

176 *Muscari comosum* (L.) Miller

Valderromero, Pina de Ebro (02/05/2015)

Muscari comosum* (L.) Miller*NOMBRE VULGAR**

Ajipuerco

DESCRIPCIÓN

10-40 cm. Hierba perenne, con bulbo; hojas arqueadas, casi planas; inflorescencia muy larga y marcadamente laxa; flores apicales estériles, muy diferentes a las fértiles, formando un corimbo terminal muy aparente; flores fértiles de color marrón, pajizo hacia la base y con dientes de un blanco-crema; 6 estambres; fruto en cápsula, trilobado.

CLAVES DE DETERMINACIÓN**División Spermatophyta**

Con flores; reproducción por semillas.

Subdivisión Angiospermae

Flores con ovarios o estambres o ambas cosas a la vez.

Flores generalmente con cáliz y corola.

Con semillas contenidas en frutos.

Subclase Monocotyledones

Semillas con un cotiledón.

Hojas enteras, habitualmente estrechas y alargadas, con nerviación paralela y no ramificada.

Parte externa de la flor con piezas florales en número de divisiones de 6 ó 3 (raramente 4, 2 ó 1).

Familia Liliaceae

Hojas acintadas o lineares, sentadas, con nervios paralelos.

Flores con pétalos coloreados.

Flores con carpelos soldados, siempre en número de 3.

Flores con 6 piezas más o menos iguales.

Flores con gineceo súpero.

CLAVES DE DETERMINACIÓN**Género *Muscari***

Inflorescencia no encerrada con brácteas.

Flores elevadas sobre tallos aéreos, terminales.

Corola con forma de olla, estrechadas en la boca y con los lóbulos libres muy cortos.

Frutos en cápsula.

Muscari comosum

Hojas de 5 a 20 mm de anchura.

Racimo de flores muy laxo, de 6 a 30 cm de longitud.

Flores estériles apicales con pedúnculos largos.

Flores fértiles de color más o menos marrón.

Estambres insertos a diferentes alturas.

***M. comosum.***

Inflorescencia laxa con flores estériles apicales con pedúnculos largos y flores fértiles de color marrón.

ESPECIES SIMILARES

Muscari neglectum tiene el racimo de flores muy denso, flores estériles apicales con pedúnculos cortos y flores fértiles de color azul-violeta.

***Muscari neglectum.***

Inflorescencia densa con flores estériles apicales con pedúnculos cortos y flores fértiles de color azul-violeta.

176 *Muscari comosum* (L.) Miller**DISTRIBUCIÓN**

Región europea. Presente en toda la Comarca si bien se refugia en las partes más altas.

HÁBITAT Y FENOLOGÍA

Propia de campos de cultivo, orillas de caminos, prados y suelos pedregosos, principalmente en ambientes de secano. Florece desde abril hasta junio.

COMENTARIOS Y USOS

En la Antigua Grecia los bulbos de esta especie eran considerados un manjar, con recetas conocidas donde se consumían crudos, hervidos o en vinagre. En el Norte de África a los bulbos se les atribuyen propiedades afrodisiacas.

AGRADECIMIENTO

José Vicente Ferrández Palacio (Monzón, Huesca) ha supervisado este trabajo.

GALERÍA FOTOGRÁFICA

M. comosum. Detalle del tallo



M. comosum. Detalle de las hojas



M. comosum. Detalle de la hoja: haz



M. comosum. Detalle de la hoja: envés

176 *Muscari comosum* (L.) Miller



M. comosum. Detalle de la inflorescencia



M. comosum. Detalle de una flor fértil



M. comosum. Detalle de una planta fructificada



M. comosum. Detalle de las flores estériles



M. comosum. Detalle de una flor fértil

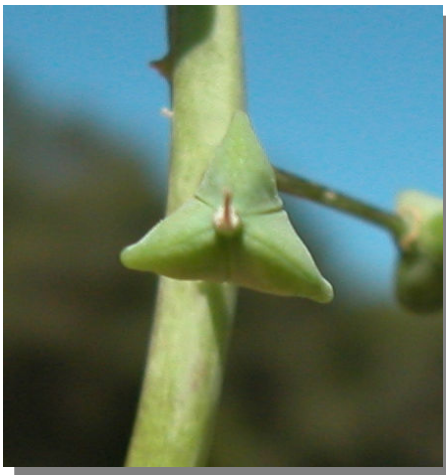


M. comosum. Detalle de los frutos

176 *Muscari comosum* (L.) Miller



M. comosum. Detalle del fruto



M. comosum. Detalle del fruto