

# Podar per afavorir la floració

En primer lloc, cal tenir present que la poda és una agressió a la planta. Per tal, cal prendre les mesures més adients per tal de minimitzar els efectes negatius. L'objectiu de la poda és afavorir l'entrada de la llum i l'aire a l'interior de la capçada de l'arbust, per tal d'estimular la sortida de nous brots, de tal manera que mantinguin l'estructura de la planta. S'ha d'aconseguir que la planta sembli poc tocada per la tisora, mantenint-li l'aire natural, i alhora, estimular i protegir la floració.

Cal entendre la poda com l'eliminació de branques de forma total o parcial, per un motiu clar i concret. Cadascun dels motius donarà pas a un tractament específic. Així, si es pretén millorar la salut de la planta, caldrà procedir a una poda de sanejament, en la qual s'eliminaran totes les branques mortes i les malaltes. Si, pel contrari, es vol afavorir la floració, caldrà una poda d'estimulació i protecció de la flor. I si el que es desitja és augmentar el vigor, caldrà una poda de rejuveniment, amb la finalitat d'esperonar la sortida de noves tiges i noves branques.

És molt important disposar de les eines adients, com la tisora de mà, la de dues mans

**Cal saber quines plantes són portadores de flor per no eliminar-les**

**L'època per podar arbustos de branca nova és a finals d'hivern**

(per a tiges gruixudes) i la serra, per a les més dobles. Aquestes eines han d'estar en bon estat per tal de poder fer els talls el més ràpidament possible i deixar la superfície ben llisa, així, la cicatrització serà òptima i s'aconseguirà una poda amb les màximes garanties.

Convé que el tall es faci a prop i per damunt de la unió d'una branca o un borro, deixant de 0,5 a 1 cm. de fusta. A més, aquest tall s'ha de fer una mica inclinat, procurant que el punt més alt d'aquesta superfície tallada estigui orien-

tat cap a la mateixa direcció que el borro o la branca, de forma que si es fes una línia vertical, aquesta passaria tant pel borro o la branca com pel punt més alt de la superfície tallada. Si aquesta superfície té un diàmetre superior a 2 o 2,5 cm. és convenient cobrir-la amb una fina capa d'una substància cicatritzant que la impermeabilitzi i la protegeixi de possibles podridures.

Cal saber quines són les branques portadores de la flor per no eliminar-les o, si més no, per eliminar-ne el menor nombre possible. Dels arbustos que tenen interès per la seva flor, uns floreixen a una branca nova -és a dir, a la branca que ha brotat el mateix any en què surt la flor- i d'altres floreixen a branca vella, anomenades així quan les branques que porten la flor han brotat l'any anterior a la floració.

Així, doncs, l'època més adient per podar els arbustos que floreixen a branca nova és a finals d'hivern. A les comarques més fredes caldrà esperar que passi el període de gelades. Pel que fa als arbustos que floreixen a branca vella, el millor moment per a podar-los és just després de la floració, i eliminant-ne principalment les que ja han florit.



Segons l'objectiu, es procedirà a un tipus o altre de poda

AVUI



parcs i jardins

## ASPROS

Disseny, construcció i manteniment  
Enginyeria del medi ambient  
Vivers

**Coneixem les plantes des de l'inici perquè les produïm nosaltres**

Jardineria urbana i privada  
Servei d'assessoria i gestió d'espais verds exteriors i interiors  
Estudis d'impacte ambiental  
Restauracions d'entorn  
Fixació i regeneració de talussos  
Regeneració de terraplès

**Vivers de:**

Forestals  
Arbres i arbustos d'exteriors  
Planta medicinal  
Planta vivaç i autòctona

**OFICINA CENTRAL**

Rbla Ferran 25 Pra. 1<sup>a</sup>  
25007 LLEIDA  
Tel. 23 12 62  
Fax 23 80 99

**MAGATZEM**

Maria Sauret, 11  
25007 LLEIDA  
Tel. 22 04 57  
Fax 23 80 99

**VIVERS**

Afores, s/n  
25173 LLEIDA  
Tel. 25 81 88  
Fax 25 81 54

INTERNET: Correu Electrònic @ASPROS LLEIDA.NET

