



# La Gazette du SAGEBA

**Les zones humides**  
Définition, rôles et réglementation

Numéro 2



web



## Qu'est-ce qu'une zone humide ?

Marais, fagnes, tourbières, vasières, mouillères naturels sont liés par un point commun : l'eau. Les zones humides sont des écosystèmes particuliers à l'interface entre les milieux terrestres et les milieux aquatiques.

*Selon le code de l'environnement (article L211-1), les zones humides sont des "terrains exploités ou non, habituellement inondés ou gorgés d'eau douce, salée ou saumâtre de façon permanente ou temporaire ; la végétation quand elle existe, y est dominée par des plantes hygrophiles pendant au moins une partie de l'année."*

## Des milieux menacés

On estime que 50% des zones humides ont été détruites entre les années 1960 et 1990. Plusieurs aménagements vont modifier les zones humides au détriment de leurs fonctions les principales causes de dégradation des zones humides sont :

- L'urbanisation et l'artificialisation des territoires
- L'intensification de l'agriculture

## Les zones humides de la vallée de l'Automne

Sur le bassin versant de l'Automne, les zones humides représentent 1757 ha soit un peu moins de 6% du bassin versant. Cette proportion varie fortement d'une commune à l'autre. Elles sont majoritairement localisées dans les fonds de vallée à proximité des cours d'eau. On peut distinguer trois secteurs différents :

- L'Automne aval avec une plaine alluviale assez large,
- L'Automne médian et amont où les zones humides sont des corridors étroits,
- les vallons adjacents encaissés où la présence de zones humides est faible



## Des zones humides en bon état utiles à tous

Aujourd'hui encore, les zones humides souffrent d'une mauvaise réputation, pourtant ce sont des milieux qui par leurs fonctions rendent de nombreux services.



Created by Dan Hetteix from the Noun Project

- En agissant comme des éponges, elles permettent de limiter les inondations et d'alimenter les nappes phréatiques. En relâchant cette eau lentement, elles contribuent à l'alimentation en eau des cours d'eau pendant les périodes sèches.

- Elles permettent une protection de la qualité de l'eau par des effets de filtres et de barrières et par des phénomènes de dépollution.

- Importantes pour la biodiversité, elles constituent un refuge pour près d'1/3 des espèces végétales menacées. De nombreuses espèces d'oiseaux sont également liées aux zones humides.



Created by Dan Hetteix from the Noun Project



Created by Alha-Soft from the Noun Project

- Milieux naturels très productifs, ils peuvent faire l'objet de valorisations agricoles, sylvicole, piscicole...

- Enfin, elles peuvent être le support d'activités touristiques et récréatives (chasse, pêche, randonnées...).



La dégradation de ces services par l'atteinte aux zones humides entraîne des coûts supplémentaires pour tous les contribuables. C'est pourquoi la **protection et la gestion durable des zones humides ont été qualifiées d'intérêt général par la réglementation.**



## Identification des zones humides

A partir des éléments de définition des zones humides, l'arrêté ministériel du 24 juin 2008 modifié, a donné des critères permettant d'identifier et de délimiter les zones humides. Ces critères se basent notamment sur **l'observation de plantes ou d'habitats humides OU sur la présence d'un sol caractéristique** présentant des traces d'engorgement prolongé.

## Zones humides, des pratiques encadrées

Les aménagements en zones humides sont principalement encadrés par la nomenclature "eau" qui induit un régime d'autorisation ou de déclaration pour les installations, ouvrages, travaux et activités ayant un impact sur l'eau. Ainsi les activités **d'assèchement, de remblais et de drainage en zone humide, mais aussi la création de plans d'eau...** sont soumises à :

- déclaration si la surface est supérieure à 0.1ha et inférieure à 1ha
- autorisation si la surface est supérieure à 1ha

## Documents d'urbanisme

Les documents d'urbanisme tels que les Plan Locaux d'Urbanismes (PLU) et les Schémas de cohérence territoriale (SCOT) doivent être compatibles avec le SDAGE et avec le SAGE.

Les documents d'urbanisme doivent ainsi :

- identifier et décliner les enjeux liés aux zones humides sur le territoire,
- identifier, délimiter et caractériser les zones humides,
- intégrer les zones humides dans la rédaction des différentes pièces en s'assurant que cette prise en compte est cohérente dans l'ensemble des pièces.

Une question, un projet ...  
Contactez-nous !

03 44 88 49 48

Courriel : [secretariat.automne@orange.fr](mailto:secretariat.automne@orange.fr)

Site internet : [bassin-automne.fr](http://bassin-automne.fr)