

La 6^e extinction des espèces

Et maintenant ?



**Les 18 et 19
octobre 2019**

à la Maison du Parc naturel
régional du Morvan
à Saint-Brisson (58)

16^e rencontres BFC Nature

Bourgogne
Franche-Comté
NATURE Parc
nature
régional
Morvan

© (Creative commons) Didier Descourens, Abalg, Espirat, Laisverobotsams, Erling Olafsson, Stefan Lefnaer, Petr Filipov
(Amis de BFC Nature) Christophe Ramette, David Cousson, Maxime Joue, Alexandre Ruffoni, Ludovic Joue, (autres) Robert Guyétant

La 6^e extinction des espèces Et maintenant ?

Toutes les conférences se tiennent à l'Auditorium Marcel Vigreux
Maison du Parc - Saint-Brisson (Nièvre)

Vendredi 18 octobre

OUVERTURE

8:30

Accueil

9:00

Ouverture des rencontres

9:30

Biodiversité : Quelle histoire !

Bruno DAVID - Muséum national d'histoire naturelle

10:30

Pause - Temps d'échanges autour de posters et stands

SESSION 1

11:00

Des nouvelles de la biodiversité ?

François LETOURNEUX - International Union for Conservation of Nature

12:00

Photo de groupe

12:10

Déjeuner au Bistrot du Parc

SESSION 2

14:00

La sélectivité des extinctions documentée par les données paléontologiques

Emmanuel FARA - Université de Bourgogne-Franche-Comté

14:30

La rediversification marine post-extinction de masse Permien/Trias: nouvelles données pour de nouveaux modèles?

Arnaud BRAYARD - Université de Bourgogne-Franche-Comté

15:00

Biodiversité et systématique chez les primates

Sébastien COUETTE - Université de Bourgogne-Franche-Comté

15:30

Il faut sauver le soldat Pinna : la Grande Nacre de Méditerranée, mollusque patrimonial en grave danger d'extinction, est aussi une espèce-clé en biotechnologie...

Frédéric MARIN - Université de Bourgogne-Franche-Comté

16:00

Pause - Temps d'échanges autour de posters et stands

SESSION 3

16:30

La diversité microbienne des sols français subit-elle la 6^e extinction ?

LIONEL RANJARD - Institut National de Recherches Agronomiques

17:00

Courlis cendré et Vanneau huppé dans la vallée du Drugeon : suivi et protection des nichées pour tenter d'enrayer la chute des populations

Camille BARBAZ - Syndicat Mixte Haut-Doubs Haute-Loue

17:30

Réinviter la faune utile des bords de champs

Cécile WALIGORA - Agroécologue indépendante

18:00

Dégustation de vins de la Côte chalonaise

Samedi 19 octobre

OUVERTURE

8:30

Accueil

9:00

Quel ménagement de la biodiversité en situation d'incertitude durable ?

Bernard CHEVASSUS-AU-LOUIS - Association Humanité et Biodiversité

10:00

Evaluation mondiale de la biodiversité approuvée par l'IPBES

Gilles LANDRIEU - Agence Française pour la Biodiversité

11:00

Pause - Temps d'échanges autour de posters et stands

SESSION 4

11:30

**Le paradoxe de la connaissance taxonomique :
une liste des espèces qui s'allonge alors que les espèces disparaissent**

Julien TOUROULT - UMS Patrimoine Naturel AFB-CNRS-MNHN

12:00

**Migrations et changements climatiques :
l'histoire évolutive du Lemming à collier en Eurasie**

Sophie MONTUIRE - Université de Bourgogne-Franche-Comté

12:30

Déjeuner au Bistrot du Parc

SESSION 5

14:30

**Lutter contre les extinctions ou conserver la nature ordinaire :
Quels combats historiques pour les naturalistes ?**

Rémi LUGLIA - Société Nationale de Protection de la Nature

15:00

Régression et disparition de la flore, un état des lieux en Bourgogne Franche-Comté

Olivier BARDET - Conservatoire botanique national du Bassin parisien

Yorick FERREZ - Conservatoire botanique national de Franche-Comté - Observatoire régional des Invertébrés

15:30

Le Parc national de forêts : une nouvelle sentinelle de la biodiversité forestière

Mathieu DELCAMP - GIP du futur Parc national des forêts de Champagne et Bourgogne

16:00

Pause - Temps d'échanges autour de posters et stands

SESSION 6

16:30

**Évolution temporelle de la biodiversité entomologique :
quelques enseignements méthodologiques issus du suivi trentenaire
d'une même communauté de Papillons**

JEAN BÉGUINOT - Université de Bourgogne-Franche-Comté

17:00

**La conservation de la nature ordinaire :
un nouvel impératif pour le droit de l'environnement ?**

Aline TREILLARD - Société Nationale de Protection de la Nature

CLÔTURE

17:30

Bernard FROCHOT - Bourgogne-Franche-Comté Nature

Bernard CHEVASSUS-AU-LOUIS - Association Humanité et Biodiversité

Programme des 16^e rencontres Bourgogne-Franche-Comté Nature

Posters

La Transition énergétique accélère-t-elle la sixième extinction ?

Clarisse HOLIK - Adret Morvan

Prendre soin des abeilles et pollinisateurs

Yves ROBERT - Culture nature 71

act4nature : une démarche volontaire d'entreprises

Claire TUTENUIT - Entreprises pour l'Environnement

E-ReColNat : valorisation des collections naturalistes

Jérôme THOMAS - Laboratoire de Biogéosciences - Université BFC



© Daniel VENTARD

Mais encore...

Expositions

Promesse Éphémère

Anne GILBERT - Photographe

Le Naturalium nomade

Apolline LEFORT - Muséum d'histoire naturelle de Besançon

Nature en regard(s)

VISAK - Artiste Plasticien (Peinture, sculpture, collage)

Nestor mon ami le castor

Gilbert LIENHARD - Photographe

La Pie-grièche grise, une espèce en voie de disparition

Philippe PERROT - Photographe

L'effet papillon

Muséum Jardin des sciences de Dijon



© VISAK



© Gilbert LIENHARD

Stands

Conservatoire botanique national du Bassin Parisien

Conservatoire botanique national de Franche-Comté - Observatoire régional des Invertébrés

La Société d'histoire naturelle d'Autun

Agence Française de la Biodiversité et Office national de la Chasse et de la Faune sauvage

Bourgogne-Franche-Comté Nature

AVES France (A Voice for Endangered Species)

Conservatoire d'espaces naturels de Bourgogne

Club Connaître et Protéger la Nature Peiraô

Société Nationale de Protection de la Nature

Commission de Protection des Eaux, du Patrimoine, de l'Environnement, du Sous-sol et des Chiroptères

Pour nous contacter



BOURGOGNE-FRANCHE-COMTÉ NATURE
Maison du Parc - 58230 Saint-Brissson
03 86 76 07 36 - contact@bfcnature.fr
www.bourgogne-franche-comte-nature.fr

Pour nous situer



En partenariat avec



Comatule de la Méditerranée (Comatula mediterranea)

Le Disque ventral plus grossi montrant la bouche au milieu et