

176 *Asphodelus fistulosus* L.

Miralrío, Gelsa (12/04/2013)

Asphodelus fistulosus* L.*NOMBRE VULGAR**

Gamoncillo

DESCRIPCIÓN

10-40 cm. Hierba con ramas erectas; hojas fistulosas, subcilíndricas; brácteas lanceoladas, con base envainante membranácea; flores con tépalos blanco-rosados y estilo tan largo como los estambres; cápsula obovoidea, con nervios transversales en las valvas.

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).

CLAVES DE DETERMINACIÓN**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.

Género *Asphodelus*

Plantas sin bulbos.

Hojas basales.

Flores blanquecinas.

Tépalos libres, con un nervio.

Estambres dilatados en la base.

Frutos secos, en cápsula.

Asphodelus fistulosus

Raíces poco engrosadas.

Hojas cilíndricas.

Tépalos de 8 a 12 mm.

Estilo de la misma longitud que los estambres.

Fruto menor de 5 mm de longitud



A. fistulosus.
Detalle de la flor con el estilo tan largo como los estambres.

ESPECIES SIMILARES

Muy parecido a *Asphodelus ayardii*, que tiene también hojas cilíndricas, pero con los tépalos mayores de 13 mm y el estilo de mayor longitud que los estambres.



Asphodelus ayardii. Detalle de la flor con el estilo más largo que los estambres.

176 *Asphodelus fistulosus* L.**DISTRIBUCIÓN**

Región mediterránea e Islas Canarias. Presente en toda la Comarca.

HÁBITAT Y FENOLOGÍA

Propia de lugares alterados como campos de cultivo y orillas de caminos, escombreras o cunetas de carreteras. Florece desde marzo hasta mayo.

COMENTARIOS Y USOS

Aunque es considerada planta venenosa, parece ser que en el Norte de África los tallos y hojas tiernas son consumidos como verdura, cocidas al vapor o fritas, en tiempos de escasez. En Túnez, los botones florales son vendidos como especias.

AGRADECIMIENTO

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

GALERÍA FOTOGRÁFICA

A. fistulosus. Detalle de la hoja: haz



A. fistulosus. Detalle del tallo



A. fistulosus. Detalle del haz de la hoja

176 *Asphodelus fistulosus* L.



A. fistulosus. Detalle de la hoja: envés



A. fistulosus. Detalle de tallo con flores



A. fistulosus. Detalle del envés de la hoja



A. fistulosus. Detalle de un capullo floral

176 *Asphodelus fistulosus* L.



A. fistulosus. Detalle de la flor



A. fistulosus. Detalle de tallo con frutos



A. fistulosus. Detalle de la corola



A. fistulosus. Detalle de los frutos



A. fistulosus. Detalle de los tépalos