

1. Ακακία Κυανόφυλλη
Acacia cyanophylla



1. Ακακία Κυανόφυλλη

Acacia cyanophylla

Χρόνος Άνθησης: Άνοιξη

Απαιτήσεις σε νερό: *

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Αειθαλές δέντρο ύψους 5 περίπου μέτρων με ανώμαλη σφαιρική κόμη, κλαδιά κυρτά, φύλλα στενά επιμήκη κυανοπράσινου χρώματος. Άνθη πάμπολα κίτρινα.

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Αναπτύσσεται σε ξηρά ασβεστούχα εδάφη και απαιτεί ηλιόλουστες θέσεις. Αναπαράγεται πάρα πολύ εύκολα με αποτέλεσμα να χρειάζεται έλεγχο έτσι ώστε να μην γίνει ζιζάνιο.

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Χρήση κυρίως σε πάρκα, κατά ομάδες. Σε γενικές όμως γραμμές πρέπει να αποφεύγεται λόγω της ανεξέλεγκτης αναπαραγωγής του η οποία μπορεί να δημιουργήσει σοβαρά περιβαλλοντικά προβλήματα όπως π.χ. εκτοπισμός άλλης υφιστάμενης βλάστησης.

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Καμία

2. Σφένδαμος
Acer obtusifolium



2. Σφένδαμος *Acer obtusifolium*

Χρόνος Άνθησης: Τέλος Χειμώνα- Αρχές Άνοιξης

Απαιτήσεις σε νερό: ***

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Αειθαλές δέντρο ύψους μέχρι 10 μέτρων με απλωτή κόμη. Φύλλα δερματώδη , τρίλοβα και κιτρινοπράσινα άνθη σε ταξιανθίες.

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Απαιτεί ηλιόλουστες θέσεις και αντέχει σε θερμοκρασίες μέχρι -18°C . Ευδοκιμεί σε περιοχές με υψόμετρο 0 - 1200 μέτρων.

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Χρήση σε πλατείες, πάρκα και κήπους.

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Καμία

3. Αχίλλεια *Achillea millefolium*



3. Αχίλλεια *Achillea millefolium*

Χρόνος Άνθησης: Άνοιξη – Καλοκαίρι

Απαιτήσεις σε νερό: **

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Πολυετής πόα ύψους μέχρι 0,8 μέτρα με πολυσύνθετα λογχοειδή φύλλα. Άνθη λευκά, τοποθετημένα σε επάκριες ταξιανθίες.

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Προτιμά καλά στραγγιζόμενα εδάφη και ηλιαζόμενες θέσεις.

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Φύτευση μεμονωμένα ή κατά ομάδες.

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Καμία

4. Ιπποκαστανιά *Aesculus hippocastanum*



4. Ιπποκαστανιά *Aesculus hippocastanum*

Χρόνος Άνθησης: Τέλος Άνοιξης – Αρχές Καλοκαιριού

Απαιτήσεις σε νερό: ***

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Φυλλοβόλο δέντρο ύψους μέχρι 25 μέτρων, φύλλα σύνθετα, πριονωτά και λευκά άνθη. Κωνική μορφή κόμης.

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Υποφέρει από ξηρασία και το ξύλο του σπάζει εύκολα από ισχυρούς ανέμους. Ευδοκίμει σε περιοχές με υψόμετρο 1000 - 1500 μέτρων.

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Δεντροστοιχίες, μοναχικό ή κατά ομάδες. Ρίχνει όλα μαζί τα φύλλα του και δεν συνίσταται σε αυτοκινητόδρομους (ολισθηρότητα).

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Μέτρια ως πολύ τοξικό (καρποί, άνθη και βλαστοί λιγότερο)

5. Αγάπανθος
Agapanthus africanus



5. Αγάπανθος *Agapanthus africanus*

Χρόνος Άνθησης: Καλοκαίρι

Απαιτήσεις σε νερό: ***

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Αειθαλής βολβός, με στενόμακρα και παχύσαρκα φύλλα. Στο κέντρο του φυτού εκφύονται όρθια ανθικά στελέχη που στην άκρη τους φέρουν ταξιανθίες με λευκά ή κυανά άνθη.

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Ευδοκιμεί τόσο σε ηλιαζόμενα όσο και σε σκιερά μέρη. Αρκετά ανθεκτικό στο ψύχος.

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Σχηματίζει πολύ ωραία ανθικά πλαίσια αν φυτευθεί πυκνά σε απλή ή διπλή γραμμή. Κατάλληλο φυτό για συγκαλλιέργεια με καλλωπιστικά δέντρα ή θάμνους λόγω της ικανότητας του να αναπτύσσεται στη σκιά.

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Καμία

6. Αγάβη
Agave americana L.



6. Αγάβη *Agave americana* L.

Χρόνος Άνθησης: Καλοκαίρι

Απαιτήσεις σε νερό: *

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Μονοκαρπικός θάμνος με φύλλα γλαυκοπράσινα, λογχοειδή, παχιά, σαρκώδη, με ακανθώδης οδοντωτές παρυφές.

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Αργός ρυθμός ανάπτυξης. Ευδοκίμει σε περιοχές με υψόμετρο 0 - 300 μέτρων.

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Φυτό κατάλληλο για βραχόκηπους και για κάλυψη βραχωδών, ηλιόλουστων πλαγιών.

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Φυτό με χαμηλή ως μέτρια τοξικότητα (χυμοί)

7. Αϊλανθος *Ailanthus altissima*



7. Αϊλανθος *Ailanthus altissima*

Χρόνος Άνθησης: Καλοκαίρι

Απαιτήσεις σε νερό: *

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Φυλλοβόλο δέντρο το οποίο φτάνει σε ύψος μέχρι 20 μέτρα. Φύλλα μεγάλα, σύνθετα, με άσχημη μυρωδιά. Άνθη πράσινα - κιτρινωπά.

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Φυτό γρήγορης ανάπτυξης. Φύεται σε ήλιο αλλά και σε ημισκιά. Ευπαθές ξύλο που σπάζει εύκολα από τους ανέμους. Αναπαράγεται πάρα πολύ εύκολα με αποτέλεσμα να χρειάζεται έλεγχο έτσι ώστε να μην γίνει ζιζάνιο. Ευδοκιμεί σε περιοχές με υψόμετρο 0 - 1500 μέτρων.

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Ιδανικό για συνθήκες της πόλης αφού αντέχει στη ρύπανση, την ξηρασία, την υγρασία, το ψύχος και τον καύσωνα. Κατάλληλο για παραθαλάσσιες περιοχές ακόμα και δίπλα στο κύμα. Παρόλα αυτά, σε γενικές γραμμές πρέπει να αποφεύγεται λόγω της ανεξέλεγκτης αναπαραγωγής του η οποία μπορεί να δημιουργήσει σοβαρά περιβαλλοντικά προβλήματα όπως π.χ. εκτοπισμός άλλης υφιστάμενης βλάστησης.

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Μέτρια ως πολύ τοξικό (Σπόροι και τσάι από τα φύλλα).

8. Ακακία Κων/πόλεως
Albizia julibrissin



8. Ακακία Κων/πόλεως *Albizia julibrissin*

Χρόνος Άνθησης: Τέλος Άνοιξης – Αρχές Φθινοπώρου

Απαιτήσεις σε νερό: *

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Φυλλοβόλο δέντρο ύψους 5-6 μέτρων. Φύλλα σύνθετα τα οποία τη νύχτα κλείνουν (διπλώνουν). Ομπρελοειδής μορφή κόμης και πλούσια ρόζ άνθηση.

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Αντέχει σε παραθαλάσσιες περιοχές και αναπτύσσεται ικανοποιητικά σε αμμώδη εδάφη. Δεν αντέχει τους παγετούς. Ευδοκιμεί σε περιοχές με υψόμετρο 0 - 800 μέτρων.

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Ιδανικό για τις συνθήκες της πόλης αφού αντέχει στη ρύπανση. Χρησιμοποιείται κυρίως ως δέντρο δεντροστοιχιών. Κατάλληλο για δημιουργία πυκνής σκιάς.

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Μέτρια ως πολύ τοξικό (καρποί, φύλλα και άνθη)

9. Σχοινόπρασο Α' - κρεμμύδι
Allium schoenoprasum



9. Σχοινόπρασσο Α΄ - κρεμμύδι *Allium schoenoprassum*

Χρόνος Άνθησης: Μέσα Άνοιξης- Αρχές Καλοκαιριού

Απαιτήσεις σε νερό: *

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Πολυετής πόα ύψους μέχρι 0,5 μέτρα. Αρωματικά φύλλα με έλασμα κυλινδρικό, κοίλο. Λουλούδια με πορφυρό χρώμα.

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Ευδοκιμούν σε εδάφη με καλή αποστράγγιση και κλίματα σχετικά δροσερά.

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Φύτευση μεμονωμένα ή κατά ομάδες.

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Καμία

10. Σχοινόπρασο Β' - σκόρδο
Allium tumberosum



10. Σχοινόπρασσο Β' - σκόρδο *Allium tumberosum*

Χρόνος Άνθησης: Φθινόπωρο

Απαιτήσεις σε νερό: *

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Πολυετής, αρωματική, πόα ύψους μέχρι 0,6 μέτρα. Φύλλα επίπεδα, ταινιοειδή και λουλούδια λευκά.

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Ευδοκιμούν σε εδάφη με καλή αποστράγγιση και κλίματα σχετικά δροσερά.

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Φύτευση μεμονωμένα ή κατά ομάδες.

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Καμία

11. Αλόη Aloe vera



11. Αλόη Aloe vera

Χρόνος Άνθησης: Τέλος Άνοιξης- αρχές Καλοκαιριού

Απαιτήσεις σε νερό: *

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Πολυετής πτόα χωρίς βλαστό, κάποτε με βλαστό μέχρι 0,1 μέτρα. Φύλλα τεφροπράσινα, πολύ σαρκώδη, με μαλακούς, ακανθωτούς όδωντες περιμετρικά. Ανθοφόρο στέλεχος μέχρι 1 μέτρο, με άνθη κίτρινα.

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Αναπτύσσεται καλύτερα σε ηλιόλουστες και προστατευμένες θέσεις.

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Κατάλληλο για χρήση σε βραχόκηπους αλλά και σε φυτοδοχεία. Κατάλληλο επίσης για παραθαλάσσιες φυτεύσεις.

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Καμία

12. Αλτερνάθερα
Alternanthera dentata



12. Αλτερνάθερα *Alternanthera dentata*

Χρόνος Άνθησης: Άνοιξη

Απαιτήσεις σε νερό: **

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Πολυετής πόα, αειθαλής, χαμηλής ανάπτυξης με κοκκινωπό φύλλωμα και τελικό ύψος μέχρι 60cm. Άνθη μικρά, λευκά με μικρή καλλωπιστική αξία.

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Αναπτύσσεται ικανοποιητικά τόσο σε ήλιο όσο και σε ημισκιά. Ανθεκτικό στις χαμηλές θερμοκρασίες μέχρι -5°C . Πολύ γρήγορης ανάπτυξης.

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Δίνει χρώμα στις συνθέσεις λόγω του κόκκινου φυλλώματος του. Φυτεύεται κυρίως κατά ομάδες για δημιουργία χαμηλού φράκτη.

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Καμία

13. Αμπέλοψη
Ampelopsis quinquefolia



13. Αμπέλοψη *Ampelopsis quinquefolia*

Χρόνος Άνθησης: Καλοκαίρι

Απαιτήσεις σε νερό: **

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Φυλλοβόλο αναρριχητικό φυτό ύψους μέχρι 7-8 μέτρων. Φύλλα μεγάλα, πεντάλοβα, οδοντωτά, πράσινου χρώματος τα οποία γίνονται κόκκινα το φθινόπωρο.

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Φυτό γρήγορης ανάπτυξης. Αναπτύσσεται σε όλες τις συνθήκες φωτισμού. Ανθεκτικό στους παγετούς και τους ανέμους.

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Χρήση ως αναρριχητικό.

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Μέτριο ως πολύ τοξικό φυτό (φύλλα και καρποί).

14. Αντίρρινο
Antirrhinum majus



14. Αντίρρινο *Antirrhinum majus*

Χρόνος Άνθησης: Άνοιξη, Καλοκαίρι, Φθινόπωρο.

Απαιτήσεις σε νερό: ***

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Ετήσιο φυτό με φύλλα πράσινα λογχοειδή και ελαφρά αρωματικά άνθη, διαφόρων χρωμάτων ανάλογα με την ποικιλία.

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Ευδοκιμεί σε ελαφριά εδάφη με ουδέτερο pH ή ελαφρώς αλκαλικά. Πρέπει να αποφεύγονται οι υπερβολικές λιπάνσεις καθώς οι βλαστοί γίνονται πολύ υδαρείς και καθίστανται ευαίσθητοι στις διάφορες μυκητολογικές ασθένειες. Ανθεκτικό στο ψύχος.

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Κατάλληλο φυτό για χρήση σε βραχόκηπους, για τη δημιουργία ανθικών πλαισίων καθώς και για φυτοδοχεία.

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Καμία

15. Αρωκάρια
Araucaria excelsa



15. Αρωκάρια *Araucaria excelsa*

Χρόνος Άνθησης: Άνοιξη

Απαιτήσεις σε νερό: *

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Δέντρο ύψους 20-30 μέτρων, με πυραμιδοειδή μορφή κόμης. Τα κλαδιά εκφύονται σε αλεπάλληλες σειρές και φέρουν φύλλα βελόνες, πράσινου χρώματος.

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Αναπτύσσονται σε ηλιαζόμενες θέσεις και καλά στραγγιζόμενα εδάφη.

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Μοναχικό ή κατά ομάδες σε κήπους και πάρκα.

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Καμία

16. Αρχοντοφοίνικας
Archontophoenix alexander



16. Αρχοντοφοίνικας *Archontophoenix alexander*

Χρόνος Άνθησης: Άνοιξη

Απαιτήσεις σε νερό: *

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Φοίνικας ύψους μέχρι 25 μέτρων, με στενό, γυμνό κορμό και φύλλα μήκους μέχρι 3 μέτρα. Καρποί σφαιρικοί, με κόκκινο χρώμα.

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Ευνοείται σε περιοχές με ήπιο προς θερμό κλίμα. Ανθεκτικό στο ρυγχοφόρο (*Rhynchosporium ferrugineus*).

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Κατάλληλο για παραθαλάσσιες φυτεύσεις. Φύτευση μεμονωμένα ή σε δεντροστοιχίες τόσο σε πάρκα, δημόσιους χώρους, κήπους.

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Καμία

17. Αρεκάστρουμ
Syarus romanzofianna (Arecastrum)



17. Αρεκάστρουμ *Syarus romanzofianna* (Arecastrum)

Χρόνος Άνθησης: Άνοιξη- Φθινόπωρο

Απαιτήσεις σε νερό: *

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Φοινικοειδές δένδρο ύψους 10-15 μέτρων, με πράσινα, φτερώδη φύλλα και λεπτό κορμό.

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Παρουσιάζει συχνά έλλειψη μαγγανίου και απαιτεί άπλετο ηλιακό φως. Προσβάλλεται σε μικρότερο βαθμό από το ρυγχοφόρο (*Rhynchorhorus ferrugineus*) σε σχέση με άλλα φοινικοειδή.

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Κατάλληλα για παραθαλάσσιες φυτεύσεις. Μεμονωμένα ή σε δεντροστοιχίες τόσο σε πάρκα, δημόσιους χώρους, κήπους.

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Καμία

18. Αψιθιά
Artemisia absinthium



18. Αψιθιά *Artemisia absinthium*

Χρόνος Άνθησης: Τέλος Άνοιξης - Μέσα Καλοκαιριού

Απαιτήσεις σε νερό: *

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Αειθαλής θάμνος ύψους μέχρι 2 μέτρα, αρωματικός, με φύλλα επιμήκη, πτεροσχιδή με αργυρό τρίχωμα. Λουλούδια κιτρινοκάστανα σε πολυάριθμους βότρυες.

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Ευδοκιμεί σε ηλιαζόμενες θέσεις και εδάφη με καλή αποστράγγιση.

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Κατάλληλο για βραχόκηπους και για σκοπούς εδαφοκάλυψης.

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Καμία

19. Σπαράγγι καλλωπιστικό
Asparagus densiflorus



19. Σπαράγγι καλλωπιστικό *Asparagus densiflorus*

Χρόνος Άνθησης: Τέλος Άνοιξης - Αρχές Φθινοπώρου

Απαιτήσεις σε νερό: *

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Φυτό ποώδες, κρεμοκλαδές, πολυετές, με βελονοειδή ή πτεροειδή σκουροπράσινα φύλλα και μικρά αγκάθια στους βλαστούς. Μικρά άνθη, λευκού χρώματος και μικρής καλλωπιστικής αξίας. Κοκκινοί, σφαιρικοί καρποί.

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Είναι πολύ ανθεκτικό σε ακραίες καιρικές συνθήκες και μπορεί να αναπτυχθεί εξίσου ικανοποιητικά σε σκιερές συνθήκες. Ευδοκιμεί σε περιοχές με υψόμετρο 0 - 400 μέτρων.

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Κατάλληλο για παρτέρια, κήπους ή γλάστρες.

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Καμία

20. Άτριπλεξ Α
Atriplex halimus



20. Άτριπλεξ Α *Atriplex halimus*

Χρόνος Άνθησης: Μέσα Καλοκαιριού - Μέσα Φθινοπώρου

Απαιτήσεις σε νερό: *

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Αειθαλής θάμνος ύψους 2-3 μέτρων με χαρακτηριστικό αργυρόχρωμο φύλλωμα και πολύ μικρά άνθη σαν στάχεις.

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Μπορεί να αναπτυχθεί σε άγονα εδάφη, δίπλα από τη θάλασσα. Απαιτεί οπωσδήποτε ηλιόλουστες συνθήκες και καλά στραγγιζόμενα εδάφη. Ευδοκιμεί σε περιοχές με υψόμετρο 0 - 150 μέτρων.

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Μπορντούρες προστασίας σε παραθαλάσσιες θέσεις, χρήση σε κήπους, πάρκα και νησίδες δρόμων. Με κλάδεμα μπορεί να πάρει διάφορα σχήματα.

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Καμία

21. Άτριπλεξ Β
Atriplex semibaccata



21. Άτριπλεξ Β *Atriplex semibaccata*

Χρόνος Άνθησης: Ολόχρονα

Απαιτήσεις σε νερό: *

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Αιθαλής θάμνος ύψους 40 εκ. με μικρά άνθη και κοκκινωπούς μικρούς καρπούς.

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Μπορεί να αναπτυχθεί σε άγονα εδάφη, δίπλα από τη θάλασσα. Απαιτεί οπωσδήποτε ηλιόλουστες συνθήκες και καλά στραγγιζόμενα εδάφη. Ευδοκιμεί σε περιοχές με υψόμετρο 0 - 250 μέτρων.

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Μπορντούρες προστασίας σε παραθαλάσσιες θέσεις. Άριστο εδαφοκαλυπτικό, ιδιαίτερα σε επικλινή και άγονα εδάφη.

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Καμία

22. Αζαλέα
Azalea indica



22. Αζαλέα *Azalea indica*

Χρόνος Άνθησης: Άνοιξη- Αρχές Καλοκαιριού

Απαιτήσεις σε νερό: ***

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Πολυετές, ξυλώδες φυτό με πλούσια άνθη μονά ή διπλά, διαφόρων χρωμάτων ανάλογα με την ποικιλία.

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Πρέπει να τοποθετείται σε θέσεις ημισκιερές, χωρίς απευθείας έκθεση στον ήλιο. Απαιτεί όξινα εδάφη και λιπάσματα για να αναπτυχθεί σωστά (οξύφιλο φυτό).

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Χρήση κυρίως σε φυτοδοχεία σε καλυμμένες βεράντες.

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Καμία

23. Μποχίνια
Bauhinia variegata



23. Μποχίνια *Bauhinia variegata*

Χρόνος Άνθησης: Άνοιξη

Απαιτήσεις σε νερό: *

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Ημιφυλλοβόλο δέντρο, ύψους 6 μέτρων, με έντονα πράσινα, στρογγυλά φύλλα και μωβ λουλούδια

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Προτιμά ηλιαζόμενες θέσεις και καλά στραγγιζόμενα εδάφη. Ευδοκιμεί σε περιοχές με υψόμετρο 0 - 600 μέτρων.

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Χρήση σε πάρκα, κήπους και πλατείες.

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Καμία

24. Νολίνα *Beaucarnea recurvata*



24. Νολίνα *Beaucarnea recurvata*

Χρόνος Άνθησης: Άνοιξη

Απαιτήσεις σε νερό: *

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Αειθαλές φυτό με στενόμακρα φύλλα που κρέμονται σαν φτερά. Ο κορμός μεγαλώνοντας χοντραίνει στη βάση.

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Χρειάζεται ιδιαίτερη προσοχή στο πότισμα διότι είναι πολύ ευαίσθητο στο υπερβολικά υγρό έδαφος. Φυτό με πολύ αργή ανάπτυξη.

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Κατάλληλο για φυτοδοχείο ή μεμονωμένες φυτεύσεις σε κήπους.

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Καμία

25. Βερβερίδα
Berberis thunbergii



25. Βερβερίδα *Berberis thunbergii*

Χρόνος Άνθησης: Άνοιξη

Απαιτήσεις σε νερό: ***

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Φυλλοβόλος θάμνος, με μικρά αγκάθια, ύψους 2,5 μέτρων. Φύλλα μεγάλα, χρώματος κοκκινοπορτοκαλί.

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Απαιτεί ηλιόλουστες συνθήκες για έντονο χρωματισμό φυλλώματος. Ανθεκτικό στις χαμηλές θερμοκρασίες, ακόμη κάτω από 20°C.

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Ιδανικό φυτό για έγχρωμους και αγκαθωτούς φυτοφράχτες. Φυτεύεται και σε βραχόκηπους.

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Καμία

26. Μπιγκόνια
Bignonia carensis



26. Μπιγκόνια *Bignonia carensis*

Χρόνος Άνθησης: Καλοκαίρι- Φθινόπωρο

Απαιτήσεις σε νερό: ***

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Αειθαλής, αναρρηχτικός θάμνος ύψους 5 μέτρων. Φύλλα σύνθετα, οδοντωτά και άνθη κόκκινα πορτοκαλί

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Απαιτεί ηλιόλουστες θέσεις και γόνιμα εδάφη.

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Χρήση ως φρακτικό και αναρριχητικό.

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Χαμηλή ως μέτρια τοξικότητα (φύλλα και άνθη)

27. Μποζέα
Bosea cypria



27. Μποζέα *Bosea cyprica*

Χρόνος Άνθησης: Μέσα Άνοιξης - Μέσα Καλοκαιριού

Απαιτήσεις σε νερό: **

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Αειθαλής ενδημικός θάμνος ύψους 1-2 μέτρων, κάποτε αναρριχώμενος, με πολύ μικρά άνθη και κόκκινους στρογγυλούς καρπούς (κατά τη διάρκεια του καλοκαιριού).

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Μπορεί να αναπτυχθεί ικανοποιητικά σε ασβεστώδη, άγονα εδάφη. Ευδοκιμεί σε περιοχές με υψόμετρο 0 - 650 μέτρων.

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Χρήση ως φρακτικό ή φύτευση κατά ομάδες σε κήπους και πάρκα. Κατάλληλο για φύτευση σε πρηνή.

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Καμία

28. Βουκαμβίλια
Bougainvillea spp.



28. Βουκαμβίλια *Bougainvillea spp.*

Χρόνος Άνθησης: Άνοιξη - Χειμώνα

Απαιτήσεις σε νερό: *

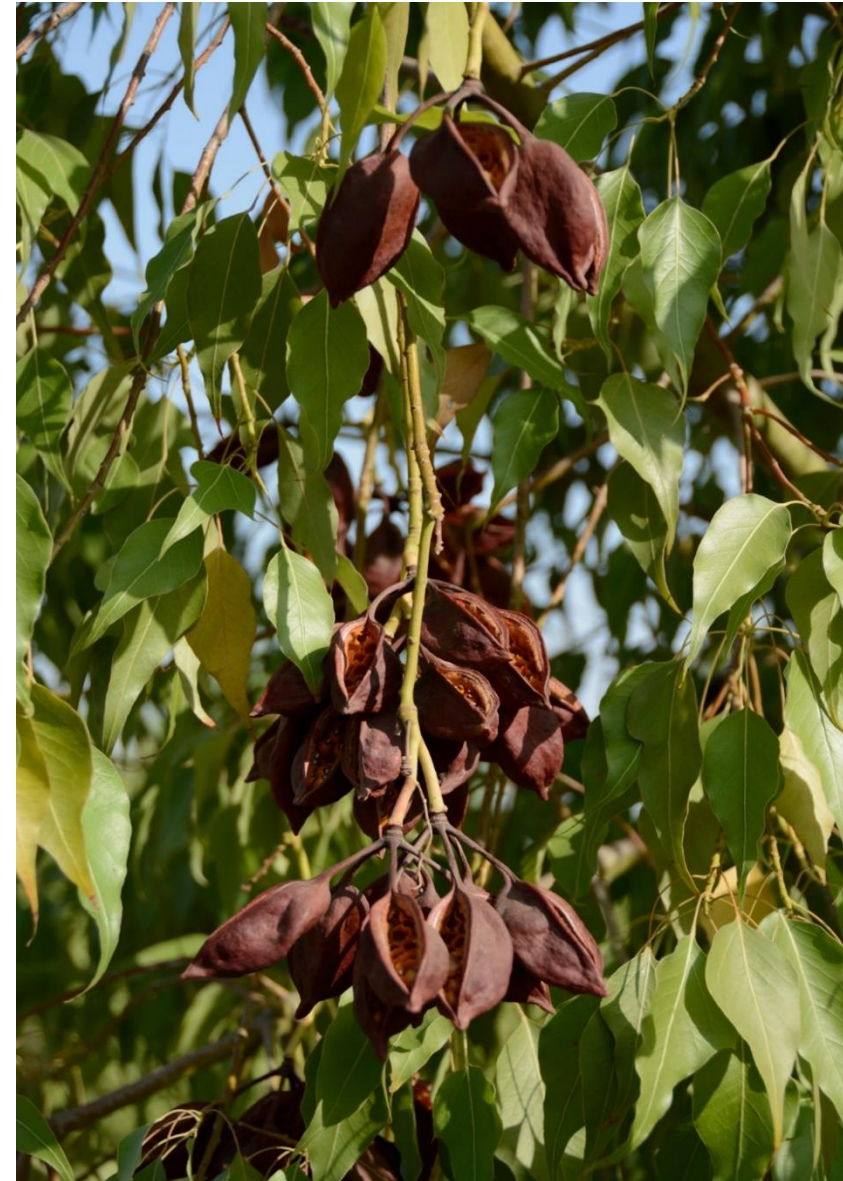
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Αναρριχητικός θάμνος με αγκάθια και απλά εναλασσόμενα φύλλα. Τα βράκτια φύλλα (που μοιάζουν με άνθη) διαθέτουν ποικίλους χρωματισμούς ανάλογα με το είδος και την ποικιλία. Άνθη λευκά, πολύ μικρά που σχηματίζονται εντός των βράκτιων φύλλων.

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Απαιτεί ηλιόλουστες συνθήκες. Ευδοκιμεί σε περιοχές με υψόμετρο 0 - 500 μέτρων.

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Χρήση ως αναρριχητικό, φρακτικό. Κατάλληλο για παραθαλάσσιες φυτεύσεις.

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Καμία

29. Βραχιλίτωνα
Brachichiton spp.



29. Βραχιχίτωνας *Brachichiton spp.*

Χρόνος Άνθησης: Τέλος Άνοιξης - Μέσα Καλοκαιριού

Απαιτήσεις σε νερό: *

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Αειθαλές δέντρο, πλατύφυλλο, ύψους μέχρι και 30 μέτρων (ανάλογα με το είδος). Πυραμιδοειδή μορφή κόμης.

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Παρουσιάζει ευαισθησία στους παγετούς, απαιτεί πλούσιο φωτισμό. Ευδοκιμεί σε περιοχές με υψόμετρο 0 - 800 μέτρων.

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Μοναχικό ή δεντροστοιχείες σε πάρκα και κήπους.

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Καμία

30. Βουτλέϊα
Buddleia davidii



30. Βουτλέϊα *Buddleia davidii*

Χρόνος Άνθησης: Καλοκαίρι- Φθινόπωρο

Απαιτήσεις σε νερό: **

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Φυλλοβόλος θάμνος, ύψους 2 - 5 μέτρων. Φύλλα πράσινα, επιμήκη και ρόζ άνθη σχηματισμένα σε μακρόστενες ταξιανθίες. Σφαιρική μορφή κόμης.

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Φυτό γρήγορης ανάπτυξης. Για το λόγο αυτό, πρέπει να κλαδεύεται αυστηρά για να μπορεί να ελέγχεται η ζωηρή του ανάπτυξη. Ανέχεται μερική σκιά.

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Μοναχικό ή κατά ομάδες ως φρακτικό. Κατάλληλο για φύτευση δίπλα στη θάλασσα.

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Καμία

31. Πυξάρι
Buxus sempervirens



31. Πυξάρι *Buxus sempervirens*

Χρόνος Άνθησης: Άνοιξη

Απαιτήσεις σε νερό: ***

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Αειθαλής θάμνος ύψους 4-5 μέτρων, με πυκνή και στρογγυλή κόμη. Φύλλα μικρά, πράσινα, οβάλ σχήματος.

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Αναπτύσσεται κυρίως σε ημισκιερές θέσεις. Ανθεκτικό σε ανέμους και παγετούς. Ευδοκιμεί σε περιοχές με υψόμετρο 0 -1700 μέτρων.

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Χρήση ως μοναχικό ή κατά ομάδες για τη δημιουργία φυτικών πλαισίων και σχημάτων. Κατάλληλο για μεγάλα φυτοδοχεία.

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Χαμηλή ως μέτρια (φύλλα).

32. Καλεντούλα
Calendula officinalis



32. Καλεντούλα *Calendula officinalis*

Χρόνος Άνθησης: Τέλος Άνοιξης- Μέσα Καλοκαιριού

Απαιτήσεις σε νερό: ***

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Μονοετής ή πολυετής πόα ύψους μέχρι 0,8 μέτρα με φύλλα επιμήκη, αδενώδη, χνουδωτά. Λουλούδια κίτρινα έως πορτοκαλί.

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Ευδοκιμεί σε ηλιόλουστες θέσεις. Κατάλληλο για όλους τους τύπους των εδαφών.

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Κατάλληλο για δημιουργία χαμηλών ανθικών πλαισίων και για σκοπούς εδαφοκάλυψης.

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Καμία

33. Καλλιστήμονας *Callistemon speciosus*



33. Καλλιστήμονας *Callistemon speciosus*

Χρόνος Άνθησης: Άνοιξη και Καλοκαίρι

Απαιτήσεις σε νερό: *

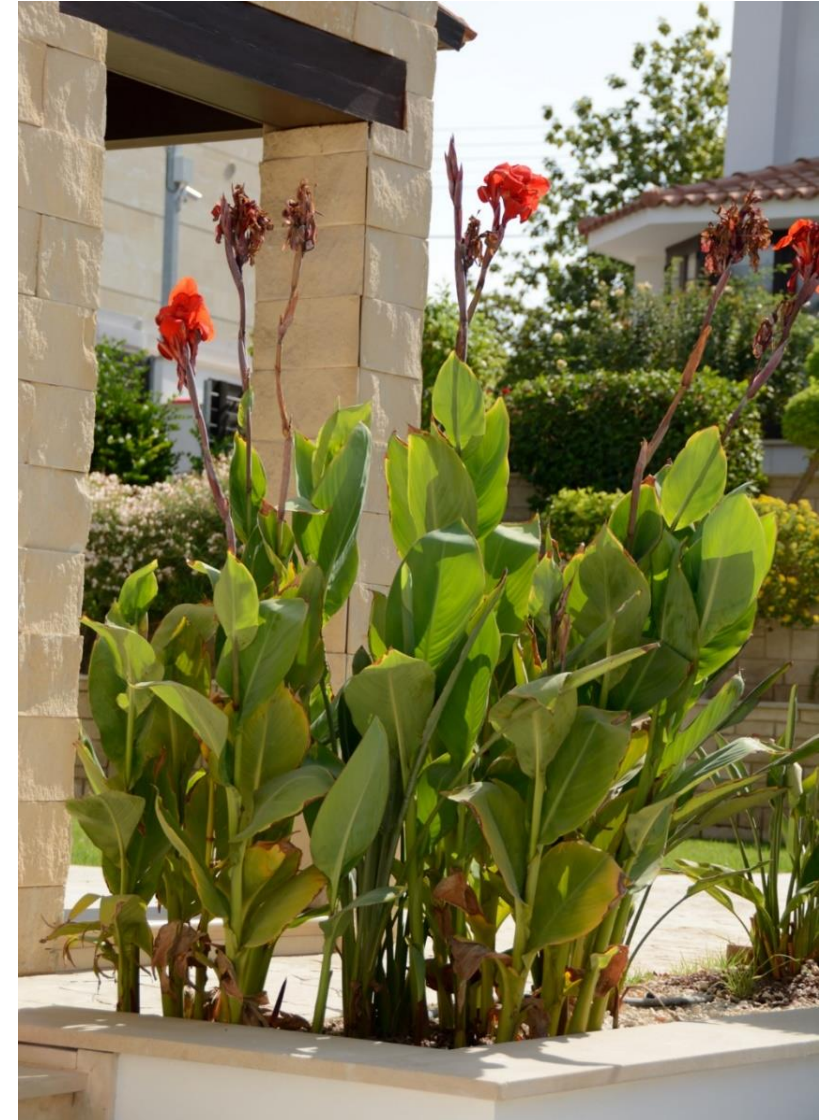
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Αειθαλές δέντρο ύψους 4 περίπου μέτρων. Φύλλα γκριζοπράσινα και άνθη χρώματος κόκκινα σαν βούρτσα. Ακανόνιστο σχήμα κόμης.

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Αργός ρυθμός ανάπτυξης, απαιτεί ηλιαζόμενες θέσεις και ελαφριά εδάφη. Ευαίσθητο σε ισχυρούς παγετούς.

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Χρήση κυρίως ως μεμονωμένο σε παραθαλάσσια μέρη. Κατάλληλο για φυτοδοχεία.

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Καμία

34. Κάννα
Canna indica



34. Κάννα Canna indica

Χρόνος Άνθησης: Καλοκαίρι - Φθινόπωρο

Απαιτήσεις σε νερό: ***

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Ριζωματώδες φυτό, ύψους από 0,5-1,5 μέτρο, ανάλογα με την ποικιλία. Φύλλα μεγάλα, επιμήκη και άνθη επίσης μεγάλα με κοκκινωπές ή κιτρινωπές αποχρώσεις.

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Αναπτύσσεται ικανοποιητικά σε ηλιόλουστες συνθήκες. Πολύ ευαίσθητο φυτό στις χαμηλές θερμοκρασίες, γι' αυτό και το φύλλωμα ξηραίνεται με τα πρώτα κρύα του χειμώνα.

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Φύτευση κατά ομάδες. Οι ψηλές ποικιλίες μπορούν να χρησιμοποιηθούν για κάλυψη αντιαισθητικών χώρων.

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Καμία

35. Κάππαρη
Carraris spinosa



35. Κάππαρη *Carraris spinosa*

Χρόνος Άνθησης: Αρχές Άνοιξης- Αρχές Φθινοπώρου

Απαιτήσεις σε νερό: *

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Φυλλοβόλος θάμνος ύψους μέχρι 1,5 μέτρα με πράσινα ωοειδή ελλειπτικά φύλλα. Λουλούδια με πέταλα λευκά με ρόδινες ή ιώδεις αποχρώσεις.

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Ευδοκιμεί σε εδάφη με καλή αποστράγγιση και σε περιοχές με υψόμετρο 0-900 μέτρων.

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Κατάλληλο για πρηνή και ξηροληθιές.

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Καμία

36. Καλλωπιστική πιπεριά
Capsicum annuum



36. Καλλωπιστική πιπεριά *Capsicum annuum*

Χρόνος Άνθησης: Φθινόπωρο

Απαιτήσεις σε νερό: ***

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Πολυετής θάμνος, με μικρούς εδώδιμους καρπούς πιπεριάς διαφόρων χρωμάτων (κυρίως κόκκινου- πορτοκαλί χρώματος)

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Πολύ ευαίσθητο στο παγετό. Αναπτύσσεται ικανοποιητικά σε σκιερές και ημισκιερές συνθήκες.

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Χρησιμοποιείται μεμονωμένα ή κατά ομάδες ως φυτό μπορντούρας.

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Καμία

37. Κάρισσα
Carissa macrocarpa



37. Κάρισσα *Carissa macrocarpa*

Χρόνος Άνθησης: Άνοιξη- Καλοκαίρι

Απαιτήσεις σε νερό: *

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Αειθαλής, αγκαθωτός θάμνος, ύψους μέχρι 4 μέτρων. Πράσινα, δερματώδη φύλλα και αρωματικά, λευκά άνθη. Κόκκινοι στρογγυλοί καρποί το φθινόπωρο.

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Αναπτύσσεται ικανοποιητικά σε ηλιαζόμενες ή ημισκιερές συνθήκες. Σχετικά ανθεκτικό σε εχθρούς και ασθένειες. Ευδοκιμεί σε περιοχές με υψόμετρο 0 -600 μέτρων

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Φυτεμένο κατά ομάδες για την δημιουργία φρακτών, σε κήπους και πάρκα.

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Καμία

38. Κάσια η αρτεμισοειδής
Cassia artemisioides



38. Κάσια η αρτεμισοειδής *Cassia artemisioides*

Χρόνος Άνθησης: Μέσα Χειμώνα - Άνοιξη

Απαιτήσεις σε νερό: *

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Αειθαλής θάμνος ύψους 1-2 μέτρων, με κλαδίσκους σταχτόχρωμους. Φυλλάρια στενά, γραμμοειδή και κίτρινα άνθη.

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Αναπτύσσεται σε θερμά κλίματα και σε καλά ηλιαζόμενες θέσεις. Ευδοκιμεί σε περιοχές με υψόμετρο από 0 - 700 μέτρων.

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Μοναχικό ή κατά ομάδες σε κήπους, πάρκα και δρόμους.

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Καμία

39. Κάσια η κορυβανθής
Cassia corymbosa



39. Κάσια η κορυβανθής *Cassia corymbosa*

Χρόνος Άνθησης: Τέλος καλοκαιριού-Φθινόπωρο

Απαιτήσεις σε νερό: *

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Αειθαλής θάμνος ύψους 1,5 - 2 μέτρων, φύλλα πράσινα, λογχοειδή και λουλούδια χρυσοκίτρινα.

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Αναπτύσσεται σε θερμά κλίματα και σε καλά ηλιαζόμενες θέσεις.

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Μοναχικό ή κατά ομάδες για δημιουργία φυτικών πλαισίων.

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Καμία

40. Καζουαρίνα
Casuarina equisetifolia



40. Καζουαρίνα *Casuarina equisetifolia*

Χρόνος Άνθησης: Άνοιξη

Απαιτήσεις σε νερό: *

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Αειθαλές δέντρο ύψους 25 περίπου μέτρων, με κωνική μορφή κόμης. Τα φύλλα έχουν σχήμα βελόνων, τα άνθη είναι πολύ μικρά και σχηματίζει κώνους.

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Φυτό γρήγορης ανάπτυξης. Αντέχει τη ξηρασία και το αλάτι της θάλασσας. Ευδοκιμεί σε περιοχές με υψόμετρο 0 - 600 μέτρων.

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Κατάλληλο για φύτευση σε αμμώδης παραλίες, κήπους και πάρκα και γενικότερα, σε παραθαλάσσια υφάλμηρα εδάφη.

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Καμία

41. Κέδρος
Cedrus brevifolia



41. Κέδρος *Cedrus brevifolia*

Χρόνος Άνθησης: Φθινόπωρο

Απαιτήσεις σε νερό: ***

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Αειθαλές δέντρο, ύψους 20-30 μέτρων με ευθυτενή κορμό και πυραμιδοειδή μορφή κόμης. Κλαδιά που σχηματίζουν εμφανή οριζόντια στρώματα και φύλλα βελονοειδή, μικρά.

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Φυτό ανθεκτικό στο ψύχος. Ευδοκιμεί σε περιοχές με υψόμετρο 400 - 900 μέτρων.

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Κατάλληλο για ορεινές και ημιορεινές περιοχές. Το πυραμοειδές, κρεμοκλαδές σχήμα του το καθιστά ιδιαίτερα ενδιαφέρον για μεμονωμένη φύτευση στη χλόη. Δεν είναι κατάλληλο για μικρούς κήπους.

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Καμία

42. Κονναρκά
Celtis australis



42. Κονναρκά *Celtis australis*

Χρόνος Άνθησης: Άνοιξη

Απαιτήσεις σε νερό: *

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Φυλλοβόλο δέντρο ύψους μέχρι 15 μέτρων, με ωοειδή έως σφαιρική κόμη. Άνθη μικρά, πράσινα και εδώδιμοι μικροί, μαύροι καρποί.

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Ευδοκιμεί σε περιοχές με υψόμετρο 0 - 1400 μέτρων.

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Χρήση σε χώρους στάθμευσης και πάρκα σε βαθιά εδάφη.

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Καμία

43. Χαρουπιά
Ceratonia siliqua



43. Χαρουπιά *Ceratonia siliqua*

Χρόνος Άνθησης: Φθινόπωρο

Απαιτήσεις σε νερό: *

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Αειθαλές δέντρο ύψους 5 -7 περίπου μέτρων. Κόμη πυκνή, φύλλα σύνθετα, δερματώδη. Άνθη με δυσάρεστη οσμή, σε ταξιανθίες , πρασινοκόκκινα και καρποί εδώδιμοι.

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Γενικότερα ανθεκτικό φυτό. Κύριος εχθρός η ποντίκα. Ευδοκιμεί σε περιοχές με υψόμετρο 0 - 1000 μέτρων. Μεταφυτεύεται δύσκολα και πάντοτε με μπάλα χώματος.

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Μεμονωμένα σε κήπους ή κατά ομάδες σε πάρκα. Λόγω του πλούσιου φυλλώματος της, δημιουργεί πολύ καλή σκιά.

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Καμία

44. Κερκίδα
Cercis siliquastrum



44. Κερκίδα *Cercis siliquastrum*

Χρόνος Άνθησης: Άνοιξη

Απαιτήσεις σε νερό: *

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Φυλλοβόλο δέντρο ύψους εως 10 μέτρων, με ανώμαλα σφαιρική κόμη. Φύλλα πλατιά και ροζ άνθη.

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Αναπτύσσεται σε συνθήκες πλήρης ηλιοφάνειας. Ανθεκτικό στο ψύχος και ευαίσθητο στους ανέμους. Ευδοκιμεί σε περιοχές με υψόμετρο 0 - 1500 μέτρων

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Δεντροστοιχίες σε πάρκα ή μοναχικό σε κήπους. Κατάλληλο για μικρούς κήπους και για φύτευση σε χλοοτάπητα.

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Καμία

45. Χαμαίρωψ
Chamaerops humilis



45. Χαμαίρωψ *Chamaerops humilis*

Χρόνος Άνθησης: Καλοκαίρι

Απαιτήσεις σε νερό: *

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Νανοειδής φοίνικας με φύλλα πράσινου προς ασημοπράσινου χρώματος, με αγκαθωτούς μίσχους που καταλήγουν σε βενταλοειδή φυλλάρια. Κορμός ελαφρώς τριχωτός και μη εδώδιμοι καρποί καφέ χρώματος.

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Αντέχει σε θερμοκρασίες μέχρι -20°C . Αργής ανάπτυξης φοίνικας με μεγάλες απαιτήσεις σε ήλιο και νερό.

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Μεμονομένα σε κήπους ή πάρκα. Φυτεμένο σε γλάστρες, διακοσμεί τaráτσες και βεράντες.

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Καμία

46. Χλωρόφυτο *Chlorophytum comosum*



46. Χλωρόφυτο Chlorophytum comosum

Χρόνος Άνθησης: Άνοιξη

Απαιτήσεις σε νερό: **

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Φυτό χωρίς βλαστό και με μακριά, λεπτά φύλλα που φύονται από το κέντρο του φυτού και σχηματίζουν αψίδα.

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Προτιμά θέσεις σκιαζόμενες το καλοκαίρι και φωτεινές το χειμώνα. Λόγω υπερβολικής ξηρασίας, ήλιου ή λίπανσης είναι δυνατό να παρουσιαστούν καψίματα στις άκρες των φύλλων.

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Χρήση μεμονωμένο ή κατά ομάδες σε κήπους. Κατάλληλο για χρήση σε φυτοδοχεία ως κρεμμαστό φυτό γλάστρας.

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Καμία

47. Χρυσάνθεμο
Chrysanthemum sp.



47. Χρυσάνθεμο *Chrysanthemum sp.*

Χρόνος Άνθησης: Φθινόπωρο

Απαιτήσεις σε νερό: ***

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Πολυετές ποώδες φυτό με διαφορετικά ύψη, ανάλογα με το είδος και την ποικιλία. Φύλλα βαθυπράσινα, πριονωτά και πολυάριθμα άνθη, διαφόρων χρωμάτων.

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Αναπτύσσεται ικανοποιητικά σε ηλιαζόμενες ή ημισκιερές συνθήκες.

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Φυτεύονται σε βραχόκηπους, ανθώνες και γλάστρες.

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Καμία

48. Κιχώριο
Cichorium spinosum



48. Κιχώριο *Cichorium spinosum*

Χρόνος Άνθησης: Αρχές Καλοκαιριού- Μέσα Φθινοπώρου

Απαιτήσεις σε νερό: *

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Πολυετής θάμνος ύψους μέχρι 0,5 μέτρα με φύλλα λυροειδή σε ροζέττα γύρω από τη ρίζα. Λουλούδια σαν μπλε κεφάλια.

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Ευδοκιμεί σε παραθαλάσσιες περιοχές με υψόμετρο 0 - 600 μέτρων.

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Κατάλληλο για βραχόκηπους και παραθαλάσσιες φυτεύσεις.

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Καμία

49. Νερατζιά
Citrus aurantium



49. Νερατζιά Citrus aurantium

Χρόνος Άνθησης: Άνοιξη

Απαιτήσεις σε νερό: ***

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Αειθαλές δέντρο, ύψους 4-6 μέτρων και σφαιρική μορφή κόμης. Κλαδιά με αγκάθια, φύλλα με μεγάλο πτερύγιο και καρποί σαν πορτοκάλια τα οποία παραμένουν στο δέντρο καθ' όλο το Χειμώνα.

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Ευδοκιμεί σε περιοχές με υψόμετρο 0 - 1000 μέτρων.

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Χρήση σε κήπους και πάρκα, κατά μικρές ομάδες.

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Καμία

50. Καλαμοντί
Citrus madurensis



50. Καλαμοντί *Citrus madurensis*

Χρόνος Άνθησης: Άνοιξη

Απαιτήσεις σε νερό: ***

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Δέντρο αρκετά ζωηρό με αγκάθια και κάθετη ανάπτυξη, ύψους μέχρι 7,5 μέτρων. Καρποί μικροί με πορτοκαλί χρώμα, μη εδώδιμοι (Χειμώνα).

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Αναπτύσσεται καλύτερα σε προστατευμένες από το κρύο θέσεις.

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Χρήση μεμονωμένο ή κατά ομάδες σε κήπους.

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Καμία

51. Κολεός
Coleus blumei



51. Κολεός *Coleus blumei*

Χρόνος Άνθησης: Καλοκαίρι

Απαιτήσεις σε νερό: ***

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Ποώδες φυτό που δεν ξεπερνά τα 50 εκ ύψος. Μεγάλα φύλλα με διάφορες αποχρώσεις του κόκκινου, ροζ, πορτοκαλί, πράσινου κ.λ.π. ανάλογα με την ποικιλία. Άνθη μωβ, μικρής καλλωπιστικής αξίας.

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Αναπτύσσεται ικανοποιητικά σε σκιερά μέρη. Ευαίσθητο στις χαμηλές θερμοκρασίες.

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Χρήση σε κήπους ως ετήσιο από την άνοιξη μέχρι το καλοκαίρι. Χρησιμοποιείται επίσης σε φυτοδοχεία ως φυτό φυλλώματος.

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Καμία

52. Καμελίνα
Comelina diffusa



52. Καμελίνα *Comelina diffusa*

Χρόνος Άνθησης: Καλοκαίρι- Φθινόπωρο

Απαιτήσεις σε νερό: **

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Πολυετές ποώδες φυτό, ύψους μέχρι 1 περίπου μέτρου. Βλαστοί όρθιας ανάπτυξης με φύλλα πράσινα λογχοειδή. Άνθη μικρά, μπλε χρώματος, τα οποία ανοίγουν μόνο κατά τη διάρκεια της ημέρας.

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Φυτό πολύ γρήγορης ανάπτυξης. Αναπτύσσεται καλύτερα σε ημισκιερές θέσεις. Πρέπει να ελέγχεται η εξάπλωση του λόγω της εύκολης αναπαραγωγής του.

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Χρήση ως εδαφοκαλυπτικό, αναρριχητικό ή φρακτικό.

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Καμία

53. Μιξιλά
Cordia myxa



53. Μιξιλά *Cordia myxa*

Χρόνος Άνθησης: Άνοιξη

Απαιτήσεις σε νερό: *

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Αειθαλές/ ημιφυλλοβόλο δέντρο, ύψους μέχρι 8 μέτρων. Φύλλα δερματώδη, ωοειδή και άνθη μικρά, λευκά, μικρής καλλωπιστικής αξίας. Καρποί σφαιρικοί, χρώματος κιτρινωπού (Φθινόπωρο).

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Φυτό ευαίσθητο στους παγετούς. Ευδοκιμεί σε περιοχές με υψόμετρο 0 - 400 μέτρων.

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Χρήση κυρίως ως μεμονωμένο σε κήπους και χώρους πρασίνου.

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Καμία

54. Μοσφιλιά
Crataegus azarolus



54. Μοσφιλιά *Crataegus azarolus*

Χρόνος Άνθησης: Άνοιξη

Απαιτήσεις σε νερό: *

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Φυλλοβόλος θάμνος ή μικρό δέντρο, ύψους μέχρι 6 μέτρων, με αγκάθια. Άνθη λευκά, με έντονη μυρωδιά. Καρποί εδώδιμοι, κίτρινου χρώματος (Φθινόπωρο).

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Ευδοκιμεί σε περιοχές με υψόμετρο 0 - 1500 μέτρων.

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Χρήση σε πάρκα, δεντροστοιχίες, πλατείες και κήπους.

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Καμία

55. Λειλαντι
Cupressocyparis leylandii



55. Λειλαντι *Cupressocypris leylandii*

Χρόνος Άνθησης: Άνοιξη

Απαιτήσεις σε νερό: **

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Κωνοφόρο, ύψους 20-25 μέτρων, με πυκνή, κωνική κόμη. Κλαδιά λεπτά, μαλακά, επιμήκη και λεπιοειδή φύλλα.

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Φυτό γρήγορης ανάπτυξης. Αναπτύσσεται σε ηλιόλουστες θέσεις με καλά στραγγιζόμενα εδάφη.

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Κατάλληλο για δημιουργία ανεμοφρακτών.

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Καμία

56. Λεμονοκυπάρισσο
Cupressus macrocarpa "Gold Crest"



56. Λεμονοκυπάρισσο *Cupressus macrocarpa* "Gold Crest"

Χρόνος Άνθησης: Άνοιξη

Απαιτήσεις σε νερό: **

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Κωνοφόρο με πυραμιδοειδή μορφή κόμης και κιτρινοπράσινο φύλλωμα το οποίο όταν συνθλιβεί έχει οσμή λεμονιού.

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Κωνοφόρο γρήγορης ανάπτυξης. Πρέπει να φυτεύεται σε ηλιόλουστες θέσεις. Ευδοκιμεί σε περιοχές με υψόμετρο 0 - 1500 μέτρων.

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Φυτεύεται μεμονωμένα, σε ανεμοφράχτες και δενδροστοιχίες. Κατάλληλο και για παραθαλάσσιες φυτεύσεις.

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Καμία

57. Κυπαρίσσι
Cupressus semprevirens



57. Κυπαρίσσι *Cupressus semprevirens*

Χρόνος Άνθησης: Άνοιξη

Απαιτήσεις σε νερό: *

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Κωνοφόρο ύψους 15-20 μέτρων, με κωνική, στενή, επιμήκης μορφή. Κλάδια λεπτά, σε επαφή με τον κορμό.

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Ευδοκιμεί σε περιοχές με υψόμετρο 0 - 1400 μέτρων.

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Χρήση σε κήπους, πάρκα, φράκτες.
Κατάλληλο για ανεμοθραύστες.

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Καμία

58. Σύκας ρεβολούτα
Cycas revoluta



58. Σύκας ρεβολούτα *Cycas revoluta*

Χρόνος Άνθησης: Καλοκαίρι

Απαιτήσεις σε νερό: *

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Αειθαλές φυτό, με κοντό (μέχρι 3 μέτρα) και παχύ βλαστό. Φύλλα βαθιά χωρισμένα, πράσινα και καρποί κόκκινου χρώματος.

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Σχετικά γρήγορης ανάπτυξης. Αναπτύσσεται ικανοποιητικά σε ηλιόλουστες συνθήκες ωστόσο, μπορεί να αντέξει και σε συνθήκες μερικής σκιάς. Δεν αντέχει τα κρύα και τους παγετούς.

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Κατάλληλο για παραθαλάσσιες φυτεύσεις. Φυτεύεται μεμονωμένα ή σε δεντροστοιχίες τόσο σε πάρκα, δημόσιους χώρους, κήπους.

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Χαμηλή ως μέτρια (φύλλα και καρποί).

59. Σύκας θουάρσι
Cycas thuarsii



59. Σύκας θουάρσι *Cycas thuarsii*

Χρόνος Άνθησης: Καλοκαίρι

Απαιτήσεις σε νερό: *

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Αειθαλές φυτό, με ισχυρό βλαστό ύψους μέχρι 9 περίπου μέτρων. Φύλλα φτεροειδή, μακριά και καρποί κόκκινου χρώματος.

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Σχετικά γρήγορης ανάπτυξης. Αναπτύσσεται ικανοποιητικά σε ηλιόλουστες συνθήκες ωστόσο, μπορεί να αντέξει και σε συνθήκες μερικής σκιάς. Δεν αντέχει τα κρύα και τους παγετούς.

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Κατάλληλο για παραθαλάσσιες φυτεύσεις. Φυτεύεται μεμονωμένα ή σε δεντροστοιχίες τόσο σε πάρκα, δημόσιους χώρους, κήπους.

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Χαμηλή ως μέτρια (φύλλα και καρποί)

60. Κυκλάμινο
Cyclamen persicum



60. Κυκλάμινο *Cyclamen persicum*

Χρόνος Άνθησης: Τέλη Φθινοπώρου- Χειμώνα

Απαιτήσεις σε νερό: ***

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Πολυετές ποώδες φυτό με φύλλα με μακρύ μίσχο, καρδιόσχημα και δερματώδη. Άνθη άφθονα, ένα σε κάθε μακρύ ποδίσκο.

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Είναι φυτό των δροσερών και ψυχρών κλιμάτων για αυτό πρέπει να προστατεύεται από τις ψηλές θερμοκρασίες (πέραν των 18°C).

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Κατάλληλο για δημιουργία μπορντούρων και ανθώνων στις εισόδους κατοικιών, μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε δροσερούς και ημισκιερούς βραχόκηπους.

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Καμία

61. Ντάτουρα
Datura arborea



61. Ντάτουρα *Datura arborea*

Χρόνος Άνθησης: Καλοκαίρι- Φθινόπωρο

Απαιτήσεις σε νερό: *

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Αειθαλής θάμνος ύψους 3-5 μέτρων. Φύλλα ωοειδή, επιμήκη, οξύλικτα και λουλούδια άφθονα, μεγάλα, τα οποία κρέμονται σαν σάλπιγγες.

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Ευπαθές φυτό στους παγετούς. Ανθεκτικό στα υδροσταγονίδια της θάλασσας. Προτιμά ηλιαζόμενες θέσεις.

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Κατάλληλο για χρήση ως φρακτικό.

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Μέτριο ως πολύ τοξικό (όλα τα μέρη).

62. Φλαμπουαγιάντ *Delonix regia*



62. Φλαμπουαγιάντ *Delonix regia*

Χρόνος Άνθησης: Μέσα Άνοιξης - Μέσα Φθινοπώρου

Απαιτήσεις σε νερό: *

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Φυλλοβόλο δέντρο ύψους μέχρι 12 μέτρων, με μεγάλλα σύνθετα φύλλα και άφθονα άνθη, κόκκινου χρώματος.

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Αναπτύσσεται ικανοποιητικά σε ελαφριά, αμμώδη εδάφη. Ευαίσθητο σε παγετούς. Ευδοκιμεί σε περιοχές με υψόμετρο 0 - 100 μέτρων.

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Χρήση σε κήπους και πάρκα μεμονωμένα ή ομαδικά. Κατάλληλο για δημιουργία πυκνής σκιάς.

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Καμία

63. Ντουράντα
Duranta repens



63. Ντουράντα *Duranta repens*

Χρόνος Άνθησης: Καλοκαίρι

Απαιτήσεις σε νερό: **

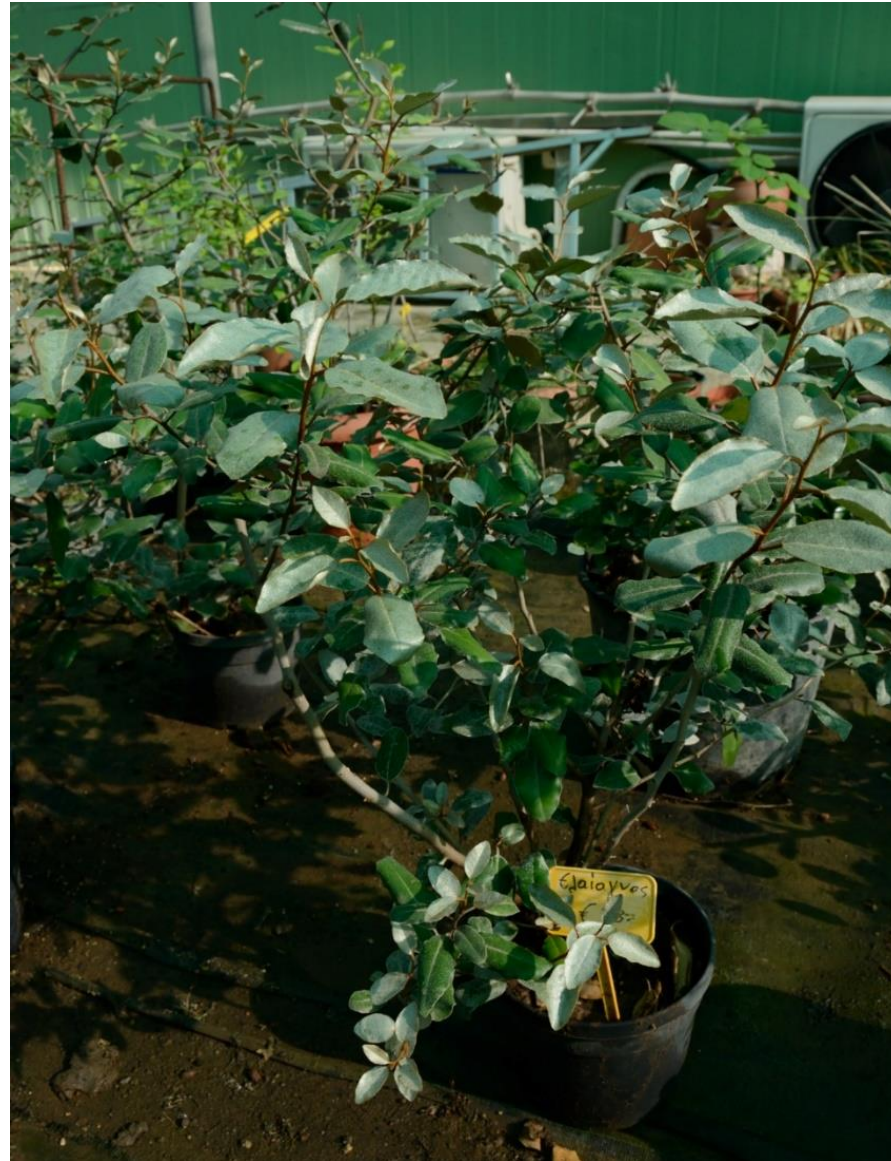
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Αειθαλής θάμνος ύψους μέχρι 3 μέτρων, με πολυάριθμα άνθη σε μπλε – μωβ χρώμα. Κίτρινοι, σφαιρικοί καρποί με λαμπερό χρώμα.

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Φυτό γρήγορης ανάπτυξης. Αναπτύσσεται ικανοποιητικά σε συνθήκες πλήρους ηλιοφάνειας. Ευδοκιμεί σε περιοχές με υψόμετρο 0 - 400 μέτρων.

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Χρήση σε πάρκα, κήπους και νησίδες κυρίως ως φρακτικό.

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Καμία

64. Ελαίαγνος *Eleagnus angustifolia*



64. Ελαίαγνος *Eleagnus angustifolia*

Χρόνος Άνθησης: Τέλος Άνοιξης - Αρχές Καλοκαιριού

Απαιτήσεις σε νερό: *

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Φυλλοβόλο δέντρο ύψους 7-10 μέτρων, με γκριζοπράσινα φύλλα και κίτρινους καρπούς. Συχνά μπορεί να φέρει αγκάθια, ανάλογα με την ποικιλία.

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Ανθεκτικό στους παγετούς και στους θαλάσσιους ανέμους. Αναπτύσσεται σε αμμώδη εδάφη. Ευδοκιμεί σε περιοχές με υψόμετρο 0 - 1400 μέτρων.

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Χρήση σε κήπους, πάρκα και πλατείες. Δεν συνιστάται η χρησιμοποίησή του σε γρασίδι ή για σκιά.

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Καμία

65. Ερυθρίνα
Erythrina spp.



65. Ερυθρίνα *Erythrina* spp.

Χρόνος Άνθησης: Αρχές Άνοιξης

Απαιτήσεις σε νερό: *

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Φυλλοβόλο δέντρο που φτάνει τα 5-8 μέτρα ύψος. Κλαδιά ακανθωτά και άνθη κόκκινα, εντυπωσιακά, που μοιάζουν με κοράλλι.

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Ευαίσθητο στις χαμηλές θερμοκρασίες. Αναπτύσσεται καλύτερα σε παραθαλάσσιες περιοχές.

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Χρήση μεμονωμένο ή κατά ομάδες σε κήπους, πάρκα και πλατείες.

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Καμία

66. Ευκάλυπτος
Eucalyptus camaldulensis



66. Ευκάλυπτος *Eucalyptus camaldulensis*

Χρόνος Άνθησης: Άνοιξη

Απαιτήσεις σε νερό: **

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Αειθαλές δέντρο ύψους πέραν των 20 μέτρων, με ασημόχρωμα φύλλα. Λευκά άνθη και ακανόνιστή μορφή κόμης.

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Φυτό με γρήγορο ρυθμό ανάπτυξης. Ευπαθές στους παγετούς και τους ανέμους, ανθεκτικό στα ασβεστούχα εδάφη. Ευδοκιμεί σε περιοχές με υψόμετρο 0 - 650 μέτρων.

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Φύτευση κατά ομάδες σε πάρκα

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Καμία

67. Ευγενία
Eugenia myrtifolia



67. Ευγενία *Eugenia myrtifolia*

Χρόνος Άνθησης: Καλοκαίρι

Απαιτήσεις σε νερό: **

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Αειθαλής θάμνος ύψους 4-5 περίπου μέτρων. Φύλλα μικρά, στρογγυλά, γυαλιστερά, σκούρου πράσινου χρώματος. Άνθη μικρά, κρεμ χρώματος.

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Αναπτύσσεται ικανοποιητικά σε ηλιόλουστες θέσεις αλλά αντέχει και σε ημισκιά.

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Χρήση κυρίως ως φρακτικό. Κατάλληλο επίσης και ως φυτό γλάστρας.

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Καμία

68. Ευώνυμο
Evonymus japonicus



68. Ευώνυμο *Evonymus japonicus*

Χρόνος Άνθησης: Καλοκαίρι

Απαιτήσεις σε νερό: **

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Αειθαλής θάμνος ύψους 5-6 μέτρων με πράσινα, δερματώδη φύλλα και άσπρα μικρά λουλούδια.

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Αναπτύσσεται ικανοποιητικά σε ηλιόλουστες ή ημισκιερές συνθήκες. Ευδοκιμεί σε περιοχές με υψόμετρο 0 - 1400 μέτρων.

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Μπορεί να κλαδευτεί σε σχήματα και να σχηματίσει πυκνά πλαίσια. Φυτεύεται ως μεμονωμένο ή σε συνδυασμό με άλλους θάμνους. Κατάλληλο για φυτοδοχεία.

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Μέτριο ως πολύ τοξικό (Φύλλα, βλαστοί και καρποί).

69. Φίκος άλι
Ficus alii



69. Φίκος άλι Ficus alii

Χρόνος Άνθησης: Άνοιξη- Φθινόπωρο

Απαιτήσεις σε νερό: *

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Αειθαλής θάμνος ή μικρό δέντρο, ύψους 5 περίπου μέτρων, με πυκνή, στρογγυλή κόμη και πράσινα λογχοειδή φύλλα (τα νεαρά είναι πορφυρά).

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Φυτό γρήγορης ανάπτυξης, επιπολαιόριζο, ευαίσθητο στον παγετό. Παρόλο που είναι αειθαλές φυτό, εντούτοις παρουσιάζει έντονη πτώση φύλλων και καρπών.

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Χρήση ως μεμονωμένο ή κατά ομάδες σε κήπους και πάρκα.

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Καμία

70. Φίκος μπέντζαμιν
Ficus benjamina



70. Φίκος μπέντζαμιν Ficus benjamin

Χρόνος Άνθησης: Τέλος Καλοκαιριού- Τέλος Φθινόπωρου

Απαιτήσεις σε νερό: *

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Αειθαλής θάμνος/ μικρό δέντρο ύψους 6 -9 μετρών. φύλλα οξύλικτα, σκουροπράσινα, γυαλιστερά, δερματώδη. Άνθη μικρής καλλωπιστικής αξίας και μικροί στρογγυλοί καρποί.

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Φυτό γρήγορης ανάπτυξης, επιπολαιόριζο, ευαίσθητο στον παγετό. Παρόλο που είναι αειθαλές φυτό, εντούτοις παρουσιάζει έντονη πτώση φύλλων και καρπών. Ευδοκιμεί σε περιοχές με υψόμετρο 0 - 150 μέτρων.

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Χρήση ως μεμονωμένο ή κατά ομάδες σε κήπους και πάρκα.

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Καμία

71. Φίκος η ελαστικοφόρος
Ficus elastica



71. Φίκος η ελαστικοφόρος *Ficus elastica*

Χρόνος Άνθησης: Μέσα Καλοκαιριού - Τέλος Φθινοπώρου

Απαιτήσεις σε νερό: *

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Αειθαλές δέντρο, ύψους μέχρι 15 μέτρων. Φύλλα μεγάλα, δερματώδη, πλατιά. Άνθη και καρποί μικρής καλλωπιστικής αξίας.

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Φυτό γρήγορης ανάπτυξης, επιπολαιόριζο, ευαίσθητο στον παγετό. Ευδοκιμεί σε περιοχές με υψόμετρο 0 - 200 μέτρων.

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Χρήση ως μεμονωμένο σε κήπους και πάρκα.

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Καμία

72. Φίκος μικρόκαρπα
Ficus microcarpa



72. Φίκος μικρόκαρπα *Ficus microcarpa*

Χρόνος Άνθησης: Καλοκαίρι

Απαιτήσεις σε νερό: *

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Αειθαλές δέντρο, ύψους 6-12 μέτρων, με στρογγυλή κόμη πλάτους πέραν των 10 μέτρων. Καρποί σφαιρικοί, με σκοτεινό πορφυροκαστανό χρώμα.

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Φυτό γρήγορης ανάπτυξης, επιπολαιόριζο, ευαίσθητο στον παγετό. Παρουσιάζει έντονη πτώση καρπών η οποία πολλές φορές αντιμετωπίζεται με ισχυρό κλάδεμα. Ευδοκιμεί σε περιοχές με υψόμετρο 0 - 300 μέτρων.

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Χρήση ως μεμονωμένο ή κατά ομάδες σε κήπους και πάρκα. Προκαλεί προβλήματα στα πεζοδρόμια τα οποία ανασηκώνει με το επιφανειακό του ριζικό σύστημα.

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Καμία

73. Φίκος ρελιγκιόζα
Ficus religiosa



73. Φίκος ρελιγκιόζα *Ficus religiosa*

Χρόνος Άνθησης: Άνοιξη- Φθινόπωρο

Απαιτήσεις σε νερό: *

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Αειθαλές δέντρο, ύψους 8-10 μέτρων. Φύλλα μεγάλα καρδιόσχημα, τριγωνικά με κορδονοειδής κορυφές. Αναπτύσσει μεγάλο πλάτος κόμης, που δυνατό να φτάσει τα 30 μέτρα.

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Φυτό γρήγορης ανάπτυξης, ευαίσθητο στον παγετό.

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Χρήση κυρίως ως μεμονωμένο λόγω του μεγάλου όγκου κόμης που αναπτύσσει.

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Καμία

74. Κουμ - Κουάτ
Fortunella margarita



74. Κουμ - Κουάτ *Fortunella margarita*

Χρόνος Άνθησης: Άνοιξη

Απαιτήσεις σε νερό: **

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Αειθαλής αγκαθωτός θάμνος/ μικρό δέντρο, ύψους 2,5 -3 μέτρων με μικρούς, εδώδιμους πορτοκαλόχρωμους καρπούς (Χειμώνα).

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Αναπτύσσεται σε ηλιόλουστες θέσεις, σε θερμά κλίματα.

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Φυτεύεται μεμονωμένο, σε δενδροστοιχίες και γλάστρες. Κατάλληλο για μικρούς κήπους και παραθαλάσσιες φυτεύσεις.

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Καμία

75. Γαρδένια
Gardenia jasminoides



75. Γαρδένια *Gardenia jasminoides*

Χρόνος Άνθησης: Άνοιξη

Απαιτήσεις σε νερό: ***

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Αειθαλής θάμνος, υψους 1 - 2 μέτρων με άσπρα μυρωδάτα λουλούδια

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Αναπτύσσεται σε ημισκιά, φυτό οξύφυλο (ευαίσθητο στα ασβεστούχα εδάφη) . Για το λόγο αυτό θα πρέπει να φυτεύεται σε όξινα εδάφη και να λιπαίνεται με ειδικά όξινα λιπάσματα

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Χρησιμοποιείται κυρίως σε γλάστρες ή φυτεμένο κάτω από αειθαλή δέντρα με πυκνή κόμη.

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Καμία

76. Γκαούρα
Gaura lindheimeri



76. Γκαούρα *Gaura lindheimeri*

Χρόνος Άνθησης: Άνοιξη- Μέσα Χειμώνα

Απαιτήσεις σε νερό: *

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Πολυετής πόα με όρθιο σχήμα και λογχοειδή πράσινο φύλλωμα που χαμηλά κοκκινίζει. Άνθη λευκά ή ρόδινα τα οποία διαρκούν για μεγάλη χρονική περίοδο.

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Φυτό γρήγορης ανάπτυξης, ανθεκτικό στη ξηρασία. Αναπτύσσεται ικανοποιητικά σε συνθήκες πλήρους ηλιοφάνειας αλλά αντέχει και την ημισκιά.

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Χρήση ως μεμονωμένο ή κατά ομάδες σε κήπους. Κατάλληλο επίσης και ως γλαστρικό φυτό.

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Καμία

77. Γκαζάνια
Gazania rigens



77. Γκαζάνια *Gazania rigens*

Χρόνος Άνθησης: Τέλος Άνοιξης- Αρχές Φθινοπώρου

Απαιτήσεις σε νερό: *

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Ετήσιο φυτό ύψους μέχρι 30 εκ. Φύλλα λογχοειδή, χνουδωτά, γκριζοπράσινα. Άνθη μεγάλα, σαν μαργαρίτες, διαφόρων χρωμάτων ανάλογα με την ποικιλία.

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Ευδοκιμεί σε προσήλιες θέσεις.

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Κατάλληλο φυτό για χρήση σε βραχόκηπους, για τη δημιουργία ανθικών πλαισίων καθώς και για φυτοδοχεία.

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Καμία

78. Γκρεβίλλεα
Grevillea robusta



78. Γκρεβίλλεα *Grevillea robusta*

Χρόνος Άνθησης: Άνοιξη

Απαιτήσεις σε νερό: *

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Αειθαλές δέντρο, ύψους μέχρι 15 μέτρων με κωνική μορφή κόμης. Φύλλα σύνθετα και λουλούδια πορτοκαλόχρωμα.

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Φυτεύεται σε θερμά κλίματα και σε εδάφη όξινα και καλά στραγγιζόμενα. Ευπαθές στους παγετούς. Ευδοκιμεί σε περιοχές με υψόμετρο 0 -500 μέτρων.

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Φυτεύεται μεμονωμένα ή κατά ομάδες σε κήπους, πάρκα, δρόμους. Κατάλληλο για δημιουργία πυκνής σκιάς.

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Καμία

79. Γυνέριο
Gynerium argenteum



79. Γυνέριο *Gynerium argenteum*

Χρόνος Άνθησης: Καλοκαίρι- Φθινόπωρο

Απαιτήσεις σε νερό: *

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Αειθαλές φυτό, ύψους 2 μέτρων με μακριά, λογχοειδή φύλλα και μακρύ υψηλό θύσανο από άνθη.

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Φυτό ανθεκτικό στο ψύχος και απαιτητικό στο ηλιακό φως.

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Φυτεύεται μεμονωμένο σε κήπους και πάρκα. Λόγω του μεγάλου όγκου που καταλαμβάνει συνίσταται να φυτεύεται σε γωνιακές θέσεις.

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Καμία

80. Βερονίκη
Hebe spp.



80. Βερονίκη Hebe spp.

Χρόνος Άνθησης: Καλοκαίρι- Χειμώνας

Απαιτήσεις σε νερό: **

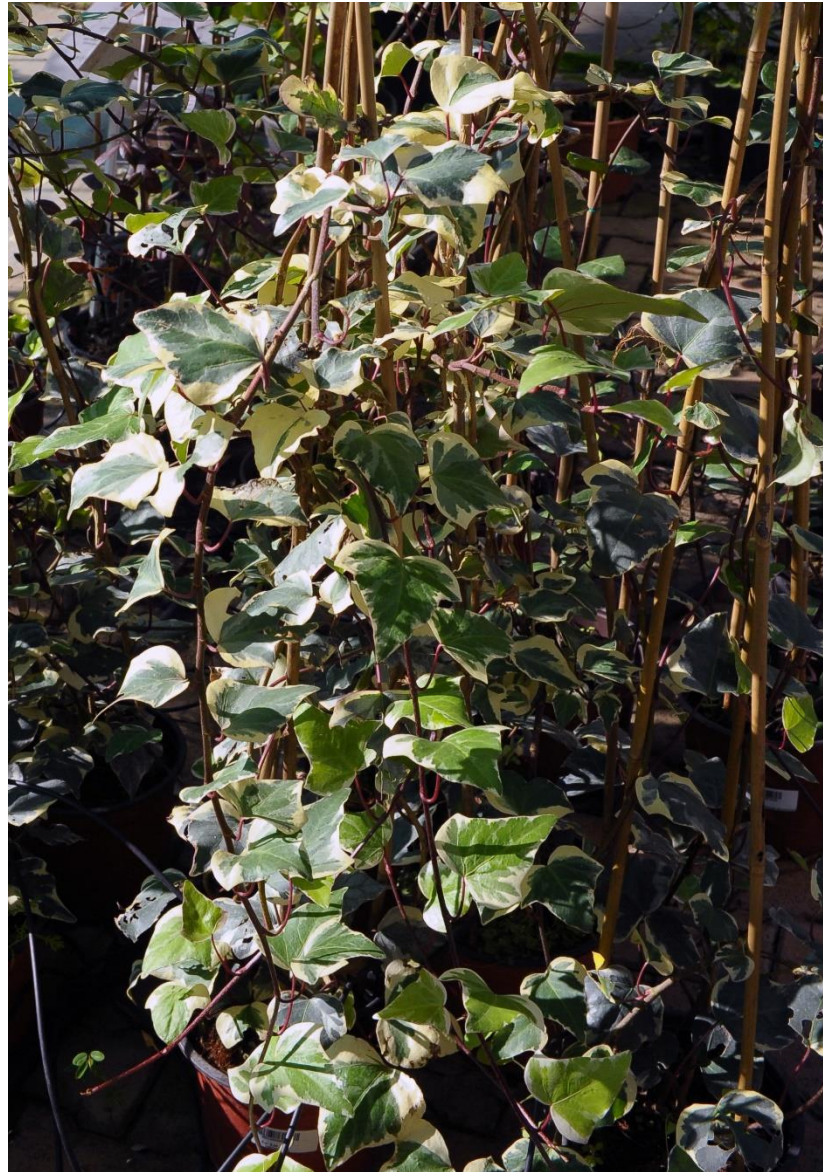
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Αειθαλής θάμνος ύψους 0,5 - 1 μέτρου με όρθιους κλάδους και συμπαγή μορφή. Άνθη μικρά, χρώματος ροζ-μωβ.

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Αναπτύσσεται σε ηλιαζόμενες θέσεις αλλά και ημισκιερές. Δεν αντέχει σε παγετούς. Γρήγορος ρυθμός ανάπτυξης.

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Κατάλληλο για μαζικές φυτεύσεις παρτεριών ή πλαγιών με ελαφριά κλίση. Μπορεί να σχηματίσει μπορντούρες. Κατάλληλο και για φυτοδοχεία.

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Καμία

81. Κισσός
Hedera helix



81. Κισσός *Hedera helix*

Χρόνος Άνθησης: Τέλος Καλοκαιριού - Τέλος Φθινοπώρου

Απαιτήσεις σε νερό: ***

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Αειθαλές φυτό, ύψους μέχρι 20 μέτρα, με καρδιόσχημα, σκουροπράσινα φύλλα. Άνθη μικρά, πρασινωπά, μικρής καλλωπιστικής αξίας και καρποί στρογγυλοί, μικροί, μάρου χρώματος.

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Ανθεκτικό στις χαμηλές θερμοκρασίες, αναπτύσσεται σε ηλιόλουστες αλλά και σε σκιερές συνθήκες. Ευδοκιμεί σε περιοχές με υψόμετρο 0 - 1600 μέτρων.

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Χρήση ως αναρριχητικό αλλά και ως εδαφοκαλυπτικό φυτό.

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Χαμηλή ως μέτρια τοξικότητα (όλα τα μέρη)

82. Ιβίσκος
Hibiscus rosa-sinensis



82. Ιβίσκος *Hibiscus rosa-sinensis*

Χρόνος Άνθησης: Μέσα Άνοιξης - Μέσα Χειμώνα

Απαιτήσεις σε νερό: ***

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Αειθαλής θάμνος ύψους 2-5 μέτρων, χωνοειδή λουλούδια διαφόρων χρωμάτων (κόκκινο, πορτοκαλί, λευκό).

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Αναπτύσσεται σε σκιερές ή ημισκιερές συνθήκες σε θερμά κλίματα, ευπαθές στους παγετούς. Ευδοκιμεί σε περιοχές με υψόμετρο 0 - 400 μέτρων.

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Φυτεύεται μοναχικά ή κατά ομάδες σε κήπους και πάρκα. Μπορεί να διαμορφωθεί και ως μικρό δέντρο.

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Καμία.

83. Υάκινθος
Hyacinthus orientalis



83. Υάκινθος *Hyacinthus orientalis*

Χρόνος Άνθησης: Τέλος Χειμώνα- Αρχές Άνοιξης

Απαιτήσεις σε νερό: ***

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Βολβώδες φυτό ύψους μέχρι 20-30 εκ. Φύλλα ημιόρθιας ανάπτυξης, από το κέντρο των οποίων βγαίνει ένα ανθικό στέλεχος με πολυάριθμα αρωματικά άνθη διαφόρων χρωμάτων (ανάλογα με την ποικιλία).

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Ανθεκτικό στις χαμηλές θερμοκρασίες. Ευδοκιμεί σε ηλιαζόμενες ή ημισκιερές τοποθεσίες.

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Κατάλληλο για φυτοδοχεία και ανθώνες. Μπορεί να συγκαλλιεργηθεί με άλλα βολβώδη τοποθετούμενο πάντα στην πρώτη γραμμή.

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Καμία.

84. Ορτάνσια
Hydrangea macrophylla



84. Ορτάνσια *Hydrangea macrophylla*

Χρόνος Άνθησης: Άνοιξη

Απαιτήσεις σε νερό: ***

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Πολυετές φυτό, ύψους μέχρι ενός μέτρου. Φύλλα μεγάλα, οδοντωτά και άνθη μικρά, τοποθετημένα σε σφαιρικές ταξιανθίες.

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Ανθεκτικό στους παγετούς, απαιτεί όξινα λιπάσματα και εδάφη λόγω του ότι είναι οξύφυλο φυτό. Απαιτεί σκίαση κατά τη διάρκεια του καλοκαιριού.

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Κατάλληλο κυρίως για φυτοδοχεία.

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Χαμηλή ως μέτρια τοξικότητα (φύλλα και άνθη).

85. Υσωπός
Hyssopus officinalis



85. Υσωπός *Hyssopus officinalis*

Χρόνος Άνθησης: Καλοκαίρι- Αρχές Φθινοπώρου

Απαιτήσεις σε νερό: ***

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Αειθαλής θάμνος ύψους μέχρι 0,6 μέτρα με φύλλα πράσινα, ελαφρώς τριχωτά. Λουλούδια από λευκά, ροζ, μέχρι ιώδη ανάλογα με την ποικιλία.

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Ευδοκιμεί σε εδάφη με καλή αποστράγγιση και σε περιοχές με υψόμετρο 0-700 μέτρων.

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Κατάλληλο για βραχόκηπους, για κάλυψη επιφανειών και συνθέσεις με άλλα είδη.

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Καμία.

86. Ιπόμαια
Ipomoea purpurea



86. Ιπόμαια *Ipomoea purpurea*

Χρόνος Άνθησης: Καλοκαίρι- Φθινόπωρο

Απαιτήσεις σε νερό: **

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Ετήσιο αναρριχώμενο φυτό που φθάνει τα 2-4 μ. Φύλλα καρδιόσχημα, χνοώδη, βαθυπράσινου χρώματος και άνθη χρώματος πορφυρού σαν χωνί.

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Φυτό γρήγορης ανάπτυξης. Αναπτύσσεται καλύτερα σε ημισκιερά μέρη.

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Χρήση ως αναρριχητικό.

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Καμία.

87. Γιακαράντα (Τζιακαράντα)
Jacaranta mimosifolia



87. Γιακαράντα (Τζιακαράντα) *Jacaranta mimosifolia*

Χρόνος Άνθησης: Άνοιξη

Απαιτήσεις σε νερό: *

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Φυλλοβόλο δέντρο, ύψους 10-25 μέτρων με αραιή και ανώμαλα σφαιρική κόμη. Φύλλα σύνθετα και άνθη χρώματος μπλέ-μώβ.

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Απαιτεί θερμά κλίματα και ηλιόλουστες θέσεις, δεν αντέχει τους παγετούς. Ευδοκιμεί σε περιοχές με υψόμετρο 0 - 200 μέτρων.

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Κατάλληλο για μεμονωμένη φύτευση σε γρασίδι λόγω της εντυπωσιακής ανθοφορίας. Δημιουργεί πυκνή σκιά.

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Καμία.

88. Γιασεμί
Jasminum officinale



88. Γιασεμί *Jasminum officinale*

Χρόνος Άνθησης: Άνοιξη- Καλοκαίρι- Φθινόπωρο

Απαιτήσεις σε νερό: **

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Αναρριχητικός, αειθαλής θάμνος με φύλλα σύνθετα και άσπρα αρωματικά άνθη.

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Αναπτύσσεται σε ηλιόλουστες και προστατευόμενες από τους παγετούς θέσεις.

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Χρήση ως αναρριχητικό, αρωματικό φυτό.

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Μέτριο ως πολύ τοξικό (καρποί).

88Α. Γιασεμί («χειμωνιάτικο»)
Jasminum nudiflorum



88Α. Γιασεμί («χειμωνιάτικο») *Jasminum nudiflorum*

Χρόνος Άνθησης: Τέλη Χειμώνα- Αρχές Άνοιξης

Απαιτήσεις σε νερό: **

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Αειθαλές, αναρριχητικός θάμνος ύψους 2-3 μέτρων. Φύλλα σύνθετα και άνθη κίτρινα που δεν μυρίζουν.

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Φυτό ανθεκτικό στο κρύο και στους παγετούς, φύτεται εύκολα σε όλα τα εδάφη.

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Χρήση ως αναρριχητικό.

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Καμία.

89. Γιουνίπερος οριζοντιόκλαδος
Juniperus horizontalis



89. Γιουνίπερος οριζοντιόκλαδος *Juniperus horizontalis*

Χρόνος Άνθησης: Άνοιξη

Απαιτήσεις σε νερό: **

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Χαμηλός θάμνος, ύψους 0,5-1 μέτρου, με οριζόντια ανάπτυξη. Φύλλα γκριζοπράσινα, βελονοειδή και μπλέ καρποί, στρογγυλοί.

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Ανθεκτικό φυτό στη ξηρασία, στους παγετούς, στα υδροσταγονίδια της θάλασσας και στη σκιά.

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Άριστο εδαφοκαλυπτικό φυτό, κυρίως σε πρανή (επικλινή εδάφη). Προλαβαίνει τη διάβρωση του εδάφους σε πλαγιές με έντονη κλίση.

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Καμία.

90. Λαντάνα
Lantana camara



90. Λαντάνα *Lantana camara*

Χρόνος Άνθησης: Τέλος Χειμώνα - Φθινόπωρο

Απαιτήσεις σε νερό: *

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Αειθαλής θάμνος ύψους 1-2 μέτρων, φύλλα οδοντωτά και άφθονα σφαιρικά άνθη, διαφόρων χρωμάτων ανάλογα με την ποικιλία. Καρποί μαύροι σαν βατόμουρα.

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Απαιτεί ηλιόλουστες θέσεις, ελαφριά εδάφη και προστασία από τους έντονους παγετούς. Ευδοκιμεί σε περιοχές με υψόμετρο 0 - 1200 μέτρων.

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Μοναχικό ή κατά ομάδες, κατάλληλο ως φρακτικό. Κατάλληλο για χρήση σε παραθαλάσσια μέρη. Οι χαμηλές ποικιλίες μπορούν να χρησιμοποιηθούν για σκοπούς εδαφοκάλυψης.

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Πολύ τοξικό (ανώριμοι πράσινοι καρποί).

91. Δάφνη
Laurus nobilis



91. Δάφνη Laurus nobilis

Χρόνος Άνθησης: Τέλος Χειμώνα - Μέσα Άνοιξης

Απαιτήσεις σε νερό: **

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Αειθαλές δέντρο ύψους μέχρι 15 μέτρων. Φύλλα δερματώδη ,βαθυπράσινα, αρωματικά. Άνθη μικρά, ωχροπράσινα και καρποί σαν ελιές. Ελλειψοειδής μορφή κόμης.

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Αντέχει στη σκιά. Ευδοκιμεί σε περιοχές με υψόμετρο 0 -1300 μέτρων.

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Δημιουργεί ισχυρά πλαίσια που μπορούν να χρησιμεύσουν και ως ανεμοφράκτες. Μπορεί να κλαδευτεί εύκολα σε σχήματα. Κατάλληλο σε φυτοδοχεία.

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Καμία.

92. Λεβάντα
Lavandula angustifolia



92. Λεβάντα *Lavandula angustifolia*

Χρόνος Άνθησης: Καλοκαίρι- Φθινόπωρο

Απαιτήσεις σε νερό: ***

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Θάμνος ύψους μέχρι 1 μέτρου και πλάτους 0,3 - 0,5 μέτρου. Φύλλα γκρίζου χρώματος σαν βελόνες και άνθη μικρά, μπλέ που σχηματίζονται κατά μήκος των βλαστών.

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Απαιτεί πολύ ήλιο και καλά αποστραγγιζόμενα εδάφη. Για το λόγο αυτό, θεωρείται κατάλληλο για ξηρά, βραχώδη εδάφη. Ευδοκιμεί σε περιοχές με υψόμετρο 0 -1400 μέτρων.

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Ομαδική φύτευση σε πάρκα, κήπους και νησίδες δρόμων. Κατάλληλο για βραχόκηπους. Μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε γλάστρες σε ταρατσόκηπους.

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Καμία.

93. Λεονότις
Leonotis Leonurus



93. Λεονότις Leonotis Leonurus

Χρόνος Άνθησης: Καλοκαίρι- Φθινόπωρο

Απαιτήσεις σε νερό: ***

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Αειθαλής θάμνος ύψους μέχρι 3 μέτρων, με φύλλα χνουδωτά και μακριά, με πριονωτές άκρες. Άνθη σωληνοειδή, πορτοκαλί χρώματος, τοποθετημένα σε ταξιανθίες.

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Ευδοκιμεί σε προστατευμένες και ηλιόλουστες θέσεις. Δεν αντέχει τον παγετό.

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Χρήση ως μεμονωμένο ή κατά ομάδες σε κήπους.

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Καμία.

94. Λευκόφυλλο
Leucosyllum futescens



94. Λευκόφυλλο *Leucofyllum futescens*

Χρόνος Άνθησης: Καλοκαίρι- Φθινόπωρο

Απαιτήσεις σε νερό: ***

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Αειθαλής θάμνος, συμπαγούς μορφής, ύψους μέχρι 2 μέτρων. Φύλλα γκριζοπράσινα, χνουδωτά και μωβ άνθη.

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Ανθεκτικό στη ξηρασία και τα πολύ ασβεστώδη εδάφη. Αναπτύσσεται ικανοποιητικά σε καλά ηλιαζόμενες θέσεις.

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Χρήση σε πάρκα και κήπους, μεμονωμένο ή ως φρακτικό.

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Καμία.

95. Λιγούστρο
Ligustrum japonicum



95. Λιγούστρο *Ligustrum japonicum*

Χρόνος Άνθησης: Καλοκαίρι- Φθινόπωρο

Απαιτήσεις σε νερό: *

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Αειθαλές δέντρο, ύψους 5 περίπου μέτρων με φύλλα ωοειδή, σκουροπράσινα, γυαλιστερά και λευκά λουλούδια μικρής καλλωπιστικής αξίας.

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Αναπτύσσεται **στον ήλιο και σε μερική σκιά**. Αντέχει πολύ στον ήλιο, στον άνεμο και στην ατμοσφαιρική ρύπανση.

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Κατάλληλο είδος για τη δημιουργία **πλαισίων και τη δημιουργία σχημάτων**. Κατάλληλο για αστικές και παραθαλάσσιες περιοχές.

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Καμία.

96. Κρίνος της Παναγίας
Lilium penis candidum



96. Κρίνος της Παναγίας *Lilium penis candidum*

Χρόνος Άνθησης: Άνοιξη

Απαιτήσεις σε νερό: ***

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Βολβός με κατακόρυφους, ισχυρούς βλαστούς, ύψους μέχρι 80 εκ. Φύλλα στενά, επιμήκη και άνθη λευκά, μεγάλα, αρωματικά.

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Ευδοκιμεί σε θέσεις προφυλαγμένες από ακραίες θερμοκρασίες.

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Δημιουργία ανθικών πλαισίων και μπορντούρων.

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Καμία.

97. Λιμόνιουμ
Limonium latifolium



97. Λιμόνιουμ *Limonium latifolium*

Χρόνος Άνθησης: Άνοιξη- Καλοκαίρι

Απαιτήσεις σε νερό: *

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Πολυετές φυτό, ύψους μέχρι 50-60 εκ. Φύλλα επιμήκη, τριχωτά, τοποθετημένα στη βάση του φυτού. Άνθη μικρά, χρώματος λευκού, πορφυρού ή κυανού.

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Ανθεκτικό φυτό στους παγετούς και στα αλατούχα εδάφη.

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Φύτευση κατά ομάδες και σε βραχόκηπους. Κατάλληλο σε κήπους παραθαλάσσιων περιοχών.

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Καμία.

98. Αλουίζα
Lippia citriodora



98. Αλουίζα *Lippia citriodora*

Χρόνος Άνθησης: Τέλος Άνοιξης - Αρχές Φθινοπώρου

Απαιτήσεις σε νερό: ***

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Φυλλοβόλος, αρωματικός θάμνος ύψους 1,5 -3 μέτρα με πράσινα, γυαλιστερά φύλλα με μυρωδιά λεμονιού. Μικρά ασπρογάλαζα λουλούδια.

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Ευαίσθητο στις χαμηλές θερμοκρασίες (πτώση φύλλων).

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Φύτευση μεμονωμένα ή κατά ομάδες.

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Καμία.

99. Αγιόκλημα
Lonicera japonica



99. Αγιόκλημα *Lonicera japonica*

Χρόνος Άνθησης: Τέλος Άνοιξης - Μέσα Καλοκαιριού

Απαιτήσεις σε νερό: *

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Αειθαλές φυτό με οβάλ, σκουροπράσινα φύλλα και ασπροκίτρινα αρωματικά άνθη.

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Απαιτεί ηλιαζόμενα μέρη όμως είναι δυνατό να αντέξει και σε σκιερές συνθήκες. Ευδοκιμεί σε περιοχές με υψόμετρο 0 - 1000 μέτρων.

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Χρήση ως αρωματικό, αναρριχητικό φυτό.

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Χαμηλή ως μέτρια τοξικότητα (καρποί).

100. Μαγκνόλια
Magnolia grandiflora



100. Μαγκνόλια *Magnolia grandiflora*

Χρόνος Άνθησης: Τέλος Άνοιξης - Καλοκαίρι

Απαιτήσεις σε νερό: ***

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ: Αειθαλές δέντρο, ύψους 25 περίπου μέτρων με πυραμιδοειδή μορφή κόμης. Φύλλα μεγάλα, πράσινα, γυαλιστερά και μεγάλα, λευκά, αρωματικά λουλούδια.

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΤΗΤΕΣ: Γενικότερα ευαίσθητο φυτό στις πολύ ψηλές θερμοκρασίες και στα ασβεστώδη εδάφη.

ΧΡΗΣΗ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΟΤΕΧΝΗΣΗ: Φυτεύεται μεμονωμένα, σε ομάδες, αλλά και σε δενδροστοιχίες.

ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Καμία.