



Prairies inondables à *Cnidium dubium*



Ces prairies denses présentent une grande diversité floristique. Elles se développent sur sols basiques, engorgés et pauvres. Elles sont constituées par deux strates de végétation distinctes : des espèces de petites tailles (petites graminées, espèces rampantes,...) sont dominées par des espèces plus hautes (joncs, grandes graminées,...).



Intérêts écologiques

La valeur écologique et biologique de cet habitat est très élevée car situé en limite d'aire de répartition au niveau du territoire national (présent uniquement en Alsace). De plus, ces pelouses abritent des espèces végétales protégées en France comme la Violette élevée.



Menaces

A l'échelle du site de la ZSC, cet habitat est fortement dégradé. Cela s'explique à la fois par la gestion passée (labours, modification du fonctionnement hydrique du sol) et par l'envahissement par des espèces végétales exotiques (Solidage).

Préconisations de gestion

La gestion la plus adaptée sur le site est la fauche tardive.