

37.71

Herbassars i vels de plantes enfiladisses, subnitròfils, de les vores d'aigua



Vels de llúpol a Butsènit (la Noguera). A. Ferré i J. Vigo

Aspecte

Herbassars que poden atènyer 2 o 3 m d'alçària, generalment densos i en molts casos de florida espectacular. Inclouen algunes plantes enfiladisses i són refugi de moltes espècies al·lòctones. L'hàbitat comprèn comunitats força diferents, cadascuna de les quals presenta una (o poques) espècies dominants (gairebé qualsevol de les espècies consignades a la llista adjunta).

Ecologia

Àrees biogeogràfiques – Terra baixa i estatge montà inferior.

Ambients que ocupa – Vores de riu, fons de torrents.

Clima – Mediterrani marítim i mediterrani.

Substrat i sòl – Substrats diversos; sòls lleugers humits.

Flora principal

	dom.	ab.	sign.	sec.
<i>Epilobium hirsutum</i> (matajaia)	•		•	
<i>Solidago altissima</i>	•			
<i>Aster pilosus</i>	•		•	
<i>Helianthus tuberosus</i> (nyàmera)	•		•	
<i>Oenothera biennis</i>		•	•	
<i>Artemisia vulgaris</i> (altimira)		•	•	
<i>Calystegia sepium</i> (corretjola gran)		•	•	
<i>Saponaria officinalis</i> (sabonera)		•	•	
<i>Humulus lupulus</i> (llúpol)		•	•	

Sintàxons o altres unitats tipològiques que hi corresponen

Oenothera biennis-*Helianthetum tuberosi* O. Bolòs, J.M. Montserrat et Romo 1988

Cirsio monspessulani-*Epilobietum hirsuti* O. Bolòs 1996

Oenothera glaziavionae-*Asteretum pilosi* O. Bolòs et Masalles 1983

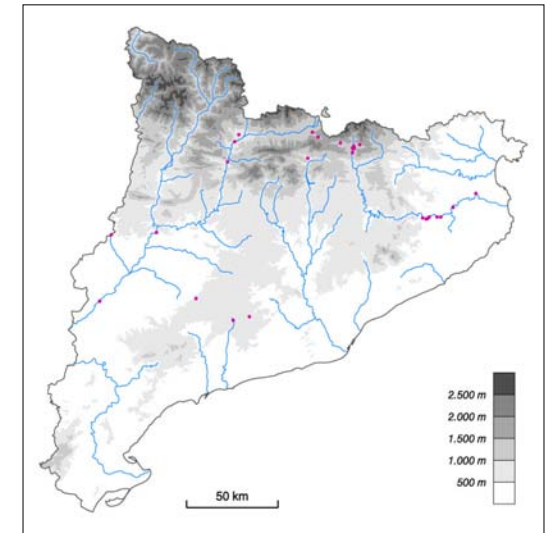
Artemisio-*Epilobietum hirsuti* Vigo 1979



Matajaia. I. Soriano

Distribució dins el territori català

Pirineus i territoris catalanídics septentrional i central, ausosegàrric i sicòric.



Gestió, usos i problemes de conservació

Les riuades i la neteja de les riberes eliminen temporalment moltes de les plantes de l'hàbitat, que, no obstant això, es recuperen en un temps relativament curt.

Indicadors d'interès de conservació

Distribució general dins Europa	▶ ① bona part d'Europa
Freqüència dins el territori català	▶ ③ bastant comú
Forma d'implantació territorial	▶ ② superfícies mitjanes
Diversitat florística	▶ ③ alta
Grau de maduresa	▶ ② poc madur
Amenaça	▶ ① no amenaçat

Tipus d'hàbitats d'interès comunitari (annex I de la Directiva 97/62/UE) corresponents

6430 Herbassars higròfils, tant de marges i vorades com de l'alta muntanya

Unitats de la llegenda de la Cartografia dels hàbitats a Catalunya (1:50.000) que el representen

Cap.

