



# Πλατείες

- Δημόσιοι κοινόχρηστοι χώροι όπως κάθε είδους δρόμοι, άλση και γενικά οι προοριζόμενοι για κοινή χρήση ελεύθεροι χώροι, που καθορίζονται από το εγκεκριμένο ρυμοτομικό σχέδιο του οικισμού ή έχουν τεθεί σε κοινή χρήση με οποιονδήποτε άλλο νόμιμο τρόπο.
- Η σύγχρονη μορφή της είναι όπως η κεντρική πλατεία της πρωτεύουσας ενός νομού ή πλατεία ενός χωριού.
- Προορίζεται να εξυπηρετεί πολύ κόσμο, ακόμα και σε μεγάλες συγκεντρώσεις.
- Χώροι χρήσιμοι για την ποιότητα ζωής των περιοίκων, για την εξυπηρέτηση στοιχειωδών αναγκών των ανθρώπων, όπως είναι ο περίπατος, το παιχνίδι των παιδιών και η επικοινωνία των μεγάλων.
- Αποτελούν πάρκα σε μικρογραφία, και συνεπώς περιλαμβάνουν όλες τις απαιτήσεις χειρισμών εγκατάστασης και συντήρησης όλων των ειδών πρασίνου.

# Δέντρα κατάλληλα για πλατείες

## Πλάτανος (*Platanus orientalis*)



- Είναι δένδρο φυλλοβόλο μεγάλου μεγέθους που συνήθως επιλέγεται για να τοποθετείται σε σημεία συγκέντρωσης των ανθρώπων (πλατείες).
- Επίσης αυτοφυής κατά μήκος των ποταμών και περιμετρικά των λιμνών στην ελληνική ύπαιθρο.
- Δένδρο που μπορεί να ζήσει χιλιάδες χρόνια.
- Ο πλάτανος εκτιμάται ιδιαίτερα σα διακοσμητικό είδος χάρη στη μεγάλη και επιβλητική «κόμη» του.
- Κλαδεύεται εύκολα, προσαρμόζεται σε μεγάλο εύρος θερμοκρασιών και εδαφών, αντέχει σε μόνιμη υγρασία αλλά και σε ξηροθερμικά κλίματα, απαιτώντας όμως, ένα συνηθισμένο πότισμα.

# Τίλια, Φλαμουριά (Tilia platyphyllos)



- Αιωνόβιο, φυλλοβόλο, εντυπωσιακό δέντρο, με τελικό ύψος τα 30 m, βαθύ ίσκιο και δυνατό κορμό με χαρακτηριστικό, λείο, ασημόγκριζο φλοιό.
- Έχει φύλλα καρδιόσχημα, πριονωτά, σκουροπράσινα .
- Χρησιμοποιείται στην κηποτεχνία σε μεμονωμένες φυτεύσεις και για δημιουργία δεντροστοιχιών, τόσο για το στιβαρό του σχήμα όσο και για το χαρακτηριστικό άρωμα που προσφέρει κατά την περίοδο της ανθοφορίας.
- Χρήσιμο και στην φαρμακευτική, καθώς τα φύλλα, τα άνθη, οι καρποί και ο φλοιός του, έχουν φαρμακευτικές ιδιότητες.

# Λεύκη λευκή και τρέμουσα (Populus alba, Populus tremula)



- Φυλλοβόλο δένδρο, με ωοειδή φύλλα και λευκό κορμό που αναπτύσσει μεγάλο ύψος, μέχρι 50 μέτρα.
- Αναπτύσσεται σε εδάφη με μεγάλη υγρασία, όπως για παράδειγμα οι όχθες των ποταμών. Χρησιμοποιείται ευρέως ως καλλωπιστικό δέντρο, καθώς έχει το πλεονέκτημα ότι αναπτύσσεται πολύ γρήγορα και αποκτά μεγάλο μέγεθος και κόμη.
- Αντέχει σε χαμηλές θερμοκρασίες κάτω των  $-20^{\circ}\text{C}$  και γενικά σε όλες τις συνθήκες κλίματος και εδάφους.

# Ελιά (Olea europaea)



- Η ελιά δέντρο αειθαλές είναι γνωστή από τους αρχαιότατους χρόνους, και πιθανότατα κατάγεται από το χώρο της ανατολικής Μεσογείου. Σύμφωνα με την αρχαία ελληνική παράδοση, πατρίδα της ελιάς είναι η Αθήνα και η πρώτη ελιά φυτεύτηκε από την Αθηνά στην Ακρόπολη.
- Ακατάλληλο για πεζοδρόμια λόγω του καρπού αλλά κατάλληλο σε πάρκα και πλατείες.
- Δέντρο χρήσιμο σε πολλές χρήσεις και συνθέσεις.
- Αντέχει σε όλες σχεδόν τις κλιματολογικές συνθήκες.

# Πεύκο (*Pinus halepensis*)



- Αναπτύσσεται σε χαμηλό υψόμετρο, μέχρι 1000 μέτρα. Προτιμά τις ξερές και ζεστές περιοχές και τα ασβεστολιθικά εδάφη που δεν συγκρατούν υγρασία.
- Φύλλα βελονοειδή.
- Τα άνθη του πεύκου είναι γνωστά με την ονομασία κουκουνάρια (κώνοι).
- Όλα τα βλαστικά μέρη του δέντρου διατρέχονται από αγωγούς παράγοντας ρητίνη και αιθέρια έλαια.

# Μυρτιά (Myrtus communis)



- Η μυρτιά είναι αειθαλής θάμνος, με ύψος που μπορεί να φτάσει ως τα 5 μέτρα.
- Είναι χρήσιμος ως φυτό σκελετού, ακόμα και για ψαλιδισμένους φράκτες.
- Αποτελεί παραδοσιακό φυτό, με συμβολικές προεκτάσεις, αρωματικό, ανθοφόρο, καρποφόρο, μεγάλης αντοχής σε όλες τις συνθήκες.



# Πικροδάφνη (Nerium oleander)



- Ψηλός, αειθαλής θάμνος ο οποίος μπορεί να διαμορφωθεί σε δενδροειδή μορφή.
- Ανταποκρίνεται σε πολλά κριτήρια: κλιματολογικά, χρωματικά, οικολογικά.
- Μεγαλώνει σε ηλιόλουστα μέρη με υγρό υπόστρωμα, όπως οι όχθες ποταμών σε χαμηλό υψόμετρο. Αντέχει επίσης τα ελαφρώς υφάλμυρα εδάφη.

