

Recherche de clichés de végétation naturelle de zones humides

Les clichés ci-dessous sont une illustration des différents types de végétation que l'on peut rencontrer dans les zones humides effectives bretonnes. Elles ne remplacent pas le diagnostic terrain, obligatoire d'autant plus que les paysages évoluent en fonction des saisons. Ces clichés présentent plutôt quelques photos type illustrant le type de milieu rencontré (oligotrophe, mésotrophe et eutrophe) et sélectionnables en fonction de la durée de saturation en eau, du type de végétation et du mode de gestion de la zone humide. Une recherche par espèces ou mot clé est également possible.

Ce travail a été réalisé en collaboration avec Bernard Clément, maître de Conférences à l'Université de Rennes I.

Utilisez les champs de critères ci-dessous afin d'affiner votre recherche

Type de zone humide	<input type="text" value="indifférent"/>
Durée de saturation en surface	<input type="text" value="indifférent"/>
Type de végétation	<input type="text" value="indifférent"/>
Mode de gestion	<input type="text" value="indifférent"/>
Espèce spécifique	<input type="text"/>
Mot-clé	<input type="text"/>

[voir la fiche](#)

http://agro-transfert-bretagne.univ-rennes1.fr/Territ_Eau/CONNAISSANCES/Outils_d_analyse_du_paysage/VegZH.asp