

**169 *Koeleria vallesiana* (Honck.) Gaud.**

Vireta, Pina de Ebro (13/04/2013)

***Koeleria vallesiana* (Honck.) Gaud.**

**NOMBRE VULGAR**

Rabillo de zorra

**DESCRIPCIÓN**

20-50 cm. Hierba con tallos engrosados en la base por la acumulación de las vainas viejas; lámina de las hojas recurvada, verde y generalmente sin vellosidad; lígula de un 1 mm; inflorescencia ovoidea o cilíndrica; espiguillas comprimidas lateralmente; glumas subiguales, con ancho margen membranáceo.

**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 *Koeleria*. *Koeleria vallesiana***

Planta perenne.

Tallos con base engrosada por restos foliares.

Inflorescencia densa, ocultando el eje central.

Espiguillas multifloras, todas similares.

Lígula membranosa.

Glumas apenas sobrepasadas por las lemas.

Lemas enteras, terminadas en punta.



*K. vallesiana*. Detalle de la base engrosada del tallo.

**ESPECIES SIMILARES**

La base del tallo engrosada, la espiguilla densa y las lemas enteras y agudas diferencian a esta especie de otras Gramineae.

**DISTRIBUCIÓN**

Norte de África y suroeste de Europa. Presente en toda la Comarca.

**169 *Koeleria vallesiana* (Honck.) Gaud.****HÁBITAT Y FENOLOGÍA**

Propia de monteriza con pastizales o matorrales aclarados en ambientes de secano. Florece desde mayo hasta julio.

**RELACIONES FITOSOCIOLÓGICAS**

*Agropyro cristati-Lygeetum sparti*  
*Helianthemetum squamati*  
*Lepidietum subulati*  
*Lygeo sparti-Stipetum lagascae*  
*Ononidetum tridentatae*  
*Rhamno lycioides-Quercetum cocciferae*  
*Rosmarino officinali-Linetum suffruticosi*  
*Ruto angustifoliae-Brachypodietum retusi*  
*Salsolo vermiculatae-Artemisietum herba-albae*  
*Salsolo vermiculatae-Peganetum harmalae*  
*Sideritetum cavanillesii*  
*Suaedetum verae*



*K. vallesiana*. Detalle de la base del tallo

**AGRADECIMIENTO**

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

**GALERÍA FOTOGRÁFICA**

*K. vallesiana*. Detalle del tallo



*K. vallesiana*. Detalle de la hoja: haz

**169 *Koeleria vallesiana* (Honck.) Gaud.**



*K. vallesiana*. Detalle de la hoja: envés



*K. vallesiana*. Detalle una inflorescencia inmadura



*K. vallesiana*. Detalle de la lígula



*K. vallesiana*. Detalle la inflorescencia

**169 *Koeleria vallesiana* (Honck.) Gaud.**



*K. vallesiana*. Detalle una espiguilla