

169 *Digitaria sanguinalis* (L.) Scop.

Talavera, Pina de Ebro (09/09/2014)

Digitaria sanguinalis* (L.) Scop.*NOMBRE VULGAR**

Gramma

DESCRIPCIÓN

20-50 cm. Hierba con hojas planas, con pelos de base tuberculada; panícula con 4 a 10 racimos lineares, digitados; espiguillas con 2 flores, la inferior estéril y la superior hermafrodita; glumas muy desiguales, la inferior reducida a una escama y la superior con 3 a 7 nervios.

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 Gramineae**

Plantas herbáceas, anuales o perennes.

Tallos cilíndricos, a menudo huecos y con nudos.

Hojas generalmente alternas, con una vaina que abraza al tallo y un limbo con nervios paralelos.

Hojas no espinosas en el margen.

Inflorescencia en espiga, racimo o panícula.

Flores no vistosas con perianto sepaloideo o nulo.

Flores rodeadas de dos bracteolas o glumillas.

Flores en espiguillas, que se rodean de dos brácteas o glumas, rara vez con una o ausentes.

Filamentos de los estambres unidos a las anteras en su mitad.

Género *Digitaria*. *Digitaria sanguinalis*

Lígula membranosa.

Inflorescencia formada por más de 3 racimos.

Espigas reunidas por grupos, todas en la zona apical, de color rojizo.

Espiguillas en grupos de 2 o más.



D. sanguinalis. Detalle de las espigas y espiguillas.

ESPECIES SIMILARES

Las espigas surgiendo todas de la zona apical en número mayor de 4 y de color rojizo, diferencian a esta especie de otras Gramineae próximas.

DISTRIBUCIÓN

Aparece en Europa. África y Asia. Presente en toda la Comarca.

HÁBITAT Y FENOLOGÍA

Propia de suelos removidos, campos de cultivo y orillas de caminos, principalmente en ambientes de regadío. Florece desde julio hasta octubre.

169 *Digitaria sanguinalis* (L.) Scop.**AGRADECIMIENTO**

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

GALERÍA FOTOGRÁFICA

D. sanguinalis. Detalle del tallo y vaina de las hojas



D. sanguinalis. Detalle de la lígula



D. sanguinalis. Detalle de la hoja: haz



D. sanguinalis. Detalle de la hoja: envés

169 *Digitaria sanguinalis* (L.) Scop.



D. sanguinalis. Detalle de la panícula



D. sanguinalis. Detalle de la espiga



D. sanguinalis. Detalle de la espiga



D. sanguinalis. Detalle de las espiquillas