

**176 *Tulipa sylvestris* L.**

Marco Antonio, Pina de Ebro (13/04/2016)

***Tulipa sylvestris* L.****NOMBRE VULGAR**

Tulipán silvestre

**DESCRIPCIÓN**

10-40 cm. Hierba con bulbo ovoideo, con túnica externa parda; tallo solitario; con 2 a 4 hojas basales, lineares, enteras, acanaladas y en ocasiones curvadas: flores erectas, solitarias, con tépalos lanceolados, agudos, los 3 externos de envés purpúreo y haz amarillo, y los 3 internos amarillos con nervio medio purpúreo en el envés; 6 estambres.

**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 *Tulipa*. *Tulipa sylvestris***

Plantas con bulbos.

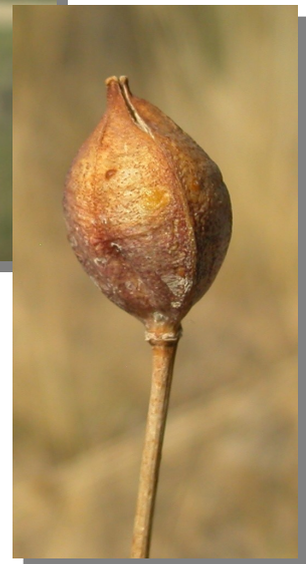
Algunas hojas crecen en el tallo.

Flores amarillas y solitarias, en la punta del tallo.

Flores con 6 tépalos no soldados.

Filamentos de los estambres con pelos largos en la parte inferior

Frutos secos en cápsula.

*T. sylvestris*. Detalle de la flor y cápsula madura**ESPECIES SIMILARES**

El diseño de la flor diferencia a esta especie de las demás de la familia Liliaceae.

**176 *Tulipa sylvestris* L.**



**DISTRIBUCIÓN**

Europa y norte de África. Localizados algunos ejemplares dos parajes de Pina de Ebro.

**HÁBITAT Y FENOLOGÍA**

Propia de ambientes áridos donde aparece en claros de matorral o espartales. Florece desde abril hasta junio.

**AGRADECIMIENTO**

José Vicente Ferrández Palacio (Monzón, Huesca) ha supervisado este trabajo; Luis Antonio Aznárez localizó los ejemplares fotografiados.

**GALERÍA FOTOGRÁFICA**



*T. sylvestris*. Detalle de la hoja: haz



*T. sylvestris*. Detalle del tallo



*T. sylvestris*. Detalle de la hoja: envés



*T. sylvestris*. Detalle de las hojas



*T. sylvestris*. Detalle de la flor

**176 *Tulipa sylvestris* L.**



*T. sylvestris*. Detalle de la flor



*T. sylvestris*. Detalle de la flor



*T. sylvestris*. Detalle de la flor



*T. sylvestris*. Detalle de cápsula juvenil



*T. sylvestris*. Detalle de la flor

**176 *Tulipa sylvestris* L.**



*T. sylvestris*. Detalle de cápsula inmadura



*T. sylvestris*. Detalle de cápsula madura