

# Στο λαχανόκηπο τον Απρίλιο

Автор(и): Растителна защита  
Дата: 18.04.2016 Брой: 4/2016



**Πρακτικές κατά την περίοδο:** Συνεχίζεται η φροντίδα των σποροφυτών για την πρώιμη και μεσοπρόωρη παραγωγή σε ανοιχτό χώρο. Οι εκτάσεις προετοιμάζονται για τη μεταφύτευση πρώιμων ντοματών, πιπεριών και μελιτζανών στα τέλη Απριλίου, και μεσοπρόωρων τις πρώτες δέκα ημέρες του Μαΐου. Σπέρνονται οι σπόροι όψιμων ντοματών και μεσοπρόωρου λάχανου κεφαλής. Εφαρμόζονται οι απαραίτητες αγροτεχνικές πρακτικές για τη διασφάλιση βέλτιστων συνθηκών ανάπτυξης των καλλιεργειών στις προστατευμένες εγκαταστάσεις καλλιέργειας. Σε υψηλότερες θερμοκρασίες, για τη βελτίωση της σχετικής υγρασίας του αέρα, οι διαδρόμους υγραίνονται συχνά, και στα γυάλινα θερμοκήπια πραγματοποιείται και σύντομο ψεκασμό ομίχλης. Εάν η ηλιακή ακτινοβολία είναι πιο έντονη, το γυαλί σκιάζεται (ασπρίζεται) με κατάλληλα μείγματα.

**Προστασία των φυτών:**

1. Προ-σπορική επεξεργασία σπόρων ντομάτας και λάχανου, εάν δεν έχουν απολυμανθεί. Πρέπει να τηρούνται οι τεχνολογικές απαιτήσεις για να μην καταστραφεί η βλαστικότητα των σπόρων.
2. Τα χώματα μείγματα στα σποροφυτώρια πρέπει υποχρεωτικά να απολυμάνονται. Σκορπίζονται δολώματα κατά της γρύλου.
3. Για τον έλεγχο της πτώσης των σποροφυτών, τα άρρωστα φυτά και τα υγιή γειτονικά τους αφαιρούνται και καταστρέφονται έξω από το θερμοκήπιο, και το χώμα κάτω από αυτά ποτίζεται με μυκητοκτόνο διάλυμα.
4. Με την τελευταία καλλιεργητική επεξεργασία του εδάφους, εφαρμόζονται κοκκώδη εντομοκτόνα κατά των σκωληκοακρίδων όταν έχουν διαπιστωθεί περισσότερα από 5 τεμ/μ<sup>2</sup> στην προκαταρκτική έρευνα. Η επεξεργασία είναι επίσης αποτελεσματική κατά των νυκτερίδων, γρύλων, τυφλοσαλιαγκών, κολοράδο, νηματώδων, και έχει υπολειμματική δράση κατά των ρουφηθικών εχθρών – αφίδων, κirkάδων, θρίψς.
5. Μια εβδομάδα πριν τη μεταφύτευση, οι σπορόφυτες ψεκάζονται με μυκητοκτόνα. Στις **ντομάτες**, παρατηρούνται **πρώιμη σήψη (Alternaria)**, **γκρίζος μούχλας (Botrytis)**, **αληθινός ασκός, φυλλομώδης μούχλας**, και στα **αγγούρια – αληθινός ασκός, ψευδοπερονόσπορος, γωνιώδης φυλλοκηλίδα (βακτηρίωση)**.
6. Αν και το σύμπλεγμα των εχθρών στις προστατευμένες εγκαταστάσεις καλλιέργειας είναι το ίδιο, λόγω της υψηλότερης θερμοκρασίας και της χαμηλής σχετικής υγρασίας του αέρα, αυξάνεται η επιβλαβής δραστηριότητα των **θρίψς** και των **αραχνών**.
7. Στις πρώιμες καλλιέργειες σε ανοιχτό χώρο υπάρχει κίνδυνος εμφάνισης **ψευδοπερονόσπορων** – στα σταυρανθή, στα κρεμμύδια και στις πρώιμες πατάτες. Πρέπει να παρακολουθούνται τα σήματα από τις περιφερειακές υπηρεσίες και να εφαρμόζονται έγκαιρα μέτρα ελέγχου.
8. Υπάρχει κίνδυνος για τις καλλιέργειες κρεμμυδιού από **κρεμμυδόμυγα και φυλλορύπτη**, και για το λάχανο και τα ραπανάκια – από **λαχανομύγα**.

**Προσοχή:** Κατά τον ψεκασμό καλλιεργειών σταυρανθών και κρεμμυδιού, πρέπει υποχρεωτικά να προστίθεται στο διάλυμα του φυτοφαρμάκου ένας βοηθητικός παράγοντας. Απαιτείται προσοχή κατά τη θεραπεία πράσινων κρεμμυδιών και σκόρδων, ραπανακιών κ.λπ., τα οποία προσφέρονται για φρέσκια κατανάλωση νωρίς την άνοιξη, προκειμένου να αποφευχθούν ανεπιθύμητες και επικίνδυνες δηλητηριάσεις από υπολείμματα φυτοφαρμάκων.