδίως, εάν πληρούνται οι όροι του Παραρτήματος I του Νόμου σχετικά με την ουσία carbendazim, με εξαίρεση όσα προσδιορίζονται στο μέρος Β της καταχώρισης αυτής της δραστικής ουσίας και εάν ο κάτοχος της έγκρισης διαθέτει ή έχει πρόσβαση σε φάκελο που ικανοποιεί τις απαιτήσεις του Παραρτήματος II του Νόμου σύμφωνα με τους όρους του άρθρου 10Z.</p> <p>2. Κατά παρέκκλιση από την παράγραφο 1, για κάθε εγκεκριμένο φυτοπροστατευτικό προϊόν που περιέχει carbendazim, η αρμόδια αρχή επαναξιολογεί το προϊόν σύμφωνα με τις ενιαίες αρχές που προβλέπονται στο Παράρτημα IV του Νόμου, με βάση φάκελο ο οποίος ικανοποιεί τις απαιτήσεις του Παραρτήματος III του Νόμου και λαμβάνοντας υπόψη το μέρος Β της καταχώρισης στο Παράρτημα I του Νόμου σχετικά με την ουσία carbendazim. Με βάση την αξιολόγηση αυτή, διαπιστώνει εάν το προϊόν ικανοποιεί τους όρους των παραγράφων (β), (γ), (δ) και (ε) του εδαφίου (1) του άρθρου 6Α του Νόμου.</p> <p>Ύστερα από τον προσδιορισμό αυτό, στην περίπτωση προϊόντος που περιέχει carbendazim, η αρμόδια αρχή, τροποποιεί ή ανακαλεί, κατά περίπτωση, την έγκριση έως τις 31 Δεκεμβρίου 2009 το αργότερο.</p>								
298	Tetrasopazole αριθ. CAS 112281-77-3 αριθ. CIPAC 726	(RS)-2-(2,4-δihλωροφαινυλο)- 3-(1H-1,2,4-τριαζολ-1-υλο) προπυλο-1,1,2,2- τετραφθοροαιθυλασιθέρας	≥ 950 g/kg (ρακεμικό μείγμα)	2009/82/ΕΚ 2010/82/ΕΕ	01.01.2010	31.12.2019	ΜΕΡΟΣ Α Επιτρέπεται να χρησιμοποιείται μόνο ως μικροκτόνο.	ΜΕΡΟΣ Β Για την εφαρμογή των ενιαίων αρχών του Παραρτήματος IV πρέπει να λαμβάνονται υπόψη τα συμπεράσματα της έκθεσης ανασκόπησης για την ουσία tetrasopazole, και ιδίως τα προσάρτηματα I και II αυτής, όπως οριστικοποιήθηκαν από τη Μόνιμη Επιτροπή για την τροφική αλυσίδα και την υγεία των ζώων στις 26 Φεβρουαρίου 2009.	Κατά τη συνολική αυτή αξιολόγηση η αρμόδια αρχή πρέπει να αποδίδει ιδιαίτερη προσοχή στα εξής: · στην προστασία των υδρόβιων οργανισμών και των μη στοχευόμενων φυτών· όσον αφορά αυτούς τους

<p>προσδιορισμένους κινδύνους, πρέπει να εφαρμόζονται μέτρα άμβλυνησης του κινδύνου, όπως π.χ. ζώνες προστασίας, όταν κρίνεται σκόπιμο,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- στην προστασία των υπέργειων υδάτων, όταν η δραστηκή ουσία χρησιμοποιείται σε περιοχές με ευαίσθητα εδαφικά ή/και κλιματικά χαρακτηριστικά.</li> </ul>	<p>Η αρμόδια αρχή ζητά:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- την υποβολή περαιτέρω πληροφοριών για διεξοδική εκτίμηση του κινδύνου για τον καταναλωτή,</li> <li>- περαιτέρω πληροφορίες για τις προδιαγραφές σχετικά με την οικονομολογία,</li> <li>- περαιτέρω πληροφορίες για την τύχη και τη συμπεριφορά των πιθανών μεταβολιτών σε όλα τα σχετικά περιβάλλοντα,</li> <li>- διεξοδική εκτίμηση του κινδύνου που εκκινούν οι εν λόγω μεταβολίτες για τα πτηνά, τα θηλαστικά, τους υδρόβιους οργανισμούς και τα μη στοχευόμενα αρθρόποδα,</li> <li>- περαιτέρω πληροφορίες για την πιθανότητα πρόκλησης ενδοκρινικών διαταραχών στα πτηνά, τα θηλαστικά και τα ψάρια.</li> </ul> <p>Η αρμόδια αρχή ζητά εξασφαλίζει ότι ο κοινοποιών υποβάλλει τις πληροφορίες αυτές στην Επιτροπή έως τις 31 Δεκεμβρίου 2011 το αργότερο.</p>
<p>1. Η αρμόδια αρχή τροποποιεί ή ανακαλεί, κατά περίπτωση, τις ισχύουσες εγκρίσεις φυτοπροστατευτικών προϊόντων που περιέχουν την ουσία tetraconazole ως δραστηκή ουσία, έως τις 30 Ιουνίου 2010.</p> <p>Έως την ημερομηνία αυτή εξακριβώνει, ειδικότερα, ότι πληρούνται οι όροι του Παραρτήματος I του Νόμου σχετικά με την ουσία tetraconazole, με εξαίρεση αυτούς του μέρους Β της καταχώρισης που αφορά την εν λόγω δραστηκή ουσία, και ότι ο κάτοχος της έγκρισης διαθέτει ή έχει πρόσβαση σε φάκελο που πληροί τις απαιτήσεις του Παραρτήματος II του Νόμου σύμφωνα με τους όρους του άρθρου 10Z.</p> <p>2. Κατά παρέκκλιση από την παράγραφο 1, για κάθε εγκεκριμένο φυτοπροστατευτικό προϊόν που περιέχει την ουσία tetraconazole, είτε ως μόνη δραστηκή ουσία είτε μαζί με</p>	

<p>άλλες δραστικές ουσίες που έχουν περιληφθεί στο σύνολό τους στο Παράρτημα I του Νόμου έως τις 31 Δεκεμβρίου 2009 το αργότερο, η αρμόδια αρχή επαναξιολογεί το προϊόν σύμφωνα με τις ενιαίες αρχές που προβλέπονται στο Παράρτημα IV του Νόμου, με βάση φάκελο που ικανοποιεί τις απαιτήσεις του Παραρτήματος III του Νόμου και λαμβάνοντας υπόψη το μέρος Β της καταχώρισης στο Παράρτημα I του Νόμου σχετικά με την ουσία tetraconazole. Με βάση την αξιολόγηση αυτή, προσδιορίζει κατά πόσο το προϊόν πληροί τους όρους των παραγράφων (β), (γ), (δ) και (ε) του εδαφίου (1) του άρθρου 6Α του Νόμου.</p> <p>Υστερα από τον προσδιορισμό αυτό, η αρμόδια αρχή:</p> <p>α) σε περίπτωση που ένα προϊόν περιέχει την ουσία tetraconazole, ως τη μόνη δραστική ουσία, κατά περίπτωση, τροποποιεί ή ανακαλεί την έγκριση έως τις 30 Ιουνίου 2014 το αργότερο ή</p> <p>β) σε περίπτωση που το προϊόν περιέχει την ουσία tetraconazole, ως μια από πολλές δραστικές ουσίες, κατά περίπτωση, τροποποιεί ή ανακαλεί την έγκριση έως τις 30 Ιουνίου 2014 ή έως την ημερομηνία που έχει οριστεί για μια τέτοια τροποποίηση ή ανάκληση στην αντιστοίχη Οδηγία ή Οδηγίες με τις οποίες καταχωρίστηκε η σχετική ουσία ή ουσίες στο Παράρτημα I του Νόμου, εφόσον η τελευταία είναι μεταγενέστερη.</p>							
305	2-Phenylphenol (συμπεριλαμβανομένων των αλάτων του, όπως του άλατος νατρίου) Αριθ. CAS 90-43-7 Αριθ. CIPAC 246	biphenyl-2-ol	≥ 998 g/kg	2009/160/ΕΚ 2010/81/ΕΕ	01.01.2010	31.12.2019	<p>ΜΕΡΟΣ Α</p> <p>Μπορεί να επιτρέπεται η χρήση του μόνο ως μικροκτόνου μετά τη συγκομιδή για εσωτερική χρήση.</p> <p>ΜΕΡΟΣ Β</p> <p>Για την εφαρμογή των ενιαίων αρχών του Παραρτήματος IV πρέπει να λαμβάνονται υπόψη τα συμπεράσματα της έκθεσης ανασκόπησης για την ουσία 2-phenylphenol, και ιδίως τα παραρτήματα I και II αυτής, όπως οριστικοποιήθηκαν από τη Μόνιμη Επιτροπή για την τροφική αλυσίδα και την υγεία των ζώων στις 27 Νοεμβρίου 2009, όπως τροποποιήθηκαν από τη Μόνιμη Επιτροπή για την τροφική αλυσίδα και την υγεία των ζώων στις 28 Οκτωβρίου 2010.</p> <p>Κατά τη συνολική αυτή αξιολόγηση η αρμόδια αρχή πρέπει να αποδίδει ιδιαίτερη προσοχή στα εξής:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- στην προστασία των χειριστών και των εργαζομένων και να εξασφαλίζει ότι οι όροι χρήσης προβλέπουν τη χρήση κατάλληλου εξοπλισμού ατομικής προστασίας</li> <li>- στην εφαρμογή των κατάλληλων πρακτικών διαχείρισης των</li> </ul>

<p>αποβλήτων, με σκοπό τον χειρισμό του διαλύματος αποβλήτων που απομένει μετά την εφαρμογή, συμπεριλαμβανομένου του νερού που χρησιμοποιείται για τον καθαρισμό του συστήματος καταιονισμού και άλλων συστημάτων εφαρμογών. Η αρμόδια αρχή που επιτρέπει την έκλυση λυμάτων στο αποχετευτικό δίκτυο πρέπει να εξασφαλίζει ότι διενεργείται τοπική εκτίμηση επικινδυνότητας.</p>	<p>Η αρμόδια αρχή πρέπει να εξασφαλίζει ότι ο κοινοποιών υποβάλλει στην Επιτροπή:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- περαιτέρω πληροφορίες σχετικά με τη δυνατότητα αποχρωματισμού του δέρματος εργαζομένων και καταναλωτών λόγω της πιθανής έκθεσής τους στον μεταβολίτη 2-rhηνυλhydroquinone (PHQ) που υπάρχει πάνω στον φλοιό εσπεριδοειδών,</li> <li>- περαιτέρω στοιχεία, προκειμένου να επιβεβαιωθεί ότι η μέθοδος ανάλυσης που εφαρμόστηκε στις δοκιμές υπολειμμάτων υπολογίζει σωστά την ποσότητα των υπολειμμάτων της ουσίας 2-rhηνυλhenol, του PHQ και των συζευγμάτων τους.</li> </ul>	<p>Η αρμόδια αρχή εξασφαλίζει ότι ο κοινοποιών υποβάλλει αυτές τις πληροφορίες στην Επιτροπή έως τις 31 Δεκεμβρίου 2011.</p> <p>Επομένως, η αρμόδια αρχή εξασφαλίζει ότι ο κοινοποιών υποβάλλει στην Επιτροπή περαιτέρω πληροφορίες για να επιβεβαιώσει τα όρια υπολειμμάτων που προκύπτουν από τεχνικές εφαρμογής εκτός από αυτές στους περικλειστούς θαλάμους καταιονισμού.</p>

<p>Η αρμόδια αρχή εξασφαλίζει ότι ο κοινοποιών υποβάλλει αυτές τις πληροφορίες στην Επιτροπή έως τις 31 Δεκεμβρίου 2012.</p>										
<p>1. Η αρμόδια αρχή, σύμφωνα με το Νόμο, τροποποιεί ή ανακαλεί, κατά περίπτωση, τις ισχύουσες εγκρίσεις φυτοπροστατευτικών προϊόντων που περιέχουν την ουσία 2-rhennyrlhepol ως δραστική ουσία, έως τις 31 Δεκεμβρίου 2010.</p> <p>Έως την ημερομηνία αυτή εξακριβώνεται, ιδίως, ότι πληρούνται οι όροι του Παραρτήματος I του Νόμου σχετικά με την ουσία 2-rhennyrlhepol, με εξαίρεση τους όρους του μέρους Β της καταχώρισης για την εν λόγω δραστική ουσία, και ότι ο κάτοχος της έγκρισης διαθέτει ή έχει πρόσβαση σε φάκελο που πληροί τις απαιτήσεις του Παραρτήματος II του Νόμου σύμφωνα με τους όρους του άρθρου 10Z.</p> <p>2. Κατά παρέκκλιση από την παράγραφο 1, για κάθε εγκεκριμένο φυτοπροστατευτικό προϊόν που περιέχει 2-rhennyrlhepol, είτε ως μόνη δραστική ουσία είτε μαζί με άλλες δραστικές ουσίες που έχουν περιληφθεί στο σύνολό τους στο Παράρτημα I του Νόμου έως τις 31 Δεκεμβρίου 2009 το αργότερο, η αρμόδια αρχή επαναξιολογεί το προϊόν σύμφωνα με τις ενιαίες αρχές που προβλέπονται στο Παράρτημα IV του Νόμου, με βάση φάκελο που ικανοποιεί τις απαιτήσεις του Παραρτήματος III του Νόμου και λαμβάνοντας υπόψη το μέρος Β της καταχώρισης στο Παράρτημα I του Νόμου σχετικά με την ουσία 2-rhennyrlhepol. Με βάση την αξιολόγηση αυτή, προσδιορίζει κατά πόσο το προϊόν πληροί τους όρους των παραγράφων (β), (γ), (δ) και (ε) του εδαφίου (*) του άρθρου 6Α του Νόμου.</p> <p>Υστερα από τη διαπίστωση αυτή, η αρμόδια αρχή:</p> <p>α) σε περίπτωση που ένα προϊόν περιέχει την ουσία 2-rhennyrlhepol, ως τη μόνη δραστική ουσία, κατά περίπτωση, τροποποιεί ή ανακαλεί την έγκριση έως τις 31 Δεκεμβρίου 2014 το αργότερο· ή</p> <p>β) σε περίπτωση που ένα προϊόν περιέχει την ουσία 2-rhennyrlhepol, ως μια από πολλές δραστικές ουσίες, τροποποιεί ή ανακαλεί, κατά περίπτωση, την έγκριση ως τις 31 Δεκεμβρίου 2014 ή έως την ημερομηνία που έχει οριστεί για μια τέτοια τροποποίηση ή ανάκληση στην αντίστοιχη Οδηγία ή Οδηγίες με τις οποίες καταχωρίστηκε η σχετική ουσία ή ουσίες στο Παράρτημα I του Νόμου, εφόσον η τελευταία είναι μεταγενέστερη.»</p>										

ΔΗΜΗΤΡΗΣ ΗΛΙΑΔΗΣ

Υπουργός

Γεωργίας, Φυσικών Πόρων και Περιβάλλοντος