

Flores de montaña. LILIACEAS

Gerardo Lz. de Guereñu Iholdi

Familia muy variada, con muy diversos tipos vegetativos, desde un sencillo Cólquico (quitameriendas) hasta árboles de buen tamaño. Una característica suya es la repetición del número 3 en la mayoría de sus partes: la corola y el cáliz, que generalmente no se distinguen entre sí por tener la misma forma y color, están compuestos por tres piezas cada uno. Los estambres son 6, 3 internos y 3 externos. Tiene también 3 estilos y el fruto lleva 3 compartimentos. Pertenecen a esta familia muchas especies que son de uso común en nuestra cocina, como el ajo, la cebolla, los espárragos, o que se usan como flores ornamentales; azucenas, lirios, tulipanes. En conjunto son unas 3.000 especies distribuidas por todo el mundo y en todos los climas.

Fritillaria pyrenaica L.

La hemos encontrado en Araba a la orilla de los ríos, a principio de la Primavera, creciendo en los pastos de montaña, hasta los 2.000 metros entre Mayo y Julio.

Las flores, muy vistosas, crecen generalmente solitarias, aunque se encuentran tallos con dos o más flores. Son acampañadas, de color púrpura rojizo por el exterior y amarillo, con líneas verdes, al interior. Tallo fino, con numerosas hojas.

Allium roseum L.

Una de las numerosas especies de las

genéricamente denominadas Ajos silvestres.

Sus flores, de color rosa o violeta, son numerosas, formando una umbela redondeada, sobre tallos de hasta cerca de medio metro de altura.

Escasas hojas, lineales.

Fuerte olor a ajo.

Erythronium dens-canis (Dientes de perro)

Bella flor de 10 a 15 cms. de altura, solitaria, que la hemos encontrado medio escondida entre el brezo, al comienzo de la Primavera, en la Sierra de Guibijo. No obstante su aparente modestia, se trata de una hermosa planta de tallo erecto, en cuyo extremo aparece la flor, con 6 pétalos rosa vivo, recurvados, sobresaliendo los estambres, blancos en la base y luego morados. No tiene, generalmente, más que 2 hojas basales, moteadas.

Muscari comosum (L.) Miller

(Nazarenos; jacinto de penacho; ajipuerco)

El que presentamos es un ejemplar joven, sin desarrollar, en el que, solamente en la parte baja se ven algunas flores con largo peciolo. En la madurez todas las incipientes flores que vemos formando una masa piramidal, se separan, con largos rabillos, tan largos o más que la acampañada flor. Las hojas, largas, acintadas, de verde brillante.

Asphodelus albus Miller

(En Araba: chandazul porreta, porrino, puerro silvestre). (En castellano: asfodelo, gamón, atiza candila)

Planta muy común y de fuerte tradición popular, pues se tenía como remedio para las personas melancólicas y para las poseídas del demonio. Es una planta que pasa del medio metro de altura, creciendo generalmente en grupos. Tiene tallo robusto, en cuya base nacen numerosas hojas acintadas. Las flores, todas agrupadas en compacto racimo, son grandes, blancas, estrelladas con largos estambres.

Colchicum autumnale L.

(En Araba: despachapastores). (En castellano: cólchico de Otoño, quitameriendas)

Los prados de montaña, al llegar el Otoño, es corriente verlos salpicados de estas pequeñas flores de 6 estambres rosáceos, que nacen de una vaina incolora. La planta, en la Primavera, tuvo sus hojas que se marchitan y desaparecen, antes de que crezca la flor.

Su nombre popular (despachapastores y quitameriendas) nos indica bien a las claras que el buen tiempo para las excursiones se está acabando, que el invierno está cerca y como montañeros, podemos pensar, al ver aparecer estas flores, en ir desempolvando la ropa de invierno y los esquís, pues la nieve puede estar cerca.



Fritillaria pyrenaica L.



Allium roseum L.



Erythronium dens-canis

Asphodelus albus Miller



Muscari comosum (L.) Miller

Colchicum autumnale L.

