



Τι φυτεύουμε τον Σεπτέμβριο

Λαχανικά

1. Μαρούλι (*Lactuca sativa*):

- ο Φύτευση: Σπόρους απευθείας στο έδαφος ή σε δίσκους σποράς για μεταφύτευση.
- ο Συνθήκες: Προτιμά δροσερές και ημισκιερές θέσεις. Ευδοκیمی σε καλά αποστραγγιζόμενο έδαφος.
- ο Φροντίδα: Τακτικό πότισμα, ειδικά τις πιο ζεστές ημέρες.

2. Σπανάκι (*Spinacia oleracea*):

- ο Φύτευση: Σπόρους απευθείας στο έδαφος.
- ο Συνθήκες: Ανθεκτικό στις χαμηλές θερμοκρασίες που έρχονται τον χειμώνα. Προτιμά πλούσιο, καλά αποστραγγιζόμενο έδαφος.
- ο Φροντίδα: Κρατήστε το έδαφος υγρό και προσθέστε οργανικό λίπασμα.

3. Κρεμμύδι (*Allium cepa*):

- ο Φύτευση: Μικροί βολβοί ή σπόροι.
- ο Συνθήκες: Προτιμά ηλιόλουστες θέσεις και καλά προετοιμασμένο έδαφος.
- ο Φροντίδα: Αραιό πότισμα, αλλά εξασφαλίστε καλή αποστράγγιση.



Αρωματικά Φυτά και Βότανα

1. Μαϊντανός (*Petroselinum crispum*):

- Φύτευση: Σπόρους σε δοχεία ή απευθείας στον κήπο.
- Συνθήκες: Προτιμά ημισκιερές θέσεις με καλά αποστραγγιζόμενο έδαφος.
- Φροντίδα: Τακτικό πότισμα και σκίαση στις πιο ζεστές μέρες.

2. Άνηθος (*Anethum graveolens*):

- Φύτευση: Σπόρους σε γραμμές ή διάσπαρτα στον κήπο.
- Συνθήκες: Φυτεύεται σε θέσεις με άμεσο ηλιακό φως, αλλά αντέχει και στη σκιά.
- Φροντίδα: Κρατήστε το έδαφος υγρό και προσθέστε λίγο οργανικό λίπασμα.

3. Ρίγανη (*Origanum vulgare*):

- Φύτευση: Σπόρους ή έτοιμα φυτά.
- Συνθήκες: Ανθεκτική στη ζέστη και την ξηρασία. Προτιμά ηλιόλουστες θέσεις.
- Φροντίδα: Μέτριο πότισμα και καλά αποστραγγιζόμενο έδαφος.



Stay Qool, Stay Q!

soterisshaelos
PLANTS & FLOWERS LTD.

Άνθη και Καλλωπιστικά Φυτά

Άνθη και Καλλωπιστικά Φυτά

1. **Ficus amstel king:**

- Φύτευση: Έτοιμα φυτά.
- Συνθήκες: Προτιμά ημισκιερές θέσεις, ανθεκτικό στη ζέστη και την ξηρασία.
- Φροντίδα: Τακτικό πότισμα, αποφεύγοντας την υπερβολική υγρασία.

2. **Nerium oleander (Πικροδάφνη):**

- Φύτευση: Έτοιμα φυτά.
- Συνθήκες: Ανθεκτική στη ζέστη και την ξηρασία. Προτιμά άμεση ηλιακή ακτινοβολία.
- Φροντίδα: Μέτριο πότισμα και ανθεκτικότητα στις ακραίες συνθήκες.

3. **Tradescantia (Τραντεσκάντια):**

- Φύτευση: Έτοιμα φυτά.
- Συνθήκες: Προτιμά ημισκιερές θέσεις, αλλά αντέχει και στον ήλιο.
- Φροντίδα: Τακτικό πότισμα, αποφεύγοντας την υπερβολική υγρασία.

4. **Gardenia (Γαρδένια):**

- Φύτευση: Έτοιμα φυτά.
- Συνθήκες: Προτιμά σκιερές ή ημισκιερές θέσεις. Ευαίσθητη στη ζέστη και χρειάζεται αρκετή υγρασία.
- Φροντίδα: Τακτικό πότισμα και προστασία από την άμεση ηλιακή ακτινοβολία.

5. **Solanum (Σολάνουμ):**

- Φύτευση: Έτοιμα φυτά.
- Συνθήκες: Ανθεκτικό στη ζέστη, προτιμά ηλιόλουστες θέσεις.
- Φροντίδα: Τακτικό πότισμα, ειδικά κατά τη διάρκεια της ανθοφορίας.



soterisshaelos
PLANTS & FLOWERS LTD.





Γαρδένια: Οδηγός για Πλούσια Ανθοφορία

Η γαρδένια είναι ένα από τα πιο αγαπημένα καλλωπιστικά φυτά, γνωστό για τα γυαλιστερά φύλλα και τα υπέροχα αρωματικά λουλούδια της. Ωστόσο, η φροντίδα της γαρδένιας παρουσιάζει αρκετές προκλήσεις. Πολλοί κηπουροί αναρωτιούνται γιατί η γαρδένια τους δεν ανθίζει ή γιατί τα μπουμπούκια πέφτουν πριν ανοίξουν. Ας δούμε τους βασικούς λόγους και τις λύσεις για να απολαμβάνουμε την όμορφη ανθοφορία της γαρδένιας στον κήπο ή στο μπαλκόνι μας.

Αιτίες Μειωμένης Ανθοφορίας

- **Έλλειψη Φωτός:** Αν και η γαρδένια δεν αγαπά την έντονη ηλιοφάνεια, χρειάζεται αρκετό φως για να ανθίσει. Η τοποθέτησή της σε σκοτεινό ή πολύ σκιερό μέρος μπορεί να εμποδίσει τον σχηματισμό λουλουδιών.
- **Δυσμενείς Καιρικές Συνθήκες:** Η γαρδένια χρειάζεται δροσερό περιβάλλον για να αναπτυχθεί ομαλά. Οι υψηλές θερμοκρασίες και οι δυνατοί άνεμοι επηρεάζουν αρνητικά την ανθοφορία της.
- **Προβληματικό Πότισμα:** Το σωστό πότισμα είναι κρίσιμο. Υπερβολική υγρασία ή ανεπαρκές πότισμα μπορούν να προκαλέσουν πτώση των μπουμπουκιών και να μειώσουν την ανθοφορία.



...συνέχεια

- **Υπερβολική Λίπανση με Άζωτο:** Αν και το άζωτο ενθαρρύνει την ανάπτυξη βλαστών, η υπερβολική ποσότητα εμποδίζει την ανθοφορία. Το ίδιο ισχύει και όταν συνδυάζεται με υπερβολικό πότισμα.
- **Έλλειψη Θρεπτικών Στοιχείων:** Για να ανθίσει η γαρδένια, χρειάζεται λιπάσματα που περιέχουν άζωτο, φώσφορο και κάλιο, καθώς και ιχνοστοιχεία όπως ψευδάργυρος, σίδηρος και βόριο.
- **Προσβολή από Έντομα:** Ασθένειες και έντομα, όπως ο ψευδόκοκκος, μπορούν να προκαλέσουν προβλήματα στην ανάπτυξη και την ανθοφορία της γαρδένιας.

Συμβουλές για Πλούσια Ανθοφορία

- **Τοποθέτηση:** Εξασφαλίστε δροσερές ημισκιερές ή σκιερές θέσεις με απογευματινό φως. Αποφύγετε τους δυνατούς ανέμους και τις υψηλές θερμοκρασίες.
- **Πότισμα:** Ποτίζετε δύο φορές την εβδομάδα την άνοιξη και το φθινόπωρο και κάθε δύο μέρες το καλοκαίρι. Αποφύγετε το υπερβολικό πότισμα.
- **Λίπανση:** Χρησιμοποιήστε πλήρες λίπασμα μία φορά το μήνα, εκτός από τον Αύγουστο και τον Ιανουάριο λόγω των ακραίων θερμοκρασιών.
- **Προστασία από Έντομα:** Ψεκάζετε το φύλλωμα με σαπουνόνερο (1 κουταλιά πράσινο σαπούνι σε 1 λίτρο νερό) για προληπτική προστασία.
- **Χώμα:** Χρησιμοποιήστε όξινο χώμα ή ειδικό φυτόχωμα για οξύφιλα φυτά.



Stay Qool, Stay Q!

soterisshaelos
PLANTS & FLOWERS LTD.



Το φθινόπωρο είναι η ιδανική περίοδος για να λιπάνετε τα δέντρα και τους θάμνους σας, προετοιμάζοντάς τα για την επόμενη καλλιεργητική περίοδο και ενισχύοντας την αντοχή τους κατά τη διάρκεια του χειμώνα. Λαμβάνοντας υπόψη τις κλιματικές συνθήκες της Κύπρου, με τις ήπιες θερμοκρασίες και τα συχνά ξηρά καλοκαίρια, είναι σημαντικό να προσαρμόσετε τη λίπανση για να εξασφαλίσετε τη βέλτιστη ανάπτυξη και υγεία των φυτών σας.

Πότε να Λιπάνετε

Ο καλύτερος χρόνος για τη φθινοπωρινή λίπανση είναι από τα μέσα Σεπτεμβρίου έως τα τέλη Οκτωβρίου. Κατά τη διάρκεια αυτής της περιόδου, τα φυτά αρχίζουν να προετοιμάζονται για την περίοδο αδράνειας και η απορρόφηση των θρεπτικών συστατικών γίνεται πιο αποδοτική.

Φθινοπωρινή
Λίπανση Δέντρων
και Θάμνων



Πώς να Λιπάνετε

1. Επιλογή του Κατάλληλου Λιπάσματος:

- Αζωτούχα Λιπάσματα: Αποφύγετε την υπερβολική χρήση αζωτούχων λιπασμάτων το φθινόπωρο, καθώς μπορεί να ενθαρρύνουν την ανάπτυξη νέων βλαστών που είναι ευάλωτοι στο κρύο. Προτιμήστε λιπάσματα με χαμηλή περιεκτικότητα σε άζωτο.
- Φωσφορικά και Καλιούχα Λιπάσματα: Επικεντρωθείτε στη χρήση φωσφόρου και καλίου, τα οποία ενισχύουν την ανάπτυξη των ριζών και την ανθεκτικότητα των φυτών στο κρύο. Ένα ισορροπημένο λίπασμα με αναλογία 5-10-10 ή 8-12-12 είναι ιδανικό.
- Οργανικά Λιπάσματα: Η κομπόστα, το κοπριά και άλλα οργανικά υλικά μπορούν να βελτιώσουν τη δομή του εδάφους και να παρέχουν σταθερή παροχή θρεπτικών συστατικών.

2. Εφαρμογή του Λιπάσματος:

- Καθαρισμός της Περιοχής: Αφαιρέστε τα πεσμένα φύλλα και τα υπολείμματα γύρω από τα φυτά για να αποφύγετε την εξάπλωση ασθενειών και παρασίτων.
- Κατανομή του Λιπάσματος: Εφαρμόστε το λίπασμα ομοιόμορφα γύρω από τη βάση του φυτού, αποφεύγοντας την άμεση επαφή με τον κορμό. Για τα δέντρα, εφαρμόστε το λίπασμα στην περιοχή της ριζόσφαιρας (περίπου στην περίμετρο του φυλλώματος).
- Πότισμα: Μετά την εφαρμογή του λιπάσματος, ποτίστε καλά το έδαφος για να βοηθήσετε στην απορρόφηση των θρεπτικών συστατικών και να αποφύγετε τη συγκέντρωση αλάτων.



Stay Qool, Stay Q!

soterisshaelos
PLANTS & FLOWERS LTD.

Κατάλληλα Λιπάσματα και Θρεπτικά Συστατικά

- **Φώσφορος (P):** Προάγει την ανάπτυξη των ριζών και τη γενική υγεία των φυτών. Ιδανικό για την ενίσχυση της ανθεκτικότητας στο κρύο.
- **Κάλιο (K):** Ενισχύει την ανθεκτικότητα των φυτών σε ασθένειες και στρες, και βοηθά στη μεταφορά των θρεπτικών συστατικών.
- **Μικροθρεπτικά Συστατικά:** Ασβέστιο (Ca), Μαγνήσιο (Mg) και Ψευδάργυρος (Zn) είναι σημαντικά για τη συνολική υγεία και ανάπτυξη των φυτών.

Επιπλέον Συμβουλές

- **Δοκιμή Εδάφους:** Κάντε μια δοκιμή εδάφους για να προσδιορίσετε τις ανάγκες σε θρεπτικά συστατικά και να προσαρμόσετε ανάλογα τη λίπανση.
- **Συχνότητα Λίπανσης:** Αποφύγετε την υπερβολική λίπανση, καθώς μπορεί να προκαλέσει αλάτωση του εδάφους και να βλάψει τις ρίζες.
- **Προστασία από Παράσιτα και Ασθένειες:** Ελέγξτε τα φυτά για σημάδια ασθενειών και παρασίτων και λάβετε τα κατάλληλα μέτρα πρόληψης και αντιμετώπισης.

Με αυτές τις συμβουλές και τεχνικές, τα δέντρα και οι θάμνοι σας θα είναι υγιή και έτοιμα να αντιμετωπίσουν τις προκλήσεις του χειμώνα, εξασφαλίζοντας μια δυναμική ανάπτυξη την επόμενη άνοιξη.



soterisshaelos
PLANTS & FLOWERS LTD.



Συμβουλές για την Καλλιέργεια Φυτών σε Γλάστρες και Δοχεία

1. Επιλογή Δοχείων:

- Χρησιμοποιήστε δοχεία με καλή αποστράγγιση για να αποφύγετε την υπερβολική υγρασία που μπορεί να προκαλέσει σήψη ριζών.
- Προτιμήστε κεραμικά, πλαστικά ή ξύλινα δοχεία ανάλογα με το είδος του φυτού και την αισθητική του κήπου σας.

2. Επιλογή Χώματος:

- Χρησιμοποιήστε ποιοτικό χώμα για γλάστρες που περιέχει οργανικά υλικά και προσφέρει καλή αποστράγγιση.
- Αναμίξτε το χώμα με περλίτη ή βερμικουλίτη για καλύτερη αερισμό και αποστράγγιση.

3. Πότισμα:

- Ποτίστε τα φυτά τακτικά, αλλά αποφύγετε την υπερβολική υγρασία. Ελέγχετε το χώμα πριν ποτίσετε για να διαπιστώσετε αν είναι ξηρό.
- Χρησιμοποιήστε αυτοποτιζόμενα δοχεία για φυτά που χρειάζονται σταθερή υγρασία.

4. Λίπανση:

- Χρησιμοποιήστε υγρό λίπασμα ή κόκκους με αργή αποδέσμευση για να παρέχετε στα φυτά τα απαραίτητα θρεπτικά συστατικά.
- Λιπαίνετε τα φυτά κάθε δύο εβδομάδες κατά την περίοδο ανάπτυξης.

Καλλιέργεια
Φυτών σε Δοχεία



Επιλογές Φυτών και Οδηγίες για τη Σωστή Φροντίδα τους

1. Αρωματικά Φυτά:

- Βασιλικός, Δυόσμος, Ρίγανη: Προτιμούν ηλιόλουστες θέσεις και τακτικό πότισμα.

2. Λουλούδια:

- Πετούνιες, Γεράνια, Βιόλες: Ανθίζουν πλούσια σε ηλιόλουστες θέσεις και χρειάζονται τακτική λίπανση.

3. Λαχανικά:

- Ντοματιές, Πιπεριές, Σαλάτες: Καλλιεργήστε τα σε βαθιά δοχεία και παρέχετε αρκετό φως και νερό.

4. Πολυετή Φυτά:

- Λεβάντα, Δενδρολίβανο: Αγαπούν το φως και έχουν χαμηλές απαιτήσεις σε νερό.



Stay Qool, Stay Q!

soterisshaelos
PLANTS & FLOWERS LTD.





Ανακύκλωση και Επαναχρησιμοποίηση στον Κήπο

Ιδέες για την Ανακύκλωση και Επαναχρησιμοποίηση Υλικών στον Κήπο σας

1. Χρήση Παλαιών Δοχείων και Αντικειμένων:

- ο Μετατρέψτε παλιά κουτιά, βαρέλια ή κουβάδες σε γλάστρες.
- ο Χρησιμοποιήστε παλιά εργαλεία κήπου ως διακοσμητικά στοιχεία.

2. Κομποστοποίηση:

- ο Δημιουργήστε κομπόστ από φυτικά υπολείμματα, φρούτα και λαχανικά.
- ο Χρησιμοποιήστε το κομπόστ ως φυσικό λίπασμα για τον κήπο σας.

3. Επαναχρησιμοποίηση Νερού:

- ο Συλλέξτε το νερό της βροχής σε βαρέλια και χρησιμοποιήστε το για το πότισμα των φυτών.
- ο Χρησιμοποιήστε το νερό από το πλύσιμο λαχανικών για να ποτίσετε τα φυτά.

4. Δημιουργία Μονοπατιών και Κάθετων Κήπων:

- ο Χρησιμοποιήστε παλιά τούβλα ή πέτρες για τη δημιουργία μονοπατιών.
- ο Φτιάξτε κάθετους κήπους από ξύλινες παλέτες ή παλιά ράφια.



Πρακτικές Συμβουλές για τη Μείωση των Αποβλήτων και την Εξοικονόμηση Πόρων

1. Μείωση Χρήσης Πλαστικού:

- Αποφύγετε τη χρήση πλαστικών γλαστρών και προτιμήστε βιοδιασπώμενα υλικά.
- Επαναχρησιμοποιήστε πλαστικά δοχεία αντί να τα πετάξετε.

2. Κοπή και Επαναφύτευση:

- Κόψτε φυτά που έχουν αναπτυχθεί υπερβολικά και φυτέψτε τα ξανά σε άλλες περιοχές του κήπου.

3. Χρήση Φυσικών Υλικών:

- Χρησιμοποιήστε φύλλα και κλαδιά για την κάλυψη του εδάφους και τη βελτίωση της δομής του.



Stay Qool, Stay Q!



soteris shaelos
PLANTS & FLOWERS LTD.

Πώς να Βελτιώσετε τη Δομή και τη Γονιμότητα του Εδάφους σας

1. Προσθήκη Οργανικών Υλικών:

- ο Προσθέστε κομπόστ, κοπριά και άλλα οργανικά υλικά στο έδαφος για να βελτιώσετε τη γονιμότητα και τη δομή του.

2. Χρήση Καλυπτικών Καλλιέργειών:

- ο Φυτέψτε καλυπτικά φυτά όπως τριφύλλι ή βίκο για να βελτιώσετε τη δομή του εδάφους και να προσθέσετε θρεπτικά συστατικά.

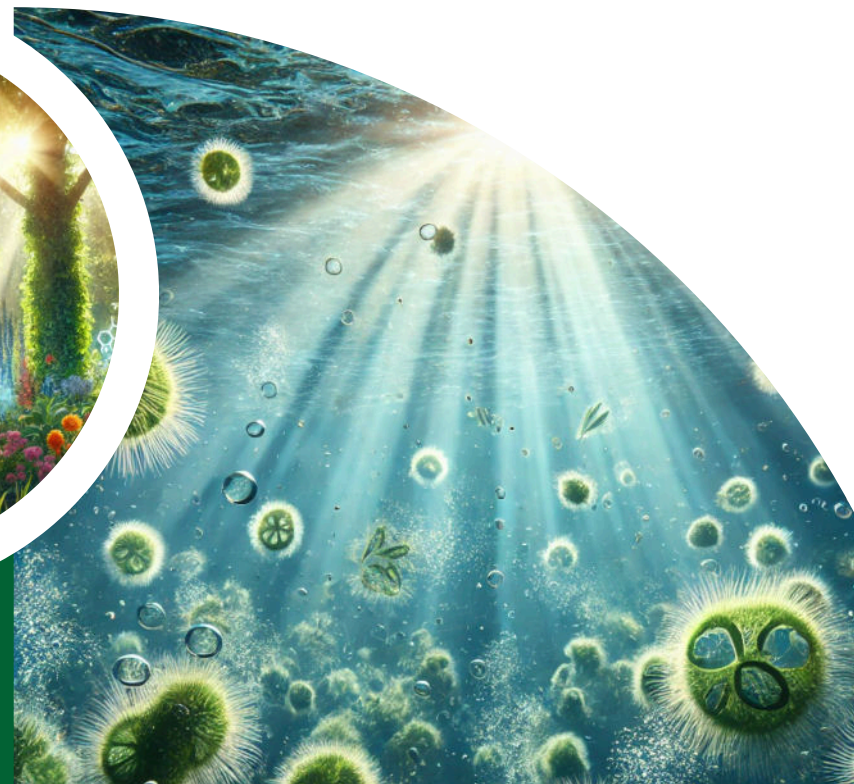
3. Αποφυγή Υπερβολικού Σκαλίσματος:

- ο Μειώστε το σκάψιμο του εδάφους για να διατηρήσετε την υγρασία και την υγεία των μικροοργανισμών.

GARDENS

a green gift for everyone

Διαχείριση Εδαφών
και Αναγέννηση
Εδάφους



Οδηγίες για τη Χρήση Οργανικών Υλικών και Πρακτικών Αναγέννησης

1. Εφαρμογή Κομπόστ:

- Διασπείρετε το κομπόστ πάνω από το έδαφος και ενσωματώστε το απαλά.

2. Χρήση Φυσικών Λιπασμάτων:

- Χρησιμοποιήστε φυσικά λιπάσματα όπως αλεύρι οστών ή στάχτη ξύλου για να προσθέσετε θρεπτικά συστατικά στο έδαφος.

3. Προσθήκη Εδαφοβελτιωτικών:

- Χρησιμοποιήστε περλίτη, βερμικουλίτη ή άμμο για να βελτιώσετε την αποστράγγιση και τον αερισμό του εδάφους.



Stay Qool, Stay Q!



soterisshaelos
PLANTS & FLOWERS LTD.



Αντιμετώπιση των Ζιζανίων σε Έναν Κήπο

Τα ζιζάνια είναι ένα κοινό πρόβλημα για τους κηπουρούς, καθώς μπορούν να ανταγωνιστούν τα καλλιεργούμενα φυτά για θρεπτικά συστατικά, νερό και φως, και να μειώσουν την αισθητική του κήπου. Ακολουθούν ορισμένες αποτελεσματικές στρατηγικές και τεχνικές για την αντιμετώπιση των ζιζανίων στον κήπο σας.

Πρόληψη και Έλεγχος των Ζιζανίων

Σωστή Προετοιμασία του Εδάφους:

- Καθαρίστε το έδαφος από ζιζάνια πριν από τη φύτευση. Χρησιμοποιήστε εργαλεία όπως η σόπα για να αφαιρέσετε τις ρίζες και τα υπολείμματα των ζιζανίων.
- Εφαρμόστε παχύ στρώμα από οργανικό λίπασμα ή κομπόστ για να βελτιώσετε τη δομή του εδάφους και να καταστείλετε την ανάπτυξη των ζιζανίων.

Χρήση Καλυπτικών Καλλιιεργειών:

- Φυτέψτε καλυπτικά φυτά, όπως τριφύλλι ή φακές, τα οποία μπορούν να καταστείλουν την ανάπτυξη των ζιζανίων μέσω της σκίασης και του ανταγωνισμού για θρεπτικά συστατικά.



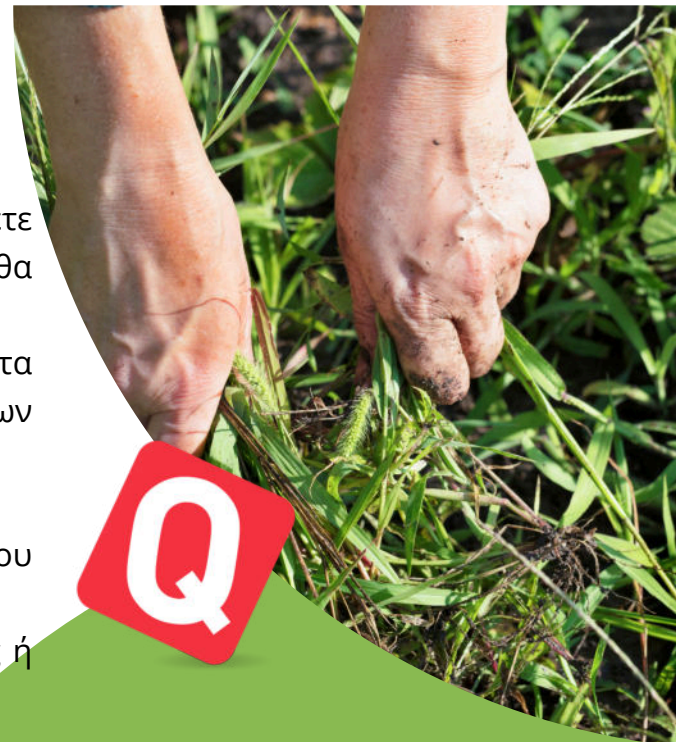
...συνέχεια

Κάλυψη του Εδάφους με Εδαφοκαλυπτικά Υλικά:

- Χρησιμοποιήστε οργανικά υλικά όπως άχυρο, φύλλα ή ξύλινα ροκανίδια για να καλύψετε το έδαφος γύρω από τα φυτά. Αυτό θα μειώσει την ανάπτυξη των ζιζανίων και θα διατηρήσει την υγρασία του εδάφους.
- Μπορείτε επίσης να χρησιμοποιήσετε συνθετικά υλικά κάλυψης, όπως υφάσματα κηπουρικής, που επιτρέπουν τη διέλευση του νερού αλλά εμποδίζουν την ανάπτυξη των ζιζανίων.

Πυκνή Φύτευση:

- Φυτέψτε τα καλλιεργούμενα φυτά κοντά το ένα στο άλλο για να μειώσετε τον χώρο που είναι διαθέσιμος για την ανάπτυξη των ζιζανίων.
- Επιλέξτε φυτά που αναπτύσσονται γρήγορα και καλύπτουν το έδαφος, όπως βιολέτες ή πανσέδες, για να μειώσετε την ανάπτυξη των ζιζανίων.



Stay Qool, Stay Q!

soterisshaelos
PLANTS & FLOWERS LTD.



Φυσικές Μέθοδοι Αντιμετώπισης των Ζιζανίων

Χειρονακτική Αφαίρεση:

- Αφαιρέστε τα ζιζάνια με το χέρι, προσέχοντας να αφαιρέσετε ολόκληρη τη ρίζα για να αποτρέψετε την επανεμφάνιση τους.
- Χρησιμοποιήστε εργαλεία όπως τσάπες ή πριόνια για να αφαιρέσετε μεγάλα ή βαθιά ριζωμένα ζιζάνια.

Χρήση Καλλιεργητικών Εργαλείων:

- Χρησιμοποιήστε τσάπες, καλλιεργητές ή καρότσες για να σπάσετε το έδαφος και να καταστρέψετε τα ζιζάνια. Επαναλάβετε τη διαδικασία τακτικά για να ελέγξετε την ανάπτυξη των ζιζανίων.

soterisshaelos
PLANTS & FLOWERS LTD.



Χημικές Μέθοδοι Αντιμετώπισης των Ζιζανίων

Επιλογή Χημικών Ζιζανιοκτόνων:

- Επιλέξτε ζιζανιοκτόνα που είναι ασφαλή για τα καλλιεργούμενα φυτά και το περιβάλλον. Προτιμήστε τα ζιζανιοκτόνα με φυσικά συστατικά ή οργανικά πιστοποιημένα προϊόντα.
- Διαβάστε και ακολουθήστε προσεκτικά τις οδηγίες χρήσης για να αποφύγετε την υπερβολική χρήση ή την κακή εφαρμογή των προϊόντων.

Στοχευμένη Εφαρμογή:

- Εφαρμόστε τα ζιζανιοκτόνα απευθείας στα ζιζάνια για να μειώσετε την έκθεση των καλλιεργούμενων φυτών και του εδάφους στις χημικές ουσίες.
- Χρησιμοποιήστε ψεκαστήρες με κατευθυνόμενους ακροφυσίες για να περιορίσετε την περιοχή εφαρμογής και να ελαχιστοποιήσετε τη διασπορά των ζιζανιοκτόνων.

Οικολογικές Μέθοδοι Αντιμετώπισης των Ζιζανίων

Ηλιοθεραπεία:

- Καλύψτε το έδαφος με διαφανές πλαστικό και αφήστε το στον ήλιο για μερικές εβδομάδες. Η θερμότητα που συγκεντρώνεται κάτω από το πλαστικό θα σκοτώσει τα ζιζάνια και τους σπόρους τους.

Χρήση Φυσικών Εχθρών:

- Ενισχύστε την παρουσία φυσικών εχθρών των ζιζανίων, όπως οι προνύμφες των εντόμων και τα πτηνά, που μπορούν να βοηθήσουν στη μείωση των πληθυσμών των ζιζανίων.



soterisshaelos
PLANTS & FLOWERS LTD.

