



Ocells al jardí

L'observació del moviment d'un ocell al jardí ens sol omplir d'alegria. El seu valor és intrínsec, la seva sola presència és un regal però, a més, ens indica clarament que el nostre jardí és un espai on la vida silvestre, no només la fàcilment visible, s'hi troba a gust.

TEXT: REDACCIÓ. FOTOS: JUAN SÁNCHEZ AMORÓS.

En un jardí normal, no tractat amb plaguicides, s'hi poden observar fàcilment ocells d'una vintena d'espècies diferents. Però podem fer alguna cosa per afavorir encara més aquesta presència? Només hem de procurar que al jardí hi hagi allò que els ocells troben atractiu.

Presència d'aigua

La presència d'aigua al jardí és important per a tots els animals (grans i petits) que hi viuen. S'ha demostrat que l'element que més fa augmentar la biodiversitat de qualsevol parcel·la és una petita bassa, que pot ser de la mida d'una palangana gran. Si parlem d'ocell però, cal que aquesta aigua sigui accessible i protegida de gats i gossos. Els ocells la necessiten per veure i també per banyar-se.

Presència d'arbres i arbusts

En els jardins amb arbres i arbusts sempre hi ha més ocells que no pas en aquells més oberts. La presència d'arbres afavoreix en gran manera la fauna invertebrada (erugues, larves i insectes

que fins i tot els ocells granívors necessiten quan alimenten les cries) i proporciona llocs on niar i talaies des d'on els ocells poden observar l'entorn.

No excés de pulcritud

El jardins molt "polits", on l'herba o la gespa es manté sempre a ratlla, on ràpidament es retallen totes les parts seques

de les plantes i de seguida s'escombren les fulles caigudes, atrauen menys fauna que els jardins on es creen illes i racons amb "desordre": indrets on la vida segueix el seu curs natural.

Presència d'aliment

Només amb els tres elements anteriors ja tenim assegurada la presència d'ocells



al nostre jardí. Si hi tenim, a més, plantes amb fruits o llavors que agradin als ocells (vegeu la taula) la seva presència i varietat augmentarà. Fixeu-vos que hi ha adventícies molts comuns als nostres jardins la llavor de les quals agrada d'allò més als ocells granívors, cal però que les deixem granar. Podem reservar petits espais al jardí on deixar que aquestes adventícies facin tot el cicle. Després hi ha les plantes que afavoreixen la presència d'invertebrats (vegeu la taula) que ja hem dit que tots els ocells necessiten a l'hora d'alimentar les cries.

Menjadores (la seva instal·lació pot ser problemàtica)

També podem proporcionar aliment extra. Els jardiners que instal·len menjadores veuen més ocells dels que veurien sense menjadores. Però abans de decidir-nos a instal·lar-ne una hem de tenir clares un parell o tres de coses. En primer lloc, els ocells no són joguines ni trofeus, hem de ser responsables del que iniciem. No podem començar a proporcionar menjar i crear dependència, i llavors, de cop, fer que el subministrament deixi de ser fiable. Retindrem ocells que potser haurien buscat un altre indret on sobreviure i ara es trobaran atrapats. Després ens cal saber quin tipus d'ocells volem atraure, variant el tipus de menjar i de menjadora atraurem ocells més diversos. Per això és bàsic el coneixement.

Pel que fa al disseny de la menjadora, aquesta ha d'estar preparada per a que la pluja no malmeti el menjar. Hi podem instal·lar una teulada (que ens farà nosa si el que ens interessa és fotografiar els ocells) o podem fer-hi forats que permetin evacuar l'aigua en cas de pluja. Tant o més important que la menjadora és el fet que a prop d'ella hi hagi un posador on els ocells puguin controlar la situació abans de decidir-se a menjar. Aquests posadors poden ser pals senzills clavats a terra, que els ocells agrairan encara que no hi hagi cap menjadora associada.

Nius

Només els ocells que nien en forats aprofiten les caixes niu habituals, la majoria d'ocells que trobarem al jardí prefereixen fer-se ells mateixos el niu. Els va bé de comptar amb espais d'arbusts espessos, com més impenetrables millor.

Coneixement

És des del coneixement dels nostres veïns els ocells que el jardí pot guanyar en riquesa ornitològica. Hi ha multitud d'eines que poden ajudar a engrandir aquest coneixement: guies, webs, aplicatius per identificar els sons. Abans de decidir-nos per una o altra tècnica per atraure'ls, està bé que ens informem¹ i que passem estones al jardí observant els ocells que ja hi tenim, familiaritzant-nos amb els seus hàbits i els seus cants. ✿

1. Institut Català d'Ornitologia:
<http://www.ornitologia.org/ca/>

Plantes amb fruit que agrada als ocells	Herbes amb llavor que agrada als granívors	Plantes que afavoreixen la presència d'invertebrats
<p>Aranyoner (<i>Prunus spinosa</i>) Arç blanc (<i>Crataegus monogyna</i>) Auró (<i>Acer spp</i>) Avellaner (<i>Corylus avellana</i>) Evònim (<i>Euonymus europaeus</i>) Faig (<i>Fagus sylvatica</i>) Heura (<i>Hedera helix</i>) Roure (<i>Quercus spp</i>) Saüquer (<i>Sambucus nigra</i>) Servera (<i>Sorbus domestica</i>) Vern (<i>Alnus glutinosa</i>)</p>	<p>Agrella (<i>Rumex spp</i>) Travacavalls (<i>Polygonum aviculare</i>) Blet blanc (<i>Quenopodium album</i>) Borrisol (<i>Stellaria media</i>) Xenixell (<i>Senecio vulgaris</i>) Bosses de pastor (<i>Capsella bursa-pastoris</i>)</p>	<p>Arç blanc (<i>Crataegus monogyna</i>) Salze (<i>Salix spp</i>) Rosa spp. Orenga (<i>Origanum vulgare</i>) Ortiga (<i>Urtica dioica</i>) Bedolls (<i>Betula spp</i>)</p>

