

Bulletin d'information consacré à la mise en œuvre de Natura 2000 sur le site des Bois Noirs

Réalisé par l'Association pour la Création du Parc Naturel Régional des Monts de la Madeleine et le Parc naturel régional Livradois-Forez



### L'Andromède à feuille de polium *Andromeda polifolia*

Cette petite plante ( 10 à 30 cm) est typique des tourbières bombées ombrotrophes \* de nos régions.

Petit arbrisseau grêle, il a un port redressé et a une magnifique floraison printanière dans les tons de blanc-rose. Ses feuilles sont d'un vert luisant au dessus et blanche glauque en dessous, aux bords enroulés.

Elle a une répartition eurosibérienne-nord américaine. **Protégée au niveau national**, elle est rare dans le

Massif central, en Savoie et en Normandie.



Photo : APCPNRMM - PNRLF

### Actualités Natura 2000

L'Etat français souhaite pour la préservation des habitats d'intérêt communautaire accélérer la mise en place d'un nouvel outil : le **contrat Natura 2000** qui a été officialisé par le décret du 20/12/2001. De tels contrats seront conclus pour cinq ans entre le Préfet et le « titulaire de droits réels ou personnels conférant la jouissance des parcelles concernées », ce qui ouvre beaucoup de possibilités. Pour les ex-

ploitants agricoles, ils devaient prendre la forme de CTE (Contrat Territoriaux d'Exploitation) transformés maintenant en CAD (Contrat d'Agriculture Durable), pour les autres, ce seront des contrats spécifiques, gérés financièrement par le Conseil national pour l'aménagement des structures des exploitations agricoles (CNASEA).

### S'informer

Il existe un bulletin du réseau Natura 2000 en Rhône Alpes, « **Mille Lieux** », qui apporte toutes les dernières informations sur les sites Natura 2000 de la ré-

gion. Vous pouvez demander à le recevoir à : Mille Lieux  
BP5541  
69247 Lyon cedex 05

Site internet du Ministère de l'écologie et du développement durable :  
<http://natura2000.environnement.gouv.fr> et <http://www.environnement.gouv.fr>

### Renseignements :

Armelle Sicart  
Association Pour la Création du Parc Naturel Régional des Monts de la Madeleine  
Maison du Pays d'Urfé  
42430 Saint Just en Chevalet  
Tél.: 04.77.65.10.22  
Fax : 04.77.65.07.77  
E-mail : [association.pnr.monts.madeleine@wanadoo.fr](mailto:association.pnr.monts.madeleine@wanadoo.fr)

Claudy Combe  
Parc naturel régional Livradois-Forez  
BP 17  
63 880 Saint Gervais Sous Meymont  
Tél : 04.73.95.57.57  
Fax : 04.73.95.57.84  
E-mail : [foret@parc-livradois-forez.org](mailto:foret@parc-livradois-forez.org)  
Site web : [www.parc-livradois-forez.org](http://www.parc-livradois-forez.org)



## NATURA 2000 DANS LES BOIS NOIRS



### Le Point sur l'année 2003

Cette année 2003 fut malheureusement frappée par les restrictions budgétaires de l'Etat français. Ces bouleversements financiers ont un peu ralenti la mise en œuvre des actions sur le site des Bois Noirs. Néanmoins, ce site a pu bénéficier de subventions contrairement à d'autre !

Ainsi, nous avons entrepris de poursuivre les actions engagées l'an passé et pensé dès à présent à la réactualisation du Document d'objectifs. En effet, un Document d'objectifs n'est valable que 6 ans et il doit donc être renouvelé. Après la réalisation d'un bilan complet des actions réalisées depuis 1997, un nouveau document sera réalisé durant l'année 2004. Bien entendu, il devra être validé en comité de suivi.



Le Massif des Bois noirs ( APCPNRMM/PNRLF)

### Sommaire :

- Le Point sur l'année 2003
- Les différentes actions mises en place
- Quelques espèces des Bois Noirs à préserver
- Actualités Natura 2000

### Les actions de gestion du site

Grâce au travail du Parc naturel régional Livradois Forez dans le Puy de Dôme et de l'Association Pour la Création du Parc Naturel Régional des Monts de la Madeleine (APCPNRMM) sur les versants Loire et Allier du massif, la mise en œuvre du Document d'objectifs Natura 2000 des Bois noirs a pu être menée à bien, toujours sous la responsabilité de l'Etat. Rappelons que ce site est constitué de 16 entités, principalement des tourbières, et de zones humides diverses.

### Côté Loire - Allier et côté Puy de Dôme

#### ETUDE HYDROLOGIQUE

Depuis 2002, une étude hydrologique permettant de mieux connaître le fonctionnement d'une tourbière et la réserve en eau du massif a été lancée. Des appareils de mesures (piézomètres, système de sondes, station météorologique...) ont été posés à différents endroits sur le bassin versant. Un suivi est

effectué en collaboration avec les étudiants du Centre de Recherche sur l'Environnement et l'Aménagement de l'Université de Saint Etienne, le personnel de la Communauté de Communes du Pays d'Urfé et de l'APCPNRMM. Différents partenaires (le syndicat d'alimentation en eau potable, mairie, propriétaires...) sont associés et pourront participer à l'étude et utiliser les données recueillies.





### CONTACTS PERSONNALISÉS AVEC LES PROPRIÉTAIRES

Un géomètre a été missionné par la Communauté de Communes du Pays d'Urfé pour faire le relevé des parcelles de la Tourbière de la Haute Vallée de l'Etui.

Les conditions climatiques exceptionnelles de l'hiver 2002/2003 l'ont beaucoup ralenti. Cependant, il a réuni les propriétaires sur le terrain en début d'année 2003 pour leur présenter son travail.

### UNE COMMUNAUTÉ DE COMMUNES S'INVESTIT DANS NATURA 2000

La Communauté de Communes du Pays d'Urfé s'est engagée dans la préservation de la Tourbière de la Haute Vallée de l'Etui. Elle est heureuse de constater que certains propriétaires ont accepté de l'aider à préserver ce patrimoine intercommunal en lui vendant ou bien en lui louant les terrains. Qu'ils en soient remerciés.

### SUIVI SCIENTIFIQUE

Le suivi scientifique des habitats et espèces les plus remarquables consiste en un captage de certaines espèces sur de petites zones, effectué cet été comme tous les ans depuis 2000.

La population de Droséra se porte toujours aussi bien et est même en légère augmentation. La population d'Ail de la Victoire est toujours présente. L'évolution des milieux est lente et il faudra attendre encore quelques années de suivi avant de pouvoir en tirer des conclusions pertinentes.

### DES ACTIONS DU CONSEIL GÉNÉRAL DE LA LOIRE SUR LE SITE NATURA 2000

La Tourbière des Roussis (commune Des Salles) appartient au site Natura 2000 des Bois Noirs et est gérée par le Conseil général de la Loire. Ce dernier, dans le cadre de sa politique des Espaces Naturels Sensibles (ENS) du Département, s'est rendu locataire, depuis 1998, de la tourbière par bail emphytéotique de 20 ans. En 1999, un plan de gestion a été conduit par un cabinet spécialisé. Après avoir réalisé un diagnostic des milieux et des enjeux socio-économique, ce travail a mis

l'accent sur les enjeux écologiques de cette entité. Aussi, l'objectif principal dégagé est la préservation des habitats naturels et des espèces patrimoniales. Les actions proposées ne sont pas des interventions lourdes mais uniquement un suivi scientifique mis en place depuis 2001. Il s'agit d'un suivi des espèces floristiques tous les 5 à 10 ans : Canneberge (v. oxycoccus), l'Airelle rouge (v. vitis-idaea) et Walhenbergie (W. hederacea) mais aussi d'un suivi tous les 2 ans de l'état sanitaire des sphaignes (les mousses qui constituent la tourbe), au regard des impacts éventuels du captage pour l'eau potable situé en amont du site. Une réflexion est actuellement engagée pour réaliser sur cette entité une information du public.

### VERS UNE RÉACTUALISATION DU DOCUMENT D'OBJECTIFS

Validé en 1997, le Document d'objectifs du site Natura 2000 des Bois Noirs devra être révisé dans les mois qui viennent. En effet, il arrive au terme des six années pour lesquelles il avait été prévu.

Il a été demandé à un stagiaire du P.N.R. Livradois-Forez, spécialiste de la gestion des ressources naturelles, de dresser un bilan de ce premier Document d'objectifs et de définir quelques perspectives pour les six années à venir. Ce travail a été réalisé durant l'été 2003 en étroite collaboration avec l'Association pour la Création du Parc naturel régional des Monts de la Madeleine.

Le rapport de stage rappelle que trois objectifs principaux de gestion avaient été validés en 1997 :

- préserver les milieux humides,
- conserver les habitats forestiers et les landes, non liés aux tourbières,
- améliorer les connaissances du site (évolution passée et à venir).

Sa mise en oeuvre s'est traduite par des actions d'animation et de sensibilisation d'une part et des actions d'évaluation des habitats et des espèces (suivis scientifiques,

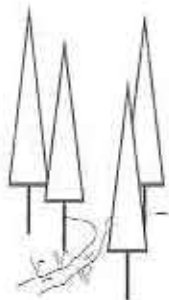
Tourbière de l'Etui  
AICPNRMM / PNRLF



La Droséra à feuilles rondes  
Photo : PNR Livradois-Forez

### NATURA 2000

c'est :  
Favoriser le développement durable du site  
En alliant la préservation des habitats naturels et des espèces et les exigences socio-économiques et culturelles  
Pour conjuguer les intérêts de tous



études scientifiques complémentaires) d'autre part.

L'objectif de préservation des milieux humides n'a pas été complètement atteint. La maîtrise foncière a été beaucoup plus longue et difficile que prévue se heurtant au refus de certains propriétaires privés de vendre ou de passer des conventions de gestion. Un travail considérable a néanmoins été accompli côté Loire grâce à l'implication des collectivités locales.

Les actions prévues de maintien ou de réhabilitation des habitats des tourbières et des prairies humides n'ont pas pu être réalisées. Toutefois, l'état de conservation des différents habitats est satisfaisant.

Aucune dégradation notable n'est à déplorer. Seul l'habitat du papillon, l'*Euphydryas aurinia*, est fortement menacé aux Etivaux et à Chossières sur la commune de Saint-Victor-Montvianeix.

L'amélioration des connaissances du site a permis de mettre en évidence d'autres enjeux patrimoniaux. Ainsi, il sera sans doute proposé d'étendre le site Natura 2000 en intégrant la tourbière de la Goutte de l'Enfer (commune de Saint-Priest-la-Prugne) et de développer des actions en faveur de quelques espèces animales rares et remarquables : *Barbastella barbastellus* (une

chauve-souris) et *Austropotamobius pallipes* (l'écrevisse à pattes blanches).

Mises à part ces pistes nouvelles de réflexion, les grands objectifs de gestion et les moyens d'actions pourraient rester inchangés. Le suivi scientifique et les études scientifiques complémentaires pourraient être maintenues. Les actions d'animation et de concertation en vue d'une maîtrise foncière des tourbières nécessiteront sans doute d'être renforcées pour aboutir. En effet, la gestion conservatoire des tourbières ne sera assurée durablement que si leur maîtrise foncière et/ou d'usage est pleinement assurée. La réalisation des objectifs dépendra donc de l'adhésion des propriétaires privés à la démarche Natura 2000. Elle dépendra également de la capacité à mobiliser des financements.

Une large concertation nécessitant une série de réunions et d'entretiens sera organisée avec les personnes concernées dans le courant de l'année 2004. Elle permettra d'aboutir à la rédaction d'un nouveau document d'objectifs pour les six années à venir.

### Un Document d'objectifs

c'est :  
en quelque sorte un plan de gestion sur l'ensemble d'un site. Il présente un certain nombre d'actions pour préserver les habitats et habitats d'espèces d'intérêt communautaires. Ce document est réalisé en associant les acteurs concernés

### Quelques espèces à préserver

Les tourbières des Bois Noirs abritent plusieurs espèces rares, protégées ou menacées à différents niveaux : européen, national, régional, départemental. Les suivis scientifiques mis en place dans le cadre de la procédure Natura 2000, nous aident à mieux connaître ces plantes, l'état de santé de leurs populations et nous donnent des indications précieuses pour leur préservation. Nous avons choisi de vous présenter dans chaque bulletin deux espèces remarquables du site des Bois Noirs.

### Le Damier de la Succisse *Euphydryas aurinia*

Ce papillon fréquente surtout les milieux humides et est inféodé à une plante, la Succisse des prés (*Succisa pratensis*) aux fleurs bleu-violet. Cette plante qui sert de nourriture à la chenille est présente dans les prairies humides qui se trouvent sur la communes de Saint Victor-Montvianeix (63), aux Etivaux et à Chossières.

Il utilise parfois une autre plante nourricière, la Knautie des champs (*Knautia arvensis*) lorsque sa plante préférée est moins abondante.

Ce papillon est menacé au niveau européen et est en danger en

France. Dans les Bois Noirs, la population n'est pas très abondante et son milieu est menacé par le boisement des prairies. Il est également présent sur le reste des Monts de la Madeleine de façon très localisée.



Photo : M. Enjalbal