

119 *Plantago lagopus* L.

Deslinde, Pina de Ebro (01/05/2013)

Plantago lagopus* L.*NOMBRE VULGAR**

Pie de liebre

DESCRIPCIÓN

5-30 cm. Hierba con una o varias rosetas de hojas, a veces con entrenudos. Hojas oblanceoladas, enteras, a veces ligeramente denticuladas, pubescentes. Escapos con espiga terminal ovoide o cilíndrica, muy pelosa. Brácteas agudas, de ápice viloso. Flores tetrámeras. Sépalos anteriores soldados en parte, vilosos, con nervio medio que no alcanza el ápice. Corola escariosa. Estambres con filamentos oscuros y anteras amarillentas. Cápsula con 2 semillas naviculares.

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.

CLAVES DE DETERMINACIÓN**Familia Plantaginaceae**

Plantas herbáceas.

Hojas sin estípulas, paralelinervias.

Hojas en roseta basal u opuestas.

Flores en espigas alargadas o aovadas.

Flores con corola escariosa y de color ocre o pajizo.

Flores con pétalos soldados desde la base.

Flores con 4 estambres, que tienen pedúnculos largos.

Gineceo súpero.

Cáliz con más de dos sépalos.

Género *Plantago*.

Plantas terrestres.

Flores dispuesta en espigas más o menos largas.

Frutos con 2-4 semillas.

Plantago lagopus

Planta generalmente anual.

Hojas todas basales en roseta.

Hojas lanceoladas, superando 1 cm de anchura.

Espigas cortas, de menos de 3 cm, densas.

Brácteas y cáliz densamente pelosos.

Sépalos anteriores total o parcialmente soldados.

Cápsula con 2 semillas naviculares.



P. lagopus: detalle de la inflorescencia y la hoja

ESPECIES SIMILARES

El tener todas las hojas en roseta basal, lanceoladas, superando 1 cm de anchura, espigas cortas, de menos de 3 cm, densas, brácteas y cáliz densamente pelosos y sépalos anteriores total o parcialmente soldados separan a esta especie de las demás del género *Plantago* citadas en la Comarca.

119 *Plantago lagopus* L.**DISTRIBUCIÓN**

Elemento eurocircunmediterráneo. Presente en toda la Comarca.

HÁBITAT Y FENOLOGÍA

Propia de suelos subnitrófilos en cultivos de secano y regadío, así como en caminos y baldíos. Florece desde abril hasta junio.

RELACIONES FITOSOCIOLÓGICAS

Agropyro cristati-Lygeetum sparti

Lygeo sparti-Stipetum lagascae

Salsolo vermiculatae-Artemisietum herba-albae

Salsolo vermiculatae-Pegagnetum harmalae
Suaedetum verae

FAUNA ASOCIADA

Athalia cordata (Hymenoptera). Planta nutricia

Athetis hospes (Lepidoptera). Planta nutricia

Longitarsus melanocephalus (Coleoptea).

Planta nutricia

Melitaea phoebe occitanica (Lepidoptera).

Planta nutricia

Mythimna l-album (Lepidoptera). Planta nutricia

Tyta luctuosa (Lepidoptera). Planta nutricia

COMENTARIOS Y USOS

Como todos los plantagos puede ser un aeroalérgeno provocando rinitis o fiebre del heno.

AGRADECIMIENTO

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

GALERÍA FOTOGRÁFICA

P. lagopus. Detalle de la hoja: haz



P. lagopus. Detalle de la hoja: envés

119 *Plantago lagopus* L.



P. lagopus. Detalle de la espiga



P. lagopus. Detalle de la espiga con fruto maduro



P. lagopus. Detalle de la flor



P. lagopus. Detalle del fruto maduro