



Orquídea *Anacamptis pyramidalis*

OFRIS

Ophrys insectifera

Dónde: en toda Europa. Céspedes de colinas cálidas. Sol.

Perfil: pequeñas flores en espiga frágil. El labelo, sin espolón ni lóbulos, es ligeramente carnoso, vellos y moteado de colores simulando una mosca.

Planta Protegida.

Floración: mayo-julio.

(Fotografía de portada)



Orquídea *Dactylorhiza sambucina*

Orquídea

Pese a que pueda parecer sorprendente, en los Pirineos podemos encontrar unas 60 especies de orquídeas diferentes, de las 120 existentes en total, la mayoría protegidas. Aunque mentalmente se asocian a las selvas tropicales, se hallan con facilidad durante la primavera en zonas de encinar, céspedes de colinas y de baja montaña, sotobosques y céspedes alpinos.

Las orquídeas son como un regalo original y bello que aporta la naturaleza. La anatomía de las flores, su adaptación a la fecundación cruzada (atraen a los insectos y estos transportan el polen a otras flores), la germinación de las semillas por asociación con un hongo y su interés hortícola, conforman una familia apasionante. Algunas son escasas, como la amarilla *Cypripedium calceolus* o zapatito de dama, que está al borde de la desaparición en los Pirineos y cuenta con dos o tres pequeñas poblaciones localizadas en el Altoaragón. Otras son abundantes y frecuentes, como *Anacamptis pyramidalis*, *Dactylorhiza sambucina* y *Orchis mascula*. La diversidad de colores y formas es también increíble: las hay de labelo rosa moteado en púrpura y flor en espiga gruesa y

Un regalo bello y original

alargada (orquídea púrpura), de pétalos laterales pardo púrpura en forma de antenas, con máculas azuladas y labelo vellos y moteado simulando una mosca (ofris), de flores blancas moteadas en rosa fucsia (orquídea quemada), de espiga larga y cilíndrica y labelos figurando un muñeco con piernas y brazos (orquídea militar), de curioso color pardo rojizo, sin clorifila (nido de pájaro), de flores amarillas moteadas de rojo (orquídea flor de saúco)...

Son plantas herbáceas, perennes y anuales de pequeño tamaño (no más de 40 cm) que florecen en primavera para marchitarse después. Sus flores son muy llamativas y se encuentran repartidas a ambos lados del tallo. El pétalo inferior está desarrollado formando un labelo con aspecto similar a un insecto. Esta semejanza atrae a los invertebrados, facilitando la fecundación.

Que su minúsculo atractivo no sirva para cortarlas. Fotografiarlas resulta una interesante actividad que contribuye a la conservación de estas joyas de la botánica.