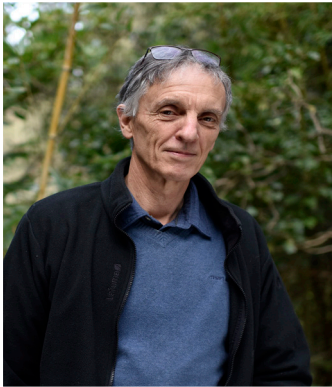




AGIR pour la
BIODIVERSITÉ



MEMBRES DU CONSEIL SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE LPO FRANCE



© R. Héro / Agence Comision

PATRICK GRILLAS

Chercheur Senior, Patrick a dirigé pendant 15 ans le programme de la Tour du Valat, Institut de Recherche pour la conservation des zones humides méditerranéennes, basé à Arles. Il mène depuis plus de 30 ans des recherches sur la structure et la dynamique des zones humides et leur gestion en cherchant les meilleurs compromis entre les usages et la conservation de la biodiversité. Ses travaux visent l'acquisition de connaissances nouvelles et l'application des connaissances scientifiques à la restauration et la gestion de différents types de zones humides (étangs, marais, lagunes, ...) en France et dans le bassin méditerranéen, en particulier au Maghreb et dans les Balkans.



ANNE DELESTRADE

Chercheuse en écologie au parcours atypique. Anne s'installe au pied du Mont-Blanc pour rédiger sa thèse sur le Chocard à bec jaune. En 1996, elle crée un Centre de recherche associatif et indépendant sur la question plus vaste de l'écologie de montagne. Au sein du CREA Mont-Blanc, Anne assouvit sa curiosité sur le fonctionnement des écosystèmes de montagne et diffuse les savoirs scientifiques afin de les faire connaître au grand public. Elle est également monitrice de ski à ses heures perdues et surtout Membre de la LPO !



ISABELLE DOUSSAN

Photographe de 1977 à 1996, puis juriste, Isabelle a été maitresse de conférences à la Faculté de droit de Rennes, puis directrice de recherche à l'INRAE, poste qu'elle occupe actuellement au sein du Groupe de Recherche en Droit, Economie, Gestion (GREDEG) à Nice. Initialement centrée sur l'agriculture et le droit de l'environnement, elle s'intéresse aujourd'hui à l'analyse des services et fonctions écologiques, de la compensation écologique, ainsi qu'à la formalisation juridique des relations humains/non humains.



FLORIAN CHARVOLIN

Directeur de recherche en sociologie au CNRS (au Centre Max Weber de Lyon et St Etienne), il travaille sur la production et le partage des données environnementales. Il aborde également les questions d'institutionnalisation de l'environnement et de la biodiversité, ainsi que la sociologie et l'histoire de la métrologie participative dans le domaine de la pollution de l'air et des sciences de la biodiversité.



FANNY GUILLET

Fanny est sociologue au Centre d'écologie et des sciences de la conservation du Muséum national d'Histoire naturelle et chercheuse associée au Laboratoire interdisciplinaire sciences innovations sociétés. Elle mobilise la sociologie de l'action collective et de l'action publique pour analyser la production et la mise en œuvre de politique de conservation de la nature en tension avec d'autres secteurs tels que l'urbanisation et l'aménagement ; et dans une moindre mesure l'agriculture.



FREDERIC JIGUET

Frédéric est un ornithologue et biologiste de la conservation, Professeur au Muséum national d'histoire naturelle de Paris. Au sein du Centre d'Ecologie et des Sciences de la Conservation (CESCO), il développe des recherches sur la migration des oiseaux et les impacts des changements globaux et des activités anthropiques. Il est directeur adjoint du CRBPO, membre du Conseil National de la Chasse et de la Faune Sauvage, du Comité d'Experts pour la Gestion Adaptative et membre élu du Conseil Scientifique du Muséum National d'Histoire Naturelle.



JEAN-DOMINIQUE LEBRETON

Naturaliste amateur et Directeur de recherche émérite au CNRS, Jean-Dominique est un spécialiste de la dynamique des populations animales, en particulier des populations d'oiseaux. Ses travaux portent sur les modèles de la dynamique des populations d'oiseaux et les méthodes d'estimation des paramètres démographiques à partir de données de capture-recapture. Ses études et pratiques ont permis d'éclairer la conservation et la gestion des populations soumises à prélèvements. Il développe également des réflexions de démographie comparée, qui soulignent la fragilité démographique des espèces à longue durée de vie.



FRANCOISE LESCOURRET

Directrice de recherche à INRAE et modélisatrice en agro-écologie, elle travaille sur les interactions fruits-arbres fruitiers-bioagresseurs ainsi que sur les services écosystémiques, et leur contrôle par les pratiques culturales. Sa formation initiale est en agronomie et écologie et ses premiers travaux de recherche ont concerné les populations et communautés d'oiseaux. Elle a effectué des missions d'animation à INRAE sur les services écosystémiques et sur la valorisation et la gestion de la biodiversité dans les agroécosystèmes.



ALEXANDRE MILLON

Maître de conférence à Aix-Marseille Université depuis 2010, ses travaux portent sur la démographie et la dynamique des populations animales en réponse aux changements environnementaux. A la lumière des processus écologiques qui font que les populations varient dans le temps et dans l'espace, Alexandre réfléchit à la mise en oeuvre d'une gestion capable de résoudre des problèmes de conservation. Ces objectifs sont développés sur des populations de rapaces (Busard cendré), mais également sur les renards et roussettes. Il est responsable du parcours Gestion Adaptative de la Biodiversité et forme des étudiants et professionnels aux métiers de la biodiversité.



JEAN-MARC THIOLLAY

Docteur en écologie et ex-Directeur de recherche au CNRS (ENS et MNHN Paris) jusqu'en 2005 (écologie et conservation d'oiseaux tropicaux africains, américains et asiatiques). Fortement impliqué depuis dans l'étude et la conservation des oiseaux en Champagne Ardenne et dans le Grand Est (Parc naturel régional, LPO, CSRPN, etc...) ainsi que organismes internationaux (UICN, CMS, etc...)



LOÏC MARION

Chercheur au CNRS (Université Rennes 1), Ornithologue et Ecologue, spécialiste de l'écologie des oiseaux piscivores (Ardéidés, Grand cormoran, Spatule blanche) et du fonctionnement des zones humides (interactions qualité de l'eau-macrophytes-phytoplancton-poissons-oiseaux). Loïc est coordinateur des recensements nationaux des Ardéidés coloniaux nicheurs et des Grands cormorans nicheurs et hivernants pour le Ministère chargé de l'environnement. Parallèlement il conduit de nombreuses actions de protection de la nature (auteur de la première liste de Zones d'Intérêt Communautaire pour les Oiseaux pour la France et des critères de sélection pour l'Europe, directeur de la RNN du lac de Grand-Lieu pendant 23 ans, membre du CNPN).



FRANCOIS MOUTOU

Docteur vétérinaire à la retraite, ancien Directeur-adjoint et responsable de l'unité d'épidémiologie au laboratoire de santé animale à l'Anses, Maisons-Alfort. Spécialisé en épidémiologie animale, risques sanitaires majeurs, zoonoses, maladies de la faune sauvage. Il est également Membre du Comité d'éthique de l'Inserm (1999-2019) et du comité consultatif d'éthique du Muséum National d'Histoire Naturelle de Paris, depuis 2020.

