

Μάρτιος



soterisshaelos
PLANTS & FLOWERS LTD.



Τι φυτεύουμε τον Μάρτιο

Λαχανικά

Ντομάτα (*Solanum lycopersicum*)

- Φύτευση: Έτοιμα φυτά ή σπόρους απευθείας στο έδαφος ή σε δίσκους σποράς.
- Φροντίδα: Φυτέψτε σε ηλιόλουστες θέσεις με καλά αποστραγγιζόμενο έδαφος. Ποτίζετε τακτικά και προσθέστε λίπασμα για καλή ανάπτυξη.

Πιπεριές Τσίλι (*Capsicum spp.*)

- Φύτευση: Έτοιμα φυτά ή σπόρους σε δίσκους σποράς.
- Φροντίδα: Απαιτούν ηλιόλουστες θέσεις και τακτικό πότισμα. Προτιμούν καλά αποστραγγιζόμενο έδαφος.

Σπανάκι (*Spinacia oleracea*)

- Φύτευση: Σπόρους απευθείας στο έδαφος.
- Φροντίδα: Φυτέψτε σε ηλιόλουστες ή ημι-σκιερές θέσεις με καλά αποστραγγιζόμενο έδαφος. Κρατήστε το έδαφος υγρό.

Βολβοί

Κάλλα (*Zantedeschia*)

- Φύτευση: Βολβούς σε καλά αποστραγγιζόμενο έδαφος.
- Φροντίδα: Διατηρήστε το έδαφος υγρό, αλλά όχι υπερβολικά. Προτιμά ηλιόλουστες ή μερικώς σκιασμένες θέσεις.

Ντάλια (*Dahlia*)

- Φύτευση: Κονδύλους σε καλά αποστραγγιζόμενο έδαφος.
- Φροντίδα: Φυτέψτε σε ηλιόλουστες θέσεις και ποτίστε τακτικά. Προσφέρετε στήριξη καθώς μεγαλώνουν.



Αρωματικά Φυτά και Βότανα

Ρίγανη (*Origanum vulgare*)

- ο Φύτευση: Σπόρους ή έτοιμα φυτά.
- ο Φροντίδα: Προτιμά ηλιόλουστες θέσεις με καλά αποστραγγιζόμενο έδαφος. Ανθεκτικό στη ξηρασία, ποτίστε μέτρια.

Δεντρολίβανο (*Rosmarinus officinalis*)

- ο Φύτευση: Μοσχεύματα ή έτοιμα φυτά.
- ο Φροντίδα: Προτιμά ηλιόλουστες θέσεις και καλά αποστραγγιζόμενο έδαφος. Ποτίστε αραιά.

Μέντα (*Mentha spp.*)

- ο Φύτευση: Μοσχεύματα ή έτοιμα φυτά.
- ο Φροντίδα: Προτιμά υγρό έδαφος και ημι-σκιερές θέσεις. Ποτίστε τακτικά.



Stay Qool, Stay Q!

soterisshaelos
PLANTS & FLOWERS LTD.

Άνθη και Καλλωπιστικά Φυτά

Πετούνια (Petunia)

- Φύτευση: Σπόρους ή έτοιμα φυτά.
- Φροντίδα: Φυτέψτε σε ηλιόλουστες θέσεις. Ποτίστε τακτικά και προσθέστε λίπασμα για πλούσια ανθοφορία.

Σκυλάκι (Antirrhinum majus)

- Φύτευση: Σπόρους ή έτοιμα φυτά.
- Φροντίδα: Προτιμά ηλιόλουστες θέσεις και καλά αποστραγγιζόμενο έδαφος. Αφαιρέστε τα μαραμμένα άνθη για συνεχή ανθοφορία.

Γαρυφαλλιά (Dianthus caryophyllus)

- Φύτευση: Μοσχεύματα ή έτοιμα φυτά.
- Φροντίδα: Φυτέψτε σε ηλιόλουστη θέση με καλά αποστραγγιζόμενο έδαφος. Ποτίστε τακτικά για να διατηρήσετε την υγρασία.

Q

Καλλωπιστικοί Θάμνοι

Αγγελική (Pittosporum tobira)

- Φύτευση: Έτοιμα φυτά.
- Φροντίδα: Προτιμά ηλιόλουστες θέσεις και καλά αποστραγγιζόμενο έδαφος. Ποτίστε αραιά.

Πικροδάφνη (Nerium oleander)

- Φύτευση: Έτοιμα φυτά.
- Φροντίδα: Ανθίζει μέχρι το φθινόπωρο σε ηλιόλουστες θέσεις. Ανθεκτική σε ξηρασία.

soterisshaelos
PLANTS & FLOWERS LTD.





Επιλογή Τοποθεσίας

Ήλιος: Τα περισσότερα βότανα χρειάζονται τουλάχιστον 6 ώρες άμεσου ηλιακού φωτός την ημέρα. Επιλέξτε μια τοποθεσία που λαμβάνει αρκετό φως, αλλά προστατεύεται από τους δυνατούς ανέμους.

Αποστράγγιση: Τα βότανα δεν αγαπούν το στάσιμο νερό. Βεβαιωθείτε ότι η τοποθεσία έχει καλή αποστράγγιση ή χρησιμοποιήστε υπερυψωμένα παρτέρια.

Επιλογή Εδάφους

Ποιότητα Εδάφους: Το χώμα πρέπει να είναι πλούσιο σε οργανική ύλη και καλά αποστραγγισμένο. Μπορείτε να βελτιώσετε το χώμα προσθέτοντας κομπόστ.

pH Εδάφους: Τα περισσότερα βότανα προτιμούν ελαφρώς όξινο έως ουδέτερο pH (6-7). Μπορείτε να ελέγξετε το pH με ένα κιτ δοκιμής και να το ρυθμίσετε ανάλογα.



Δημιουργία
Βοτανόκηπου

Φύτευση και Διάταξη

Πυκνότητα Φύτευσης: Φυτέψτε τα βότανα με αρκετό χώρο μεταξύ τους για να αποφύγετε τον ανταγωνισμό και να εξασφαλίσετε καλό αερισμό.

Συγκαλλιέργεια: Ορισμένα βότανα ωφελούνται από τη συγκαλλιέργεια. Για παράδειγμα, ο βασιλικός φυτευμένος δίπλα στις ντομάτες βοηθά στην απώθηση των εντόμων.

Πότισμα και Λίπανση

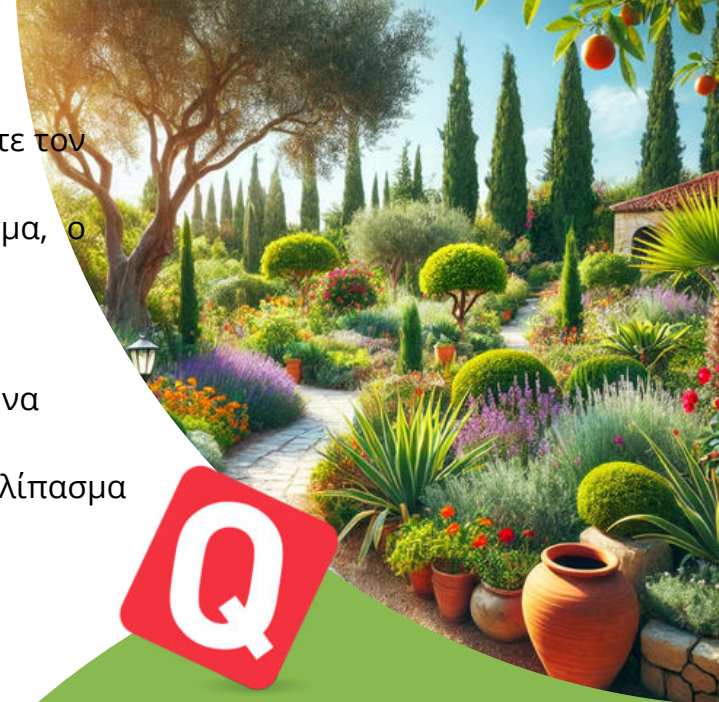
Πότισμα: Ποτίζετε τακτικά αλλά προσεκτικά. Τα περισσότερα βότανα προτιμούν το χώμα να στεγνώνει ελαφρώς μεταξύ των ποτισμάτων.

Λίπανση: Τα βότανα δεν απαιτούν πολύ λίπασμα. Μπορείτε να προσθέσετε λίγο οργανικό λίπασμα την άνοιξη για να ενισχύσετε την ανάπτυξή τους.

Συγκομιδή και Συντήρηση

Συγκομιδή: Κόβετε τακτικά τα βότανα για να ενθαρρύνετε τη νέα ανάπτυξη. Προσπαθήστε να μην αφαιρείτε περισσότερο από το ένα τρίτο του φυτού κάθε φορά.

Συντήρηση: Κρατήστε τον κήπο καθαρό από ζιζάνια και ξερά φύλλα που μπορεί να προσελκύσουν παράσιτα.



Stay Qool, Stay Q!

soterisshaelos
PLANTS & FLOWERS LTD.

Οδηγίες Κλαδέματος

Αφαίρεση Νεκρών και Άρρωστων Κλαδιών:

- Ξεκινήστε αφαιρώντας όλα τα νεκρά, άρρωστα ή κατεστραμμένα κλαδιά. Κόψτε τα σε υγιές ξύλο, περίπου 1 εκ. πάνω από έναν εξωτερικό οφθαλμό (μπουμπούκι).

Αραίωση:

- Αφαιρέστε τα κλαδιά που είναι υπερβολικά πυκνά ή διασταυρώνονται. Αυτό βοηθάει στην καλή κυκλοφορία του αέρα και μειώνει τον κίνδυνο ασθενειών.

Σχηματισμός:

- Κλαδέψτε για να δώσετε στο φυτό ένα καλό σχήμα. Το επιθυμητό σχήμα για τις περισσότερες τριανταφυλλιές είναι ένα ανοικτό κέντρο που επιτρέπει στο φως και τον αέρα να φτάνουν σε όλα τα μέρη του φυτού.

Κλάδεμα για Ανθοφορία

Κόψτε τα κύρια κλαδιά κατά 1/3 έως 1/2 του μήκους τους. Κάντε τις τομές λίγο πάνω από έναν οφθαλμό που κοιτάζει προς τα έξω, ώστε η νέα βλάστηση να αναπτύσσεται προς τα έξω και όχι προς το κέντρο του φυτού.

Αφαιρέστε τους μικρούς, αδύναμους βλαστούς, καθώς δεν θα παράγουν καλά άνθη και καταναλώνουν ενέργεια από το φυτό.

Κατά την περίοδο ανθοφορίας, αφαιρέστε τα μαραμμένα άνθη κόβοντας λίγο πάνω από τον πρώτο υγιή οφθαλμό κάτω από το άνθος. Αυτό προωθεί την ανάπτυξη νέων ανθών.

Q

soterisshaelos
PLANTS & FLOWERS LTD.





Συγκαλλιέργεια με Απωθητικά Φυτά

Τι είναι η Συγκαλλιέργεια με Απωθητικά Φυτά;

Η συγκαλλιέργεια περιλαμβάνει τη φύτευση διαφορετικών φυτών σε κοντινή απόσταση, με στόχο τη βελτίωση της υγείας και της απόδοσης των καλλιέργειών. Τα απωθητικά φυτά απελευθερώνουν χημικές ουσίες που απωθούν επιβλαβή έντομα, προσφέροντας φυσική προστασία στις καλλιέργειες.

Οφέλη της Συγκαλλιέργειας με Απωθητικά Φυτά

Μείωση των Παρασίτων: Τα απωθητικά φυτά μειώνουν την προσέλκυση επιβλαβών εντόμων, προστατεύοντας τις καλλιέργειες από τις προσβολές.

Βελτίωση της Υγείας των Φυτών: Αυτά τα φυτά μπορούν να ενισχύσουν την ανθεκτικότητα των γειτονικών φυτών, βελτιώνοντας τη συνολική τους υγεία.

Μείωση της Χρήσης Χημικών: Χρησιμοποιώντας φυσικά απωθητικά, μειώνεται η ανάγκη για χημικά εντομοκτόνα, προστατεύοντας το περιβάλλον και την υγεία.



Παραδείγματα Απωθητικών Φυτών

Καλέντουλα (*Calendula officinalis*)

- Χρήση: Η καλέντουλα απωθεί αφίδες, νήματδες και άλλα επιβλαβή έντομα. Μπορεί να φυτευτεί γύρω από λαχανικά όπως οι ντομάτες και τα λάχανα.
- Πώς λειτουργεί: Οι ρίζες της εκκρίνουν ουσίες που είναι τοξικές για τα παράσιτα, ενώ τα άνθη προσελκύουν ωφέλιμα έντομα όπως οι πασχαλίτσες.

Σκόρδο (*Allium sativum*)

- Χρήση: Το σκόρδο είναι γνωστό για την ικανότητά του να απωθεί αφίδες, σαλιγκάρια, και σκαθάρια. Φυτέψτε σκόρδο γύρω από τριανταφυλλιές και λαχανικά για φυσική προστασία.
- Πώς λειτουργεί: Το σκόρδο εκκρίνει αλισίνη, μια χημική ουσία που απωθεί τα έντομα και τα παράσιτα. Επίσης, βελτιώνει την ανθεκτικότητα των φυτών στις ασθένειες.

Λεβάντα (*Lavandula spp.*)

- Χρήση: Η λεβάντα απωθεί τους σκώρους, τις ψείρες και τα κουνούπια. Μπορεί να φυτευτεί γύρω από λαχανικά και φρούτα.
- Πώς λειτουργεί: Η έντονη μυρωδιά της λεβάντας απωθεί τα έντομα, ενώ τα άνθη της προσελκύουν επικονιαστές όπως οι μέλισσες.



Stay Qool, Stay Q!

soterisshaelos
PLANTS & FLOWERS LTD.

Πώς να Εφαρμόσετε τη Συγκαλλιέργεια με Απωθητικά Φυτά

Σχεδιασμός Κήπου:

- Χρησιμοποιήστε απωθητικά φυτά στις άκρες του κήπου ή σε σημεία που είναι ευάλωτα σε παράσιτα.
- Διατηρήστε επαρκή απόσταση μεταξύ των φυτών για να εξασφαλίσετε καλή κυκλοφορία αέρα και να μειώσετε την εξάπλωση των ασθενειών.

Ποικιλία και Εναλλαγή:

- Εναλλάσσετε τα απωθητικά φυτά με άλλες καλλιέργειες για να ενισχύσετε τη βιοποικιλότητα και να προωθήσετε την υγεία του εδάφους.
- Συνδυάστε φυτά που προσελκύουν ωφέλιμα έντομα με τα απωθητικά φυτά για καλύτερα αποτελέσματα.

Συνεχής Παρακολούθηση:

- Παρακολουθήστε τα φυτά για σημάδια παρασίτων και προσαρμόστε την τοποθέτηση των απωθητικών φυτών ανάλογα με τις ανάγκες.
- Χρησιμοποιήστε φυσικά εντομοκτόνα σε συνδυασμό με τα απωθητικά φυτά για βέλτιστη προστασία.



soterisshaelos
PLANTS & FLOWERS LTD.



Η χρήση φυσικών εντομοκτόνων είναι μια εξαιρετική πρακτική για την προστασία των φυτών από παράσιτα, χωρίς να βλάπτονται τα ωφέλιμα έντομα ή το περιβάλλον. Τα φυσικά εντομοκτόνα προσφέρουν ασφαλή και αποτελεσματική λύση για τη διατήρηση της υγείας των καλλιεργειών σας

Ποια είναι τα Φυσικά Εντομοκτόνα;

Έλαιο Neem (Azadirachta indica)

Τι είναι: Το έλαιο neem εξάγεται από τους σπόρους του δέντρου neem και περιέχει αζαδιραχτίνη, μια ουσία που είναι τοξική για πολλά έντομα.

Πώς λειτουργεί: Το έλαιο neem λειτουργεί ως αντιτροφοδοτικό και αναπαραγωγικό ανασταλτικό για τα έντομα. Παρεμποδίζει την ανάπτυξή τους και διακόπτει τον κύκλο ζωής τους, εμποδίζοντας την αναπαραγωγή.

Χρήση:

- Προετοιμασία: Ανακατέψτε 1-2 κουταλιές της σούπας έλαιο neem με 1 λίτρο νερό και προσθέστε λίγες σταγόνες υγρού σαπουνιού για να βοηθήσετε την ανάμιξη.
- Εφαρμογή: Ψεκάστε το διάλυμα απευθείας στα φύλλα των φυτών, καλύπτοντας καλά τις επιφάνειες. Επαναλάβετε κάθε 7-10 ημέρες ή μετά από βροχή.

Οφέλη:

- Ασφαλές για ωφέλιμα έντομα όπως οι μέλισσες και οι πασχαλίτσες.
- Μη τοξικό για ανθρώπους και ζώα.
- Διασπάται γρήγορα στο περιβάλλον, μειώνοντας τον κίνδυνο μόλυνσης.



Φυσικά
Εντομοκτόνα



...συνέχεια

Σαπούνι Καλίου (Potassium Soap)

Τι είναι: Το σαπούνι καλίου, επίσης γνωστό ως σαπούνι εντομοκτόνο, είναι ένα φυσικό σαπούνι που χρησιμοποιείται για την καταπολέμηση μαλακών σωμάτων εντόμων.

Πώς λειτουργεί: Το σαπούνι καλίου διασπά τα κύτταρα των εντόμων, προκαλώντας την αφυδάτωση και το θάνατό τους. Είναι ιδιαίτερα αποτελεσματικό κατά των αφίδων, των ακάρεων και των λευκών μυγών.

Χρήση:

- Προετοιμασία: Ανακατέψτε 1-2 κουταλιές της σούπας σαπούνι καλίου με 1 λίτρο νερό.
- Εφαρμογή: Ψεκάστε το διάλυμα απευθείας στα προσβεβλημένα φυτά, καλύπτοντας καλά τις επιφάνειες των φύλλων και των κλαδιών. Επαναλάβετε κάθε 5-7 ημέρες μέχρι να εξαλειφθούν τα παράσιτα.

Οφέλη:

- Ασφαλές για το περιβάλλον και τα ωφέλιμα έντομα.
- Διασπάται γρήγορα στο περιβάλλον, καθιστώντας το μη τοξικό για τον άνθρωπο και τα ζώα.
- Μπορεί να χρησιμοποιηθεί ακόμα και σε βιολογικές καλλιέργειες.



Stay Qool, Stay Q!

soterisshaelos
PLANTS & FLOWERS LTD.

...συνέχεια

Σκόρδο (*Allium sativum*)

Τι είναι: Το σκόρδο είναι γνωστό για τις αντιμικροβιακές και εντομοαπωθητικές ιδιότητές του. Το εκχύλισμα σκόρδου μπορεί να χρησιμοποιηθεί ως φυσικό εντομοκτόνο.

Πώς λειτουργεί: Η έντονη μυρωδιά του σκόρδου απωθεί τα έντομα, ενώ οι θειούχες ενώσεις του έχουν εντομοκτόνες ιδιότητες.

Χρήση:

- Προετοιμασία: Πολτοποιήστε 4-5 σκελίδες σκόρδου και ανακατέψτε τις με 1 λίτρο νερό. Αφήστε το μείγμα να καθίσει για 24 ώρες και στη συνέχεια στραγγίστε το.
- Εφαρμογή: Ψεκάστε το διάλυμα στα φυτά σας, καλύπτοντας καλά τα φύλλα και τα κλαδιά. Επαναλάβετε κάθε 7-10 ημέρες.

Οφέλη:

- Ασφαλές και μη τοξικό για ανθρώπους και ζώα.
- Απλό και οικονομικό στη χρήση.
- Βοηθά επίσης στην καταπολέμηση μυκητιακών ασθενειών.



Q

soterisshaelos
PLANTS & FLOWERS LTD.



...συνέχεια

Έλαιο Λεβάντας (*Lavandula spp.*)

Τι είναι: Το έλαιο λεβάντας εξάγεται από τα άνθη της λεβάντας και έχει φυσικές εντομοαπωθητικές ιδιότητες.

Πώς λειτουργεί: Η έντονη μυρωδιά του έλαιου λεβάντας απωθεί τα έντομα όπως οι ψείρες και οι σκώροι.

Χρήση:

- Προετοιμασία: Ανακατέψτε 10-15 σταγόνες έλαιο λεβάντας με 1 λίτρο νερό.
- Εφαρμογή: Ψεκάστε το διάλυμα στα φυτά, καλύπτοντας καλά τις επιφάνειες. Επαναλάβετε κάθε 7-10 ημέρες.

Οφέλη:

- Ασφαλές για το περιβάλλον και τα ωφέλιμα έντομα.
- Ευχάριστη μυρωδιά για τους ανθρώπους.
- Απλό και φυσικό εντομοαπωθητικό.



soterisshaelos
PLANTS & FLOWERS LTD.



Η βελτίωση της ανθοφορίας είναι κρίσιμη για να εξασφαλίσετε έναν όμορφο και υγιή κήπο. Υπάρχουν δύο βασικές τεχνικές που μπορούν να βοηθήσουν στην ενίσχυση της παραγωγής ανθών: η λίπανση με φωσφορικά και η απομάκρυνση των μαραμένων ανθών.

Λίπανση με Φωσφορικά

Τι είναι τα Φωσφορικά Λιπάσματα;

Τα φωσφορικά λιπάσματα περιέχουν υψηλά επίπεδα φωσφόρου, ένα απαραίτητο στοιχείο για την ανάπτυξη των φυτών και την παραγωγή ανθών. Ο φωσφόρος συμβάλλει στη δημιουργία ισχυρών ριζών, στην ανθοφορία και στην παραγωγή σπόρων.

Πώς να Χρησιμοποιήσετε Φωσφορικά Λιπάσματα;

Επιλογή Λιπάσματος:

- Επιλέξτε ένα λίπασμα με υψηλή περιεκτικότητα σε φωσφόρο. Οι συσκευασίες λιπασμάτων φέρουν τρεις αριθμούς που υποδεικνύουν τις αναλογίες αζώτου (N), φωσφόρου (P), και καλίου (K). Για παράδειγμα, ένα λίπασμα με αναλογία 10-20-10 έχει διπλάσια ποσότητα φωσφόρου σε σχέση με το άζωτο και το κάλιο.

Χρονισμός:

- Εφαρμόστε το λίπασμα κατά την περίοδο της ανθοφορίας. Στις περισσότερες περιπτώσεις, αυτό σημαίνει την άνοιξη και το καλοκαίρι, ανάλογα με το είδος των φυτών.



Συμβουλές για
Βελτίωση
Ανθοφορίας

GARDENS
a green gift for everyone

...συνέχεια

Μέθοδος Εφαρμογής:

- Διαλύστε το λίπασμα στο νερό σύμφωνα με τις οδηγίες της συσκευασίας και ποτίστε τα φυτά στη βάση τους, αποφεύγοντας τα φύλλα και τα άνθη. Αυτό βοηθά στην απορρόφηση των θρεπτικών συστατικών από τις ρίζες.

Προσοχή στη Δοσολογία:

- Ακολουθήστε τις οδηγίες της συσκευασίας για να αποφύγετε την υπερβολική λίπανση, που μπορεί να προκαλέσει καψίματα στις ρίζες και να αναστείλει την ανάπτυξη των φυτών.

Οφέλη της Λίπανσης με Φωσφορικά

- Ενίσχυση της Ανθοφορίας: Ο φωσφόρος προωθεί την ανάπτυξη νέων ανθέων και ενισχύει την ανθεκτικότητα των φυτών.
- Δημιουργία Ισχυρών Ριζών: Βοηθά στην ανάπτυξη ισχυρών και υγιών ριζών, που είναι απαραίτητες για την απορρόφηση νερού και θρεπτικών συστατικών.



Stay Qool, Stay Q!

soterisshaelos
PLANTS & FLOWERS LTD.

Απομάκρυνση Μαραμένων Ανθών

Τι είναι η Απομάκρυνση Μαραμένων Ανθών;

Η απομάκρυνση μαραμένων ανθέων (deadheading) είναι η διαδικασία αφαίρεσης των ξεραμένων ή μαραμένων ανθών από το φυτό. Αυτή η πρακτική βοηθά το φυτό να επικεντρώσει την ενέργειά του στην παραγωγή νέων ανθών, αντί για την παραγωγή σπόρων.

Πώς να Αφαιρέσετε τα Μαραμένα Άνθη;

Εργαλεία:

- Χρησιμοποιήστε αιχμηρά και καθαρά κλαδευτήρια ή ψαλίδια για να αποφύγετε τη μετάδοση ασθενειών.

Μέθοδος:

- Κόψτε τα μαραμένα άνθη ακριβώς πάνω από το επόμενο σετ φύλλων ή έναν υγιή μπουμπούκι. Αυτό θα ενθαρρύνει την ανάπτυξη νέων βλαστών και ανθών.

Συχνότητα:

- Επαναλάβετε τη διαδικασία τακτικά, ειδικά κατά την περίοδο αιχμής της ανθοφορίας. Αυτό θα διατηρήσει τα φυτά σας σε συνεχή παραγωγή ανθών.

Οφέλη της Απομάκρυνσης Μαραμένων Ανθέων

Ενίσχυση της Συνεχούς Ανθοφορίας:

- Η απομάκρυνση των μαραμένων ανθών προωθεί την παραγωγή νέων ανθών.

Αποτροπή Ασθενειών:

- Αφαιρώντας τα ξερά άνθη, μειώνεται η πιθανότητα προσβολής από ασθένειες και παράσιτα.

Βελτίωση της Εμφάνισης:

- Τα φυτά παραμένουν αισθητικά ευχάριστα και καλοδιατηρημένα



Q

soterisshaelos
PLANTS & FLOWERS LTD.



Επιπλέον Συμβουλές

Ελέγξτε το pH του εδάφους:

- Τα περισσότερα φυτά ανθίζουν καλύτερα σε ελαφρώς όξινο έως ουδέτερο έδαφος (pH 6-7).

Επαρκής Ήλιος:

- Βεβαιωθείτε ότι τα φυτά σας λαμβάνουν αρκετό ηλιακό φως, τουλάχιστον 6-8 ώρες ημερησίως.

Καλή Αποστράγγιση:

- Αποφύγετε το στάσιμο νερό στις ρίζες των φυτών, που μπορεί να προκαλέσει σήψη.

Q

soterisshaelos
PLANTS & FLOWERS LTD.



Τι είναι ο Αλευρώδης;

Ο αλευρώδης είναι μικροσκοπικό έντομο, λευκού χρώματος, που ζει και τρέφεται στην κάτω πλευρά των φύλλων των φυτών. Κατά την προσβολή, τα φυτά παρουσιάζουν εξασθένηση, κατσάρωμα των φύλλων, κιτρίνισμα και γενικά μειωμένη ανάπτυξη.

Φυτά που προτιμά ο Αλευρώδης

Ο αλευρώδης προτιμά κυρίως φυτά με μαλακά φύλλα και υψηλή περιεκτικότητα σε υγρασία. Μερικά από τα πιο κοινά φυτά που προσβάλλονται περιλαμβάνουν:

Λαχανικά:

- Ντομάτες (*Solanum lycopersicum*): Οι ντομάτες είναι ιδιαίτερα ευάλωτες στις προσβολές του αλευρώδη, ειδικά όταν καλλιεργούνται σε θερμοκήπια.
- Αγγούρια (*Cucumis sativus*): Συχνά προσβάλλονται, καθώς ο αλευρώδης μπορεί να προκαλέσει σοβαρή ζημιά στα φύλλα και τους καρπούς.
- Μελιτζάνες (*Solanum melongena*): Ευάλωτες στην προσβολή, οι μελιτζάνες μπορούν να υποστούν σημαντική μείωση στην απόδοση.

Αλευρώδης



...συνέχεια

Καλλωπιστικά Φυτά:

- Πετούνιες (*Petunia* spp.): Οι πετούνιες είναι συχνά στόχος του αλευρώδη λόγω των μαλακών φύλλων και των ανθέων τους.
- Ιβίσκοι (*Hibiscus* spp.): Οι ιβίσκοι προσελκύουν τον αλευρώδη λόγω των ζουμερών φύλλων και των ανθέων τους.

Φρούτα:

- Εσπεριδοειδή (*Citrus* spp.): Τα λεμόνια, τα πορτοκάλια και τα γκρέιπφρουτ είναι συχνά θύματα του αλευρώδη.
- Φράουλες (*Fragaria* × *ananassa*): Οι φράουλες μπορούν να υποστούν σοβαρές ζημιές από τον αλευρώδη, που επηρεάζουν την απόδοση και την ποιότητα των καρπών.

Αρωματικά Φυτά:

- Βασιλικός (*Ocimum basilicum*): Ο βασιλικός είναι ευάλωτος στον αλευρώδη, ιδιαίτερα σε συνθήκες υψηλής υγρασίας.
- Μέντα (*Mentha* spp.): Η μέντα μπορεί να προσελκύσει τον αλευρώδη, ειδικά όταν καλλιεργείται σε περιοχές με κακή κυκλοφορία αέρα.



Stay Qool, Stay Q!

soterisshaelos
PLANTS & FLOWERS LTD.

Φυσικές Μέθοδοι Καταπολέμησης

Κίτρινες Κολλητικές Παγίδες

- Περιγραφή: Οι κίτρινες κολλητικές παγίδες προσελκύουν τον αλευρώδη λόγω του κίτρινου χρώματος, το οποίο τα έντομα θεωρούν ως πηγή τροφής.
- Χρήση: Τοποθετήστε τις παγίδες κοντά στα προσβεβλημένα φυτά. Οι παγίδες αυτές μπορούν να μειώσουν σημαντικά τον πληθυσμό των αλευρώδων.

Έλαιο Neem

- Περιγραφή: Το έλαιο neem είναι φυσικό εντομοκτόνο που προέρχεται από το δέντρο neem. Περιέχει αζαδιραχτίνη, η οποία είναι τοξική για τα έντομα.
- Χρήση: Ανακατέψτε 1-2 κουταλιές της σούπας έλαιο neem με 1 λίτρο νερό και προσθέστε λίγες σταγόνες υγρού σαπουνιού. Ψεκάστε το διάλυμα απευθείας στα φυτά, ιδιαίτερα στην κάτω πλευρά των φύλλων. Επαναλάβετε κάθε 7-10 ημέρες.

Σαπούνι Καλίου

- Περιγραφή: Το σαπούνι καλίου είναι φυσικό σαπούνι που καταστρέφει το προστατευτικό εξωτερικό περίβλημα των εντόμων, προκαλώντας την αφυδάτωσή τους.
- Χρήση: Ανακατέψτε 1-2 κουταλιές της σούπας σαπούνι καλίου με 1 λίτρο νερό. Ψεκάστε το διάλυμα στα προσβεβλημένα φυτά, καλύπτοντας καλά τα φύλλα. Επαναλάβετε κάθε 5-7 ημέρες.



soterisshaelos
PLANTS & FLOWERS LTD.



Βιολογικές Μέθοδοι Καταπολέμησης



Ωφέλιμα Έντομα

- Περιγραφή: Χρήση ωφέλιμων εντόμων όπως οι πασχαλίτσες (ladybugs) και τα παρασιτικά σφήκες *Encarsia formosa*, που τρέφονται με τον αλευρώδη και μειώνουν τον πληθυσμό του.
- Χρήση: Απελευθερώστε τα ωφέλιμα έντομα στον κήπο ή το θερμοκήπιό σας. Αυτά τα έντομα θα αρχίσουν να τρέφονται με τον αλευρώδη, μειώνοντας τον πληθυσμό του με φυσικό τρόπο.

Εκχύλισμα Σκόρδου

- Περιγραφή: Το εκχύλισμα σκόρδου έχει φυσικές εντομοαπωθητικές ιδιότητες και μπορεί να χρησιμοποιηθεί για την αποτροπή των αλευρώδων.
- Χρήση: Πολτοποιήστε 4-5 σκελίδες σκόρδου και ανακατέψτε τις με 1 λίτρο νερό. Αφήστε το μείγμα να καθίσει για 24 ώρες και στη συνέχεια στραγγίστε το. Ψεκάστε το διάλυμα στα φυτά, καλύπτοντας καλά τα φύλλα. Επαναλάβετε κάθε 7-10 ημέρες.

Καλέντουλα (*Calendula officinalis*)

- Περιγραφή: Η καλέντουλα απωθεί τα έντομα και μπορεί να φυτευτεί γύρω από ευαίσθητα φυτά για φυσική προστασία.
- Χρήση: Φυτέψτε καλέντουλα κοντά στα φυτά που είναι ευάλωτα στον αλευρώδη. Η έντονη μυρωδιά της καλέντουλας θα απωθήσει τα έντομα.



soterisshaelos
PLANTS & FLOWERS LTD.



Συμβουλές για Αποτελεσματική Καταπολέμηση

Συνεχής Παρακολούθηση:

- Ελέγχετε τα φυτά σας τακτικά για σημάδια αλευρώδη και άλλων παρασίτων. Η έγκαιρη ανίχνευση μπορεί να αποτρέψει μια εκτεταμένη προσβολή.

Καλή Κυκλοφορία Αέρα:

- Διατηρήστε επαρκή κυκλοφορία αέρα γύρω από τα φυτά σας, αποφεύγοντας την υπερβολική υγρασία που ευνοεί την ανάπτυξη του αλευρώδη.

Απομάκρυνση Προσβεβλημένων Φύλλων:

- Αφαιρέστε και καταστρέψτε τα προσβεβλημένα φύλλα για να μειώσετε τον πληθυσμό των αλευρώδων και να αποτρέψετε την εξάπλωση της προσβολής.



soteris shaelos
PLANTS & FLOWERS LTD.