

## Réseau Zones Humides en Limousin Bulletin d'information

Actualités	
Quand huile de coude et convivialité permettent une action efficace	p. 1
Un vrai échange entre adhérents	p. 1
Découverte des richesses naturelles	
Les saules	p. 2
Un peu de technique	
Parlons zones humides	p. 2
Agenda	p. 4
Petites annonces	p. 4
Brèves	p. 4

Deux réunions pour faire parler les membres du réseau sur les zones humides : synthèse en page 2 et 3.

## Actualités

### Quand huile de coude et convivialité permettent une action efficace

Le 31 mai dernier, a eu lieu un chantier participatif sur la commune de Pradines (19), sur un îlot du GAEC Rivière. Plus d'une dizaine de bénévoles ont mis « la main à la pâte » dans la bonne humeur afin de créer un passage à gué sur la rivière de la Corrèze de Pradines. Cet aménagement permettra le passage et l'abreuvement de leurs vaches limousines sans dégrader le cours d'eau. Merci aux bénévoles et aux photographes de la journée !



© APPMA Bugeat et SOS Millevaches

### Un vrai échange entre adhérents du RZH

Le réseau prend forme, les échanges entre adhérents naissent ! Cette année, M. Migotti et M. Violle ont réalisé ce qu'on appelle un échange de bons procédés. En effet M. Migotti, en manque de pâture, a pu confier un lot de ses vaches Highlands à M. Violle qui souhaite un jour avoir son propre troupeau de race écossaise. La pension se passe très bien et cet échange n'a fait qu'augmenter son envie de concrétiser ce projet.



# Découverte des richesses naturelles



Saule, *Salix sp.*



Châtons de Saule

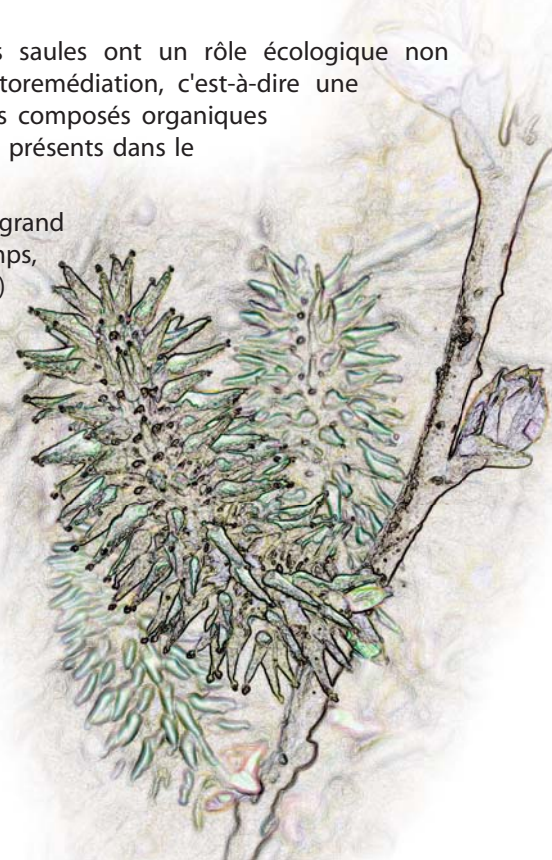
## Les saules (*Salix sp.*)

Le nom du saule, en latin *Salix*, provient du celtique sal : proche, et lis : eau, soit l'arbre croissant sur les terrains humides. En France métropolitaine, une trentaine d'espèces de saules sont décrites. Toutefois, la plupart des saules donnent des hybrides fertiles qui peuvent à leur tour se croiser avec un de leur parent, une autre espèce ou encore un autre hybride.

Malgré un caractère souvent banal, les saules ont un rôle écologique non négligeable. Ils ont la capacité de phytoremédiation, c'est-à-dire une aptitude à dégrader puis immobiliser des composés organiques polluants à base d'azote et de phosphore présents dans le sol, l'eau ou l'air.

Par ailleurs, ces végétaux accueillent un grand cortège d'insectes. Dès le début du printemps, la précocité d'éclosion des châtons (fleurs) assurent une source d'alimentation aux espèces butineuses telles les abeilles. Ils sont également le lieu de ponte de différents charançons. Puis les jeunes pousses et les feuilles sont colonisées par tout un cortège de pucerons, coléoptères, chenilles.... Les capricornes et autres insectes se nourrissant de bois, attaquent grosses branches, tronc et souche.

C'est grâce à cette abondance d'insectes que certains oiseaux migrateurs arrivant tôt (Fauvette à tête noire, Pouillot véloce...) trouvent leur subsistance.



## Un peu de technique

### Parlons zones humides

En février et avril derniers, certains d'entre vous ont participé aux réunions de discussion sur les zones humides à Egletons (19) et Eymoutiers (87).

Celles-ci avaient pour objectif de mieux cerner vos attentes et besoins au sujet des zones humides et du réseau, et s'articulaient autour de 4 questions. Voici une synthèse de vos réponses :

#### 1. Qu'est-ce qu'une zone humide ? Une définition difficile...

... Leur nature très diverse rend difficile la définition des zones humides. Vous les avez définies comme étant des zones tampons gorgées d'eau, peu productives et peu mécanisables, très riches écologiquement (faune, flore) dont la qualité dépend essentiellement de leur gestion. Il est difficile de dissocier ces deux éléments (zones humides – gestion) car l'entretien dépend de l'objectif et de l'évolution souhaitée par chacun. N'oublions pas également que les zones humides constituent des réserves d'eau pour les ruisseaux, notamment en période de sécheresse, et pour l'alimentation en eau potable.

#### 2. Quel est mon intérêt personnel à les prendre en compte ? Des intérêts partagés...

... Les zones humides ont tout d'abord un intérêt particulier pour les agriculteurs, surtout en période estivale, car elles représentent une ressource fourragère et permettent l'abreuvement direct du bétail (réduction des coûts de transport). Elles offrent des surfaces supplémentaires et constituent une « pharmacie naturelle » : elles participent à l'équilibre du troupeau. Ces milieux confèrent aussi une valeur esthétique et sentimentale. Il y a une volonté de retrouver des milieux ouverts et des paysages connus plus jeune. Pour les amoureux de la nature, il s'agit également de maintenir une biodiversité riche en espèces floristiques et faunistiques.

### 3. Quel est l'intérêt commun ? L'eau et les zones humides : un patrimoine commun...

... Les fonctions principales des zones humides sont évoquées ici. Ces zones tampons jouent les rôles de filtre naturel et «d'éponge» : elles assurent une bonne qualité chimique et biologique de l'eau et préviennent des risques naturels en régulant les débits (crues et étiage). Les considérer et les préserver est une manière de penser aux générations futures et d'assurer une alimentation pérenne en eau potable.

Les zones humides sont des lieux propices aux journées pédagogiques auprès des enfants, adolescents et adultes. D'ailleurs certains d'entre vous ont été contactés pour accueillir des visiteurs. Mais ce sont également des atouts pour les collectivités d'un point de vue économique et touristique.



Réunion à Eymoutiers

### 4. Pourquoi s'investir dans le Réseau Zones Humides en Limousin (RZH) ?

Selon vous, l'intérêt majeur du réseau est de pouvoir bénéficier des expériences et connaissances de chacun, qu'elles soient, bonnes, mauvaises, ou bien expérimentales. « La force du collectif encourage à agir car nous nous sentons accompagnés ». Les réflexions communes pourront amener à montrer la valeur économique des milieux humides. Pour les collectivités, il est important de pouvoir persuader et dialoguer avec les populations dans l'intérêt de préserver les zones humides, d'améliorer la qualité, etc....



Réunion à Egletons

### Et après...

**Vous souhaitez participer plus souvent à des journées d'échanges, chantiers bénévoles, et autres manifestations vous permettant de vous rencontrer sur le terrain et de mieux vous connaître entre adhérents. Vous désirez également un suivi plus régulier de vos zones humides.**

**Grâce à vous, ces échanges constructifs apporteront beaucoup au RZH. N'hésitez pas à réagir et à nous donner votre opinion car « le réseau doit vivre pour le réseau et faire vivre le réseau ».**



# Petites annonces

Besoin d'un coup de main ? Ce petit encart est fait pour vous. Profitez de ce bulletin pour vous exprimer et communiquer avec les autres membres du réseau.

## Premières rencontres du Réseau Zones Humides en Limousin

Elles auront lieu à l'automne prochain au Lycée agricole de Neuvic (19) à confirmer.

**Matin :** Réunion des adhérents du réseau

**Après-midi :** Témoignages de gestionnaires de zones humides

Nous recherchons des adhérents acceptant de témoigner de leurs expériences dans le Réseau (contactez E. Hennequin au : 05 55 03 98 23).

## Un article qui parle du réseau dans EPOPS...

EPOPS est la revue naturaliste du Limousin éditée par la SEPOL, le dernier numéro est un « spécial 20 ans du CEN Limousin » dans lequel un article est consacré au RZH. Pour vous le procurer, contactez les animateurs du RZH ou directement la SEPOL (sepol@sepol.asso.fr ou 05 55 32 20 23, prix du numéro 5€)

# Agenda

## Chantier nature

- 22/09/2012 : Chantier de création de gouilles au Puy du Tour (Gentioux-Pigerolles, 23). RV à 10h à la mairie, prévoir des bottes, des vêtements de rechange et des outils. Pique-nique offert (inscription souhaitée au 05 55 03 29 07).

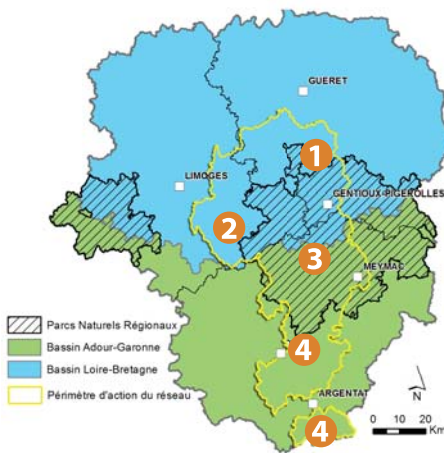
## Animations

- Réserve Naturelle de la Tourbière des Dauges (Saint-Léger-la-Montagne, 87) animations : les 25/07, 27/07, 29/07, 1/08, 4/08, 10/08, 11/08, 15/08, 19/08, 23/08, 26/08, 2/09, 8/09, 16/09, 23/09, plus d'informations au 05 55 39 80 20 ou rndauges@conservatoirelimousin.com.
- 26/07/2012 : Découverte du site des Roches Brunagères (Peyrat-le-Château, 87). RV à 14h au départ du sentier des poètes.
- 1/08/2012 : Découverte du site de la Tourbière de Rebière-Nègre et de la lande du Gué (Peyrelevade, 19). Rdv à 14h au parking du camping.
- 04/08/2012 : Histoire et richesses naturelles de la lande de Puycheny. RV à 10 h au parking de l'atelier musée de la terre.
- 18/08/2012 : Les rapaces des Gorges de la Dordogne (Sérandon, 19). RV à partir de 10h, conférence et observation des rapaces, prévoir des chaussures de rando, des jumelles et un pique-nique.

## Réunions

- 11/06/2012 : Réunion publique de présentation de la DIG: Communauté de Communes du Plateau de Gentioux, Intervention sur les zones humides. (ouverte uniquement aux membres du réseau).
- 23/05/2012 : Rencontre des maires de Péret-Bel-Air et de Darnets (19) pour une future adhésion au réseau.

## Des animateurs à votre service !



- 1 Ingrid Champion - 05 55 03 98 25  
ichampion@conservatoirelimousin.com
- 2 Nicolas Lhéritier  
au Syndicat mixte Monts et Barrages  
Le Château 87460 Bujaleuf - 05 55 69 57 60  
nlheritier@conservatoirelimousin.com
- 3 Lucie Blondel, Fabienne Nauwynck - 05 55 03 98 25  
lblondel@conservatoirelimousin.com  
fnauwynck@conservatoirelimousin.com
- 4 Cécilia Ferté - 06 32 44 34 16  
cferte@conservatoirelimousin.com

**Thématique forestière :** Véronique Daviaud - 05 55 03 09 03  
vdaviaud@conservatoirelimousin.com

**Coordination :** Erwan Hennequin - 05 55 03 98 23  
ehennequin@conservatoirelimousin.com

## Un stagiaire dans le Réseau !

Le RZH a accueilli Dorian PAUSE (élève de 4<sup>e</sup> au Collège Maryse Bastié de Nantiat, 87) en stage découverte d'une semaine en Avril. Cette semaine a été l'occasion pour lui de découvrir les zones humides et les actions du réseau. Vous pourrez découvrir son article sur le Cincle plongeur dans le prochain bulletin n°8.



Larve de Salamandre photographiée par Dorian

Avec la participation financière de :

