

Flores de montaña. ESCROFULARIACEAS

Gerardo Lz. de Guereñu Iholdi

Esta familia de las escrofulariáceas está compuesta por cerca de cinco mil especies, extendidas por todo el mundo.

El cáliz y la corola, de una sola pieza, tiene cinco lóbulos cada una, aunque algunas veces, pocas, tiene cuatro, formando flores irregulares, planas o tubulares.

DIGITALIS PURPUREA L.

(Calzones de zorra, chupamieles, dedalera, digital, gualdaperra, guante de la Virgen).

Contiene principios activos, en concentración muy variable, por lo que resulta su uso peligroso. En dosis conveniente resulta un buen tónico para el corazón.

Flores grandes, de color rosa oscura, con manchas purpúreas, sobre fondo blanco, en el interior del largo y acampanado tubo que forma la corola. La inflorescencia aparece, en espigas, al final del largo y erecto tallo.

Hojas ovales o lanceoladas, vellosas, verdes, con el envés gris y el margen ligeramente dentado, creciendo en la base y primera mitad del tallo.

Crece entre mayo y setiembre, alcanzando hasta metro y medio de altura.

RHINANTHUS MINOR L.

(Cresta de gallo).

Flores amarillas con el pico del labio superior manchado de violeta, agrupadas en un racimo al final del tallo, mezcladas con las brácteas, verdes, triangulares o lanceoladas, con dientes muy agudos.

Cáliz grande, redondeado, inflado.

Bilabiada, con el labio superior en forma de capucha.

LINARIA SUPINA L.

Flores parecidas a la boca de dragón, pero con un espolón más o menos largo en la base. Hay unas noventa especies. Es tóxica para el ganado.

La que nos ocupa tiene flores amarillas con un espolón, del mismo color, pero más oscuro, tan largo como la corola. Crecen, al final del tallo, en racimos poco densos.

Suele aparecer hasta los 2.000 metros y su altura varía entre 5 y 20 centímetros, teniendo sus tallos, grisáceos, generalmente postrados, con pelos viscosos.

ANTIRRHINUM MAJUS L.

En castellano recibe diversos nombres:

antirrino, boca de dragón, boca de león, conejitos, hierba becerra...

Se encuentra con frecuencia cultivada en jardines, adaptándose muy bien, floreciendo de mayo a octubre.

Su tallo es leñoso en la base, llegando a tener hasta 70 centímetros de altura.

Las flores son grandes, de color rosa oscuro, con el labio superior amarillo claro en su extremo, estando situadas al final del vástago, en densos racimos alargados.

El cáliz, mucho más pequeño que la flor, verde, unido al tallo por un pequeño rabillo.

PEDICULARIS PALUSTRIS L.

Planta que crece en lugares húmedos, desde el mes de mayo hasta bien entrado agosto, siendo común en toda España. Su altura varía entre apenas 8 centímetros hasta más de medio metro.

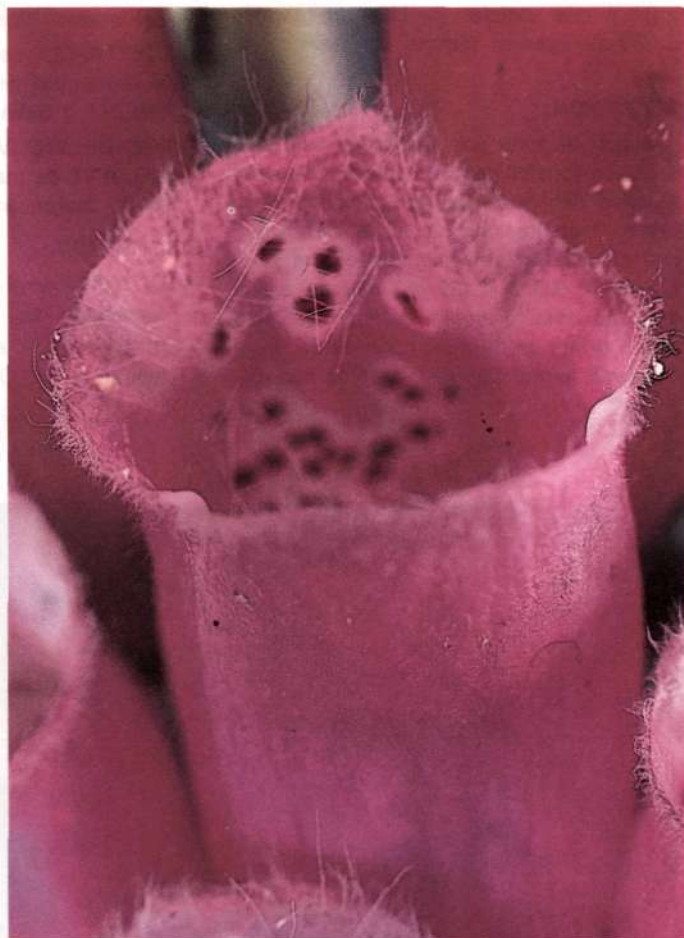
Las flores, de color rosa, están fuertemente bilabiadas, con el labio superior en forma de casco, muy arqueado. Cáliz verde oscuro, que llega a tomar un tinte rojizo, inflado.

Brácteas, casi tan largas como las flores, y hojas, pinnadas, con foliolos dentados.

Digitalis purpurea L.



Digitalis purpurea L. (detalle).





Rhinanthus minor L.



Linarla supina L.

Antirrhinum majus L.

Pedicularis palustris L.

