

Granollers té més de 19.000 arbres a carrers, places i parcs

goig i aportin qualitat ambiental; que siguin longeus; que no tinguin arrels agressives que malmetin el subsòl; que no s'hagin d'esporgar o, com a màxim, alguna esporga en el període de formació de l'arbre; fàcils de conservar, que no requereixin de tractaments fitosanitaris; resistents a l'ambient urbà i un fet també important: que no provoquin al·lèrgies com sí que ho fan el pi, el plàtan o el pollancre.

En aquest grup d'arbres que estan embellint la ciutat avui hi ha les pereres de flors, les freixes, els carpins (al carrer de l'Enginyer), les pruneres (en el tram que es va renovar del carrer de Girona), les magnòlies, la sabonera de Japó, els gingkos (a la carretera del Masnou), els lledoners (a Can Mònic), les fotínies...

Actualment es substitueixen a Granollers uns 300 arbres l'any dels més de 9.000 que hi ha als carrers. Anteriorment es tallaven els arbres i durant un any quedava buit l'escocell. Ara el mateix any en què es tala un arbre es reposa.



Tractaments fitosanitaris, els mínims

Fa uns anys, els arbres de la ciutat es tractaven amb productes fitosanitaris de manera sistemàtica a fi d'eliminar plagues com el pugó o el tigre del plàtan, o malalties com l'oïdi. Actualment, amb una major consciència mediambiental, l'objectiu és reduir al mínim els tractaments fitosanitaris, de manera que Granollers gasta menys de 10.000 euros l'any en aquest concepte per a tot l'arbrat de la ciutat, un 50 % menys respecte anys enrere. Quan es fa el tractament és fa per evitar que la malaltia perjudiqui l'arbre.

Un altre sistema que es potencia és combatre plagues afavorint l'existència d'insectes que les eliminen.

Poda en verd

L'hivern s'ha associat tradicionalment a l'estació en què s'esporguen els arbres. Però cada vegada més s'estan invertint aquests termes. Ara es poden a l'hivern els arbres que no hi caben, els que poden causar risc i els que fan fruit, un miler, mentre que a la primavera i a l'estiu es fa una poda en verd, molt lleugera, per dirigir algunes branques i, sobretot, per treure alguna branca que pugui impedir la visió en semàfors o que tapi llums. Així cada campanya s'esporguen a Granollers uns 2.400 arbres.

Criteris de reg

No tots els arbres es reguen per un igual. No-més els joves, els acabats de plantar, es reguen perquè s'estableixin bé. Per això en obres noves es fa una xarxa de reg gota a gota. A partir del tercer any, jels arbres solen trobar la manera d'obtenir aigua, a través de la condensació que es produeix sota el paviment.

Quan es planteja una plantació, a part del valor estètic, es valora que les espècies siguin gairebé autosuficients; és a dir, que optimitzin al màxim tots els recursos disponibles, en especial l'aigua.

Arbrat i canvi climàtic

La única manera de mitigar el canvi climàtic és tenir arbres amb capçades grans. Uns arbres implantats a la ciutat que no necessitin de gaire manteniment a partir del tercer any i amb capçades de 30 m² de superfície fan una feina que, asseguren els experts, no té preu.

Els arbres són valuosos per les ombres que ens ofereixen i perquè eliminen els contaminants atmosfèrics que provoquen la indústria i el trànsit rodat, com l'ozó, el diòxid de nitrogen o les partícules en suspensió. A més, converteixen el CO₂ en oxigen i milloren la qualitat de l'aire. Cal, doncs, que tothom entengui aquesta valuosa funció dels arbres.

Aquest 2017 es gastaran 80.000 euros, la gran majoria per substituir arbres