

167 *Carex divisa* Hudson

Miralrío, Gelsa (13/04/2014)

Carex divisa* Hudson*NOMBRE VULGAR**

-

DESCRIPCIÓN

10-40 cm. Planta muy variable, con rizomas reptantes de entrenudos largos. Tallos trígonos. Hojas planas o canaliculadas, de margen escábrido. Bráctea inferior foliácea, más corta a mucho más larga que la inflorescencia. Inflorescencia simple, ovoidea, con espigas todas similares. Glumas ovadas, pardo oscuras con nervio paji-zo, con margen escarioso apical o sin él. Utrículos ovoideos, con nervios prominentes, verdosos o pardos, bruscamente estrechados en pico bífido. Aquenios obovoideos o elipsoideos.

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).

Familia Cyperaceae

Plantas herbáceas, frecuentemente con rizomas.

Tallos simples, cilíndricos o trígonos.

Hojas alternas, no espinosas en el margen.

Hojas sentadas y paralelinervias.

Perianto reducido a escamas o cerdas.

Flores protegidas cada una por una sola bráctea, dispuestas en espigas.

CLAVES DE DETERMINACIÓN**Familia Cyperaceae**

Espiguillas solitarias o en inflorescencia.

Inflorescencia cilíndrica, esférica o mazuda.

Inflorescencias masculinas y femeninas separadas, sentadas.

Anteras insertas por su base.

Género *Carex*

Flores unisexuales de distribución monoica, aunque con frecuencia separadas en espigas masculinas y femeninas.

Ovario (y posteriormente aquenio) encerrado en un utrículo (envoltura lageniforme), con apertura apical por la que sobresale el estilo.

Espigas fructíferas sin aspecto de pincl.

Carex divisa

Plantas con rizonas largos y firmes bajo tierra.

Inflorescencia formada por varias espigas.

Espiga sobrepasada por la bráctea que se inserta en su base.

Espiga simple, densa, de contorno ovoideo.

Flores masculinas y femeninas en la misma planta.

Glumas de color pardo oscuro.

Utrículos no o muy estrechamente alados, contraídos en pico corto de hasta 1 mm.



C. divisa. Inflorescencia sobrepasada por la bráctea que se inserta en su base y utrículos no o muy estrechamente alados, contraídos en pico corto de hasta 1 mm

167 *Carex divisa* Hudson



ESPECIES SIMILARES

El ser planta con rizonas largos y firmes bajo tierra y tener la inflorescencia formada por varias espigas que son sobrepasadas por la bráctea que se inserta en su base, espigas masculinas y femeninas en la misma planta, glumas de color pardo oscuro y utrículos no o muy estrechamente alados, contraídos en pico corto de hasta 1 mm separan a esta especie de las demás del género *Carex* citadas en la Comarca.

DISTRIBUCIÓN

Elemento paleotemplado. Presente en toda la Comarca.

HÁBITAT Y FENOLOGÍA

Propia de pastizales sobre suelos húmedos y periódicamente inundados. Florece desde abril hasta junio.

RELACIONES FITOSOCIOLÓGICAS

Holoschonoetum

Soncho-Juncetum maritimi

Suaedetum brevifoliae

Leucoio-Caricetum ripariae

AGRADECIMIENTO

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

GALERÍA FOTOGRÁFICA



C. divisa. Detalle del tallo y vaina de las hojas



C. divisa. Detalle del tallo



C. divisa. Detalle de la hoja: haz y envés

167 *Carex divisa* Hudson



C. divisa. Detalle de la inflorescencia y brácteas



C. divisa. Detalle de espiguilla femenina



C. divisa. Detalle de espiguilla madura



C. divisa. Detalle de espiguilla masculina