



# Tourbières-INFOS

n°9 – Septembre 2004

Bulletin documentaire électronique du *Pôle-relais Tourbières*.

## SOMMAIRE

<a href="#">Références de documents</a>	p.1
<a href="#">Actualités</a>	p.7
<a href="#">Actions de gestion sur les tourbières</a>	p.7
<a href="#">Agenda</a>	p.9
<a href="#">Expositions</a>	p.12
<a href="#">Les tourbières au-delà de nos frontières</a>	p.13



Photo Pierre Mora - GET 2003

## REFERENCES DE DOCUMENTS

♦ *Qu'en est-il des tourbières du Jura ?* *Cramia*, n°52, mars 2004, p.3

*Seize ans après le vote de Rothenthurm visant à protéger les marais, quelles sont les avancées ? Les deux premières phases du plan d'action ont été achevées en 1990 : inventaire des sites d'importance nationale, et cartographie. La troisième phase (conception et mise en oeuvre des plans de gestion) est bien engagée et se poursuivra encore sur plusieurs décennies. Elle comprend à la fois la protection des sites et leur revitalisation. Dans le canton du Jura, le dossier est suivi par l'OEPN (Office des Eaux et de la Protection de la Nature).*

*Tableau récapitulatif de l'état d'avancement pour les 15 hauts-marais recensés dans le canton du Jura.*

*Cramia* est le bulletin trimestriel du WWF Suisse (section Jura).

Le numéro peut être téléchargé à l'adresse suivante :

<http://www.wwf-ju.ch/cramia/PDF/52-mars%2004.pdf>

♦ CHABROL, Laurent. *Agonum ericeti (PANZER) dans l'Ouest du massif central (Col. Carabidae Platyninae)*. *Bull. Soc. Linn. Bordeaux*, 32 (1), p.27-32

*Deux individus d'Agonum ericeti viennent d'être découverts pour la première fois dans la tourbière de la Ferrière, en Corrèze. Cette station déplace de plus de 300 km vers l'ouest la limite de l'aire de répartition de ce carabique. Très rare en France, et strictement inféodée aux tourbières acidiphiles, cette espèce devrait faire l'objet de toute l'attention des gestionnaires de tourbières, dans leurs actions de préservation des habitats.*

- ♦ PAUTAL, E ; OUDJEDI, A. *Réserve naturelle Tourbière des Dauges : promenade écologique et pédagogique*. IUFM du Limousin ; DIREN du Limousin ; Espaces Naturels du Limousin. CD-ROM. 2003

*Dans ce CD-ROM pédagogique, un sympathique personnage nous guide dans la découverte de la tourbière des Dauges, espace naturel remarquable de 200 ha au nord de Limoges, classé en réserve naturelle nationale depuis 1998. Plusieurs entrées thématiques sont proposées : la formation de la tourbière (climat, géologie), les végétaux, les animaux, et la gestion (passée, présente et future). L'ensemble est agrémenté de schémas, de cartes interactives, et d'interviews (du gestionnaire, de scientifiques, d'un institutionnel, d'un habitant) et de très belles photos. Un jeu amusant permet aux enfants de tester leurs connaissances, en parcourant le sentier de découverte de la tourbière. Ce support s'adresse aux enseignants des écoles (cycle 3) et collèges, s'inscrivant dans une démarche d'éducation à l'environnement.*



Pour vous procurer ce CD-ROM, contacter :

**Espaces naturels du Limousin**

6, ruelle du Theil  
87510 SAINT-GENCE  
Tél : 05.55.03.29.07

[Cren.limousin@wanadoo.fr](mailto:Cren.limousin@wanadoo.fr)

- ♦ *Produits touristiques et récréatifs des zones humides*. *Zones humides infos*, n°44, 2<sup>ème</sup> trimestre 2004, p. 2-26

*Le tourisme nature est en plein développement, et les zones humides, longtemps mal considérées, bénéficient aujourd'hui d'une certaine attractivité. Ce dossier propose un tour de France des lieux d'accueil et de sensibilisation du public aux zones humides:*

- \* les Marais du Vigueirat (Bouches du Rhône)
- \* le Parc ornithologique du Teich (Gironde)
- \* l'Ecopole du Forez (Loire)
- \* les Ponts d'Ouve (Manche)
- \* la Maison de la nature de la Petite Camargue alsacienne
- \* "Rossolis", la maison des tourbières (Puy-de-Dôme)
- \* la Maison de la rivière (Finistère)
- \* le Domaine de la Motte (Loiret)
- \* la route des étangs de Dombes
- \* le Marais poitevin

*Pour que ce tourisme s'inscrive dans une démarche de développement durable, de nombreux points sont à prendre en compte : l'aménagement des sentiers, la régulation des flux de fréquentation, la contribution à l'entretien des milieux naturels, les modalités pédagogiques (musée, chantiers-nature, hébergements labellisés..).*

- ♦ ZUPANC, B ; CIGLIC, H ; (trad.) ; MULLER, F (trad.). *Ljubljansko barje*. Center za Kartografijo favne in flore / Miklavz na Dr. Polju. 2004. 42 p.



*Né il y a près de 2 millions d'années, le « Ljubljansko barje » (marais de Ljubljana) est la plus vaste zone humide de Slovénie, avec ses 162 km<sup>2</sup>. Depuis les Romains jusqu'au milieu du XX<sup>ème</sup> siècle, l'homme a cherché à dompter ce marais (route, extraction de tourbe, agriculture). Mais le site présente encore aujourd'hui une mosaïque d'habitats d'une grande richesse. Près de la moitié des oiseaux de Slovénie viennent nicher sur ce site : Tariers pâtre, Courlis d'Europe, Caille... La Cistude d'Europe, tortue très rare, y trouve également refuge. Le site est aujourd'hui intégré dans le réseau Natura 2000. La rivière Ljubljanica est considérée comme un des sites archéologiques majeurs du pays, et est désormais protégée comme bien culturel.*

Cette brochure bilingue (slovène/anglais) abondamment illustrée, a bénéficié en France du soutien du Ministère de l'Ecologie et du Développement Durable et de la Fédération des Conservatoires d'Espaces Naturels. Un exemplaire de cette brochure peut vous être envoyé sur simple demande, au Pôle-relais tourbières.

- ◆ BONNARD, M. ; PARDE, J-M. ; NOBLE, F. **DOCOB du site Natura 2000 « Tourbière de Clarens »**, AREMIP. 2004. 79 p.

*La tourbière de Clarens fait partie d'un ensemble de zones humides situées sur le plateau de Lannemezan, de 350 à 660 m d'altitude. Elle est classée en Réserve Naturelle Volontaire depuis 1999. Les contours Natura 2000 reprennent ceux de la réserve, et les préconisations du DOCOB s'inscrivent dans le plan de gestion du site (volet "gestion de la biodiversité"). Après avoir priorisé les enjeux, les objectifs de gestion sont détaillés pour chaque grand type d'habitat (tourbières, landes, forêt alluviale, rivière), avec des fiches d'actions.*

- ◆ URSENBACHER, S ; MONNEY JC. **Résultats de 5 années de suivi d'une population de Vipère péliade (Vipera berus) dans le Jura Suisse : estimation des effectifs et discussion des méthodes d'estimation**. Bulletin de la Société Herpétologique de France, n°107, 3<sup>ème</sup> trimestre 2003, p. 15-25

*La vipère péliade est l'espèce d'Ophidiens la plus présente dans beaucoup de tourbières françaises. Mais, comme pour bien d'autres reptiles, la question de l'estimation des effectifs peut se poser, notamment lorsqu'on souhaite suivre l'évolution des populations au fil du temps. Les auteurs de cet article précisent bien que les méthodes dépendent de l'espèce et des lieux étudiés : dans le cas du Jura Vaudois, ils ont pu en tester plusieurs. Il leur apparaît que les méthodes préconisées pour des populations closes soient les plus appropriées pour une espèce peu mobile comme la vipère péliade et s'agissant des populations relativement isolées. La variation dans les estimations obtenues devient faible (environ 10%) lorsqu'on atteint un nombre de séances de capture de l'ordre de trente.*

- ◆ PIDANCIER, N ; MIAUD, C ; TABERLET, P. **Premiers résultats sur la biogéographie de la Grenouille rousse Rana temporaria (Amphibiens, Anoures)**. Bulletin de la Société Herpétologique de France, n°107, 3<sup>ème</sup> trimestre 2003, p. 27-34

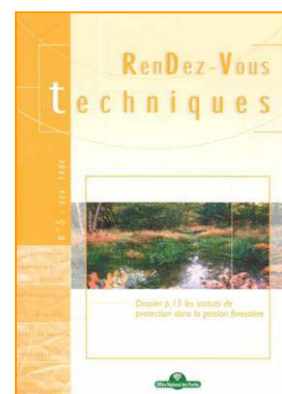
*Voici une autre espèce de vertébrés à la large répartition naturelle, largement présente dans les tourbières françaises, dont elle s'accommode des conditions difficiles.*

*Et voici un autre exemple de l'importance de l'influence des glaciations sur les espèces des tourbières.*

*Comme nombre d'autres Amphibiens, la Grenouille rousse s'est repliée durant les glaciations du Quaternaire dans quelques refuges méridionaux, à savoir les péninsules ibérique, italienne et balkanique. L'intérêt de la présente étude, basée sur l'étude de l'ADN mitochondrial de 113 grenouilles rousses provenant de la Russie à la Galice, de l'Irlande à la Serbie, est de montrer que les populations européennes actuelles proviennent des refuges italiens et balkaniques. La lignée réfugiée dans les balkans a connu la plus vaste expansion de la Belgique à la Russie et à la Scandinavie. Des grenouilles issues du refuge ibérique se seraient seulement maintenues à l'extrême nord-ouest de l'Espagne (Galice). Les auteurs rappellent que les refuges glaciaires sont différents selon les espèces : le crapaud des joncs (Bufo calamita) et la grenouille de Lessona (Rana Lessonae) avaient un seul refuge : la péninsule ibérique pour le premier, l'Italie pour la seconde.*

- ◆ **Les statuts de protection dans la gestion forestière**. Rendez-vous techniques, n°5, été 2004, p. 15-64

*Les outils de protection des milieux naturels traduisent la valeur patrimoniale d'un site, qu'elle soit naturelle, paysagère ou culturelle. Les statuts sont aujourd'hui nombreux et très variés par leur nature, leurs objectifs, leur contenu réglementaire, et les partenaires impliqués. Ce dossier propose un tour d'horizon des différents statuts existants, susceptibles d'intéresser les forestiers : forêt de protection, réserve biologique, réserve naturelle, réserve de biosphère, parc naturel régional, opération « grands sites », Natura 2000... Cette clarification devrait aider les forestiers à mieux prendre en compte le patrimoine dans leurs actions de gestion forestière, dans une logique de développement durable.*



- ◆ **Spécial Natura 2000. Lettre du Drugeon**, n°17, février 2004, 5 p.

*Planifiée et validée par les partenaires locaux, la démarche Natura 2000 dans le bassin du Drugeon entre désormais dans sa phase opérationnelle (contrats Natura 2000, CAD). Ce numéro spécial nous propose un tour d'horizon en 6 points :*

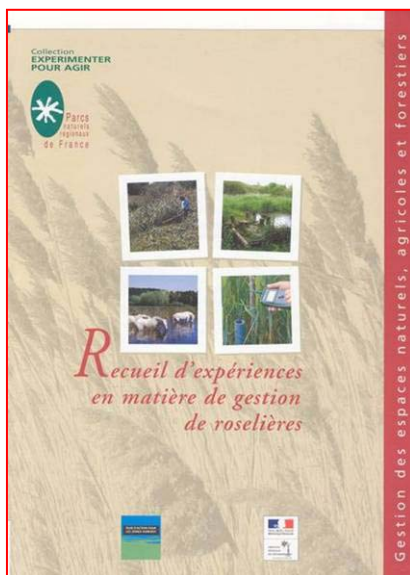
- La vallée du Drugeon, site d'intérêt européen : 19 habitats d'intérêt communautaire, 27 espèces de la Directive Oiseaux, et 15 espèces animales et végétales de la Directive Habitats
  - La réalisation du DOCOB étape par étape, de 1999 à 2003
  - La mise en oeuvre du DOCOB, animée par la Communauté de communes du plateau de Frasné et du val du Drugeon
  - Les deux premiers contrats signés en 2003
  - Les implications réglementaires du DOCOB
  - L'avenir pour le bassin du Drugeon : bilan écologique, évaluation financière
- En annexe : carte des limites du site Natura 2000, glossaire.*

- ◆ ANDRE, M. *Un conservatoire botanique pour la Franche-Comté. Garance voyageuse*, n°66, été 2004, p.31-36

*Les zones humides de moyenne altitude du massif jurassien (entre 600 et 1100 m) accueillent les espèces végétales les plus remarquables de la région : 35% de la flore régionale se trouve dans les prairies tourbeuses, bas-marais et hauts-marais. Les marais de transition abritent parfois des raretés, comme la Saxifrage œil-de-bouc, unique station française. Dans la lignée des travaux des grands naturalistes des XIX<sup>e</sup> et XX<sup>e</sup> siècles, le Conservatoire Botanique de Franche-Comté, créé en 2004, contribuera à préserver ce patrimoine naturel. Ses missions principales sont la connaissance, le suivi et la conservation de la flore régionale et de ses habitats, l'appui technique et l'expertise auprès de l'Etat et des collectivités, ainsi que la sensibilisation du grand public à la préservation de la diversité végétale. Ses actions seront menées en partenariat avec les acteurs locaux et en transfrontalier.*

- ◆ SARGIS, Maryse. *Quand les terreaux s'amendent. Le particulier pratique*, n°292, juin 2004, p. 36-41

*La journaliste enquête sur les terreaux sans tourbe, apparus depuis quelques années dans les jardinerie : pourquoi ne plus utiliser de tourbe ? Les alternatives sont-elles performantes ? Aujourd'hui beaucoup de terreaux du commerce sont encore composés majoritairement de tourbe, importée à 85% d'Irlande et des pays de l'Est. Mais les tourbières se renouvellent très lentement, et beaucoup sont protégées dans le cadre du réseau européen Natura 2000. Aussi, quelques industriels se lancent dans les terreaux sans tourbe, à base de fibres de coco, fibres de bois... Des démarches qualité (charte, labels, normes) apportent un certain nombre de garanties aux produits : Ecolabel européen, charte Ecofert... Pour l'instant anecdotiques (moins de 1% du marché), ces terreaux sans tourbe pourraient déclencher une prise de conscience chez les consommateurs, réorientant ainsi le marché des supports de culture.*



- ◆ LE BIHAN, J ; BIRARD, C. *Recueil d'expériences en matière de gestion de roselières*. Fédération des parcs naturels régionaux. 2004. 134 p.

*Cet ouvrage compile les résultats d'enquête réalisée par le Pôle-relais zones humides intérieures auprès de différents acteurs sur leur gestion des roselières. 94 sites font ainsi l'objet d'une fiche descriptive : caractéristiques du site, contexte hydraulique, objectifs de gestion, techniques mises en oeuvre (coûts, résultats, difficultés), et contacts. Plusieurs tourbières sont évoquées : marais de Lavours, RN du lac de Remoray, RN de la tourbière de Mathon, marais de St-Gond, Grande tourbière de Marchiennes, RNV de la tourbière de Vred,...*

*Deux index permettent de rechercher l'information souhaitée :*

*\* par objectifs de gestion : maintenir/entretenir la roselière, restaurer la roselière, réduire/éliminer/contenir la roselière, dynamiser la roselière, créer une roselière, maintenir/développer des activités liées à la roselière.*

*\* par techniques de gestion : gestion hydraulique, fauche et/ou récolte, élimination des ligneux, pâturage, étrépage, création et réouverture de chenaux, création de roselières, feu.*

Pour vous procurer ce document, contacter :

**Pôle-relais zones humides intérieures**  
Fédération des Parcs Naturels Régionaux  
9, rue Christiani  
75018 PARIS  
Tél :01.44.90.86.20

[jlebian@parcs-naturels-regionaux.tm.fr](mailto:jlebian@parcs-naturels-regionaux.tm.fr) ou [cbirard@parcs-naturels-regionaux.tm.fr](mailto:cbirard@parcs-naturels-regionaux.tm.fr)

- ◆ *Le Manuel de la Convention de Ramsar : Guide de la Convention sur les zones humides (Ramsar, Iran, 1971)*, 3e édition. Gland (Suisse) : Secrétariat de la Convention de Ramsar, 2004.

*Ce manuel comprend toutes les informations indispensables pour comprendre ce qu'est la Convention de Ramsar : son histoire, ses différentes instances de fonctionnement, son assistance auprès des Etats membres (en termes de sites inscrits, d'utilisation rationnelle des zones humides, de création de réserves, de formation, et de coopération internationale).*

Le document est consultable en intégralité à la page suivante :

[http://www.ramsar.org/lib\\_manual2004f.htm](http://www.ramsar.org/lib_manual2004f.htm)

♦ **Les Manuels Ramsar pour l'utilisation rationnelle des zones humides**, 2e édition. 2004

Cette nouvelle édition intègre les lignes directrices adoptées lors des 7<sup>ème</sup> et 8<sup>ème</sup> Conférence des Parties contractantes (COP 7 de mai 1999 et COP 8 de novembre 2002). Il s'agit d'une véritable « boîte à outils » comprenant 14 volumes sur chacun des thèmes suivants :

- Utilisation rationnelle des zones humides
- Politiques nationales pour les zones humides
- Lois et institutions
- Gestion des bassins hydrographiques
- Gestion participative
- CESP-zones humides (communication, d'éducation et de sensibilisation du public)
- Inscription de sites Ramsar
- Gestion des zones humides
- Coopération internationale
- Inventaire des zones humides
- Évaluation des impacts
- Attribution et gestion de l'eau
- Gestion des zones côtières
- Tourbières

L'ensemble de ces documents est téléchargeable à la page suivante :

[http://www.ramsar.org/lib\\_handbooks\\_f.htm](http://www.ramsar.org/lib_handbooks_f.htm)

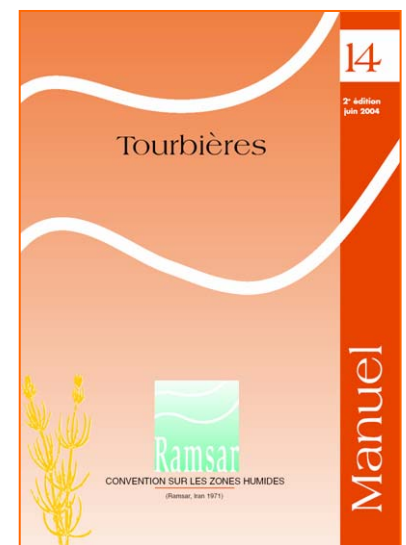
♦ **Tourbières : Lignes directrices relatives à une action mondiale pour les tourbières / Manuel n°14.** Secrétariat de la Convention de Ramsar, 2004. 22 p.

Les tourbières représenteraient plus de la moitié des zones humides intérieures du monde, et pourtant elles restent sous-représentées dans la "Liste des zones humides d'importance internationale". Aussi, des lignes directrices complémentaires ont été adoptées lors de la 8<sup>ème</sup> Conférence des parties contractantes (COP 8) en novembre 2002.

Rédigé par un Groupe d'experts (IMCG, IPS, Wetlands international..) mis en place en 2000-2002, ce document récapitule les orientations mondiales en faveur des tourbières, autour de sept thématiques :

- Connaissance des ressources mondiales
- Education et sensibilisation du public aux tourbières
- Instruments politiques et législatifs
- Utilisation rationnelle des tourbières
- Réseaux de recherche, centres régionaux d'expertise et capacité institutionnelle
- Coopération internationale
- Mise en oeuvre et appui

Ces lignes directrices viennent appuyer le projet de "Plan d'action mondial pour les tourbières", dans le cadre du "Plan stratégique Ramsar 2003-2008" et de son approche par écosystème. La prochaine étape consistera à établir un plan d'application, pour traiter les mesures prioritaires.



Ce document est téléchargeable à la page suivante :

[http://www.ramsar.org/lib\\_handbooks\\_f14.pdf](http://www.ramsar.org/lib_handbooks_f14.pdf)

♦ **THERESE, F ; HOUSSET, P. Faits et gestes du Liparis de Loesel suivis de près en Haute-Normandie.** Jouet du vent, n°14, juillet 2004, p. 6

L'unique station du Liparis, découverte en Haute-Normandie en 1998, est suivie depuis 2000 par le Conservatoire Botanique national de Bailleul, dans le cadre d'un partenariat avec le Port Autonome du Havre (PAH). Les premiers résultats montrent que la fauche régulière ralentit l'arrivée des grands végétaux fermant le milieu, et que l'étrépage a favorisé l'installation d'un nouveau pied ; en revanche les effectifs sont très variables d'une année à l'autre. Aussi, en 2003, quelques pieds et semences ont été récoltés pour être conservés et suivis au jardin conservatoire. Les investigations prévues jusqu'en 2005 devraient permettre de mieux connaître la dynamique de la population, pour mieux la préserver.

- ◆ TALPAERT, J. **Quelques plantes rares et protégées observées dans une friche minière à Roost-Warendin**. *Jouet du vent*, n°14, juillet 2004, p. 2

*Un inventaire floristique a été réalisé en 2002-03 sur une friche de 13 ha, à l'emplacement d'anciennes tourbières (détruites lors de l'exploitation minière) : 142 espèces ont été repérées dont 22 rares. La diversité de la flore présente reflète l'évolution du site : plantes aquatiques de sols tourbeux, espèces thermoxérophiles adaptées au substrat de schiste, et métallophytes. Le diagnostic écologique en cours viendra appuyer la demande de classement en réserve naturelle régionale.*

Le numéro est téléchargeable à la page suivante :

[http://www.cbnbl.org/Page%20Jouet\\_14.pdf](http://www.cbnbl.org/Page%20Jouet_14.pdf)

- ◆ LAFRANCHIS, Josquin. **Le Fadet des laïches**. *Insectes*, n°133, 2<sup>ème</sup> trimestre 2004, p. 21-22

*Cet article s'inscrit dans la série "Fiche Insectes protégés". L'auteur y décrit l'espèce, son habitat, sa répartition en France, son statut de protection, et les mesures de gestion à suivre pour préserver l'espèce (en termes de connectivité des sous-populations, et de conservation de l'habitat).*

- ◆ **Gestion des réserves naturelles de la Grande Cariçaie. Rapport annuel 2003**. Groupe d'Etude et de Gestion de la Grande Cariçaie. 2004. 50 p.

*En rive sud du lac de Neuchâtel, la Grande Cariçaie est le plus vaste ensemble marécageux de la Suisse. Ses 2964 ha représentent 20% des bas-marais d'importance nationale du plateau suisse, et accueillent 10% des oiseaux d'eau hivernants. Le site comprend 8 réserves naturelles, est classé site Ramsar et appartient au réseau des réserves biogénétiques du Conseil de l'Europe. Le présent rapport fait le point sur les événements clés de l'année 2003 (chap.1), puis développe les travaux réalisés en termes d'entretien des zones naturelles (chap.2), d'études et de surveillance scientifique (chap.3), de protection légale et de surveillance du territoire (chap.4), d'informations et relations publiques (chap.5) puis sur le plan administratif et des finances (chap.6).*

Ce document est téléchargeable à la page suivante :

<http://www.grande-caricaie.ch/PDF/rapportannuel2003.pdf>



- ◆ HENON, JM ; MARTINANT, S. **Les tourbières en forêt**. *Forêts d'Auvergne*, n°35, juillet 2004, 4 p.

*En Auvergne, près du tiers des tourbières sont situées en forêt. Aussi, le CRPF Auvergne (Centre Régional de la Propriété Forestière) et le CEPA (Conservatoire des Espaces et Paysages d'Auvergne) ont souhaité rédiger conjointement un document d'information pour sensibiliser les forestiers à ce patrimoine exceptionnel. Cette fiche présente les tourbières, explique l'intérêt de les préserver et liste quelques précautions simples de gestion (concernant la ressource en eau, le sol, la coupe et le boisement) permettant de contribuer à la préservation de ces milieux.*

Cette fiche est insérée dans la revue des forestiers privés d'Auvergne. Elle peut également vous être envoyée sur simple demande, au Pôle-relais tourbières.

[Retour au sommaire](#)

## ACTUALITES

---

### ▪ Appel à proposition pour la promotion des ONG actives dans le domaine de l'environnement (Journal Officiel de l'Union Européenne, du 29 juillet 2004 – C 193/6)

Il s'agit d'un concours financier pour les ONG établies en Europe afin de les aider à couvrir les coûts induits par la réalisation de leurs activités prévues pour l'année 2005. Les domaines d'actions sont les 4 grands domaines du 6<sup>ème</sup> Programme d'Actions pour l'Environnement :

- Atténuation du changement climatique
- **Nature et biodiversité : protéger une ressource unique**
- Environnement et santé
- Utilisation durable des ressources naturelles et gestion durable des déchets

La mise en oeuvre et le contrôle de la législation communautaire relative à l'environnement ainsi que l'éducation à l'environnement restent des domaines qui seront traités.

Le montant du concours financier ne peut dépasser 70% de la moyenne des dépenses admissibles.

Le dossier complet est disponible à la page suivante :

[http://europa.eu.int/comm/environment/funding/ngo/call\\_en.htm](http://europa.eu.int/comm/environment/funding/ngo/call_en.htm)

[Retour au sommaire](#)

## ACTIONS DE GESTION SUR DES TOURBIERES

---

### LORRAINE

#### ⇒ *Signature d'une convention pour la gestion d'un site naturel remarquable*

Le 26 juin 2004, la commune de Rupt-sur-Moselle, l'Office National des Forêts et le Conservatoire des Sites Lorrains ont signé une convention de 15 ans, pour la gestion du site du Haut de Bélué à Rupt-sur-Moselle. Ce site couvre 49 ha et offre une forte diversité de milieux acides : lambeaux de landes, tourbières, et hêtraies-sapinières, permettant le développement d'une faune et d'une flore spécifiques rares en Lorraine. On note par exemple la présence sporadique de la Chouette de Tengmalm.

Cette convention de gestion entre dans le cadre de la politique Espaces Naturels Sensibles du Conseil Général des Vosges.

### AQUITAINE

#### ⇒ *Une nouvelle convention pour les tourbières de Vendoire*

Le Conservatoire Régional d'Espaces Naturels d'Aquitaine et le Syndicat Mixte d'Etude et d'Aménagement du Pays Riberaois (SMEAP) ont signé une nouvelle convention de gestion sur 5 ans, pour la gestion scientifique et écologique du site. Les objectifs de gestion ont été définis dans un plan de gestion en 1998 :

- conserver les populations de papillons protégés
- maintenir les niveaux d'eau
- conserver la diversité des libellules, amphibiens et autres espèces caractéristiques du milieu
- poursuivre l'inventaire et l'étude des espèces présentes
- sensibiliser le public
- accompagner tout programme de valorisation touristique

Pour plus d'informations sur le site :

<http://www.syndicatpaysriberacois.fr/index.html?tourbieres.html>

### ⇒ *Un plan de gestion pour la tourbière de Maoucout-Saubanère*

Avec ses 80 ha, cette tourbière du département des Landes, est la deuxième d'Aquitaine. On y recense 6 habitats d'intérêt communautaire et des espèces animales et végétales à forte valeur patrimoniale. Le partenariat avec le Conseil Général des Landes se poursuivra en 2004 avec des actions d'information du public, d'acquisition foncière, l'élaboration d'une Convention-cadre et des compléments d'inventaires.

(*Echo des sites d'Aquitaine*, n°31, mai 2004)

## LIMOUSIN

### ⇒ *L'étang de Chabannes est désormais propriété du CREN Limousin*

Le 24 juin dernier, le Conservatoire Régional des Espaces Naturels du Limousin signait l'acte d'achat de l'étang de Chabannes en Corrèze, dans le plateau de Millevaches. Ce site de 33 ha a la particularité de présenter tous les stades d'évolution d'un milieu tourbeux, de l'eau libre à la tourbière haute dégradée. D'autres milieux sont également présents : landes sèches, massif de feuillus. On y trouve des espèces végétales et animales rares. L'acquisition a été possible grâce à l'intervention de la SAFER, qui a exercé son droit de préemption pour raisons environnementales (une première en région Limousin). De nombreux partenaires se sont impliqués dans cet achat : l'Union européenne (20%), le Conseil Régional du Limousin (30%), le Conseil Général de la Corrèze (25%) et l'Agence de l'eau Adour-Garonne (25%).

La mise en place d'un pâturage est envisagée sur une dizaine d'hectares, en lien avec des agriculteurs locaux. Des visites guidées seront également organisées, sans toutefois mettre en place un sentier, le site étant trop dangereux pour le public. Un plan de gestion sera rédigé en 2005.

(*Lettre de liaison du CREN*, n°32, juin 2004)

### ⇒ *De nouvelles landes et tourbières protégées sur le site Natura 2000 de la Haute-Vézère*

En 2001-2002, des Contrats Territoriaux d'Exploitation (CTE) avaient été signés avec les agriculteurs sur le site Natura 2000 « Landes et zones humides de la Haute-Vézère », permettant ainsi de préserver 161 ha de milieux naturels d'intérêt communautaire. En 2004, les Contrats d'Agriculture Durable (CAD) se mettent en place, et 151 ha supplémentaires de landes, pelouses et tourbières vont bénéficier d'actions de gestion. En échange d'une aide financière annuelle de l'Etat pendant 5 ans, l'agriculteur s'engage à préserver les milieux naturels remarquables situés sur son exploitation, conseillé en cela par le Conservatoire Régional des Espaces Naturels du Limousin en charge des aspects écologiques et naturalistes des CAD.

(*Lettre de liaison du CREN*, n°32, juin 2004)

⇒ *Le Conservatoire Régional des Espaces Naturels du Limousin : son action en faveur des landes et des tourbières.* En Limousin- Bulletin de liaison du réseau Agriculture Durable et Paysanne en Limousin, n°19, avril 2004, p. 2-3

⇒ *Une richesse : les tourbières.* Le populaire du centre, dimanche 25 juillet 2004, p. 6

En 2001, le Conservatoire recensait en Limousin 550 sites tourbeux couvrant une surface d'environ 7500 ha (soit 0,45 % du territoire), répartis principalement sur les plateaux de Gentioux (23), et de Millevaches (19) et le massif des Monédières. Ces tourbières abritent des espèces d'une grande originalité, d'affinité atlantique autant que de caractère montagnard. Les deux principales menaces sur ces milieux sont l'abandon (entraînant un boisement progressif) et la destruction par drainage. Aussi, une exploitation pastorale extensive contribue à maintenir la diversité biologique, et le fonctionnement hydrologique. Autrefois exploitée pour le chauffage, la tourbe est aujourd'hui utilisée en horticulture comme composante principale des terreaux. Aussi, une vigilance s'impose chez les consommateurs pour opter pour des produits de substitution.

## FRANCHE-COMTE

### ⇒ *La réhabilitation du Drugeon entre Houtaud et la confluence avec le Doubs.*

De 1997 à 2003, une première phase de travaux avait consisté à reméandrer la rivière Drugeon, depuis Vaux et Chantegrue jusqu'à sa confluence avec le Doubs. Le bilan s'est avéré très positif : 6 km de cours d'eau ont été gagnés, l'habitat aquatique s'est amélioré, et de nouvelles zones d'inondations créées dans les zones humides. La nouvelle phase qui s'engage en 2004 concerne le tronçon « commune de Houtaud - commune de Doubs ». Plusieurs objectifs sont poursuivis : augmenter la hauteur d'eau en été, créer des zones de courant, aménager des habitats diversifiés, et relever la ligne d'eau d'étiage. Les travaux consistent à créer, au sein du chenal actuel : un lit mineur (par des aménagements de types amas de blocs, banquettes et épis crénelés) et un lit moyen élargi (par le creusement des berges).

(*Lettre du Drugeon*, n°18, juillet 2004).

[Retour au sommaire](#)

## AGENDA

---



☐ **25-26 septembre** : *Chantier-nature sur la tourbière de Vred (59)*, organisé par l'association « Les Blongios, la nature en chantiers ».

Ce site est une des trois dernières tourbières alcalines actives de la région Nord-Pas-de-Calais, gérée par le Parc Naturel Régional Scarpe-Escaut. Les travaux consisteront à recéper les saules.

Contact : « les Blongios au 03 20 53 98 85 ou [lesblongios@free.fr](mailto:lesblongios@free.fr)

☐ **25-26 septembre 2004** : « *Tourbe d'hier, charbon d'antan* », *spectacle* dans le cadre de « *Parc en fête* » du PNR Scarpe-Escaut.

« En se promenant dans les environs de Vred, les moines de l'abbaye de Marchiennes découvrent un paysage marécageux. Ils décident alors de creuser et de laisser cette terre fertile dévoiler ses secrets. Histoire racontée et théâtralisée sur la réserve naturelle régionale de la tourbières de Vred ».

Contact : 03.27.19.19.70 ou [contact@pnr-scarpe-escaut.fr](mailto:contact@pnr-scarpe-escaut.fr)

☐ **Samedi 25 et dimanche 26 Septembre** : *Chantier nature au Marais d'Isle à Saint-Quentin (02)*, dans le cadre de « *Chantiers d'automne* », une opération du réseau des Conservatoires d'Espaces Naturels.

*Rendez-vous* : 9h30 à la Maison de l'environnement le samedi et le dimanche, puis directement sur le site.

*Durée* : 2h30 le matin, 3 heures l'après-midi, prévoir un pique-nique et ses bottes.

Contact : Conservatoire des Sites Naturels de Picardie au 06-88-24-79-70.

Pour connaître les chantiers sur d'autres régions : [http://www.enf-conservatoires.org/Chantier04\\_intro.htm](http://www.enf-conservatoires.org/Chantier04_intro.htm)

☐ **25 septembre et 2 octobre** : *La haute Ardenne sous la mer ? (du Cambrien au Dévonien, au Crétacé et au Tertiaire). Tectonique actuelle et risque sismique en Ardenne NE et environs* / dans le cadre des « *Journées Sciences et Nature 2004* », organisées par l'ASBL Haute Ardenne et le Centre Nature de Botrange, en Belgique.

Journées en laboratoire avec Michel Vanguestaine, professeur à l'université et sur le terrain avec Alain Demoulin, chercheur FNRS et Richard Flamée, ingénieur des mines (commentaires possibles aussi en allemand)

Les deux journées sont indissociables en terme d'inscription. Groupe de 15 à 25 personnes.

Contact : Centre Nature Botrange, [info@centrenaturebotrange.be](mailto:info@centrenaturebotrange.be)

□ **28-29 septembre** : *2<sup>ème</sup> séminaire technique des gestionnaires de tourbières du Massif Central* – Limoges. Deux thématiques seront abordées : les tourbières en contexte agricole et forestier.  
Contact : Sylvie Martinant au 04.73.63.18.27

□ **Samedi 2 octobre** : *Débroussaillage sur la tourbière de la Grande Pile (70)*, dans le cadre de « *Chantiers d'automne* », une opération du réseau des Conservatoires d'Espaces Naturels.

*Rendez-vous* : 9h30 devant la mairie de Saint-Germain. Le repas est offert. Bottes et tenue de chantier de rigueur ! Fin prévue à 17h00. Chantier ouvert à tous les volontaires.



Inscription obligatoire auprès d'Espace Naturel Comtois au 03 81 53 04 20.

Pour connaître les chantiers sur d'autres régions : [http://www.enf-conservatoires.org/Chantier04\\_intro.htm](http://www.enf-conservatoires.org/Chantier04_intro.htm)

□ **Samedi 2 octobre** : *Chantier nature à Blangy-Tronville (80)*, dans le cadre de « *Chantiers d'automne* », une opération du réseau des Conservatoires d'Espaces Naturels.

Organisé en collaboration avec la commune et l'école de Blangy-Tronville, dans le cadre des Semaines Régionales de l'Environnement. *Rendez-vous* : 9h00 et 14h00, face à l'église (10 km à l'est d'Amiens).

*Durée* : 3 heures le matin, 3 heures l'après-midi, prévoir le pique-nique et les bottes.

Contact : Conservatoire des Sites Naturels de Picardie au 06-88-24-79-70.

Pour connaître les chantiers sur d'autres régions : [http://www.enf-conservatoires.org/Chantier04\\_intro.htm](http://www.enf-conservatoires.org/Chantier04_intro.htm)

□ **4-6 octobre** : *Connaissance et suivi du fonctionnement hydrologique et bryologique des tourbières acides*, rencontre technique à la Station biologique des Hautes-Fagnes, en Ardenne belge.

La première journée sera consacrée à la connaissance du fonctionnement hydrologique (pédologique) et des techniques de restauration et de suivi hydrologique. La seconde journée permettra ensuite d'approfondir les objectifs et techniques de connaissance et de suivi diachronique des groupements végétaux et tout particulièrement de la bryoflore.

Les intervenants seront les suivants :

- René Schumacker (spécialiste européen des Bryophytes et ex-directeur de la station biologique)

- Cécile Schumacker (thèse en hydrologie des tourbières et des techniques d'étude des manteaux tourbeux)

- Arlette Laplace-Dolonde (responsable du programme de recherche PNRZH sur le fonctionnement hydrologique des tourbières)

- Pierre Goubet (thèse en cours sur les tourbières du Forez)

- Philippe Frankart (attaché scientifique au Centre de recherche de la nature, des forêts et du bois)

Renseignements et inscriptions auprès du Pôle-relais tourbières, au 03.81.81.78.64

ou [francis.muller@pole-tourbieres.org](mailto:francis.muller@pole-tourbieres.org)

□ **7-9 octobre** : *Protection des tourbières et éducation à la nature : une contradiction ?* / Congrès et excursions de la DGMT (Deutschen Gesellschaft für Moor und Torfkunde) à Monschau (Allemagne)

Contact : Dr G. Caspers (DGMT) [g.caspers@nlfb.de](mailto:g.caspers@nlfb.de)

□ **Samedi 9 octobre** : *Chantier nature au Domaine de la Solitude, à Laon (02)*, dans le cadre de « *Chantiers d'automne* », une opération du réseau des Conservatoires d'Espaces Naturels.

Organisé en collaboration avec la ville de Laon dans le cadre des semaines régionales de l'environnement.

*Rendez-vous* : 9h30 à l'entrée du Domaine de la Solitude puis directement sur le site.

*Durée* : 2h30 le matin, 3 heures l'après-midi, prévoir un pique-nique et ses bottes.

Contact : Conservatoire des Sites Naturels de Picardie au 06-88-24-79-70.

Pour connaître les chantiers sur d'autres régions : [http://www.enf-conservatoires.org/Chantier04\\_intro.htm](http://www.enf-conservatoires.org/Chantier04_intro.htm)

□ **9 et 16 octobre** : *Mousses, hépatiques et lichens de la haute Ardenne* / dans le cadre des « *Journées Sciences et Nature 2004* », organisées par l'ASBL Haute Ardenne et le Centre Nature de Botrange, en Belgique. Au programme : récolte en forêt, examen microscopique et détermination au laboratoire, avec

René Schumacker, professeur à l'université et Cécile Wastiaux, collaboratrice (commentaires possibles aussi en allemand).

Les deux journées sont indissociables en terme d'inscription. Groupe de 15 à 25 personnes.

Contact : Centre Nature Botrange, [info@centrenaturebotrange.be](mailto:info@centrenaturebotrange.be)

☐ **12-14 octobre : Gestion et protection des tourbières / stage de formation** proposé par le CEP (*Centre d'Expérimentation Pédagogique*) de Florac en Lozère. Ce stage s'adresse aux chargés de mission et techniciens des Agences de l'eau, DDAF, Chambres d'agriculture, aux animateurs et techniciens des associations de gestion et de protection des milieux naturels, aux élus et salariés des collectivités territoriales. Les méthodes pédagogiques alterneront les apports théoriques, les sorties de terrain, et la rencontre avec des acteurs concernés par la gestion de ces milieux.

Contenu :

- typologie, répartition, fonctionnement des tourbières
- évaluation de la valeur patrimoniale
- présentation d'outils et de méthodes de gestion (génie écologique, valorisation pédagogique...)

Contact : Laurence Péméant au 04.66.65.65.54



☐ **18-24 octobre : « la Semaine de l'éco-label »** / campagne de sensibilisation des citoyens dans 11 pays européens.

L'Ecolabel (symbolisé par la fleur) est le label écologique européen qui distingue les produits de haute qualité respectant l'environnement. De nombreuses catégories de produits sont concernées : habillement, bureautique, bricolage, jardinage dont les **amendements pour sols (engrais, terreaux..)**.

Pour connaître la liste des produits français bénéficiant de l'écolabel, téléchargez le document suivant : <http://planete.afnor.fr/v3/pdf/liste ecolabels.pdf>, et consultez notamment la rubrique « Amendements pour sols et milieux de culture ».

Pour consulter la fiche technique des « Amendements pour sols » :

[http://www.semaine-ecolabel.com/pdfs/fiches/fiche\\_amendements.pdf](http://www.semaine-ecolabel.com/pdfs/fiches/fiche_amendements.pdf)

Pour plus d'informations sur cette manifestation : <http://www.semaine-ecolabel.com/ecolabel.html>

Pour des informations générales sur l'écolabel: <http://www.eco-label.com/french/>

☐ **20 octobre : Assemblée générale constitutive du Comité national France de la Société Internationale de la Tourbe (IPS)** (cf. *Tourbières-infos*, n°7, avril 2004)

Contact : Bruno Berken [bruno.berken@cas-asso.com](mailto:bruno.berken@cas-asso.com)

☐ **21-24 octobre : "Regards croisés sur les espaces naturels"** / 13ème congrès des Conservatoires d'espaces naturels, à Ambleteuse (Pas-de-Calais).

Programme : <http://www.enf-conservatoires.org/Congres.htm>

☐ **22-24 octobre : Festival international de l'image animalière et de paysage**, à Vernet-les-Bains, Pyrénées-Orientales. On relèvera, dans le programme un **diaporama sur les tourbières de Midi-Pyrénées**, par Jérôme Buisnière, le dimanche 24 octobre à 13h.

Pour plus d'informations : [http://lumierescanigou.free.fr/programme\\_french.htm](http://lumierescanigou.free.fr/programme_french.htm)

☐ **Samedi 23 octobre : Chantier de bénévoles sur la tourbière du Larus (61)** : débroussaillage sélectif.

Contact : Espace Naturel d'Aquitaine au 05.59.32.65.19

☐ **23 et 24 octobre : Les champignons de la Haute Ardenne** / dans le cadre des « Journées Sciences et Nature 2004 », organisées par l'ASBL Haute Ardenne et le Centre Nature de Botrange, en Belgique.

Reconnaitre, classer les champignons, comprendre leur organisation avec Gabriel Castillo, assistant à l'université et Thomas Gerards, chercheur à l'université. Les deux journées sont indissociables en terme d'inscription. Groupe de 15 à 25 personnes.

Contact : Centre Nature Botrange, [info@centrenaturebotrange.be](mailto:info@centrenaturebotrange.be)

☐ **30 octobre et 6 novembre : *Enigmes fagnardes : le gaz radioactif Radon*** / dans le cadre des « Journées Sciences et Nature 2004 », organisées par l'ASBL Haute Ardenne et le Centre Nature de Botrange, en Belgique.

Des schistes noirs du Cambrien aux sources ferrugineuses dites « pouhons ». Exposé introductif et visite sur site, avec *François Dimanche et Willy Vanderschueren, professeurs à l'université et Frédéric Hafert, assistant à l'université*

Les deux journées sont indissociables en terme d'inscription. Groupe de 15 à 25 personnes.

Contact : Centre Nature Botrange, [info@centrenaturebotrange.be](mailto:info@centrenaturebotrange.be)

☐ **Samedi 6 novembre : *Débroussaillage sur le site du bas-marais de la ferme de l'Auroch à Menetrux-en-Joux (39)*** dans le cadre de « Chantiers d'automne », une opération du réseau des Conservatoires d'Espaces Naturels.

*Rendez-vous* : 9 h 30 devant l'entrée de la ferme. Le repas est offert. Prévoir tenue de chantier et bottes ! Fin prévue à 17h00. Chantier ouvert à tous les volontaires.

Inscription obligatoire auprès d'Espace Naturel Comtois au 03 81 53 04 20.

Pour connaître les chantiers sur d'autres régions : [http://www.enf-conservatoires.org/Chantier04\\_intro.htm](http://www.enf-conservatoires.org/Chantier04_intro.htm)

[Retour au sommaire](#)

---

## EXPOSITIONS

---

↳ ALLEMAGNE

**18 août – 17 octobre 2004 : « *Torfes Traüme* » (« *Rêves de tourbe* »)** à Altonaer Museum de Hambourg

Les artistes Lili Fischer et Georg Jappe, qui ont travaillé sur le thème des tourbières et de la tourbe depuis les années 70, montrent ici une collection de dessins, photos, notes et autres documents sur les tourbières. Le visiteur a la possibilité de se reposer sur un matelas avec des oreillers faits en tourbe, pendant qu'il regarde les films des artistes !

Un ouvrage artistique est à vendre (30 €). Une édition limitée contient un des oreillers en tourbe et une lithographie d'un papillon rare des tourbières (200 €).

Pour plus d'informations, consultez ce site en langue allemande :

<http://www.altonaermuseum.de/de/anwendungen/default.asp?A4=NewsDetail.asp&ID=369&A1=23&A2=News&A3=Sonderausstellungen&A5=489>

(*Peat news*, n°8, août 2004)

***Musée de la tourbe château Landestrost (Hannovre)***

Ce musée raconte l'histoire des marécages et de la tourbe, de leur naissance, à l'exploitation par l'homme jusqu'à la protection des sites restants. La base de ce musée est un prêt de la Direction du Land de Basse-Saxe pour la recherche agraire.

Coordonnées :

Schloßstraße 1

31535 Neustadt a. Rbge

Tél : 05032 / 899 – 156 / -158

Entrée libre.

↳ SUISSE

## **17 septembre 2004 – 25 janvier 2005 : *Les lacustres : 150 ans d'archéologie entre Vaud et Fribourg.***

Les stations lacustres préhistoriques se succédèrent entre 4000 et 800 av. J.-C. soit du Néolithique à l'âge de bronze. En hiver 1854, la première station "lacustre" est découverte sur les rives du lac de Zurich. Cet événement suscite l'intérêt de l'Europe entière. A l'occasion du 150e anniversaire de cette découverte, le Musée national suisse s'est associé au Département de préhistoire de l'Université de Zurich et au Centre d'archéologie subaquatique de la Ville de Zurich pour présenter une exposition temporaire consacrée aux "Lacustres". Cette exposition ranime la fascination exercée par l'univers lacustre et l'étend aux enseignements les plus récents de l'archéologie contemporaine. Une sélection de trouvailles exceptionnelles provenant de l'ensemble de la Suisse est confrontée aux reconstitutions proposées au cours de 150 ans d'histoire.

Après Zürich, l'exposition arrive à Lausanne.

L'exposition est entièrement bilingue (français-allemand). Des résumés en anglais et en italien sont mis à la disposition des visiteurs.

Pour en savoir plus sur l'exposition, consultez ce site en langue allemande :

<http://www.diepfahlbauer.ch/>

Informations pratiques :

### **Espace Arlaud**

Pl. de la Riponne 2

1005 Lausanne

Location/Renseignements: 021/316 34 30

Ouvert les mardis et jeudis de 11h à 18h, et les vendredi et dimanche de 11h à 17h

[Retour au sommaire](#)

---

## **LES TOURBIERES AU-DELA DE NOS FRONTIERES**

---

### **□ *Un projet européen sur la culture des sphaignes***

A cause d'une exploitation intensive par l'homme, les tourbières en Europe ont subsisté sur moins de la moitié de leur surface d'origine. Pour couvrir les demandes, la tourbe est importée des pays de l'Est et du Nord et du Canada, avec des volumes croissants. Des stratégies doivent être développées pour garantir une réserve durable de matière première appropriée pour l'industrie des supports de culture. D'autant plus que la restauration des tourbières ne compense que partiellement les pertes que cela représente en matière de conservation patrimoniale. Aussi, une des solutions possibles serait la culture des sphaignes, qui semble réalisable du point de vue technique et économique. Des expérimentations sont conduites en Finlande, Allemagne et Canada, avec des résultats performants : culture en plein champ (Canada) ou en laboratoire (Allemagne). Mais d'autres recherches sont nécessaires, associant les institutions administratives, et de recherches et les industriels. Lors du Congrès de l'IPS à Tampere (juin 2004), le forum sur ce sujet a rassemblé une vingtaine de personnes de 8 pays différents. Un atelier de travail est envisagé pour fin 2004, avec l'objectif de renforcer les intérêts des institutions et des entreprises, et de coordonner les activités des différents pays.

Contact : Greta Gaudig [gaudig@uni-greifswald.de](mailto:gaudig@uni-greifswald.de)

(Newsletter IMCG, n°3, juillet 2004)

## □ QUEBEC

### ***L'air pur de la campagne ?***

Lors du 72<sup>ème</sup> Congrès de l'AFCAS (Association Francophone pour le Savoir) à Montréal, Caroline Duchaine, professeur de biochimie et de microbiologie de l'Université de Laval, a présenté son étude sur l'état de santé des employés de la tourbe, étude menée suite à deux cas d'alvéolite allergique détectés. Cette maladie est provoquée par les moisissures de poussière, entraînant des lésions aux poumons. Dans les usines, l'air contient effectivement 50 fois plus de poussières que la norme acceptable. Dans les 14 usines étudiées, la chercheuse a repéré chez l'ensemble des employés une abondance d'anticorps contre les moisissures : les anticorps IgG, associés à l'alvéolite allergique. Le temps d'exposition semble important, car les salariés des usines annuelles sont plus affectés que ceux des usines saisonnières (ensachage l'été uniquement). Elle préconise notamment l'installation de systèmes de dépoussiérage dans les locaux. Pour information, les tourbières couvrent 12 % du Canada, et quasiment un million de tonnes de tourbe ont été récoltées en 1999. (Cybersciences, 13 mai 2004 : <http://www.cybersciences.com/Cyber/3.0/N3476.asp>)

### ***32<sup>ème</sup> Festival provincial de la tourbe au Nouveau-Brunswick***

Du 18 au 25 juillet dernier, à Lamèque, capitale provinciale de la tourbe, on a célébré les bâtisseurs et les travailleurs de l'industrie de la tourbe, 2<sup>ème</sup> industrie après celle de la pêche. Au programme : des spectacles, des concours, des visites de tourbières, des activités sportives et sociales. Cette manifestation se déroule tous les ans depuis 30 ans.

<http://www.lameque.ca>

## □ BELGIQUE : ***un pâturage extensif de chevaux camarguais***

Depuis mars 2004, trois chevaux de race camarguaise sont arrivés sur la réserve naturelle du marais de La Buisserie, en Haute Sambre. Vivant depuis toujours à l'extérieur, ces animaux rustiques s'adaptent aux chaleurs de l'été et aux rigueurs de l'hiver. De petite taille et assez légers, ils ne s'enfoncent pas dans les sols gorgés d'eau. Ils pâturent actuellement une zone de 15 ha, se nourrissant d'herbes, de joncs et de laïches. A l'automne, ils pourront s'attaquer aux saules, qui menacent d'envahir tout le marais.

(Natagora, n°2, juillet-août 2004)

Pour en savoir plus sur ce site :

<http://mrw.wallonie.be/cgi/dgrne/sibw/sibw.sgib.form.pl?SGIBCODE=101>

## □ POLOGNE : ***Menaces sur la vallée « Rospuda »***

L'association polonaise « Save wetlands » (« Sauvons les zones humides ») interpelle les autorités internationales pour l'aider à préserver un complexe tourbeux de grande valeur patrimoniale. La vallée couvre 630 ha au nord-ouest du pays ; elle comprend des tourbières soligènes avec un système hydrographique complètement intact. Ce qui garantit la stabilité des habitats et des espèces faunistiques et floristiques qui en dépendent. Une partie importante de la végétation est inscrite à l'annexe I de la Directive Habitats. Pour l'instant, la tourbière bénéficie d'un faible niveau de protection, sans véritables contraintes légales : Site d'importance internationale pour les oiseaux (forêt d'Augustow), zone centrale écologique internationale du Réseau National Ecologique ECONET-PL, zone de paysage protégé. Un classement en Réserve Naturelle Nationale et en site Natura 2000 est envisagé.

Depuis plusieurs années, des projets sont en cours pour construire une route de contournement de la commune d'Augustow, portion de la voie express internationale « Via Baltica », qui traversera inévitablement la vallée Rospuda. Plusieurs tracés ont été évoqués selon les groupes de pression. Le Conseil de l'Europe a estimé ce tracé très préjudiciable pour les tourbières de Rospuda, et a demandé à la Pologne d'engager une analyse indépendante pour des solutions alternatives. Cette recommandation n'a pas été mise en oeuvre. La question a également été discutée au Conseil National pour la Protection de la Nature en Pologne. La « Direction générale des routes » (GDDKiA), présente à cette réunion, a écarté toute possibilité de modifier le tracé de cette route. Ainsi, en dépit des nombreuses protestations de scientifiques, d'ONG de protection de la nature, et de la population locale, la « Direction générale des routes » a décidé de construire

cette voie dans le milieu de la tourbière la plus précieuse, considérant ce tracé comme le plus justifié du point de vue économique et technique.

Contact :

"Save Wetlands" Association

Ewa Jablonska & Pawel Pawlikowski

[cmok\\_2001@tlen.pl](mailto:cmok_2001@tlen.pl)

Pour en savoir plus :

<http://www.imcg.net/threat/01.htm>

### ❑ SUISSE : *Rothenthurm* : « protection » des marais à la mode schwyzoise.

En 1987, les citoyens suisses votaient l'initiative dite de Rothenthurm demandant que le principe de sauvegarde des zones marécageuses soit inscrit dans la constitution fédérale. Or depuis 17 ans, les hauts-marais de Rothenthurm, dans le canton de Schwytz, attendent toujours une ordonnance de protection. Le site est actuellement occupé dans sa zone centrale par des aéromodélistes ; et une nouvelle ordonnance est en projet pour une route à grand débit dont le tracé traverse les biotopes marécageux.

De nombreuses associations (*Pro Natura Schwytz*, *WWF Schwytz*, *ASPO*, *Patrimoine suisse*) ont formé une opposition au projet.

(*Pro natura magazine*, n°4, 2004)

[Retour au sommaire](#)

⇒ Pour tous contacts sur ce bulletin d'information (inscription, annulation d'inscription, communication d'informations, réactions...) : [tourbieres-infos@pole-tourbieres.org](mailto:tourbieres-infos@pole-tourbieres.org)

⇒ Pour vos recherches d'informations sur les tourbières (bibliographies, personnes-ressources...), n'hésitez pas à prendre contact avec le centre de documentation du Pôle-relais Tourbières : [sylvie.raboin@pole-tourbieres.org](mailto:sylvie.raboin@pole-tourbieres.org)

*Tourbières-infos* est une publication du Pôle-relais Tourbières :

#### **Pôle-relais Tourbières**

*Fédération des conservatoires d'espaces naturels*

32, Grande rue

25000 BESANCON

Tél : 03. 81.81.78.64 - Fax : 03.81.81.57.32

[pole.tourbieres@enf-conservatoires.org](mailto:pole.tourbieres@enf-conservatoires.org)

<http://www.pole-tourbieres.org>

Le Pôle-relais tourbières est animé par la *Fédération des conservatoires d'espaces naturels*, dans le cadre du *Plan d'Action interministériel en faveur des Zones Humides*.

