



2^e CIRCULAIRE

Inscriptions et appel à communication

4^e journées francophones des sciences de la conservation :

LE RÉVEIL DU DODO

DIJON, France

2, 3 et 4 mai 2012

Invitation

Chers collègues,

Nous avons le plaisir de vous inviter à participer aux 4^e Journées Francophones des Sciences de la Biologie de la Conservation qui se dérouleront du 2 au 4 mai 2012 à Dijon (France). Ces journées se dérouleront sous forme de communications orales et de posters qui porteront sur des travaux innovants en biologie de la conservation. Elles seront organisées en 10 sessions et une table ronde animée par Vincent Tardieu, journaliste scientifique et Patrick Duncan, Président de la FRB, qui sera l'occasion de partager et d'échanger des points de vue et des retours d'expérience. Les sessions plénières seront l'occasion de présenter un état de l'art des recherches actuelles sur la gestion et la conservation de la biodiversité dans les agro-écosystèmes et l'optimisation des décisions pour la conservation de la biodiversité.

Des informations complémentaires sont disponibles sur notre site Web : <http://dodo.u-bourgogne.fr/>

Dans l'attente de recevoir vos contributions et de vous voir nombreux à Dijon,
Le comité d'organisation.

Organisation

Le colloque se tiendra sur le campus dijonnais de l'[université de Bourgogne](#), au sein du bâtiment Gabriel, 6 bd Gabriel (bât. 49, en C2 sur [le plan](#)). Ce bâtiment regroupe les installations nécessaires pour vous accueillir lors de notre colloque (amphithéâtres, lieu d'exposition des posters et hall d'accueil). Le campus se situe en proche périphérie du centre ville (15 minutes en bus, 30 min à pied).

Comment venir à Dijon

Dijon, capitale historique du duché de Bourgogne, se situe à 310 km au sud-est de Paris et à 200 km au nord de Lyon.

Par train

Dijon possède des liaisons [TGV](#) directes avec de nombreuses villes en France : Paris (1 h 35), Lyon (2 h), Montpellier (3 h 40), Strasbourg (2 h), Lille (2 h 35). Toutefois, si le nombre de trains est élevé pour Paris (20 par jour et 1 par heure en période de pointe) ce nombre est limité à un ou deux par jour pour les autres villes.

Par la route

Dijon est bien desservie par le réseau autoroutier : à 3h de Luxembourg, 5h de Caen, 6h de Rennes et Nantes, 7h de Bordeaux et Toulouse.

Par avion

L'[aéroport Dijon-Longvic](#) offre des liaisons régulières vers Nantes (6 vols par semaine), Bordeaux et Toulouse (11 vols par semaine) via la compagnie [Eastern Airways](#).

Se déplacer dans Dijon

L'office du tourisme propose des [cartes du centre ville](#) et de la périphérie au format pdf.

Bus

Le réseau dijonnais de bus [Divia](#) offre deux lignes de bus reliant le centre ville à l'Université : les LIANE 1 (gare SNCF – Quétigny/Chevigny) et LIANE 5 (Talant/Dulin - campus). Comptez 15 à 25 minutes de traversée depuis le centre ville, selon le trafic. Les arrêts les plus proches du lieu du colloque sont respectivement l'arrêt *fac-Mirande* et l'arrêt *Mansart*.

Vous pouvez télécharger en format pdf les plans du [réseau général](#) et du [centre ville](#).

Vélo

Des vélos sont disponibles pour un tarif très raisonnable après enregistrement sur [le site de Velodi](#). Cependant, la station Velodi la plus proche du lieu de colloque se trouve à 800 m. En revanche, la densité des stations (36) est élevée en centre ville et Velodi devient alors un moyen agréable et peu onéreux pour se déplacer et visiter Dijon.

À pied

La meilleure façon de découvrir le centre de Dijon est de parcourir les rues à pied. Pour se rendre au lieu du colloque, comptez 30 min depuis le centre ville et 45 min depuis le quartier de la gare.

Taxi

De nombreuses stations de taxi existent en centre ville. Vous pouvez également commander votre taxi à tout moment à la centrale d'appel Taxi Radio Dijon (tél. 03 80 41 41 12) ou solliciter la réception de vos hôtels.

Hébergement et repas

Repas et pauses café

Les repas de midi, thés et cafés seront servis dans le hall central du bâtiment Gabriel. Un apéritif sera offert au cours de la session posters (2 mai) et un cocktail dinatoire aura lieu avant la table ronde du 3 mai.

Hébergement

Nous ne gérons pas les réservations hôtelières en dehors des chambres en résidence universitaire (Pack Cité-U, date limite le 28 février 2012). Dijon possède plus de [70 hôtels](#) qui vous accueilleront.

Programme scientifique

Les communications orales seront organisées en différentes sessions :

Session 1 - La biologie de la conservation face aux changements globaux

Session 2 - Écologie comportementale et conservation

Session 3 - Concepts et méthodologies innovants pour l'étude des espèces rares et la gestion de programmes de conservation

Session 4 - Génétique de la conservation

Session 5 - Écologie spatiale et conservation

Session 6 - Conservation et territoire

Session 7 - Conservation de la biodiversité sauvage et agriculture : quels enjeux et quels outils ?

Session 8 - Conservation et économie

Session 9 – Conservation et société

Session 10 - Biologie des invasions et conservation

Trois conférences plénières ouvriront chacune des journées et porteront sur :

- la gestion et la conservation de la biodiversité dans les agroécosystème (Vincent Bretagnolle)
- l'optimisation des décisions pour la conservation de la biodiversité (Iadine Chadès)
- entre nature et artifice, quelle biodiversité pour demain ? (Virginie Maris)

Une table ronde animée par Vincent Tardieu et Patrick Duncan sur le passage de la science de la conservation à la conservation proprement dite clôturera la soirée du 3 mai.

Les posters seront accessibles dans le hall des repas et des pauses café. Une session posters se déroulera autour d'un apéritif le 2 mai en fin d'après midi.

Le programme scientifique détaillé vous sera proposé début avril.

Inscriptions

Vous pouvez vous inscrire en utilisant l'application [AZUR-COLLOQUE](#) gérée par le CNRS. Les repas sont à réserver en supplément des inscriptions.

Les bons de commande sont acceptés. Vous pouvez payer par carte bancaire, chèque ou transfert bancaire.

Vous pouvez également réserver une chambre en résidence universitaire (pack Cité-U, **date limite le 28 février 2012**) lors de votre inscription. Les réservations en [hôtel](#) se font directement auprès de l'hôtel de votre choix le plus tôt possible.

Tarifs des inscriptions

Catégorie	Public visé	Contenu	Tarif TTC €	Date limite
Invité	exclusivement pour les conférenciers invités et les membres du comité scientifique	- pack du conférencier *	-	30 mars 2012
Visiteur	exclusivement pour les étudiants de licence et master de l'uB.	- badge donnant uniquement accès aux conférences + pauses café	15	30 mars 2012
Plein	personnels statutaires/permanents	- pack du conférencier*	120	30 mars 2012
Réduit	étudiants, personnels contractuels, bénévoles associatifs, chômeurs	- pack du conférencier*	60	30 mars 2012
Plein+Cité-U	personnels statutaires/permanents	- pack du conférencier* - pack Cité-U**	170	28 février 2012
Réduit+Cité-U	étudiants, personnels contractuels, bénévoles associatifs, chômeurs	- pack du conférencier* - pack Cité-U**	110	28 février 2012

* Le pack conférencier = sac + badge + carnet + stylo + livre des résumés + pauses café + apéritif de la session poster.

** Pack Cité-U = un ensemble **indivisible** de 2 nuits (3 et 4 mai **exclusivement**) en chambre universitaire individuelle, petit-déjeuner **obligatoirement** compris.

Tarifs des repas

Catégorie	Date	Tarif TTC €	Date limite
Buffet	midi 3 mai 2012	15	30 mars 2012
Cocktail dinatoire	soir 3 mai 2012	30	30 mars 2012
Buffet	midi 4 mai 2012	15	30 mars 2012

Appel à communications

Nous attendons vos contributions pour les différentes sessions. Pour soumettre une communication, envoyez un résumé de 250 mots au secrétariat de la conférence : Dodo2012.resume@gmail.com ou rédigez-le en ligne [sur le site Web](#) avant le 15 mars 2012.

Recommandations importantes :

Les communications orales soutenues par un diaporama dureront 15 min suivies de 5 minutes de questions avec la salle.

Les posters devront être au format 90 x 120 cm.

Comité scientifique

Olivier Gilg, UMR Biogéosciences, Université de Bourgogne

Romain Julliard, Museum National d'Histoire Naturelle, Paris

Franck Courchamp, UMR Ecologie, Systématique & Evolution, Université Paris-Sud

Nicolas Perrin, Département d'Ecologie et Evolution, Université de Lausanne

Nathalie Machon, Museum National d'Histoire Naturelle, Paris

Sophie Arnaud-Haon, Laboratoire Environnement Profond, Ifremer, Brest

Serge Morand, Institut des Sciences de l'Evolution de Montpellier

Michel Gauthier Clerc, La Tour du Valat, Centre de recherche pour la conservation des zones humides méditerranéennes, Arles

Gudrun Bornette, UMR Ecologie des Hydrosystèmes Naturels et Anthropisés, Université Lyon 1

Vincent Bretagnolle, Centre d'Etudes Biologiques de Chizé

Christophe Thébaud, UMR Evolution & Diversité Biologique, Université Toulouse 3

Régis Sabbadin, Unité de Biométrie et Intelligence Artificielle,, INRA, Toulouse

Nathalie Peyrard, Unité de Biométrie et Intelligence Artificielle,, INRA, Toulouse

Dates importantes

25 janvier 2012 : ouverture des inscriptions et soumission des résumés

28 février 2012 : clôture des inscriptions avec réservation d'une chambre en cité universitaire

15 mars 2012 : clôture des soumissions des résumés

30 mars 2012 : clôture des inscriptions.

Comité d'organisation

Comité d'organisation

François Bretagnolle, UMR Biogéosciences, université de Bourgogne

Rémi Wattier, UMR Biogéosciences, université de Bourgogne

Beryl Laitung, UMR Agroécologie, université de Bourgogne

Alexandre Bauer, UMR Biogéosciences, CNRS

Emilie Arnoux, UMR Biogéosciences, université de Bourgogne

Sabrina Gaba, UMR Agroécologie, INRA

Frank Cézilly, UMR Biogéosciences, université de Bourgogne

Adresses

Université de Bourgogne, UMR Biogéosciences, 6 bd Gabriel, 21000 Dijon cedex, France

INRA, UMR Agroécologie, 17 rue Sully, BP 86510 21065 Dijon Cedex, France.

Partenaires

Université de Bourgogne, Centre national de la recherche scientifique, Institut national de la recherche agronomique, Conseil régional de Bourgogne, GIS Agrale, Fondation pour la recherche sur la biodiversité, Société française d'écologie, UMR Biogéosciences, UMR Agroécologie...