

LES MILIEUX HUMIDES

Leur protection, c'est l'affaire de tous!

Types de milieux humides

- ⇒ **Tourbière** : souvent dominée par les mousses, herbacées et conifères. Le sol, acide et pauvre, est une accumulation épaisse de matière organique
- ⇒ **Marais** : généralement dominé par des plantes aquatiques émergées (ex : quenouilles).
- ⇒ **Étang / eau peu profonde** : petite superficie d'eau stagnante et peu profonde, souvent créé par les castors
- ⇒ **Marécage** : un sol soumis aux inondations saisonnières, saturé en eau et dominé par des arbres et arbustes (frêne noir, érable argenté).



FONCTIONS DES MILIEUX HUMIDES...

- ⇒ **Atténuation des risques d'inondations ou de sécheresses**
- ⇒ **Recharge des eaux souterraines**
- ⇒ **Conservation de la biodiversité**
- ⇒ **Maintien d'une eau de bonne qualité par filtration et réduction de l'érosion**
- ⇒ **Séquestration du carbone et adaptation aux changements climatiques**
- ⇒ **Maintien de la beauté des paysages naturels**



Participez à la réflexion régionale sur la conservation des milieux humides et hydriques en remplissant le sondage en ligne du COBALI !

www.cobali.org/obj-conservation-mhh

Le COBALI a besoin de votre opinion !

Merci à notre partenaire!