

# Planta autóctona ∞

la mejor elección para tu jardín

Las especies autóctonas son aquellas propias del ecosistema o área geográfica en el que nos encontramos. La utilización de árboles y arbustos autóctonos en tu jardín tendrá múltiples efectos positivos:

- Facilita la integración paisajística de tu jardín.
- Reduce las necesidades de mantenimiento (agua, abonos, plaguicidas).
- Tienen una amplia red de interacciones con la fauna local.

Este último aspecto es muy importante, y significa que hay una gran cantidad de especies animales que dependerán, de alguna manera, de estas plantas (mariposas que se alimentarán y polinizarán sus flores, aves que consumirán sus frutos y dispersarán sus semillas...).



*Si tu jardín es especialmente húmedo o tiene alguna zona encharcada puedes plantar alisos u otras especies como el sauce blanco o el fresno. Las semillas de aliso serán un alimento muy apreciado por los luganos en invierno.*

## Árboles y arbustos de Santander

En el pasado la mayor parte del municipio de Santander estuvo cubierto por bosques, siendo el encinar costero la formación dominante. En las zonas de suelos más profundos aparecía también el robledal y junto a los arroyos y otros humedales de agua dulce la aliseda. Sin embargo estos bosques fueron transformados en prados en la zona norte y desplazados por la ciudad en el sur, con lo que en la actualidad apenas quedan unos vestigios de encinar en la peña de Peñacastillo, restos en la península de La Magdalena y alguna encina aislada en la campiña norte.

Está claro que las especies de árboles y arbustos propias del encinar costero, el robledal y la aliseda son las más apropiadas para tu jardín, ya que son las que en el pasado ocupaban de manera natural gran parte del municipio.

**Además, al plantarlas contribuirás a que recuperen parte del terreno perdido y con ellas algunos de los animales que vivían en estos bosques.**



*Las especies autóctonas como la Encina Costera (Quercus ilex subsp. ilex) están adaptadas a las condiciones locales de humedad, temperatura, sustratos, y por tanto no necesitarán cuidados especiales.*

# Planta autóctona

la mejor elección para tu jardín

## ÁRBOLES Y ARBUSTOS CARACTERÍSTICOS DEL ENCINAR COSTERO, EL ROBLEDAL Y LA ALISEDA QUE PUEDES PLANTAR EN TU JARDÍN:

### *Encinar costero*

Encina (*Quercus ilex* subsp. *Ilex*)  
Laurel (*Laurus nobilis*)  
Madroño (*Arbutus unedo*)  
Aladierno (*Rhamnus alaternus*)

Labiérnago (*Phyllirea latifolia*)  
Endrino (*Prunus spinosa*)  
Majuelo (*Crataegus monogyna*)  
Avellano (*Corylus avellana*)

### *Cajigal*

Cajiga (*Quercus robur*)  
Castaño (*Castanea sativa*)  
Abedul (*Betula alba*)  
Fresno (*Fraxinus excelsior*)  
Tilo (*Tilia cordata*, *T. platyphyllos*)

Laurel (*Laurus nobilis*)  
Espino Albar (*Crataegus monogyna*)  
Arraclán (*Frangula alnus*)  
Avellano (*Corylus avellana*)

### *Aliseda*

Aliso (*Alnus glutinosa*)  
Olmo (*Ulmus glabra*)  
Fresno (*Fraxinus excelsior*)

Sauce Blanco (*Salix alba*)  
Cornejo (*Cornus sanguinea*)  
Bonetero (*Euonymus europaeus*)

## ¿Quieres saber más sobre los bosques autóctonos?

### UN LIBRO MUY INTERESANTE:

**El bosque en Cantabria** (Autores: C. Aedo, C. Diego, J.C. García Codrón y G. Moreno / Edita: Universidad de Cantabria / Año de publicación: 1990).



### ARTÍCULO RELACIONADO:

**Apuntes sobre el encinar costero cantábrico. El caso del monte «Buciero»** (Autores: Jesús Varas Cobo, Juan José Vega de la Torre y Nieves Palacios Egüen / Revista: FORESTA, nº 33, pp. 32-42 / Año de publicación: 2006).  
[http://www.forestales.net/archivos/forestal/pdfs%2033/encinar\\_cantabrico.pdf](http://www.forestales.net/archivos/forestal/pdfs%2033/encinar_cantabrico.pdf)

*La curruca cabecinegra es un pequeño pájaro que vive en los encinares y es una de las especies que se puede ver beneficiada si plantas encinas, laureles, aladiernos... en el jardín.*

Si quieres saber que más puedes hacer para que la naturaleza entre en tu jardín, apúntate a la Red "JARDINES PARA LA BIODIVERSIDAD".

Información e inscripciones:  
Centro Ambiental Los Viveros  
c/ Justicia nº 3

Tel: 942 22 33 51

Email:  
[jardinesparalabiodiversidad@ayto-santander.es](mailto:jardinesparalabiodiversidad@ayto-santander.es)

### WEBS SOBRE EL TEMA:

Toda la información sobre las plantas vasculares que crecen espontáneamente en la península Ibérica y Baleares en la web:  
<http://www.floraiberica.org/>

Campaña "Salvemos nuestros bosques" de Greenpeace España en la web:  
<http://www.greenpeace.org/espana/es/Trabajamos-en/Bosques/>