



**Il s'agit de prairies pâturées ou de prairies de fauche se développant sur des sols plus ou moins engorgés. Elles présentent deux strates de végétation avec d'une part des espèces de petites tailles et d'autre part des espèces plus hautes. Les plantes composées sont à l'origine de l'aspect coloré de ces prairies en été. Ce sont les prairies les plus répandues sur le site.**



### Intérêts écologiques

Ces prairies ne présentent pas d'espèces végétales protégées ou menacées au plan national. Néanmoins, la diversité floristique avec notamment la présence de la Sanguisorbe fait de ces prairies des habitats favorables à de nombreuses espèces faunistiques protégées (Azuré de la Sanguisorbe, Azuré des Paluds, Cuivré des Marais).



### Menaces

La principale menace pesant sur ces habitats réside dans la fertilisation et la mise en culture après labour. Le pâturage intensif et le développement d'espèces exotiques (Solidage) constituent également des menaces.

### Préconisations de gestion

Le traitement le plus favorable pour assurer la conservation de ces prairies est la mise en place d'une fauche avant le 15 juin et d'un pâturage extensif après le 31 août.

La présence de zones de mise en défens (secteurs non-fauchés) est favorable au développement d'autres espèces animales et végétales.