

L'itinerari pel parc

L'itinerari d'arbres i arbusts del parc del Castell està format per 20 exemplars, que ens conviden a conèixer la vegetació mediterrània i alguns arbres exòtics ben singulars. A continuació, trobareu els trets bàsics i algunes curiositats de les espècies vegetals que formen aquest recurs educatiu.

Al llarg del recorregut, que es fa per camins de fàcil accés, passareu per diferents ambients del parc, on podreu descansar i assaborir el paisatge de les feixes o la bosquina de pi blanc, i finalitzar el passeig al mirador.

A Feixes de garrofers, oliveres i arbres de l'amor

El mar s'ha allunyat al llarg dels anys però des d'aquí encara se'l veu. Bon lloc per veure postes de sol rogenques a la tardor i l'hivern. Puputs a la primavera, garses tot l'any i, amb una mica de sort i paciència, el xoriguer que fa el niu al castell i sobrevola la zona.



B Bosquina ombrívola de pins blancs

En aquest punt, on hi ha bancs per poder seure i també jocs gimnàstics, es pot gaudir de la part més ombrívola i boscosa del parc (pins blancs, garrofers, oliveres...). També es poden veure i sentir un bon grapat d'espècies d'ocells insectívors (mosqueters, mallerengues i pit-rojos, entre d'altres).

C Mirador al mar

Al punt més alt del parc, d'esquena a la capella del Castell, hi ha un mirador amb vistes al centre de la ciutat, amb el mar al fons. Tan sols ens separa del soroll un bosc de pi blanc i oliveres que queda als nostres peus.



LA NATURA AL TEU ABAST

Itinerari d'arbres i arbusts Parc del Castell

“Els arbres i arbusts ofereixen valors socioambientals als entorns urbans i milloren la qualitat de vida de les persones: fan les ciutats més saludables i agradables, ajuden a la neteja de l'aire, són font d'aliment i aixopluc d'ocells i altres animals, i formen part de la nostra història i identitat.”

El parc del Castell

Coronat pel Castell, aquest turó és una illa verda enmig de la ciutat, un indret que ha estat estratègic al llarg de la història. Des dels primers assentaments, ha tingut molta importància com a terra de conreu. En temps dels ibers i dels romans, va ser lloc de pas cap a l'interior; més tard, gràcies a la posició elevada, va servir de punt de vigilància i defensa de les incursions de pirates vinguts del mar. Ja en les darreres dècades, s'ha consolidat com un pulmó verd i zona de descans, joc, passeig i gaudi dels visitants.

Castell, masos i murs de pedra seca testimonien aquesta història. I entre ells, uns altres testimonis silenciosos, canviants, supervivents...

Itinerari d'arbres i arbusts del parc del Castell

- | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|---|--|--|--|---|
| 1 
Tipuana
Tipuana
<i>Tipuana tipu</i>
Semiperenne
E: Sud-amèrica | 2 
Feijoa
Guayabo del Brasil
<i>Acca sellowiana</i>
Perenne
E: Sud-amèrica | 3 
PI pinyer
Pino piñonero
<i>Pinus pinea</i>
Perenne
Autòcton | 4 
PI blanc
Pino blanco o pino carrasco
<i>Pinus halepensis</i>
Perenne
Autòcton | 5 
Margalló
Palmíto
<i>Chamaerops humilis</i>
Perenne
Autòcton | 6 
Palmera excelsa
Palmera excelsa
<i>Trachycarpus fortunei</i>
Perenne
E: centre i est de la Xina | 7 
Alzina
Encina
<i>Quercus ilex</i>
Perenne
Autòcton | 8 
Arbre de l'amor
Àrbol del amor
<i>Cercis siliquastrum</i>
Caduca
E: mediterrània oriental | 9 
Magraner
Granado
<i>Punica granatum</i>
Caduca
N: mediterrània oriental | 10 
Lagunària
Lagunaria
<i>Lagunaria patersonii</i>
Perenne
E: Austràlia | 11 
Aladern de fulla estreta
Labièrnago u olivilla
<i>Phillyrea angustifolia</i>
Perenne
Autòcton |
| 12 
Palmera de Canàries
Palmera canària
<i>Phoenix canariensis</i>
Perenne
E: Canàries | 13 
Llentiscle
Lentisco
<i>Pistacia lentiscus</i>
Perenne
Autòcton | 14 
Garrofer
Algarrobo
<i>Ceratonia siliqua</i>
Perenne
Autòcton | 15 
Palmera de dàtlls
Palmera datilera
<i>Phoenix dactylifera</i>
Perenne
E: nord d'Àfrica i oest d'Àsia | 16 
Ametller
Almendro
<i>Prunus dulcis</i>
Caduca
N: Àsia | 17 
Olivera
Olivo
<i>Olea europaea</i>
Perenne
Autòcton | 18 
Arç blanc
Espino blanco
<i>Crataegus monogyna</i>
Caduca
Autòcton | 19 
Figuera
Higuera
<i>Ficus carica</i>
Caduca
Autòcton | 20 
Lledoner
Almez
<i>Celtis australis</i>
Caduca
N: mediterrània oriental | E: exòtic
N: naturalitzat | |



LLEDONER

Actualment, molts arbres es cultiven pel seu valor ornamental, però antigament també tenien una funció comunicativa. Així, per exemple, a les cases de pagès la tradició manava que es plantés un lledoner quan naixia l'hereu de la casa (el primogènit).

GARROFER

Els seus fruits han servit com a aliment i fins i tot com a llaminadura en temps d'escassetat. Avui es fa servir per elaborar un substitutiu de la xocolata molt apreciat perquè no té greixos ni cafeïna com el cacau.

MARGALLÓ

El margalló és una palmera nana i està protegida. És molt resistent a les perturbacions i té facilitat per rebrotar després d'un foc. És l'única palmera europea i la seva distribució natural troba el límit nord justament al massís del Garraf.

OLIVERA

L'exemplar que hi ha als jardins del castell té entre 80 i 100 anys i la seva capçada fa uns 14 m de diàmetre.

PI BLANC

A Catalunya hi ha diferents espècies de pins: el pi blanc és el que cobreix més territori. En cas d'incendi, l'escalfor fa que les pinyes s'obrin i tingui lloc una sembra.

LLENTISCLE

Als nostres boscos, el lentiscle va ser explotat durant dècades per produir llenya de qualitat, ja que és un molt bon combustible. També era un dels principals components de les carboneres, on tradicionalment es produïa el carbó vegetal.

Entrada

Aigua potable

Jocs gimnàstics

Castell

Ambients A B C

Recorregut

Punt d'inici: carrer Bisbe Urquinaona

Distància: 1,5 km

Desnivell positiu: 38,5 m

Durada: 75 min. aprox.