

# Evaluation de l'état de conservation des prairies humides

Les indicateurs fournis dans cette fiche vous permettent d'évaluer l'état de conservation de votre prairie humide à partir de la végétation présente. Cette évaluation met en évidence les éventuelles dégradations existantes sur le site pour lesquelles il sera peut-être nécessaire d'intervenir (travaux de restauration, aménagements pastoraux, ajustement des pratiques agricoles...).

La première question à se poser est : suis-je dans une prairie humide oligotrophe ou eutrophe ? Pour y répondre, reportez vous à la fiche technique Les Prairies humides. Évaluez ensuite à partir de la végétation présente dans quelle classe : « bonne, moyenne ou défavorable » se trouve votre milieu ! L'objectif étant d'aboutir à un bon état de conservation, à vous de juger si des modifications de gestion sont à prévoir !

## Evaluation de la structure du milieu pour les prairies humides oligotrophes et eutrophes

- ~ Recouvrement des mousses et /ou des herbacées par la litière (matière végétale morte) <10%.
- ~ Recouvrement d'espèces ligneuses <10%.
- ~ Recouvrement de sol nu <10%.

- ~ Recouvrement des mousses et /ou des herbacées par la litière de 10 à 20%.
- ~ Recouvrement d'espèces ligneuses de 10 à 20%.
- ~ Recouvrement de sol nu de 10 à 20%.

- ~ Recouvrement des mousses et /ou des herbacées par la litière >20%.
- ~ Recouvrement d'espèces ligneuses >20%.
- ~ Recouvrement de sol nu >20%.



# Evaluation de la composition floristique du milieu

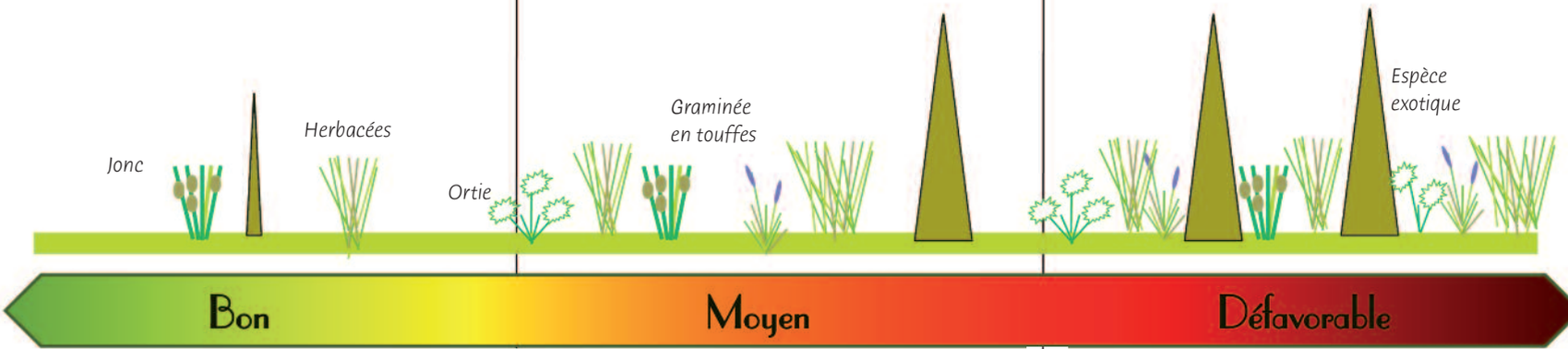
CDSL  
5 bis, impasse Félix Remise  
48000 Mende  
04 66 49 28 78  
cdsl@wanadoo.fr

## Prairie humide oligotrophe

- Recouvrement par les chardons, oseilles ou orties <1%.
- Recouvrement par les joncs et/ou les graminées en touffes (Canche cespiteuse) <10%.
- Recouvrement d'espèces herbacées des prairies de fauches ou pâtures fertiles (trèfles, dactyle ou grandes graminées) <10%.
- Recouvrement d'espèces exotiques (Pin à crochet, Epicéa) <1%.

- Recouvrement par les chardons, oseilles ou orties de 1 à 10%.
- Recouvrement par les joncs et/ou les graminées en touffes (Canche cespiteuse) de 10 à 20%.
- Recouvrement d'espèces herbacées des prairies de fauches ou pâtures fertiles (trèfles, dactyle ou grandes graminées) de 10 à 20%.
- Recouvrement d'espèces exotiques (Pin à crochet, Epicéa) de 1 à 10%.

- Recouvrement par les chardons, oseilles ou orties >10%.
- Recouvrement par les joncs et/ou les graminées en touffes (Canche cespiteuse) >20%.
- Recouvrement d'espèces herbacées des prairies de fauches ou pâtures fertiles (trèfles, dactyle ou grandes graminées) >20%.
- Recouvrement d'espèces exotiques (Pin à crochet, Epicéa) >10%.



## Prairie humide eutrophe

- Recouvrement par les chardons, oseilles ou orties <1%.
- Recouvrement d'espèces exotiques (Pin à crochet, Epicéa) <1%.

- Recouvrement par les chardons, oseilles ou orties de 1 à 10%.
- Recouvrement d'espèces exotiques (Pin à crochet, Epicéa) de 1 à 10%.

- Recouvrement par les chardons, oseilles ou orties >10%.
- Recouvrement d'espèces exotiques (Pin à crochet, Epicéa) >10%.



## Dégradations observables sur les prairies humides oligotrophes et eutrophes

- Superficie impactée par une dégradation (piétinement, dépôts, drains...)

<1% : Bon

de 1 à 10% : Moyen

>10% : Défavorable