



# LA LETTRE D'INFOS

## DU CONSERVATOIRE DES SITES NATURELS DE PICARDIE

### N° 42

### HIVER 2006/2007

Directeur de la publication : Christophe Lépine  
Responsable de la publication : Céline Leeman  
Textes : Bernard Couvreur, Emmanuel Das-Graças,  
Rémi François, David Frimin, Vanessa Garnero,  
Jérémy Lebrun, Thierry Lemaire,  
Gwénaële Melenc, Damien Top.  
Mise en page : Bernard Couvreur.  
Dessins originaux : Jean Chevallier,  
Noëlle Le Guillouzic.



Photo : R. Huet / CSNP

### Sommaire

Editorial ..... 1  
Dossier : réseaux de sites - réseaux d'acteurs : et maintenant ? ..... 2  
Le Conservatoire vu par... ..... 4  
Actualités ..... 4  
Un site naturel à découvrir :  
Les Larris d'Auteuil ..... 5  
Portrait ..... 7  
Le Coin du naturaliste ..... 7  
Calendrier d'activités ..... 8

### Une année décisive

Chers amis, chers adhérentes et adhérents, chers partenaires,  
Tout d'abord, permettez-moi de vous souhaiter mes meilleurs vœux pour l'année 2007 qui s'engage à toute allure. Cela ne vous aura pas échappé cette année sera importante pour notre pays. Pour le Conservatoire des sites naturels de Picardie, il s'agira de continuer notre action de préservation des espaces naturels remarquables de notre région et de poursuivre l'explication de ce travail nécessaire au plus grand nombre. Quelques rendez-vous sont déjà programmés dans notre agenda : chantiers nature et sorties nature, vous allez le découvrir sur notre calendrier. Le 1<sup>er</sup> mars, démarre notre opération nationale "Fréquence Grenouille", organisée par l'ensemble des Conservatoires d'espaces naturels et qui vise à expliquer aux petits et grands pourquoi il faut préserver les zones humides. Les 19 et 20 mai, pour la première fois, l'ensemble des grands réseaux de protection de la nature en France, dont évidemment font partie les Conservatoires d'espaces naturels, organisent une fête de la nature. Des animations seront organisées sur ce thème partout en France. Votre Conservatoire participe bien sûr à ces opérations ([www.fetedelanature.com](http://www.fetedelanature.com) ; [www.enf-conservatoires.org](http://www.enf-conservatoires.org) pour le programme de Fréquence Grenouille). Evidemment, nous comptons aussi sur votre présence nombreuse à notre Assemblée Générale programmée au théâtre du Chevalet à Noyon le 14 avril prochain. Le Conservatoire poursuivra aussi son travail lancé depuis deux ans autour du réseau de sites et des corridors écologiques. Enfin, bien sûr, et je l'ai mis en dernier par esprit taquin, vous aurez noté que cette année 2007 sera marquée par des élections présidentielle et législatives en avril-mai-juin prochain. Quelles que soient les opinions politiques de chacun et de chacune, force est de constater que, enfin, la préoccupation écologique ou de développement durable est devenu un enjeu majeur de discussion et de débat pour les candidats, sûrement aiguillonnés par des personnalités de la société civile et on peut les remercier de ce travail. Reste maintenant à espérer qu'au-delà des clivages politiques, qu'au-delà des manifestations climatiques curieuses dont on ne peut que constater les premiers effets désastreux, cette prise de conscience de campagne électorale se transforme en vraies actions coordonnées nationales, européennes et internationales. Quels que soient les vainqueurs.



Christophe LEPINE

Président du Conservatoire des sites naturels de Picardie. Administrateur de Réserves Naturelles de France et de Fédération des Conservatoires d'espaces naturels.  
[c.lepine@conservatoirepicardie.org](mailto:c.lepine@conservatoirepicardie.org)



1, Place Ginkgo- Village Oasis - 80044 Amiens Cedex 1  
Tél. 0 322 89 63 96 - Fax. 0 322 45 35 55  
E-mail : [contact@conservatoirepicardie.org](mailto:contact@conservatoirepicardie.org)  
Site internet : [www.conservatoirepicardie.org](http://www.conservatoirepicardie.org)

Le Conservatoire des sites naturels de Picardie est membre du réseau national des Conservatoires d'Espaces Naturels



# RÉSEaux DE SITES - RÉSEaux

La mission principale du Conservatoire des sites naturels de Picardie est de protéger, par une gestion appropriée, des sites qui abritent des milieux naturels et des espèces rares, menacées ou en voie de disparition.

Sur l'ensemble de la Picardie, le projet "Réseaux de sites - réseaux d'acteurs" a eu pour objet de recenser les sites abritant les espèces menacées, et les habitats naturels, pour lesquels la région a une responsabilité en matière de conservation afin d'identifier ensuite les connexions existantes ou pouvant être restaurées entre ces sites.

Ce projet est maintenant terminé, le travail peut commencer !



L'objectif de la gestion mise en œuvre par le Conservatoire des sites naturels de Picardie consiste à enrayer l'érosion de la biodiversité : une plante sauvage disparaît de Picardie chaque année depuis 200 ans ; plus de 20 espèces de papillons diurnes, une douzaine d'espèces d'oiseaux nicheurs et au moins 5 espèces de mammifères ont disparu depuis l'année 1800...

Sous l'effet des activités humaines, l'évolution globale des paysages a entraîné dans le même temps une fragmentation et une réduction des surfaces de milieux ouverts : pelouses, landes, marais, prairies humides, dunes... qui abritent les espèces qui sont aujourd'hui les plus menacées. Il en résulte une réduction de leurs possibilités de mouvement et de dispersion dans le paysage. Les sites naturels qui abritent l'essentiel des espèces menacées sont en majorité de petite taille (de quelques m<sup>2</sup> à quelques hectares) et sont éparpillés sur l'ensemble du territoire picard. Même les grands massifs forestiers du sud et de l'est de la région sont de plus en plus disséqués par les réseaux de communication, ou rognés par l'urbanisation et l'artificialisation de

l'espace. Seuls quelques ensembles naturels exceptionnels présentent encore des surfaces cohérentes de plusieurs milliers d'hectares avec des continuités suffisantes (Camp militaire de Sissonne, marais tourbeux arrière-littoraux et de la Vallée de la Somme, prairies inondables de la vallée de l'Oise, forêt de Compiègne, bocage de Thiérache...).

## Pérenniser une biodiversité suffisante

Des questions fondamentales se posent maintenant : les sites gérés sont-ils assez vastes et suffisamment inter-connectés pour accueillir des populations pérennes d'espèces animales et végétales ? Ces espèces peuvent-elles encore se déplacer d'un site et d'une population à l'autre pour d'indispensables brassages génétiques ? Les grands animaux (sangliers, cervidés) ne sont pas les seuls à se déplacer : la multitude des espèces animales et végétales le font également, à des échelles très diverses suivant leurs capacités de déplacement ou de dispersion.

Les actions de préservation des sites naturels remarquables sont bien évidemment toujours prioritaires et urgentes, mais les actions de préservation et de restauration des corridors qui les relient, via une nature plus "ordinaire", le sont tout autant.

## Le projet "Réseaux de sites - Réseaux d'acteurs"

L'objet du projet "Réseaux de sites - Réseaux d'acteurs" était de recenser les sites abritant les espèces menacées (inscrites sur les listes rouges régionales) et les habitats naturels pour lesquels la Picardie a une responsabilité en matière de conservation, pour ensuite identifier les connexions biologiques entre ces sites.

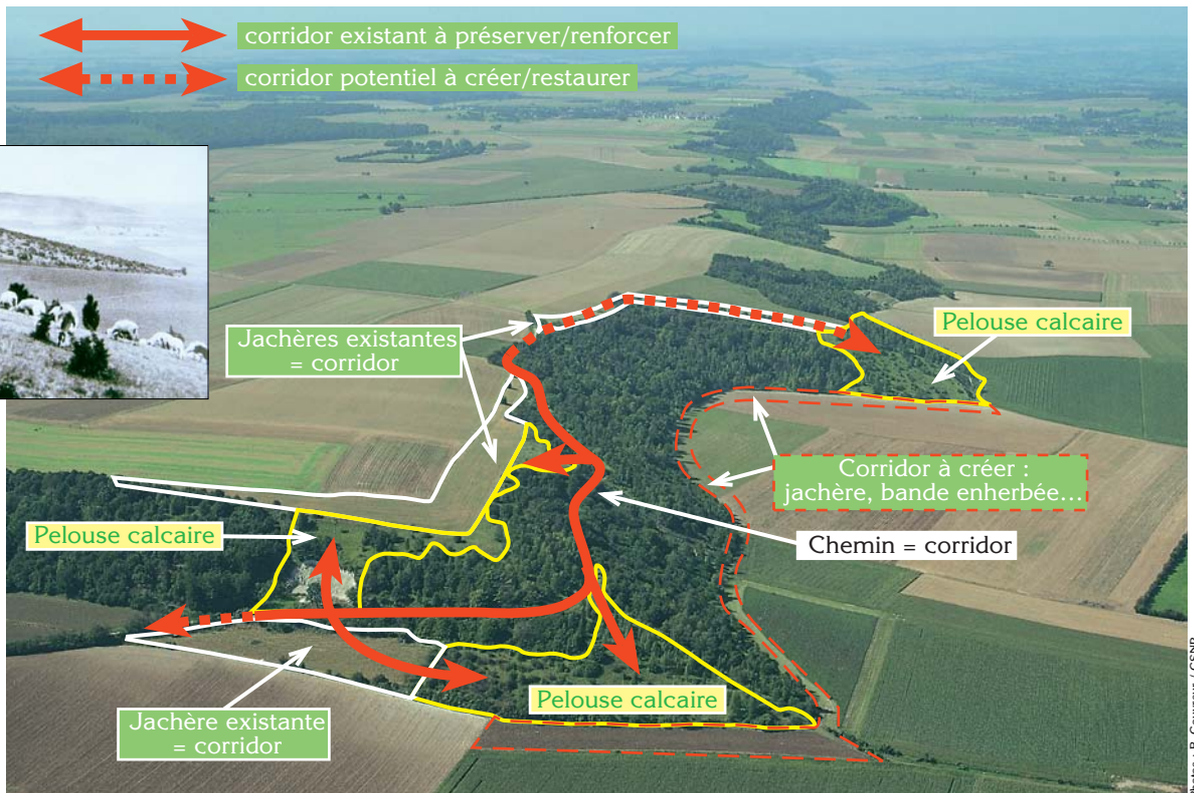
Par site et par espèce, le travail peut se faire à l'infini. C'est pourquoi nous avons cherché à identifier des espèces dites "parapluie" qui soient représentatives du comportement et de la capacité de dispersion d'un groupe d'espèces. L'étude

Pâturage ovin sur la Cuesta du Bray au début du siècle dernier. (Photo : Archives départementales de l'Oise)

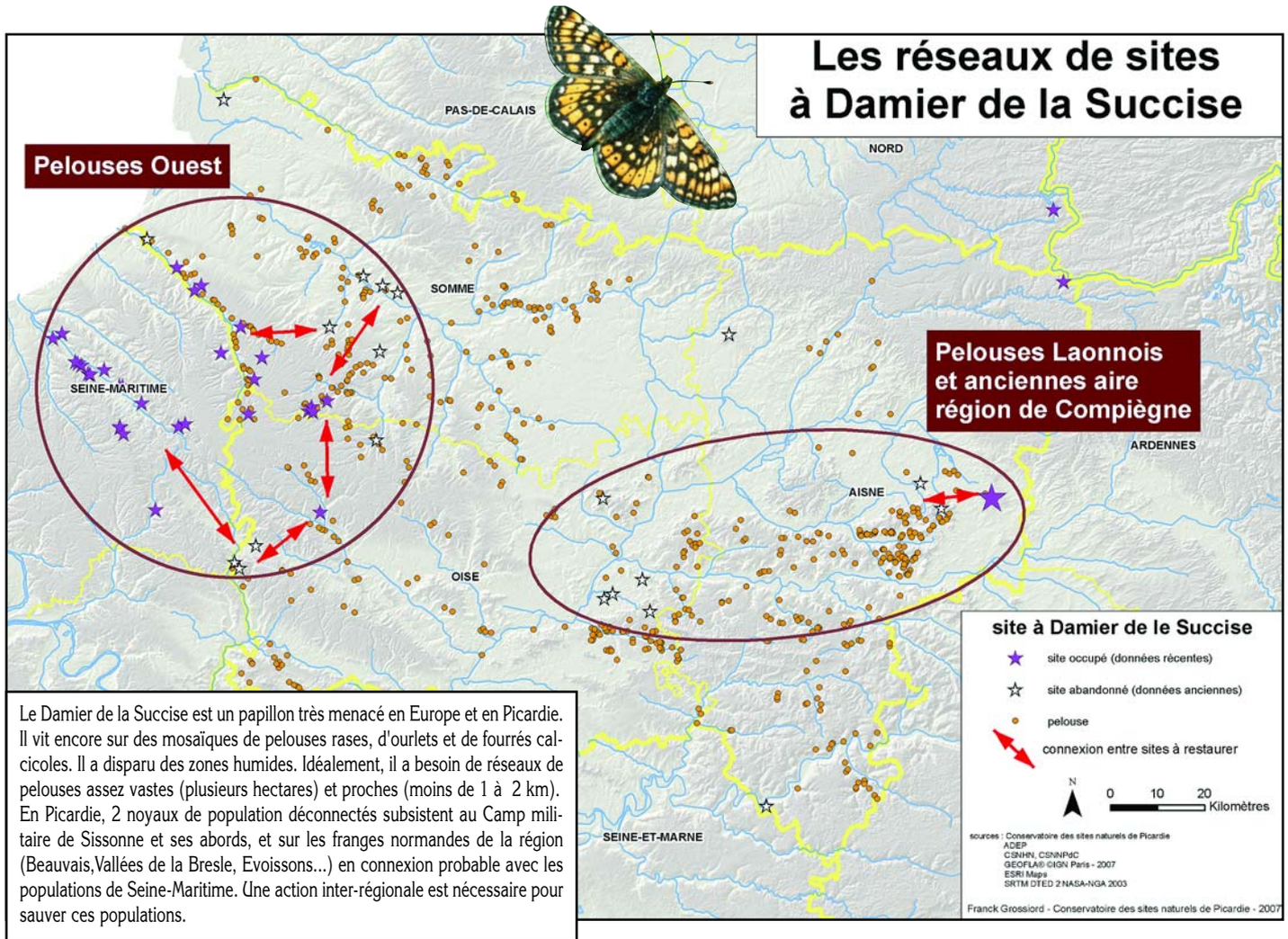


Il y a encore 50 à 60 ans, les réseaux de pelouses calcicoles pâturées étaient bien plus vastes et souvent continus. Aujourd'hui, de rares corridors maintiennent des connexions écologiques souvent fragiles et insuffisantes (lisières, chemins, jachères...).

Ici, un exemple sur la Cuesta du Bray (Oise).



# D'ACTEURS : ET MAINTENANT ?



Le Damier de la Succisse est un papillon très menacé en Europe et en Picardie. Il vit encore sur des mosaïques de pelouses rases, d'ourlets et de fourrés calcicoles. Il a disparu des zones humides. Idéalement, il a besoin de réseaux de pelouses assez vastes (plusieurs hectares) et proches (moins de 1 à 2 km). En Picardie, 2 noyaux de population déconnectés subsistent au Camp militaire de Sissonne et ses abords, et sur les franges normandes de la région (Beauvais, Vallées de la Bresle, Evoissons...) en connexion probable avec les populations de Seine-Maritime. Une action inter-régionale est nécessaire pour sauver ces populations.

de la fonctionnalité des connexions s'est aussi faite par grands types de milieux naturels (pelouses, forêts, landes, marais tourbeux...). Le principal écueil a été celui de la disponibilité des données scientifiques sur les espèces (capacités de dispersion des animaux, modes de dissémination des plantes...). Les bases de données restent à compléter sur ces thèmes à partir de données bibliographiques internationales. Mais il n'est pas raisonnable d'attendre de tout connaître et de tout comprendre pour agir. A partir des études de cas réalisées sur deux territoires et sur quelques espèces représentatives, le projet montre que l'on peut tout à fait orienter des actions d'entretien ou de reconstitution de corridors à partir de bandes enherbées, de haies, de bords de champs... Sur des territoires déterminés, il faut identifier les espèces et milieux à enjeu, identifier les connexions existantes et manquantes et en déduire les actions à mener.

## Et les réseaux d'acteurs ?

Reste alors à mobiliser les réseaux d'acteurs dans leur intégralité autant que dans leur diversité, c'est-à-dire l'ensemble des intervenants, agriculteurs, propriétaires, chasseurs... avec les concours des collectivités. Là encore, le projet a montré qu'à l'échelle d'un territoire, cette mobilisation des acteurs était possible, la principale dif-

ficulté étant d'identifier un chef d'orchestre pour que tous travaillent avec des objectifs partagés.

## La gestion en réseau

D'ores et déjà, des corridors ont été recréés ou sont en cours de restauration par le Conservatoire, par exemple entre des pelouses calcicoles (Frise (80), Auteuil (60)) ou des landes (Royaucourt-et-Chailvet (02)), des sites-relais sont restaurés dans des réseaux de pelouses calcicoles (Fresnoy-la-Rivière (60)) et des marais tourbeux sont étendus pour obtenir des surfaces prairiales suffisantes (Réserve naturelle de Boves

(80), Liesse-Notre-Dame (02)).

Quand cela est possible, les plans de gestion réalisés par le Conservatoire sont conçus sur des ensembles de sites proches et non pas sur des sites pris isolément (larris de la Cuesta du Bray (60), larris de la vallée du Liger (80), Marais de la Souche (02)...).

Il y a 10 ans déjà, le Conservatoire des sites naturels de Picardie avait identifié les sites souterrains qu'il fallait protéger en Picardie, à l'instar de la Wallonie, en intégrant les fonctionnalités en réseau des populations de chauves-souris. La constitution de ce réseau est bien avancée aujourd'hui, et est régulièrement complétée.

Le projet "Réseaux de sites - Réseaux d'acteurs" a été réalisé par le Conservatoire des sites naturels de Picardie grâce au soutien financier de la DIREN Picardie, du Conseil régional de Picardie et de l'Europe (FEDER) et en partenariat avec :

- l'Université Picardie Jules Verne, pour la recherche méthodologique et bibliographique sur les espèces, leurs exigences (traits de vie), la sélection des espèces ou groupes d'espèces indicatrices,
- le Conservatoire Botanique National de Bailleul, référence régionale pour tout ce qui est flore et habitats naturels,
- Picardie Nature pour les données scientifiques concernant la faune.

Des études de cas ont été réalisées sur deux territoires en collaboration étroite avec les chambres d'agriculture (Aisne, Oise et régionale) et les partenaires de l'opération régionale Gestion de Territoire®.

Les résultats du projet ont été présentés à un comité de pilotage qui réunissait des représentants des services de l'Etat, des collectivités, des organismes socio-professionnels, des acteurs du monde rural et des associations. Ce comité de pilotage s'est tenu dans les locaux du Conseil régional de Picardie, en présence de Pascal Dacheux, Vice-Président du Conseil régional de Picardie et animé par Céline Leeman, Directeur du Conservatoire des sites naturels de Picardie.

# FRANCK SPINELLI-DHUIQ

## PRÉSIDENT DU CONSEIL SCIENTIFIQUE DU CONSERVATOIRE

C'est en 2005 que m'est revenue la tâche ambitieuse de remplacer Vincent Boulet à la présidence du Conseil scientifique du Conservatoire des sites naturels de Picardie, suite à son éloignement professionnel sur l'île de la Réunion, auquel je rends ici hommage pour toutes ses qualités scientifiques et relationnelles.

En cette période de vœux et de débats politiques, rappelons que les grands challenges que nous devons relever dans les années à venir reposent sur une concentration de nos actions sur les milieux naturels et les espèces les plus menacées de Picardie, le maintien ou la recréation de liens fonctionnels entre ces milieux, la gestion durable de tous ces espaces... Cette gestion durable, notion très à la mode, se concrétise pour nous par la recherche d'une nature qui puisse aussi, lorsque cela est possible, être génératrice de ressources ou de moyens sur le plan technique ou financier. C'est ainsi que le Conseil scientifique du Conservatoire travaille régulièrement sur l'adéquation à trouver entre les enjeux de conservation ou de restauration des milieux naturels les plus menacés et le maintien et/ou la reprise d'activités économiques (agricoles, sylvicoles, touristiques...), parfois menacées elles mêmes, qui puissent nous permettre d'atteindre nos objectifs sur le plan scientifique et dans le respect de notre déontologie. Les résultats obtenus au cours de ces dernières années me remplissent d'optimisme, même si le chemin à parcourir est encore long. Notre grand projet "Réseaux de sites - Réseaux d'acteurs" devrait pouvoir renforcer cette stratégie globale par des actions concertées et complémentaires entre l'ensemble des acteurs oeuvrant pour la préservation de notre patrimoine naturel dont plusieurs sont reprises ou aidées au travers des politiques développées au niveau régional, départemental ou local. Gageons ainsi qu'au travers de nos actions et de nos missions respectives, chaque citoyen responsable que nous sommes ou que nous devrions être, puissent apporter leurs contributions à la préservation de la biodiversité ainsi qu'à la qualité de nos paysages et de nos terroirs picards, témoins de la richesse de notre culture et de nos racines.



LE CONSERVATOIRE VU PAR...

# ACTUALITÉS

## Un colloque pour les zones humides

L'Agence de l'Eau Seine-Normandie, le Conseil général de l'Aisne et le Conservatoire des sites naturels de Picardie organisent un colloque interrégional intitulé "Agir ensemble pour les zones humides" le jeudi 22 février à Samoussy (02). Au programme : présentation du IX<sup>ème</sup> Programme par l'Agence de l'Eau Seine-Normandie. Présentation d'expériences de gestion (les crêtes pré-ardennaises, les Marais de la Souche, le marais de Mauregny-en-Haye et le Programme Loire nature. Ces interventions seront suivies l'après midi par une visite de terrain dans les marais de la Souche. Invitation sur demande auprès du Conservatoire.

## Diffusion du bilan du patrimoine des territoires de l'Aisne

Le jeudi 25 janvier, Yves Daudigny, Président du Conseil général de l'Aisne, Alain Suduca, Vice-Président du Conservatoire des sites naturels de Picardie et Dominique Falcou, Délégué régional de Gaz de France ont présenté à la presse le bilan du patrimoine naturel des territoires de l'Aisne, réalisé par le Conservatoire dans le cadre de la Charte départementale pour l'Environnement de l'Aisne. Cet important

travail a pu être mené grâce au soutien financier de l'Etat, du Conseil régional de Picardie et de Gaz de France. Les documents produits sont des outils de connaissance, de promotion, de sensibilisation et d'aide à la décision pour les différents partenaires qui vont avoir à les utiliser (élus locaux, départementaux et régionaux, associations de chasse, de pêche et de protection de l'environnement...). Sur proposition de

Gaz de France, les trois parties ont souhaité que cette expérience fasse l'objet d'une diffusion à l'échelle départementale, régionale et nationale et que l'ensemble des documents réalisés soit accessible à un public élargi. Ainsi, la pochette contient la synthèse du patrimoine naturel des 6 territoires de l'Aisne, ainsi qu'un CDRom qui rassemble la synthèse des espèces remarquables, les bilans par territoire et aussi une soixantaine de fiches descriptives des principaux sites naturels du département.



## Signature de convention avec le Lycée de Bavay

Le 6 novembre dernier, à l'Hôtel des 3 Hiboux, au Parc Astérix, a eu lieu la signature de la convention de partenariat entre le LEAP de Bavay, représenté par sa Directrice, Anne-Thérèse Le Bihan et le Conservatoire des sites naturels de Picardie, représenté par son Président, Christophe Lépine, en présence de Christophe De Moffarts, Directeur des opérations du Parc Astérix. Cette convention, d'une durée de 3 ans, définit le cadre général des travaux réalisés par les élèves pour la préservation des sites gérés par le Conservatoire dans l'Oise. Pour les élèves, une telle action permet de découvrir la diversité des milieux naturels, en complé-

ment des cours théoriques, et de diversifier les travaux sylvicoles et forestiers tout en bénéficiant de chantiers en situation réelle.

Sur le site du Bois de Morrière, les élèves ont coupé des arbres pour remettre en lumière des secteurs de landes sur les zones en convention avec le Conservatoire. L'équipe technique du Parc Astérix et un débardeur à cheval appuyaient leur intervention pour une exportation des bois adaptée à la fragilité des milieux naturels.

Un second chantier a également eu lieu cette semaine là pour la réouverture de secteurs, de pelouse calcicole, menacés au Plessier-sur-Bulles.



Photo : R. Hue/CSNP



Photo : Y. Garnero/CSNP

## Visite de l'association de préfiguration du Parc Naturel Régional de Picardie Maritime

Dans le cadre des semaines régionales de l'environnement, l'association de préfiguration du Parc Naturel Régional a organisé une visite de sensibilisation à la préservation des zones humides à l'attention des élus adhérents au projet de Parc. Cette journée s'est déroulée au cœur de la vallée de la Somme dans les marais communaux de La Chaussée-Tirancourt puis de Longpré-les-Corps-

Saints. Le Conservatoire des sites naturels de Picardie a présenté les actions de gestion qu'il y a mis en place : rétablissement d'un pâturage extensif, travaux de lutte contre l'embroussaillage ; ainsi que les partenariats locaux avec les communes, le LEGTA du Paraclat, les chasseurs... et financiers (Europe, Etat, Agence de l'Eau Artois-Picardie, Région, Département).



Photo : Y. Chapuis/CSNP

# UN SITE NATUREL À DÉCOUVRIR

## Les Larris d'Auteuil (60)

Le Pays de Bray est une petite région naturelle qui s'étend sur 80 km depuis la Normandie jusqu'en Picardie. Enclave géologique marquant les limites entre le plateau de Picardie au nord et les plateaux du Vexin et du Pays de Thelle au sud, le Pays de Bray est constitué de 3 reliefs caractéristiques : le Haut Bray, paysage bocager et vallonné, une dépression humide et une côte crayeuse. Cette dernière, appelée Cuesta du Bray, offre de vastes étendues forestières laissant apparaître par endroits des larris relictuels, gérés pour la plupart par le Conservatoire.

Sur la commune d'Auteuil, à l'extrême sud-est de la Cuesta du Bray, se trouvent les Larris, coteaux constitués de craie marneuse.

Laissez-vous guider par les aménagements mis en place. En suivant le chemin de pierres vous arriverez au pied du coteau où un panneau vous indiquera les possibilités de promenade : vous pouvez partir à la découverte de tout le site ou choisir l'une des 2 boucles de promenade : celle du Grand Larris et celle du Petit Larris.

Si vous choisissez de débiter votre découverte par le sentier de la Grand Larris, vous allez continuer quelques temps dans cette ambiance boisée dont l'éclaircissement et la nature du sol permettent à quelques orchidées de se développer dès la fin du mois de mai. Bientôt le sentier s'ouvre sur les ourlets sommitaux de la Grand Larris. Le regard est attiré par la vue pittoresque et dégagée qui embrase la plaine environnante. Quelques mètres plus loin sur le sentier, une table d'orientation posée à même le sol vous permettra de vous repérer dans le paysage environnant.



### Carte d'identité



Photo : R. Monnabay/CSNP

situation : Cuesta du Bray (Oise)

nom : "Les Larris" et "Le Petit Larris"

superficie gérée par le Conservatoire : 19 hectares

propriétaires : Commune d'Auteuil - Bail emphytéotique (2005-2050) et conventions avec 2 propriétaires privés

types de milieux : pelouses calcaires, junipéraies et boisements

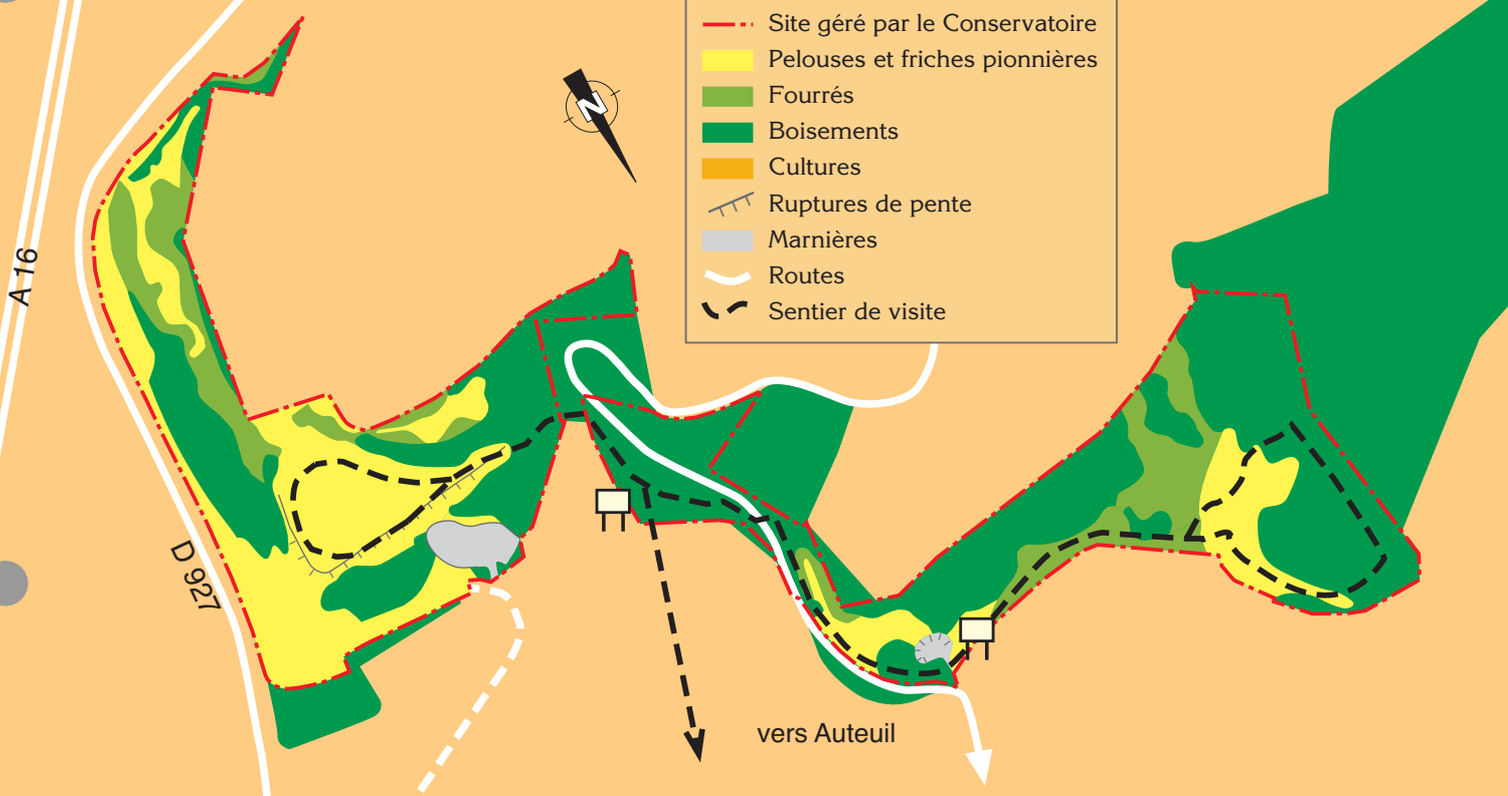
usages : promenade pédestre et équestre, chasse, parapente

### Partir à la découverte :

Les Larris se situent à une quinzaine de kilomètres au sud de Beauvais sur la commune d'Auteuil. Vous pouvez vous garer au parking face à la mairie, remonter le long de la route principale jusqu'au "chemin de pierres". Vous y trouverez un panneau de présentation des Larris et des actions conduites pour sa préservation. En suivant le chemin de pierres, vous accéderez à un second panneau qui vous présentera le sentier de promenade et ses aménagements originaux : bornes illustrées d'aquarelles, table d'orientation, fenêtre de lecture de paysage et quelques flèches où un petit genévrier vous accompagnera le long de votre pérégrination.

La palette de milieux que vous observerez exprime l'évolution des pelouses comme l'ourlet, premier stade d'évolution naturelle d'une pelouse abandonnée. Végétation dense et élevée dominée par une graminée, le Brachypode penné dont les touffes denses colonisent la surface. Ce type de milieu est moins riche en diversité floristique que les pelouses rasées que vous trouverez d'avantage sur le Petit Larris. En poursuivant la boucle, vous longerez une grande marnière où l'on prélevait autrefois la craie pour amender les champs.

En revenant sur vos pas vous pouvez poursuivre vers le Petit Larris où des bornes vous feront connaître quelques unes des espèces présentes



# UN SITE NATUREL À DÉCOUVRIR



Le Grand Larris

sur cette zone. Le paysage qui vous entoure a quelque peu changé, les milieux herbacés sont plus ras, laissant ponctuellement apparaître des pelouses originales et endémiques du Pays de Bray et quelques genévriers sont encore présents parmi les feuillus.

Peu épais, riches en calcaires, mais pauvres en éléments nutritifs, les sols des larris retiennent l'eau en raison de la présence de craies marneuses et de l'exposition du coteau. Cette caractéristique permet à des espèces inattendues, sur les coteaux calcaires, comme la Parnassie des marais (espèce habituelle des milieux humides) de trouver des conditions favorables à leur développement.

Cette mosaïque de milieux naturels permet l'expression d'une diversité faunistique et floristique importante qui trouve des conditions de vie adaptées à ses exigences écologiques. 206 espèces de plantes et 107 espèces animales ont été découvertes sur les 19 hectares du coteau. Ainsi vous pourrez découvrir la Laïche tomenteuse, les Ophrys mouche et abeille dans les tapis d'herbes rases tandis qu'en sous bois vous pourrez observer l'Orchis mâle. Le lézard vivipare aime se prélasser sous les rayons de soleil venus darder les pelouses rases et, à la moindre alerte, profite de la protection des ourlets pour disparaître.

Il convient donc, pour garantir le gîte, le couvert et la reproduction d'un maximum d'espèces végétales et animales de conserver un équilibre entre ces différents milieux naturels.

## Le Machaon (*Papilio machaon*)

Rarement abondant, il aussi appelé Grand Porte-Queue. Il peut être observé d'avril à octobre en 2 générations. Ce papillon vagabond se rencontre parfois dans les jardins mais il préfère les milieux ouverts ensoleillés comme les pelouses calcaires. Les œufs sont pondus un par un sur les feuilles d'Ombellifères comme la Carotte commune (*Daucus carota*). L'incubation dure de 7 à 15 jours, et des belles chenilles bariolées, vertes avec des bandes noires et des points rouge orange, sont visibles sur leur plante nourricière de mai à novembre. Le fait que ce beau et grand papillon visite parfois les potagers et les cultures de carottes, devrait nous inciter à limiter l'emploi des insecticides.



Photos : J.-L. Hecent/CSNP

## Préserver les Larris

Les Larris s'embroussaillent depuis leur abandon et perdent progressivement leur valeur patrimoniale. Pâturées jusque la 2<sup>nd</sup>e Guerre Mondiale, ils ont été abandonnés suite à l'évolution des pratiques agricoles. Les pelouses commencent alors à se densifier et à s'embroussailler et disparaissent peu à peu, dans certains secteurs, sous l'invasion des buissons et des arbustes.

Dans le souci d'assurer la conservation de ce site remarquable, la commune d'Auteuil et 2 propriétaires privés ont confié au Conservatoire la gestion et la préservation du site.

Pour mener à bien cette mission, l'opération principale de gestion s'inspire des anciens modes d'utilisation de la Cuesta du Bray : le pâturage extensif par les moutons. Il permet de réduire la hauteur moyenne de la végétation, de constituer une mosaïque végétale et de restaurer des trouées favorables à l'expression de toutes les espèces : les moutons ne broutent pas le coteau partout de la même façon. Le pâturage fait régresser les graminées sociales comme le Brachypode penné et les arbustes.



Photo : N. Cothary/CSNP

## La Platantère à deux feuilles (*Platanthera bifolia*)

Rare en Picardie, elle est assez bien représentée à Auteuil. Munie de fleurs blanches très odorantes, cette orchidée fleurit de juin à juillet. Indifférente au pH du sol, elle se distingue de sa cousine, la Platantère des montagnes (*Platanthera chlorantha*), d'aspect très proche, par ses anthères parallèles très rapprochées. Elle pousse dans des milieux variés tels que les pelouses rases, les bois clairs, les landes, les prairies humides...

Sur les Larris, le pâturage a été restauré entre 1998 et 2004 par le Conservatoire avec l'appui de la commune et le soutien financier du Conseil général de l'Oise et du Conseil régional de Picardie. Le pâturage s'effectue au sein d'enclos mobiles de manière à pouvoir s'harmoniser avec les autres usages en place : chasse et randonnée équestre notamment. D'autres modes de gestion, comme le débroussaillage, sont ponctuellement mis en place en complément de l'action du troupeau. Il permet d'éliminer une partie des arbustes qui colonisent la pelouse et de restaurer la junipéraie. Ces actions sont principalement conduites lors de chantiers de formation avec les CFPPA et les lycées agricoles du département.

Enfin, pour sensibiliser les plus jeunes, un projet a été conduit entre 2005 et 2006 avec l'école d'Auteuil et un livret est aujourd'hui accessible pour faire découvrir les Larris aux plus jeunes.

## Contacts / infos

Commune de Auteuil  
Mairie

37, rue de Gournay - 60390 Auteuil  
Tél : 03 44 81 10 09

Conservatoire des Sites Naturels de Picardie  
1, place Ginkgo - Village Oasis  
80 044 Amiens cedex 01  
Tél : 03 22 89 63 96



# LE COIN DU NATURALISTE

## Le Spiranthe d'automne



Photo : J.-L. Hercent/CSNP

### (*Spiranthes spiralis*)

Cette orchidée protégée sur le plan régional est gravement menacée d'extinction en Picardie ou elle est exceptionnelle. Actuellement, elle n'est subsisterait dans quelques localités de la Somme mais les citations sont toutes antérieures aux années 90. Dans l'Oise elle n'avait pas été citée depuis les années 70 et il existe une mention aux alentours de Lavillette qui date de 1824. Nous devons la précieuse découverte de cette espèce sur le Plateau de Lavillette (Oise) à notre ancien collègue S. Bur qui, lors d'un chantier nature, y a observé une centaine de pieds fleuris.

Le Spiranthe d'automne est l'hôte des pelouses calcaires ou légèrement acides pourvu qu'elles soient rases et que les autres plantes ne lui livrent pas une concurrence trop élevée. C'est aussi une plante "à eclipse" ce qui, ajouté au fait qu'elle fleurit tardivement, peut expliquer qu'elle soit jusqu'à présent passée inaperçue.

Un état initial détaillé de la population a été réalisé durant l'automne 2006, ce qui a permis de cartographier 150 pieds répartis le long des chemins où le piétinement modéré pourrait la favoriser en limitant le développement du brachypode par exemple.

L'espèce n'a pas été trouvée sur la nouvelle parcelle gérée par le Conservatoire en face du Plateau, mais nous espérons la voir s'y installer au gré des fauches exportatrices qui devraient favoriser la reconstitution de pelouses rases.

## Un éveil de la mémoire du sol

Certaines espèces végétales produisent des graines qui ont la possibilité lorsqu'elles sont enfouies dans le sol de conserver leur capacité de germination pendant de longues périodes (plus d'un siècle dans certains cas). C'est la raison pour laquelle, de 2002 à 2005, suite à d'importants déboisements, des travaux d'étrépage à grande échelle ont été effectués au sein de la Réserve Naturelle des Landes de Versigny (02). Sur une douzaine d'hectares, la couche superficielle du sol a ainsi été décapée sur une dizaine de centimètres d'épaisseur. Des expérimentations préalables avaient mis en évidence que c'est, en moyenne, à cette profondeur que se situent des réserves de semences d'espèces caractéristiques des landes et prairies humides. Cette mise en lumière de la banque de graines du sol donne d'ores et déjà des résultats très prometteurs. Des centaines de pieds de la Rossolis à feuilles ronde et de Cirse des anglais et des milliers de pieds de Jonc squarreau se sont développés au sein des nouvelles landes humides et prairies à Molinie en cours de maturation. Le résultat le plus spectaculaire est certainement la découverte en 2006 de plus de 130 nouveaux pieds de Saule rampant dans un secteur étrépage en 2004. Cela permet de redynamiser la population de cet arbrisseau qui comptait moins de 90 pieds dans la réserve.



Photo : D. Firminy/CSNP

## L'Érésie noire (*Eresus niger*)

Cette petite araignée rouge et noire qui vit sur les coteaux et les landes sèches ensoleillées, a été revue en 2006 sur le coteau de Neuville-sur-Ailette (02) et découverte à Oeuilly (02). Exceptionnelle en Picardie, cette espèce est protégée par la loi en Grande Bretagne et gravement menacée de disparition dans le Nord de la France. Elle est inconnue à ce jour des départements de la Somme et de l'Oise.

L'Érésie noire mesure environ 1cm, elle creuse de petits terriers, ou profite de petites anfractuosités du sol. Elle est très sensible à l'envahissement du sol par des végétations hautes, aux piétinements et aux affouillements. La femelle peut occuper le même terrier pendant plusieurs années. Elle chasse uniquement à l'entrée de celui-ci et n'en sort quasiment jamais. Seuls les mâles vont de terrier en terrier pour assurer l'accouplement.

A Oeuilly, près d'une centaine de petits terriers ont été dénombrés. La population d'Oeuilly est probablement suffisante pour une conservation à long terme et fera l'objet d'un suivi attentif. A Neuville-sur-Ailette, les terriers semblent moins nombreux et plus épars, scindés en deux sous-populations. Les populations y semblent donc plus menacées.

L'espèce a été recherchée sans succès à Cerny-en-Laonnois et à Moulins. Les prospections se poursuivront en 2007.



Photo : D. Firminy/CSNP

## L'IME d'Ailly/Somme en chantier : merci et bravo



Photo : V. Chapuis/CSNP

Le Conservatoire a engagé depuis 2005 un partenariat avec "l'Institut Médico-Educatif des 4 Chemins" basé à Ailly-sur-Somme, à deux pas des sites gérés à La Chaussée-Tirancourt.

A l'initiative de Mathieu, éducateur à l'IME, un premier groupe d'enfants avait été accueilli en fin d'été par le Conservatoire pour découvrir le Marais de Tirancourt. De l'enthousiasme du groupe et de l'équipe pédagogique est née l'idée de rendez-vous réguliers et surtout d'un chantier IME hebdomadaire. Ainsi, tous les lundis après-midi depuis février 2006, en période scolaire, les prairies humides du marais pâturées par bovins et chevaux font l'objet d'un débroussaillage complémentaire mené par une petite dizaine de jeunes, encadrés par leurs éducateurs (successivement "les 2 Yannick", Nicolas, Yann et Alex). Le Conservatoire propose des travaux adaptés et précise leurs objectifs, met à disposition l'outillage nécessaire et assure un suivi régulier du chantier, des rencontres conviviales et des activités de découverte de la nature.

L'opération étant un succès, à la fois pour le site et sur le plan pédagogique, elle a déjà été prolongée 2 fois, et ce au moins jusqu'en juin 2007 en produisant environ 800 heures de bénévolat cumulées sur une quarantaine d'après-midi.

Sur la photo, l'un des groupes en chantier avec : Christopher, Jordy, Kevin, Dimitri, Gérard et Ludovic, encadrés par Yannick et Yann.

PORTRAIT



# Sorties Nature, Chantiers Nature...



## **C** Samedi 10 février ..... Fignières (80)

Rejoignez les habitants des environs pour un bon bol d'air hivernal et convivial pour l'entretien de clairières. Organisé en collaboration avec la commune, la société de chasse de Fignières, l'association Acrobike VTT et l'association des entomologistes de Picardie.

Rendez-vous : 9 h 30 et 14 h 30 à l'église de Fignières (5 km au nord de Montdidier).

Durée : 3 h le matin et 2 h 30 l'après-midi. Le midi : premier barbecue de l'année offert aux participants !

## **C** Samedi 17 et dimanche 18 février . Coincy (02)

Ce chantier de lutte contre l'envahissement de la lande par les arbustes à l'occasion d'un moment convivial dans un cadre exceptionnel. Organisé en collaboration avec la commune et la LPO Aisne. Prévenez-nous de votre participation (06 88 24 79 70 joignable tout au long du chantier).

Rendez-vous : 9 h 30 (Samedi et Dimanche) sur le parking de la Hottée du diable, puis sur le site.

Durée : 2 h 30 le matin, 3 h l'après-midi. Prévoir un pique-nique.

## **C** Dimanche 18 février ..... Lœuilley (80)

Mise en place d'un dispositif de ramassage d'amphibiens pour empêcher la destruction des animaux. Organisé par Picardie Nature, dans le cadre de l'opération nationale "Fréquence grenouille"

Rendez-vous : 9 h 30 sur la place de l'ancienne gare de Lœuilley (15km au sud-ouest d'Amiens)

Durée: la matinée. Vos outils seront les bienvenus (pioche, bêche, masse, gants...).

## **C** Samedi 24 février ..... Cottenchy (80)

Mise en place d'un dispositif de ramassage d'amphibiens au Bois Magneux pour empêcher la destruction des animaux. Organisé par Picardie Nature, dans le cadre de l'opération nationale "Fréquence grenouille"

Rendez-vous : 9 h sur le parking du Bois Magneux devant le lycée du Paraclet à Cottenchy.

Durée: la journée. Vos outils seront les bienvenus (pioche, bêche, masse, gants...).

## **C** Samedi 3 mars ..... Mauregny-en Haye (02)

Grâce aux bénévoles, le grand marais de Mauregny-en-Haye a connu de profonds changements depuis l'intervention du Conservatoire. Découvrez ces évolutions et participez aux travaux de gestion. Prévenez-nous de votre participation (06 88 24 79 70 aussi joignable tout au long du chantier). Organisé en collaboration avec la commune et l'ONF, dans le cadre de l'opération nationale "Fréquence grenouille"

Rendez-vous : 9 h 30 à la mairie de Mauregny puis sur le site. Durée : 2 h 30 le matin et 3 h l'après-midi. Prévoir un pique-nique et des bottes.

## **C** Dimanche 4 mars ..... Parfondru (02)

Participez à la préservation du patrimoine naturel exceptionnel de la commune de Parfondru. Les bénévoles présents seront les pionniers de cette dynamique, alors rejoignez-nous nombreux. Prévenez-nous de votre participation (06 88 24 79 70 aussi joignable tout au long du chantier). Organisé en collaboration avec la commune et l'ONF, dans le cadre de l'opération nationale "Fréquence grenouille"

Rendez-vous : 9 h 30 à la mairie de Parfondru puis sur le site. Durée : 2 h 30 le matin et 3 h l'après-midi. Prévoir un pique-nique et des bottes.

## **S** Vendredi 9 mars 2007 ..... Quierzy (02)

Partez à la découverte des amphibiens de la prairie de Brétigny à l'occasion d'une sortie nocturne autour

d'une mare. Organisé dans le cadre de l'opération nationale "Fréquence grenouille".

Rendez-vous : 20 h devant le panneau du site (le long de la D921, entre Brétigny et Quierzy). Durée : 2 h. Prévoir des bottes, des vêtements chauds et une lampe.

## **C** Les samedi 10 et dimanche 11 mars ..... Monchy-Saint-Eloi (60)

Le Marais de Monchy-Saint-Eloi est une ancienne tourbière alcaline aujourd'hui boisée. Nous poursuivons la restauration du marais par des travaux de débroussaillage et de désenvasement de mare. Organisé par la Commune en collaboration avec la Société communale de chasse, l'Office National des Forêts et le Conservatoire des sites naturels de Picardie, dans le cadre de l'opération nationale "Fréquence grenouille". Renseignements auprès de la Mairie. (Tel : 03 44 71 00 68)

Rendez-vous : 9 h 30 et 14 h à la Mairie de Monchy-Saint-Eloi. Durée : 2 h 30 le matin, 3 h l'après-midi. Prévoir un pique-nique et des bottes.

## **C** Samedi 10 mars ..... Eclusier-Vaux (80)

Ce coteau est réputé pour l'engagement et l'accueil des habitants du village qui participent activement à sa préservation. Aidez-les à restaurer de nouvelles zones de pelouses calcicoles. Organisé en collaboration avec la commune, le Comité des fêtes, l'association "A Fleurs d'Eau" et la MFR de la Haute Somme.

Rendez-vous : 9 h 30 et 14 h au Belvédère de Vaux. Durée : 2 h 30 le matin et 3 h l'après-midi. Chaussures de marches vivement recommandées. Le midi : repas chaud et à l'abri offert aux participants par la commune et le comité des fêtes. (nombre de couverts limité : inscription obligatoire au 03.22.76.06.13)

## **S** Sorties Nature ..... Lœuilley (80)

Venez sauver les batraciens en route pour leur migration de printemps. Cette activité est adaptée aux enfants (accompagnés d'au moins 1 adulte). Durée : 1 h 30. Prévoir des lampes et des vêtements chauds. Organisé par Picardie Nature (Réservation au 03 22 97 97 87). Organisé dans le cadre de l'opération nationale "Fréquence grenouille"

• **Dimanche 11 mars** : Rendez-vous à 10 h sur la place de l'ancienne gare de Lœuilley.

• **Samedi 17 et samedi 24 mars** : Rendez-vous à 21 h sur la place de l'ancienne gare de Lœuilley.

## **C** Le samedi 17 mars .. Moulin-sous-Touvent (60)

La restauration de pelouses calcicoles constitue l'objectif principal de gestion pour le larris. Nous mettons en place un pâturage ovin et nous aurons besoin de votre aide pour la mise en place des clôtures.

Rendez-vous : 9 h 30 et 14 h sur la place de l'église. Durée : 2 h 30 le matin, 3 h l'après-midi. Prévoir un pique-nique.

## **C** Dimanche 18 mars ..... Alonne (60)

Au cœur du Bois d'Alonne, les landes sont le refuge d'espèces exceptionnelles dans le Beauvaisis, dont certaines sont protégées. Venez nous aider à les préserver. Organisé en collaboration avec la commune. Rendez-vous : 10 h et/ou 14 h sur la place de l'église.

Durée : 2 h 30 le matin et 3 h l'après-midi. Pour les personnes restant sur la journée, nous vous proposons de partager un pique-nique collectif constitué de toutes les spécialités que vous apporterez !

## **S** Dimanche 18 mars ..... Cottenchy (80)

Participez au ramassage des batraciens en route pour leur migration de printemps et retenus dans le dispo-

sitif de protection. Cette activité est adaptée aux enfants (accompagnés d'au moins 1 adulte). Sortie organisée par Picardie Nature (Réservation en appelant au 03 22 97 97 87), dans le cadre de l'opération nationale "Fréquence grenouille".

Rendez-vous : 9 h sur le parking du Bois Magneux devant le lycée du Paraclet à Cottenchy.

Durée : 1 h 30. Prévoir des seaux et des vêtements chauds.

## **C** Samedi 24 mars ... Méricourt-sur-Somme (80)

Participez à la restauration du Grand Marais, dans le cadre d'un projet exemplaire de réhabilitation des marais communaux mené par la municipalité. Coupe et brûlage de saules sont au programme. Un ornithologue agréé présentera également une séance de bagage d'oiseaux. Organisé en collaboration avec la commune et la société de chasse, dans le cadre du Festival International du Film Animalier d'Albert et de l'opération nationale "Fréquence grenouille"

Rendez-vous : 9 h 30 et 14 h à la Mairie de Méricourt-sur-Somme. Durée : 3 h 00 le matin et 2 h 30 l'après-midi. Le midi : barbecue offert aux participants par le Festival International du Film Animalier d'Albert.

## **S** Samedi 24 mars ..... Orry-la-Ville (60)

Une sortie nocturne et contée vous est proposée pour découvrir les batraciens et les actions de protection mises en place durant leur migration. Organisé par le Parc naturel régional Oise-Pays de France en collaboration avec le Conservatoire des sites naturels de Picardie, dans le cadre de l'opération nationale "Fréquence grenouille".

Rendez-vous : 20 h à la Table de Montgrésin en forêt de Chantilly. Sortie gratuite sur réservation auprès du Parc (tel. 03 44 63 65 65).

## **C** Dimanche 25 mars .. Péroy-les-Gombries (60)

Le Bois du Roy cache un paysage mythique et enchanteur de lande à bruyères et des chaos de grès. De nombreux bœufes se mobilisent pour préserver ce site et ses milieux rares. Venez nous aider à le préserver. Organisé en collaboration avec la commune. Rendez-vous : 10 h et 14 h au parking de l'église

Durée : 2 h 30 le matin et 3 h l'après-midi. Pour les personnes restant sur la journée, nous proposons de partager un pique-nique collectif constitué de toutes les spécialités que chacun choisira de faire découvrir aux autres bénévoles.

## **S** Vendredi 30 mars ..... Marolles (60)

Tourbière exploitée durant les deux guerres mondiales, le marais de Bourneville conserve de cette époque 6 étangs ceinturés de sentiers. Les chants des grenouilles et des crapauds se font entendre et ils seront le cadre d'histoires et de contes étranges que nous vous proposons de venir écouter. Organisé en collaboration avec la commune, dans le cadre de l'opération nationale "Fréquence grenouille".

Rendez-vous : 20 h devant l'église. Durée : 2 h. Prévoir des bottes. Appeler le Conservatoire les 27-28-29 mars en raison des risques d'inondation pour savoir si la sortie contée est maintenue, ou si les contes seront présentés au sec dans une salle chauffée.

Bien d'autres sorties et chantiers vous sont proposées après cette dernière date, consultez notre site internet ou demandez-nous le "calendrier nature en Picardie"

Les actions menées par le Conservatoire sont permises par le soutien et la participation des adhérents, des donateurs et des bénévoles ainsi que par la collaboration et l'aide de différents partenaires dont :



ainsi que des communes et des structures intercommunales, des fondations ...