□ Signalez vous : □ Propriétaire □ Exploitant □ Collectivité
NOM :Prénom :
Code Postal : Commune :
Type de zone humide :
☐ Tourbière ☐ Prairie humide ☐ Lande
☐ Marais ☐ Sources pétrifiantes ☐ Mare
☐ Autre
-%

Vous adhérez à la CAT ZH,

Un engagement simple

Vous vous engagez à ne pas détruire votre zone humide

Une expertise gratuite

Vous bénéficiez d'une assistance technique gratuite (expertise de la zone humide, conseils sur son entretien, son utilisation, sa restauration éventuelle, cahier des charges des travaux éventuels, recherche de financement, montage de dossiers...)

Votre expérience nous intéresse

Vous êtes invité à des **réunions techniques** et **d'échanges d'expériences** entre propriétaires de zones humides (visites de terrain, formations, ...)

La préservation et la gestion durable des zones humides sont désormais reconnues d'intérêt général; leur protection est donc une obligation légale (loi sur l'eau du 03/07/1992). Tous les travaux les touchant sont soumis à déclaration ou à autorisation.

Avant toute action sur une zone humide ou à proximité

- pour des conseils, la CAT ZH,
- pour les aspects règlementaires, la DDT de votre département.

Dans les Hautes-Pyrénées : Service Environnement Risques et Forêt 3 rue Lordat BP 1349 65013 Tarbes cedex

3 rue Lordat BP 1349 65013 Tarbes cedex 05-62-51-41-41 ddt@hautes-pyrenees.gouv.fr

En Haute-Garonne: Service environnement eau forêts Unité service police de l'eau Cité administrative Bât A 2 Bd A. Duportal BP 70001 31074 Toulouse cedex 9



Cellule d'Assistance Technique Zones Humides

13 rue du Barry 31210 Montréjeau 05-61-95-49-60

Téléphone: 05-61-95-49-60

Messagerie: aremip@wanadoo.fr



Action Recherche Environnement Midi-Pyrénées

Cellule d'Assistance Technique Zones Humides Pyrénées centrales



Des questions, des projets sur une zone humide... la CAT Zone humides Pyrénées centrales vous répond, vous conseille et vous accompagne







Pour une gestion durable des zones humides

Les zones humides

des milieux très variés Tourbières, sources pétrifiantes, prairies humides, landes, bras Tourbière de pente (Gouaux de morts, marais, mares.



annexes fluviales...





sont utiles à divers titre :

régulation des crues, stockage de l'eau, préservation d'espèces animales et végétales particulières, pâturage en période sèche, épuration

naturelle de l'eau, stockage du carbone...

Elles forment une trame qui permet à certaines espèces de se maintenir.









Source pétrifiante (Argut-dessous,

Mais elles sont menacées (au niveau national, environ 50 % des zones humides a disparu dans les 50 dernières années) par la destruction lors de grands aménagements, le drainage, les mo-

difications de leur alimentation en eau.

A l'échelle de la région, elles régressent soit par abandon et fermeture du milieu, soit par empiètement d'infrastructures ou drainage.



Chantier Autoroute (Capvern, 65)

Elles persistent et sont parfois valorisées dans le cadre d'activités extensives, pâturage, estive, mise en défens de sources, découverte pédagogique...





Drosera rotundifolia, plante carnivore typique des tourbières

La CAT ZH vous aide à trouver des solutions pour mieux utiliser vos zones humides tout en les préservant.



Entretien de rigole

Abreuvement par « buvette » et protection



Un service pour tous : propriétaire privé, exploitant, collectivité locale, agriculteur, ...

