



Jardín Botánico El Albardina











# ¿Cómo es?

Con el nombre de amapolas se conoce a una serie de especies, todas de la familia papaveráceas con algunas características comunes como el ser hierbas con hojas no carnosas, pinnatisectas y sin estípulas, presentar flores solitarias y simétricas, con el cáliz compuesto por 2 sépalos y la corola por 4 pétalos libres, con numerosos estambres con sus filamentos libres y ser sus frutos siempre cápsulas. Las amapolas se incluuen en los géneros Papaver, Roemeria y Glaucium, y para la diferenciación de las distintas especies es esencial conocer el número de radios, la forma y pelosidad de la cápsula y el color de pétalos y

A modo de guía para conocer las especies de amapolas silvestres más frecuentes en el litoral almeriense mostramos sus características morfológicas diferenciales:

- Cápsulas globosas cubiertas de pelos largos y rígidos: Papaver hybridum
- Cápsulas globosas, con 8-14 radios en la parte superior, sin pelos, y generalmente con una mancha negruzca en la base de los pétalos: Papaver rhoeas
- Cápsula con forma de clavo, menos de 8 radios, pétalos sin mancha negruzca y estambres con anteras azules: Papaver dubium
- Cápsula con forma de clavo, menos de 8 radios, pétalos sin mancha negruzca y estambres con anteras amarillas: Papaver pinnatifidum
- Cápsula alargada y pétalos violetas: Roemeria hybrida
- Cápsula alargada y pétalos rojo-anaranjados: Roemeria argemone

	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	ОСТ	NOV	DIC
HOJAS												
FLORES												
FRUTOS												

#### ¿Dónde crece?

Son habituales de entornos ruderales, cultivos de cereales, cunetas...

## ¿Dónde podemos encontrarla?

Las especies anteriormente descritas son de amplia distribución.

## ¿Sabías qué?

En la zona de Cabo de Gata se conoce la costumbre de consumirlas cuando se siente dolor, elaborando una infusión azucarada que contiene, aparte de tallos o flores de amapola, granos de maíz, garranchuelo, hojas de rosal, hierbabuena, tomillo, romero y granos de trigo. De la misma manera se usaba para el tratamiento de catarros, pero en este caso la infusión se hacía con los pétalos y se mezclaba con flores de naranjo.

Los productos obtenidos de amapolas se usan de manera terapéutica por sus efectos tranquilizadores y sedantes. El opio procede del látex desecado que se obtiene de los frutos de una amapola, Papaver sommniferum, que puede aparecer naturalizada de forma muy puntual en este territorio y que no debe consumirse por ser sumamente tóxica.

**ZONA DEL** 

Las hojas de las amapolas se empleaban como alimento para los pollos de perdiz "para que se pusieran fuertes"; a las gallinas le echaban la planta en flor picada porque "les da calor" y también se la echaban a conejos, cerdos y cabras.

Son ingredientes de "las hierbas", un guiso típico de la zona de Cabo de Gata que se elaboraba cociendo en la olla tallos de amapola acompañados por collejas, acelguillas, cardo-cristo, camarrojas, carnerillos, orejicas de liebre, mojino blanco y amarillo, patagallina y capitana junto con otros ingredientes como tocino, patatas y legumbres.

Las amapolas están adaptadas a convivir con las labores agrícolas y la rotación de las siembras en cultivos de secano como los de trigo o cebada, junto con otras especies anuales como malvas, jaramagos, corregüelas, margaritas, cerrajas, etc. Su capacidad de perdurar en el tiempo viene determinada por la capacidad de producir muchas semillas que se almacenan en el suelo. La pérdida del manejo tradicional de los cultivos y el aumento del uso de productos químicos que afectan a su germinación, son actualmente sus principales amenazas.

(Quieres visitar el jardin?









- Cápsula alargada y pétalos amarillos: Glaucium flavum

- Cápsula alargada y pétlos rojizos: Glaucium corniculatum

### Andalucía, un jardín ¡ven a conocerlo!