


**37.2 - Prairies humides eutrophes**  
 CORINE biotopes : 37 Prairies humides et mégaphorbiaies  
 Déclinaison(s) : 37.2 Prairies humides eutrophes  
 SAGE : Prairie humide



**Espèces végétales rencontrées**

- Eip :** *Alopecurus geniculatus* (Vulpin genouillé)  
*Deschampsia cespitosa* (Canche cespiteuse)  
*Poa trivialis* (Pâturin commun)  
**Eis :** *Ranunculus acris* (Renoncule âcre)  
*Ranunculus repens* (Renoncule rampante)  
*Silene flos-cuculi* (Silène fleur-de-coucou)

- Ec :** *Cardamine hirsuta* (Cardamine hirsute)  
*Cardamine pratensis* (Cardamine des prés)  
*Carum verticillatum* (Carvi verticillé)  
*Galium uliginosum* (Gaillet aquatique)  
*Lotus pedunculatus* (Lotier des marais)  
*Rumex acetosa* (Grande oseille)  
*Juncus effusus* (Jonc diffus)

© ALTHIS

**Description et Physionomie**

**Prairies mouillées ou humides souvent inondées, plus ou moins fauchées ou pâturées.**









Elles comprennent un grand nombre de communautés distinctes et souvent riches en espèces, dont beaucoup abritent des espèces de plantes et d'animaux de fort intérêt.

**Localisation**

Sols modérément riches à très riches en nutriments. Plaines, collines et fonds de vallées.

**Dynamique et Gestion**

Elles forment une **transition** entre les prairies mésophiles à fausse avoine, les formations oligotrophes de Molinie et les communautés de bas-marais ou les magnocariçaies.

<p><b>(Eip) Espèces indicatrices principales</b></p> <p><i>Deschampsia cespitosa</i></p>	<p><i>Alopecurus geniculatus</i></p> 	<p><i>Poa trivialis</i></p> 
<p><b>(Eis) Espèces indicatrices secondaires</b></p> <p><i>Silene flos-cuculi</i></p> 	<p><i>Ranunculus acris</i></p> 	<p><i>Ranunculus repens</i></p> 
<p><b>(Ec) Espèces complémentaires</b></p> <p><i>Lotus pedunculatus</i></p> 	<p><i>Cardamine hirsuta</i></p> 	<p><i>Rumex acetosa</i></p> 

© ALTHIS