



Gazons amphibies des rives d'étang et des ornières vu en plan rapproché (avec le faux lin en premier plan).

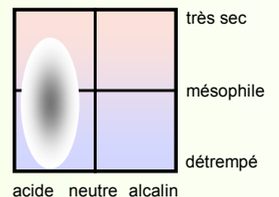
### Description de l'habitat :

Ces gazons sont constitués d'une végétation annuelle\* rase et assez ouverte se développant en Sologne sur des substrats plutôt sableux et oligotrophes\*. On peut le retrouver dans deux situations topographiques différentes :

- sur les niveaux supérieurs des grèves d'étangs et de mares inondées temporairement. Cas rare et à rechercher en Sologne ;
- sur les chemins inondables (cuvettes et ornières) des landes\* et des forêts acidiphiles\*. Ce cas est celui rencontré le plus fréquemment en Sologne mais souvent dans une version appauvrie en espèces.

L'habitat est plutôt héliophile\*, pouvant toutefois supporter un léger ombrage dans les chemins forestiers.

La submersion par l'eau doit être courte et hivernale pour permettre à l'habitat de s'exprimer l'été (juillet, août) pendant l'assec.



### Menaces et préconisations de gestion :

Le maintien de la submersion temporaire est indispensable pour le bon fonctionnement de l'habitat. Il faut ainsi préserver au maximum le régime hydrique du milieu.

Dans le cas où ces gazons se trouvent en bord d'un plan d'eau, il faut maintenir en pente douce les berges. Pour un chemin forestier, il faut essayer de maintenir une structure quelque peu défoncée favorable à une stagnation temporaire d'eau.

Il faut également conserver les caractéristiques physico-chimiques du substrat et de l'eau (ne pas amender, ne pas amener de matériaux étrangers à la région).

### Risques de confusion :

Il n'existe pas de risque de confusion a priori. Cependant ces gazons annuels\* peuvent rarement coloniser des milieux proches d'autres gazons d'intérêt européen : les gazons à Scirpe ovoïde (3130-3) et les gazons amphibies vivaces des rives d'étangs (3110-1). Dans ce cas, l'identification des espèces permet de faire la distinction sans hésitation.

### Espèces végétales typiques :

-  **Cicendie filiforme (*Cicendia filiformis*)** PR ①
- Faux lin (*Radiola linoides*)** ZNIEFF ②
- Illécèbre verticillé (*Illecebrum verticillatum*)** ZNIEFF ③
- Jonc des vasières (*Juncus tenageia*)** ZNIEFF ④
- Jonc nain (*Juncus pygmaeus*) ZNIEFF
- Mouron nain (*Anagallis minima*) ZNIEFF
- Scirpe sétacé (*Isolepis setacea*)



### Espèces remarquables de la faune associées à cet habitat :

-  **Crapaud commun (*Bufo bufo*)** ①
- Triton palmé (*Triturus helveticus*)** ②



### Relation avec l'Homme :

Ces gazons peuvent être favorisés par des activités humaines en réduisant la concurrence des espèces vivaces\* notamment dans le cas où l'habitat est situé en bordure de chemin (faucardage, piétinement, passage épisodique de véhicules).

### Informations complémentaires :

Phytosociologie : alliance du *Cicendion filiformis*.

Cahiers d'habitats tome 3, Habitats humides, cf. Communautés annuelle oligotrophiques à méotrophiques, de bas-niveau topographique, planitaires d'affinités atlantiques, des *Isoeto-Juncetea*.