

REPORTATGE

Parcs i jardins fan verd Granollers

Verd és el color corporatiu de Granollers. I verd és també el color que donen a la ciutat els parcs i jardins municipals. La ciutat disposa de 111,15 hectàrees d'espais lliures, parcs i places, i la previsió del nou Pla d'ordenació urbanística municipal (POUM) és ampliar-los en 89,6 hectàrees més. Al llarg de tot Granollers, hi ha uns 18.000 arbres, la meitat dels quals estan arrencats en carrers, en escocell, i l'altra meitat, situats en parcs i places. Vint-i-un jardiners i tres tècnics, més diverses empreses contractades, s'ocupen del manteniment d'aquests pulmons de la ciutat.

L'Ajuntament ha iniciat un pla de 10 anys per substituir els 2.500 arbres plantats en el *boom* del verd urbà del principi de la transició, quan es van plantar, per desconeixement de les espècies, arbres de creixement ràpid, com ara pollancre, plataners, oms, acàcies i pins. Aquests arbres, quan estan situats en voreres, provoquen perjudicis a la ciutat ja que, quan busquen aigua i oxigen, malmeten els serveis, provoquen desperfectes en façanes i requereixen podes innecessàries per reduir-ne la capçada.

"No volem reduir el nombre d'arbres de la ciutat, sinó posar-ne en les noves zones urbanitzades, protegir-los i donar-los les condicions adequades perquè puguin sobreviure", assenyala Josep Maria Junqueras, regidor de Manteniment de la Via Pública, que afegeix que "si algun arbre pot provocar perjudici als vianants o als seus béns, ha d'entrar en un procés de tala i substitució. L'arbre ha d'estar al servei de les persones i el seu benestar, no ser un problema", indica Junqueras.

Entre les espècies noves d'arbres que es planten, en un procés que té lloc ara a l'hivern, hi ha l'auró, el carpí, la casuarina, el lledoner, el freixe, el ginkgo, l'acàcia de tres punxes, la grevil·lea, el sapinde de la Xina, la mèlia, l'arbre del ferro o parròtia, la prunera de flor, la perera de flor i el til·ler. Aquestes espècies, segons es comença a conèixer aquests darrers anys, permeten la convivència al carrer amb edificis i mobiliari urbà i també necessiten menys atencions.

Estalvi del consum d'aigua

La substitució d'espècies per aquestes altres que necessiten menys aigua facilita les mesures impulsades per reduir el consum d'aigua potable per regar les zones



© TONI TORRILLAS

Nens i nenes plantant flors a les jardineres del carrer d'Anselm Clavé. Activitat del Calendari Verd de Primavera 2005

L'Ajuntament està treballant en la creació d'una xarxa d'aigua no potable per regar els espais verds

verdes. Així mateix, ha disminuït el consum d'aigua i ha millorat el rec (ja es reguen 2.000 arbres amb el sistema de gota a gota) i s'aprofita l'aigua que hi ha al subsòl de Granollers, de pous o mines, i l'aigua regenerada a l'aiguamoll de can Cabanyes procedent de la depuradora. Aquesta actuació va rebre l'any passat el Premi a la millor iniciativa local per estalvi d'aigua de la Diputació de Barcelona.

"Per conduir l'aigua hem aprofitat actuacions que s'han fet a la ciutat en el darrer any per crear una xarxa de rec que connecta els pous, hem creat basses, i projectem tenir dipòsits de retenció d'aigua", explica Albert Camps, regidor de Medi Ambient i d'Obres i Projectes. La xarxa, en forma d'anella, anirà des de la depuradora, pel marge dret del riu, fins al futur parc del Lledoner i el de Can Mònic i baixarà prop de la via del tren de França fins a la ronda Sud i acabarà al marge esquerre del riu. Aquest any s'acabarà la pujada de la canonada pel marge dret fins al Parc de Ponent (basses de can Roca) i hi ha altres trams petits ja fets, com els de Can Mònic i la deixalleria. El primer que regarà serà tot el Parc Fluvial.

Una altra mesura d'estalvi d'aigua és la col·locació de sensors de pluja per no regar quan plou o quan el terreny té prou humitat. "Properament volem tenir un control centralitzat de la xarxa automàtica de rec per poder ajustar les necessitats a través d'un ordinador", explica Joaquim Comas, coordinador d'Espais Verds. Des d'aquest nou servei municipal, "es pretén coordinar i gestionar els espais verds de la ciutat, no només els parcs, jardins i arbres del carrer, també totes les actuacions que afectin aquestes zones verdes", explica Comas.