

Les zones humides, comment ça marche ?

Les graphiques ont été réalisés à partir de données réelles obtenues par l'INRA (UMR SAS, Rennes). Les illustrations ont été réalisées par Thomas Schmutz (SARL Aubépine) et Wilfrid Messiez (Sage de la Baie de Saint-Brieuc) suite à un travail d'expertise réalisé avec le [groupe de travail](#) sur le terrain. Les commentaires ont été écrits par Patrick Durand (INRA, UMR SAS). La scénarisation des animations a été réalisée par Olivier Troccaz (CAREN).

LES ETAPES

Téléchargez les animations :

- [La formation des zones humides](#)
- [La protection du cours d'eau](#)
- Le rôle d'épuration vis-à-vis de l'azote :
 - . [Relais dans le temps](#)
 - . [Relais dans l'espace](#)
 - . [Hétérogénéité locale spatiale](#)
 - . [Hétérogénéité locale temporelle](#)
 - . [Hétérogénéité du paysage](#)
- [Informations diverses](#)

http://agro-transfert-bretagne.univ-rennes1.fr/Territ_Eau/BOITE_A_OUTILS/Animations/zones_humides.asp