



## Edito

### Ça c'est du dialogue !

«Il n'y a de repos, vous dis-je, pour les petits, que dans le mépris des grands qui ne peuvent penser au peuple que par intérêt ou sadisme»

Céline

Vous voyez-vous, cher Monsieur, tout l'art du jardinier consiste à regrouper des végétaux disparates dans une harmonieuse proximité. Souvent, toutes les plantes qui composent le jardin ont, par nature, des origines bien différentes les unes des autres. Celle-ci aime le calcaire, celle-là est calcifuge. Telle préfère l'ombre et l'humidité, telle autre s'épanouit les pieds au sec et la tête au soleil. En principe, la fleur qui se mire dans les étangs solognots ne côtoie pas celle que butine le papillon vagabondant sur les garrigues méditerranéennes. Cependant, au fil du temps, au hasard des rencontres, des achats, des coups de cœur, elles se retrouvent ensemble dans le fief du jardinier.

Ont-elles choisi cette destinée? Bien sûr que non. Elles ont été déplacées, manipulées, transplantées, vendues et bringuebalées par toute une chaîne commerciale ou bien elles ont été arrachées, mutilées, transportées par des amateurs plus ou moins éclairés. Pourtant...

Pour peu que le jardinier soit compétent, on verra toutes ces plantes, venues d'horizons si divers, s'associer pour peindre

de magnifiques tableaux riches de couleurs et de parfums. Si le passionné s'astreint à mettre un peu de terreau ici, une pincée de tourbe là, un coup de sécateur à droite, un arrosoir d'eau à gauche, il sera récompensé toute l'année par la beauté que dégagent toutes ces heureuses unions.

Alors on pourra voir enfin l'humble pavot éclabousser un tapis de renoncules et constater encore comme le sangsied à l'or. On pourra découvrir peut être, de gaies pensées encercler un lys (une fois n'est pas coutume), imaginer toute une allée de passiflores pour un rieur et improbable chemin de croix, rêver de marguerites chryséléphantines penchées sur le marbre vert d'un gazon anglais, souhaiter la clématite, anarchique et volubile qui ébouriffe une topiaire d'ifs, vénérables et bourgeoise.

Mais si le jardinier est incompétent, s'il abandonne, oublie, délaisse cet Eden, alors d'autres équilibres se cherchent, soumis à d'autres lois, penchants vers d'autres projets, sensibles à d'autres accords. Les végétaux les plus résistants, les plus rustiques, les mieux adaptés, les plus opportunistes se développent avec une philosophie, une logique toute différente et dans une violente anarchie. Ils essaient, encerclent, étouffent l'ordre précédemment établi et la nature puissante et magnifique submerge la culture précédente.

Vous comprenez ce que je cherche à vous dire ?

Pff, Racaille, Karcher.

Fabrice VITTIER

### Sommaire

- Brèves p 2
- Vie associative p 3
- Nature p 4-5
- Environnement p 6-7
- Mémo p 8

# BREVES

## Grippe aviaire

### N'accusons pas les oiseaux migrateurs

Le premier cas de grippe aviaire a été détecté en France sur un canard sauvage, un Fuligule milouin retrouvé mort dans la région des Dombes (Ain). Après la Grèce, l'Italie, l'Autriche, l'Allemagne et la Slovénie, il était prévisible que la France se trouve confrontée à l'épizootie.

Le Fuligule milouin, comme les Cygnes tuberculés retrouvés porteurs du virus, n'est pas un migrateur africain. Ces espèces hivernent en Europe et peuvent se déplacer sur quelques centaines de kilomètres à l'occasion de vagues de froid qui les chassent de leurs zones d'hivernage. **Il est probable que ces oiseaux se sont contaminés au contact d'élevages de volailles en Europe de l'est, juste avant d'entamer leur déplacement.** Une autre hypothèse, concernant les Cygnes, est qu'ils se soient infectés en se nourrissant sur des zones agricoles fertilisées avec du lisier de poulet (pratique courante en Europe centrale) : en effet le virus peut rester actif plusieurs semaines dans les fientes de volailles.

**Si ces quelques cas d'oiseaux sauvages porteurs du virus sont abondamment médiatisés, ils n'en restent pas moins très marginaux, au regard des millions d'oiseaux qui traversent ou séjournent dans nos pays.** Les milliers de tests réalisés en Europe sur des oiseaux sauvages vivants se sont révélés négatifs jusqu'ici et tous les oiseaux porteurs du virus sont retrouvés morts, ce qui indique que la forme hautement



pathogène tue les oiseaux sauvages en quelques jours, sans qu'ils aient le temps de propager le virus sur de longues distances.

Les foyers découverts dans des élevages au Nigéria, loin de toute zone humide fréquentée par des migrateurs, confirment que le principal vecteur de la grippe aviaire est le commerce et l'importation de volailles, légal ou non. Le nord du Nigéria est devenu la plus grande zone de production industrielle de volailles en Afrique et ce pays représente le deuxième marché d'exportation de la Chine. L'arrivée du virus en Afrique démontre que le développement des échanges commerciaux et l'insuffisance des contrôles sanitaires sont à l'origine de l'extension de l'épizootie dans le monde.

**La fédération France Nature Environnement déplore que l'avifaune soit trop facilement montrée du doigt et invite le public à ne pas céder à la psychose : les oiseaux migrateurs sont d'abord les victimes, non les responsables, de l'épizootie.**

Source : France Nature Environnement  
<http://www.fne.asso.fr>

## Procès intenté contre Kokopelli par la société Baumaux

Le 9 décembre 2005, l'Association Kokopelli a été assignée à comparaître auprès du Tribunal de Grande Instance de Nancy par la société Graines Baumaux.

Très appréciée des dizaines de milliers de jardiniers amateurs ainsi que de très nombreuses collectivités locales (Mairies de Paris, Mairie de Poitiers) de certains Conseils généraux, Parcs nationaux et Conservatoires, **l'Association Kokopelli a pour finalité de remettre en valeur une collection planétaire d'anciennes variétés pour les potagers et jardins et de la rendre de nouveau accessible aux jardiniers.** A ce jour, ce sont

2000 variétés ou espèces qui sont distribuées par l'association, dont 550 variétés de tomates, 300 variétés de piments doux et forts, 130 variétés de laitues...

**La plainte pour concurrence** portée au catalogue de vente par correspondance de la société Graines Baumaux pourrait sembler risible **si elle ne s'inscrivait pas dans un contexte de répression croissante contre toutes les formes de semences paysannes qui échappent encore à l'uniformisation et au monopole des groupes semenciers.**

Aujourd'hui, 5 compagnies semencières contrôlent, à elles seules, 75 % de la semence potagère au niveau mondial. **On assiste à une extraordinaire érosion de la diversité des plantes cultivées** au point qu'aujourd'hui trois ou quatre variétés couvrent 60% de

l'assolement annuel en blé et **que 80% des légumes cultivés il y a cinquante ans ont disparu.**

Malgré de grandes déclarations sur la biodiversité (engagement de la France à s'opposer à toute perte de biodiversité d'ici à 2010), le brevetage du vivant et les règles du commerce international restent des principes d'ordre supérieur...

**Vous pouvez manifester votre soutien par courrier électronique en vous rendant sur les sites de Kokopelli et des Semences paysannes :**

<http://www.kokopelli.asso.fr>  
<http://www.semencespaysannes.org>

# VIE ASSOCIATIVE

## *Conseil d'Administration et Bureau Perche Nature 2006*

**Président : Fabrice VITTIER**

**Vice-président : Jean NIEL**

**Trésorier : Jean-Paul MIGNOT**

**Trésorier-adjoint : Serge MORICE**

**Secrétaire : Marie-Christine SAUVE**

**Secrétaire-adjoint : Claude GERMOND**

**Et :**

**Evelyne BRECHE ; Julien CHERAMY ;**

**Patrick CHEVALLIER ; Guillaume FOUCAULT ;**

**Géraldine LABASSE ; Gérard SAUVE**

## *Réunion de préparation du salon du champignon 2006*

Après la réussite du premier Salon du champignon, Perche Nature invite toutes les personnes intéressées par cette thématique, à une réunion sur la mise en place de cette deuxième manifestation courant octobre 2006.

L'occasion de mettre en place un groupe champignon au sein de l'association, de continuer la base de données commencée en octobre 2005 et d'organiser les préparatifs de ce second salon.

### *A noter dans vos agendas :*

Réunion de préparation du Salon du champignon **le Vendredi 30 juin à 20h30** au gymnase de la Conditia à Naveil.

---

## *Chantiers de jeunes bénévoles*

**Dimanche 9 Juillet - Jeudi 13 Juillet 2006**

Pendant les vacances d'été, Perche Nature organise, comme chaque année, un chantier de Jeunes Bénévoles âgés de 12 à 18 ans, ayant pour thème *la restauration des chemins des «Méandres du Loir»*.

Ce chantier s'inscrit dans l'entretien des installations existantes sur les chemins de découverte de la Vallée du Loir, chemins tracés et mis en valeur par Perche Nature depuis 10 ans maintenant.

Les jeunes seront encadrés à la journée, et se verront proposer de nombreuses activités. Outre les petits travaux de peinture, de nettoyage et de réimplantation de balises, les après-midi seront consacrés à des activités de plein air, découverte du milieu naturel, balades sportives... le programme complet des activités sera communiqué très prochainement.

Le chantier sera aussi l'occasion de voir le retour dans l'équipe d'encadrement de Frédéric Chauveau, bien connu des plus anciens d'entre nous.



**Tarif : 60,00 € le chantier**

**Horaires : 9h30-17h30**

**Pique-nique et goûter fournis par l'association**

# NATURE

## Compte-rendu réunion faune/flore du samedi 18 février 06

### Ornithologie

#### Oiseau de l'année

**L'**oiseau de l'année 2006 en Loir-et-Cher est la **Pie Bavarde *Pica pica***. Le but est de mieux connaître les effectifs de cette espèce dans le département. La Pie est actuellement classée comme nuisible. Si vous souhaitez participer à cette enquête, une fiche-type est insérée dans la feuille de liaison. Vous pouvez la compléter et nous la renvoyer. D'autres fiches sont disponibles au local de l'association.

#### Rapaces nocturnes

- **Chouettes hulottes** : des visites ponctuelles des nichoirs de la forêt de Fréteval sont prévues courant 2006.
- **Effraie des clochers** : nous recherchons toujours des financements pour la fabrication de nichoirs.
- **Enquête Chevêche d'Athéna** : la prospection 2006 se fera principalement dans la vallée de la Braye et le Perche (coordinateur : Pascal VOLANT).

#### Prospection et protection Busards

Une stagiaire doit coordonner le suivi Busard dans le Perche et la Vallée du Loir. Nous sommes à la recherche d'un coordinateur et de personnes pour le suivi de cette espèce.

**Les observations de Busards et de Chevêches d'Athéna sont encore plus intéressantes si elles nous parviennent le plus tôt possible après le contact.**

#### Pluvier guignard

**Deux comptages nationaux doivent avoir lieu courant mai et octobre.** Les dates de passage seront communiqués aux intéressés.

#### Recherches spécifiques

Plusieurs espèces nicheuses rares ou en voie de disparition sont à rechercher dans notre secteur. Voici quelques-unes des espèces patrimoniales concernées : Bécasse des bois, Busard des roseaux, Autour des palombes, Pie-grièche écorcheur...liste exhaustive au local.

#### Recensement des poteaux téléphoniques non obstrués

Les ornithologues de Perche Nature ont repéré plusieurs poteaux non obstrués sur la commune de Savigny-sur-Braye courant 2005. Un courrier a été envoyé à France Télécom qui nous a promis de boucher les poteaux concernés en 2006. Il est toujours bon de prospecter dans ce secteur et d'être attentif.

#### Inventaire cantonal

L'inventaire cantonal inter-associations du Loir-et-Cher (Sologne Nature Environnement, Société d'Histoire Naturelle, Loir-et-Cher Nature, Perche Nature) a lieu cette année sur le canton de Blois.

#### Actions annuelles

- **poursuite du programme STOC** (Suivi Temporel des Oiseaux Communs) coordonné par le Muséum National d'Histoire Naturelle. Deux sites (carrés) sont réalisés sur notre secteur.
- **poursuite des permanences à l'observatoire ornithologique** de Vendôme (hiver 06-07).
- **poursuite du comptage des Cormorans.**

### Mammifères

#### Chiroptères

Les comptages des cavités habituelles a bien eu lieu cette année (CR du bilan Chauve-souris dans le bulletin annuel 05).

#### Mustélidés

Il est important de noter et de faire remonter toutes les données de Mustélidés vus ou écrasés afin de connaître précisément le statut des espèces de notre secteur (Fouine, Hermine, Belette, Putois, Martre).

### Insectes

Plusieurs personnes souhaitent débiter une étude sur les Hyménoptères (Guêpes, Bourdons).

### Batraciens

L'étude et le suivi de la population de Sonneurs à ventre jaune seront assurés cette année par une stagiaire ainsi que par l'équipe déjà mise en place en 2005.

Un dossier est en cours sur la mise en place de panneaux « Amphibiens » à Couture-sur-Loir où le Pélodyte ponctué est présent.



## Botanique

- **Jussie** : Continuez à prospecter le long du Loir ainsi que sur toutes les zones humides environnantes afin de limiter l'invasion de cette plante.
- **Lichens** : poursuite des inventaires effectués par le groupe d'étude.

## Champignons

Afin de préparer le futur Salon du Champignon et de coordonner la base de données, une réunion sera mise en place prochainement.

## Groupe Lichens

Durant le Printemps 2005, un groupe de Perche Nature s'est créé et a commencé à effectuer ses premiers relevés. Malheureusement, différentes circonstances (déménagements...) font que le groupe s'est de plus en plus restreint et n'a pu continuer les relevés en nombre suffisant.

La réussite du projet consistant à évaluer la pollution atmosphérique de notre secteur ne pourra être menée à son terme que si le groupe s'étoffe...

**La première réunion 2006 du groupe Lichens aura lieu le mardi 16 mai à 18 h au local du club nature à NAVEIL.**

Le groupe de travail se réunit tous les mardis (hors vacances scolaires) à 18h00 à la salle Perche Nature (1ère étage) du gymnase de la Conditia (derrière la Mairie de Naveil).

Les réunions seront théoriquement hebdomadaires mais il sera nécessaire de se renseigner avant au local. D'autre part, les lieux de rendez-vous pourront changer en cours d'année.

**Enfin le groupe participe à une sortie Lichens (coordonnée par Nature 18) à Neuvy-sur-Barangeon le samedi 03 juin 06.**

Sortie ouverte à tous les adhérents intéressés.

### Programme :

Matin : prélèvement d'échantillons de Lichens en vue de leur identification l'après-midi (en salle avec loupes binoculaires et manuels)

**RV** : à 10h devant l'église de Neuvy. Prévoir le pique-nique (pris à l'abri s'il pleut, dehors s'il fait beau)

**Renseignements au local** : 02.54.80.11.05 ou bien [Patchev@club-internet.fr](mailto:Patchev@club-internet.fr)

**Toutes les personnes intéressées par l'une ou plusieurs de ces actions, même sans connaissances particulières, sont les bienvenues. Venez intégrer nos équipes et participer aux différentes sorties et réunions thématiques.**

**Merci de continuer à noter toutes vos observations, même les plus modestes, et à nous les faire parvenir.**

---

## *Ornithologie*

En 2006, les cantons de Blois ont été choisis pour les investigations naturalistes des associations de protection de la nature du Loir-et-Cher. Sur le plan ornithologique, la commune de Blois va faire l'objet d'un inventaire précis sous la coordination de Loir-et-Cher Nature afin d'alimenter un volet de l'exposition qui accompagnera la sortie de l'ouvrage sur les oiseaux du département à l'automne 2007. Le territoire communal est divisé en carrés de 1x1 km pour optimiser l'inventaire. **Pour plus de détails et pour toute contribution, si modeste soit-elle, merci de contacter Alain Perthuis au 02.54.43.27.21 ou [alain.perthuis@onf.fr](mailto:alain.perthuis@onf.fr).**

---

## *L'oiseau désigné comme oiseau de l'année en Loir-et-Cher en 2006 est la Pie*

Nous avons pris l'habitude de désigner chaque année une espèce d'oiseau pour laquelle nous vous demandons de collecter le maximum d'informations.

En 2005, il s'agissait du Bruant jaune. Sur proposition de Perche Nature, la Pie bavarde a été élue Oiseau de l'année en Loir-et-Cher en 2006. **Merci donc de noter soigneusement toutes vos rencontres départementales et d'essayer de dénombrer le nombre de territoires sur votre commune.** Ces renseignements pourront nous aider à définir le statut de cette espèce classée sur la liste des nuisibles, sa situation étant jugée en déclin.

# ENVIRONNEMENT

## Compte rendu Réunion du groupe

«énergies renouvelables»

de novembre 2005

Par Gérard LERICHE

*Le thème retenu portait sur les biocarburants. Nous avons abordé les différentes réponses à court terme face aux augmentations successives du prix du pétrole qui affectent les transports et essayé d'évaluer à court et moyen terme leur validité.*

### 1- Les différentes réponses :

► **Les huiles de tournesol** présentent un intérêt évident grâce à leurs performances et à la facilité avec laquelle on peut les obtenir. Un témoignage nous a été rapporté. Rouler avec de l'huile de tournesol pur ne pose aucun problème pour certains moteurs. Reste les problèmes d'autorisation.

A l'avenir, il semble raisonnable, les surfaces agricoles étant limitées, que seuls les agriculteurs soient autorisés à faire leurs travaux avec ce carburant ce qui leur permettrait de produire moins cher.

► **L'huile de colza** présente le même intérêt que l'huile de tournesol, mis à part que la culture nécessite plus d'intrants, plus d'eau et peut-être plus de risque de recours aux OGM. Des véhicules roulent déjà à l'huile de colza.

► **Le biodiesel ou diester** ou ester méthylique d'huile végétale : Il nécessite une double réaction chimique et de ce fait échappe à la fabrication artisanale. Actuellement il est incorporé, çà et là, dans une proportion de 5 à 10 % au gazole et est aussi considéré comme un bon lubrifiant. Le risque réside dans les pratiques culturelles qui cette fois n'auront plus à se soucier de la sécurité alimentaire.

► **Le bioéthanol** (Alcools : méthanol, éthanol) : Ils sont obtenus par fermentation de sucres ou d'amidon. Ils se révèlent être de bons carburants. Six millions de véhicules roulent à l'éthanol au Brésil, mais le moteur doit être modifié. En Europe, actuellement, on préfère utiliser un dérivé et le mélanger à l'essence dans une proportion de 5 %. Le développement de cette filière paraît prometteuse.

► **Le biogaz** (méthane) : Il provient de la fermentation des déchets organiques. Un tonne de déchets fournit 60 mètres cube de gaz. Cette filière est à peine exploitée. Seules, quelques villes régionales ont des bus qui fonctionnent au méthane-carburant.

### 2- Evaluation par le groupe présent :

**Le fait de pouvoir recourir à une énergie de fabrication artisanale a séduit. Des échanges techniques ont animé le débat. Les solutions plus collectives comme le recours au biodiesel, au bioéthanol font craindre, par le recours aux pratiques culturelles productivistes, le non respect des règles pour promouvoir un développement durable. Quant à la filière biogaz, il semble opportun de la développer. Un effort de la recherche et de l'aide des pouvoirs publics serait bienvenu.**

► **conception et régulation du réseau électrique français**

**- plusieurs idées ont été avancées pour assurer la promotion des énergies renouvelables :**

► **création d'un groupement d'achat** qui pourrait être un relais de l'association (informations générales sur [www.alisee.org](http://www.alisee.org), association régionale visant la promotion des énergies renouvelables et des économies d'énergies. Objectifs, actions en cours, informations pratiques)

► **rédaction de fiches techniques pour chaque énergie** qui exposeraient notamment leur adaptation à l'habitat existant

► **utilisation de la rubrique « le courrier des lecteurs » de la feuille de liaison** pour exposer des expériences

► **encourager les économies d'énergie par la publication dans la feuille de liaison d'une rubrique « gestes simples de tous les jours »**

**Jean Niel désire ne plus assurer la coordination du groupe. Proposition est faite de partager au maximum les tâches, mais le problème reste en suspend, l'appel est lancé.**

## Compte rendu Réunion du groupe

«énergies renouvelables»

du jeudi 23 février 2006

Par Jean NIEL

*L'ordre du jour prévoyait de définir les objectifs et actions à venir du groupe. Divers sujets ont été abordés à bâtons rompus au cours de discussions dans lesquelles chaque participant a pu s'exprimer. Ces échanges ont été variés et enrichissants.*

Une synthèse a été réalisée et les idées suivantes ont émergé :

### - poursuite des réunions thématiques

Les prochains thèmes pourraient être : conception et installation d'un chauffe-eau solaire thermique et une communication sur l'hydrogène et ses applications.

Nous recherchons des intervenants pour les thèmes suivants que nous aimerions développer :

- **isolation et diagnostic énergétique de l'habitat**
- **climatisation par double-flux ( puits canadien )**

# ENVIRONNEMENT

**Compte rendu Réunion du groupe  
«énergies renouvelables»  
du jeudi 30 mars 2006  
Par Jean NIEL**

*Le thème retenu était « conception et installation d'un chauffe-eau solaire thermique ». Cette réunion a été animée par Monsieur Thierry MARAMBAT, de la société Syléol, installée à Saint Jean-de-la-Ruelle.*

*Monsieur Marambat travaille dans les énergies renouvelables depuis 25 ans et installe des chauffe-eau solaires depuis plus de deux ans.*

Après nous avoir présenté les divers schémas d'installations possibles et leurs composants, des questions plus techniques ont été développées :

- diamètre des tuyauteries, en rapport avec la surface des capteurs et la longueur de raccordement et leur isolation
- régulation en cas de non utilisation de l'eau ( surchauffe )
- choix du ballon tampon
- effets thermosiphon
- intégration des capteurs dans les divers projets, autorisations
- astuce pour économiser de l'électricité : branchement du lave-linge et du lave-vaisselle sur l'eau chaude.

Un chauffe-eau solaire thermique peut assurer jusqu'à 40% de la production d'eau chaude sanitaire ou chauffage. En choisissant le bois comme complément, nous obtenons 100% d'énergie renouvelable utilisée pour produire l'eau chaude sanitaire ou de chauffage.

La société Syléol commercialise d'ailleurs des poêles à bois sous forme de bûches ou de granulés de bois.

Le coût d'une installation peut varier de 4000 à 8000 €, sachant que nous pouvons bénéficier de 50% de crédit d'impôt sur les fournitures et d'une prime de 900 € par la Région Centre. Cet investissement est amortissable en 7 ou 8 ans.

**Suite à la dernière réunion du jeudi 28 avril sur l'hydrogène dont le compte-rendu sera diffusé ultérieurement, la session qui permettait d'aborder les différentes énergies est terminée.**

Une deuxième phase de notre action visant des réalisations plus concrètes peut se mettre en place.

Ces réalisations peuvent être : une exposition, une conférence, ou la création d'un groupement d'achat.

La création d'un tel groupement peut permettre des réductions pouvant atteindre 20 à 30 % sur le coût d'une installation.

Cela existe à Angers et au Mans, surtout pour des installations solaires thermiques ou photovoltaïques.

**Il est donc nécessaire de connaître les personnes intéressées.**

Merci de diffuser largement l'information.

**Prochaine réunion du groupe  
«énergies renouvelables»**

**le jeudi 15 juin (18h00, gymnase de la Condita, Naveil) afin de discuter de la création d'un éventuel groupement d'achat et des futures actions à mener.**

# MEMO

## - Groupe « Energies »

La prochaine réunion aura lieu le jeudi 15 juin (création éventuelle d'un groupement d'achat, réflexion sur les futures actions du groupe), 18h00 au gymnase de la Condità à Naveil

## - Groupe « Lichens »

La première réunion 2006 du groupe Lichens aura lieu le mardi 16 mai à 18h00 au local du club nature à Naveil

## - Sorties nature grand public

### Dimanche 14 mai :

*Balade au pays du Roussard...*

*RV : 14h00, Eglise Saint-Martin de Sargé-sur-Braye*

### Samedi 10 juin :

*A l'écoute des sons de la nuit...*

*RV : 22h00, parking des Fontaines au Bois de l'Oratoire à Vendôme*

### Dimanche 11 juin :

*« Le Roussard au Temple »*

*Rendez-vous à 14h00, Place de la Mairie*

Sortie organisée par le Comité des Fêtes du Temple et l'association Perche Nature

### Dimanche 23 juillet :

*Flore des vieux murs*

*(en partenariat avec la Maison Botanique)*

*RV : 14h30, Eglise de Lavardin*

## - Réunion de préparation du salon

du champignon le vendredi 30 juin à 20h30, gymnase de la Condità à Naveil

## PERCHE NATURE

*Perche et Vallée du Loir*

*Maison Consigny*

41170 MONDOUBLEAU

02.54.80.11.05

[perche.nature@wanadoo.fr](mailto:perche.nature@wanadoo.fr)

[www.perchenature.org](http://www.perchenature.org)

Réalisation et mise en page : Chantal NIEL,  
Vincent LAMBERT

Ont participé à la rédaction : Pierre GORSIC, Vincent LAMBERT, Gérard LERICHE, Jean NIEL, Fabrice VITTIER

Comité de lecture : Jean-Paul et Jacqueline MIGNOT, Claude GERMOND

Illustrations/photos : p2 Internet, p3 Perche Nature,  
p7 Internet

Imprimé par nos soins sur papier recyclé



## Merci de renouveler dès aujourd'hui votre cotisation 2006

### BULLETIN D'ADHESION

Madame, Monsieur.....  
demeurant à .....  
CP..... Ville.....  
Tél (facultatif).....  
E.mail.....  
adhère à Perche Nature pour l'année 2006  
et verse la somme de ..... euros  
(chèque à l'ordre de Perche Nature)

Fait à.....le.....

#### Tarif des cotisations

*jeune, chômeur, étudiant : 9 €*

*individuel : 15 €*

*famille : 23 €*

*Bienfaiteur : à partir de 50 €*

Bulletin à retourner à Perche Nature, Maison  
Consigny, 41170 MONDOUBLEAU

### je fais adhérer un(e) ami(e)

Madame, Monsieur.....  
demeurant à .....  
CP..... Ville.....  
Tél (facultatif).....  
E.mail.....  
fait adhérer à Perche Nature pour l'année  
2006, Madame, Monsieur.....  
demeurant à .....  
CP..... Ville.....  
Tél (facultatif).....  
E.mail.....  
et verse la somme de ..... euros  
(chèque à l'ordre de Perche Nature)

Fait à.....le.....

Bulletin à retourner à Perche Nature, Maison  
Consigny, 41170 MONDOUBLEAU