

**096 *Coronilla minima* L.**

Vireta, Pina de Ebro (13/05/2013)

***Coronilla minima* L. subsp. *lotoides* (Koch) Nyman**

**NOMBRE VULGAR**

Coronilla de rey

**DESCRIPCIÓN**

10-40 cm. Arbusto con tallos erectos, cilíndricos, con entrenudos cortos; hojas alternas, sentadas, con 2 a 4 pares de folíolos; estípulas soldadas entre sí; inflorescencias axilares, pedunculadas, con 4 a 12 flores; flores amarillas, cáliz bilabiado, sin vellosidad; legumbre péndula; semillas amarillentas o parduscas.

**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 Dicotyledones**

Semillas con dos cotiledones.

Hojas con nervios ramificados.

Parte externa de la flor con piezas florales con un número de divisiones que no es tres ni múltiplo de tres.

**Familia Leguminosae**

Hojas divididas, rara vez simples.

Cáliz y corola diferenciados.

Corola con 5 pétalos, los dos inferiores soldados.

Sépalos generalmente soldados.

Ovario súpero

Estambres con sus filamentos soldados en tubo (rara vez libres), generalmente en número de 10.

Fruto en legumbre.

**Género *Coronilla***

Hojas imparipinnadas, no terminadas en zarcillo.

Estípulas diferentes a los folíolos.

Cáliz con dientes más anchos que largos, poco marcados.

Frutos lisos, desde circulares a semicirculares, más largos que anchos.

***Coronilla minima***

Planta perenne y leñosa.

Hojas sentadas, con folíolos rígidos y consistentes.

Folíolos con margen translúcido.

Legumbres con 4 ángulos



*C. minima*. Detalle de una hoja, folíolos y legumbres

**ESPECIES SIMILARES**

El tener base leñosa, folíolos rígidos y legumbres angulosas diferencian a esta especie de las demás del género *Coronilla*.

**096 *Coronilla minima* L.****DISTRIBUCIÓN**

Elemento mediterráneo occidental. Presente en toda la Comarca.

**HÁBITAT Y FENOLOGÍA**

Más frecuentes en zonas elevadas fuera de la influencia de la inversión térmica, formando parte de los matorrales asociados al pinar. Florece desde abril hasta junio.

**FAUNA ASOCIADA**

*Colias alfacariensis* (Lepidoptera). Planta nutricia

*Zygaena fausta* (Lepidoptera). Planta nutricia

*Therioaphis* sp. (Aphidoidea). Barrido

**AGRADECIMIENTO**

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

**GALERÍA FOTOGRÁFICA**

*C. minima*. Detalle de la hoja: envés



*C. minima*. Detalle de la hoja: haz.

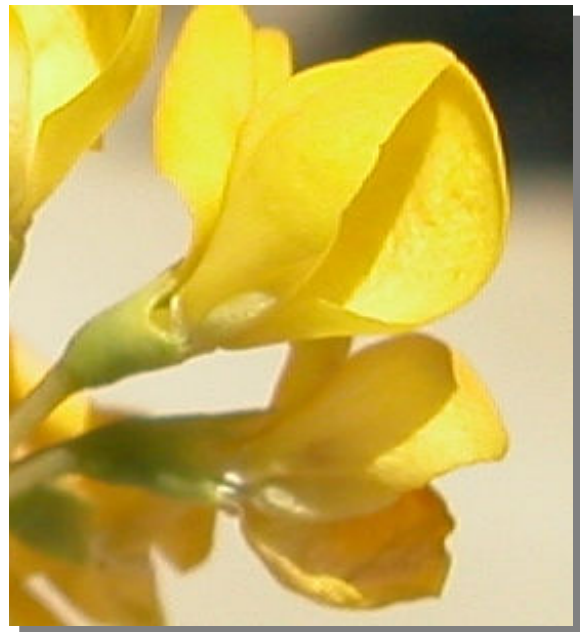


*C. minima*. Detalle de la inflorescencia

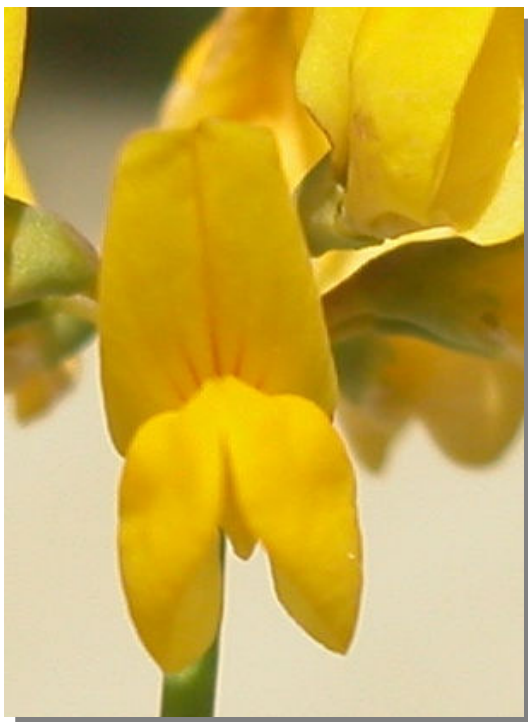
**096 *Coronilla minima* L.**



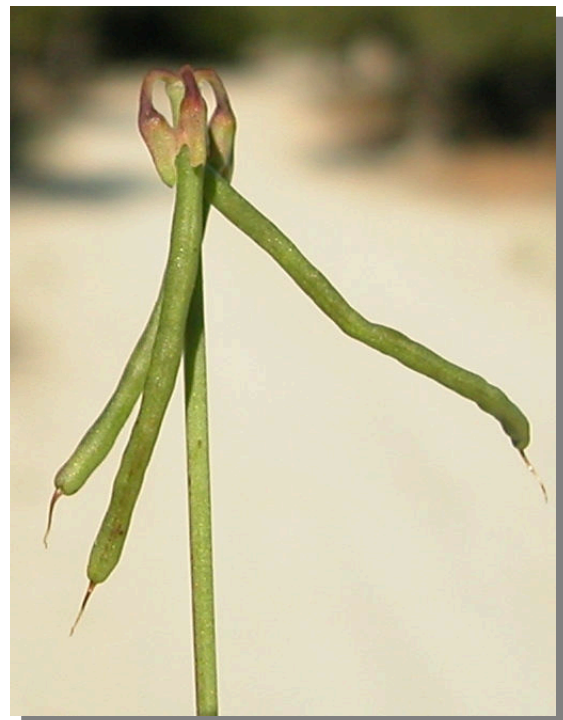
*C. minima*. Detalle de la flor



*C. minima*. Detalle del cáliz



*C. minima*. Detalle de la corola



*C. minima*. Detalle del fruto.