

BULLETIN DE PARTICIPATION

4^e Rencontres Bourgogne Faune Sauvage

25 et 26 avril 2008 - Saint-Brisson (Nièvre)

(nombre limité de places : 150)

à retourner avant le **15 avril 2008** à

Office de Tourisme

Maison du Parc

58230 SAINT-BRISSON

Tél. 03 86 78 79 57 - Fax 03 86 78 79 76

NOM :

Prénom :

Organisme :

Adresse :

.....

.....

Tél. :

Mél :

Je m'inscris aux 4^e Rencontres Bourgogne Faune Sauvage, et je serai présent :

Vendredi 25 avril

Samedi 26 avril

Je réserve mon repas du midi, pour le :

Vendredi 25 avril - 18 euros

Samedi 26 avril - 18 euros

Pour les repas, je règle la somme de euros par chèque à l'ordre de **Monsieur Berthelot**, à joindre impérativement à l'inscription.

Signature

Le Parc naturel régional du Morvan

Dans le cadre de la Charte du Parc naturel régional du Morvan approuvée le 28 Avril 1997, les articles 9 et 10 mentionnent que le Parc a pour mission de « développer la connaissance et de conserver les espèces et les milieux » et de « constituer des réseaux ».

En effet, le territoire du Parc se doit d'être le lieu d'une politique active de préservation des milieux naturels et de leurs espèces avec les différents acteurs-utilisateurs de l'espace. La vocation naturelle et assumée par le Parc consiste également à animer des réseaux, pour faire naître et multiplier les rencontres, en s'efforçant de structurer les échanges. Ils sont le lieu de circulation privilégié des informations scientifiques et des résultats expérimentaux des opérations menées sur le territoire.

Contact pour les rencontres :

Daniel SIRUGUE

Parc naturel régional du Morvan

Maison du Parc - 58230 SAINT-BRISSON

Tél. : 03 86 78 79 23

Mél : daniel.sirugue@parcdumorvan.org



La Société d'histoire naturelle d'Autun

Fondée en 1886 et reconnue d'utilité publique le 18 mai 1895, la Société d'histoire naturelle d'Autun a pour but de contribuer au progrès des sciences naturelles et pré-historiques, d'en propager le goût, de rechercher, recueillir, étudier, classer et présenter tout ce qui peut se rattacher à ces sciences, d'en faire profiter par des dons le Museum d'Autun, de collaborer avec les autres sociétés similaires particulièrement dans le cadre régional ou départemental.

Cette société étudie plusieurs domaines dont : la mycologie, la botanique, la mammalogie, l'herpétologie, l'ornithologie, l'entomologie, la minéralogie et la paléontologie. Elle co-anime également l'Observatoire de la Faune patrimoniale de Bourgogne et la Bourgogne Base Fauna avec le Parc naturel régional du Morvan.

Contact pour les rencontres :

Amélie HUGOT

Société d'histoire naturelle d'Autun

Maison du Parc du Morvan

58230 SAINT-BRISSON

Tél. : 03 86 78 79 87

Mél : shna.amelie@orange.fr



Renseignements

Pour obtenir ce dépliant, le bulletin d'inscription ou des renseignements sur ces rencontres, veuillez contacter :
Amélie HUGOT - shna.amelie@orange.fr

Ce dépliant et le bulletin d'inscription sont également disponibles en téléchargement (format pdf) à l'adresse Internet suivante :
www.bourgogne-nature.fr

4^e Rencontres Bourgogne Faune Sauvage

« Invertébrés aquatiques »
espèces patrimoniales, ordinaires ou invasives

25 et 26 avril 2008

Espace Saint-Brisson (58)
Parc naturel régional du Morvan



Rencontres organisées par la Société d'histoire naturelle d'Autun et le Parc naturel régional du Morvan

4^e Rencontres Bourgogne Faune Sauvage

PROGRAMME PREVISIONNEL

Vendredi 25 avril 2008

8h30-9h30. Accueil des participants

9h30-10h15. Ouverture des rencontres par

Christian PAUL Président du PNRM, Georges GAND Président de la SHNA et Bernard FROCHOT comité scientifique du PNRM & Président du CSRPN

Etat des connaissances d'espèces aquatiques

10h15-10h45. Les Aselles (Crustacés Isopodes dulcicoles) en Bourgogne par Guy J. MAGNIEZ - SSNB

10h45-11h15. Les Ecrevisses en Bourgogne : état des connaissances par Damien LERAT, Laurent PARIS & Philippe BARAN - SHNA, PNRM & ONEMA

11h15-11h45. L'Écrevisse des torrents (*Austropotamobius torrentium*) et son statut actuel en France par Marc COLLAS - ONEMA

11h45-12h15. *Ophiogomphus cecilia* et *Gomphus flavipes*, deux espèces d'Odonates bourguignonnes protégées : état des lieux et perspectives en Bourgogne par Nicolas VARANGUIN & Alexandre RUFFONI - SHNA

12h15-14h00. Déjeuner

14h00-14h30. Les Odonates à Remoray et sur le Drugeon par Bruno TISSOT & Jean-Luc LAMBERT - Réserve naturelle du lac de Remoray & ONEMA

14h30-15h00. Les libellules et le réchauffement climatique par Daniel GRAND - Société linéenne de Lyon

15h00-15h15. Pause

Les espèces invasives et leurs impacts

15h15-15h45. Impact des Jussies sur les Invertébrés aquatiques. des annexes hydrauliques de la Loire moyenne par Brigitte RUAUX, Catherine BOISNEAU & Jean-Pierre BERTON - Université de Tours

15h45-16h15. Chronique et conséquences de l'invasion des rivières françaises par la Moule zébrée (*Dreissena polymorpha*) et la Palourde asiatique (*Corbicula fluminea*) par Jean-Nicolas BEISEL - Université Paul Verlaine, Metz

16h15-16h45. Les écrevisses invasives dans le Morvan : historique et tentatives de luttés par Laurent PARIS, Eric PESME & Pierre DURLET - PNRM

16h45-17h15. Synthèse de la 1^{re} journée
par Bernard FROCHOT & Daniel SIRUGUE

Samedi 26 avril 2008

9h00-9h30. Accueil des participants

Etat des connaissances d'espèces aquatiques

9h30-10h00. Les Ephémères de Lorraine et Champagne-Ardenne : état des connaissances, espèces patrimoniales par Gilles JACQUEMIN & Gennaro COPPA - Université H. Poincaré, Nancy & OPIE / BENTHOS

10h00-10h30. Les Trichoptères du Nord-Est de la France par Gennaro COPPA & Denis VEIN - OPIE / BENTHOS

10h30-11h00. Méduses d'eau douce par Marie-José TURQUIN - Université de Lyon

11h00-11h15. Pause-café

11h15-11h45. Les Gammarus par Loïc BOLLACHE - Université de Bourgogne

11h45-12h15. Les Margaritiféridés, un point national par Gilbert COCHET - MNHN

12h15-12h45. Statut des Unionidea en Auvergne et en France par Sylvain VRIGNAUD

12h45-14h00. Déjeuner

Les espèces invasives

14h00-14h30. Evolution de la distribution du Bryozoaire d'eau douce *Pectinatella magnifica* (Leidy, 1851) en France et en Europe par Patrice NOTTEGHEM

14h30-15h00. Pathologie des écrevisses invasives par Daniel HEFTI - Office fédéral de l'environnement, Suisse

Qualité des eaux et « invertébrés »

15h00-15h30. Inventaires spécifiques de l'entomofaune benthique de quatre cours d'eau à écrevisses du Morvan par Hervé DECOURCIERE - Teleos

15h30-15h45. Pause

15h45-16h15. Impacts des artificialisations de débit (réservé et éclusé), en particulier sur les macro-invertébrés par François DEGIORGI - Université de Franche-Comté

16h15-16h45. Impact des produits de traitements du bois chez *Gammarus pulex* (L.) et *Gammarus fossarum* (K.) par Olivier ADAM - Université de Franche-Comté

16h45-17h15. Réhabilitation du ruisseau des Vurpillières (1997-2007). Problèmes, méthodes et résultats : le point de vue avec des insectes aquatiques (Ephéméroptères, Plécoptères, Trichoptères) par Jean-Paul REDING

Réintroduction d'espèces patrimoniales

17h15-17h45. Expérience de réintroduction de deux populations d'Ecrevisses à pattes blanches par Pierre DURLET, Eric PESME, Aurélie MARQUIS & Bruno TISSOT - PNRM & Réserve Naturelle de Remoray

17h45-18h15. Synthèse des rencontres
par Bernard FROCHOT & Daniel SIRUGUE

LES OBJECTIFS DE CES RENCONTRES

Mieux connaître l'écologie et la biologie de la faune sauvage et de leurs habitats.

INNOVER & EXPERIMENTER

Mutualiser les expériences entre les spécialistes en Bourgogne et dans le Grand Est de la France.

ANIMER

Partager les pratiques de gestion et de protection appliquées aux espèces sauvages, et orienter des stratégies de conservation.

GERER & PRESERVER

Communiquer par l'édition d'actes dans un numéro hors-série de la revue scientifique Bourgogne-Nature.

COMMUNIQUER



avec le soutien de



avec la participation des associations naturalistes, organismes publics et bureaux d'études

Conservatoire des Sites Naturels Bourguignons - Life Nature Ruisseaux de têtes de bassins et faune patrimoniale associée Bourgogne/Franche-Comté - Museum National d'Histoire Naturelle - Office fédéral de l'environnement (Suisse) - Office national de l'eau et des milieux aquatiques - OPIE / Benthos - Réserve naturelle du lac de Remoray - Société linnéenne de Lyon - Société des Sciences Naturelles de Bourgogne - Teleos - Université de Bourgogne - Université de Franche-Comté - Université Henri Poincaré de Nancy - Université de Lyon - Université Paul Verlaine de Metz - Université de Tours

Crédit photos : Daniel SIRUGUE

Réalisation : Amélie HUGOT, SHNA - Impr. de Saulieu, 21210 - Mars 2008