



Appel à manifestation d'intérêt (AMI) 2022

Appui méthodologique et statistique à destination des gestionnaires d'aires protégées

Annonce des lauréats

L'Office français de la biodiversité (OFB) et le Centre d'écologie fonctionnelle et évolutive (CEFE) remercient l'ensemble des structures ayant proposé un sujet dans le cadre de l'appel à manifestation d'intérêt « Appui méthodologique et statistique à destination des gestionnaires d'aires protégées ».

22 dossiers au total ont été déposés. Suite au comité de sélection de l'AMI, qui s'est réuni le jeudi 21 avril 2022, **6 sujets ont été sélectionnés**, cf. page suivante.

Concernant les sujets sélectionnés :

Comme le prévoit le règlement de l'AMI, le déroulement de l'accompagnement OFB-CEFE sera précisé dans un document spécifique à chaque étude. Ce document sera rédigé par l'OFB et le CEFE en octobre 2022 au plus tard, suite à un premier échange avec chaque porteur.

L'accompagnement OFB-CEFE pourra porter sur la totalité ou une partie de la demande initiale de chaque porteur, en fonction de la quantité de travail estimée. Pour rappel, un maximum de 8 semaines de temps-ingénieur peut être consacré à chaque étude sur la période 2022-2023. Ce choix sera fait par l'OFB et le CEFE, après échanges avec le porteur.

Concernant les sujets non sélectionnés :

Les porteurs concernés peuvent contacter l'OFB et le CEFE pour bénéficier d'un retour sur l'évaluation de leur sujet par le comité. Ces réponses seront communiquées progressivement, et ce dans l'ordre d'arrivée des demandes.

Contacts:

A l'Office français de la biodiversité (OFB) :

Au Centre d'écologie fonctionnelle et évolutive (CEFE) :

Adrien Jailloux / adrien.jailloux@ofb.gouv.fr

Thibaut Couturier / thibaut.couturier@cefe.cnrs.fr

LISTE DES SUJETS RETENUS

Titre de l'étude	Porteur
Elaboration d'un nouveau protocole de suivi des Rhopalocères et Zygenidés de France à destination des gestionnaires d'espaces naturels protégés : de l'intégration à la valorisation des données historiques des protocoles de Réserves Naturelles de France (RNF) et du Suivi Temporel des Rhopalocères de France (STERF) vers la création d'un nouveau protocole commun : le STERF « gestionnaire »	Réserves naturelles de France
Evolution diachronique de la répartition des herbiers aquatiques des lacs de montagne vosgiens	Conservatoire d'espaces naturels de Lorraine
Evolution de l'état de conservation d'une espèce de flore protégée nationalement et menacée de disparition, le Sabot de Vénus (<i>Cypripedium calceolus</i>), sur ses principales stations de plaine française : synthèse de plus de 30 ans de collectes de données avec des protocoles de suivi variés – vers un protocole de suivi harmonisé et efficient ?	Parc national de forêts
Mise en place d'une méthode de suivi des populations d'Agrion orné (<i>Coenagrion ornatum</i>) au cœur de son aire de répartition française.	Société d'histoire naturelle d'Autun (SHNA)
Prise en compte des communautés d'araignées dans l'évaluation de l'état de conservation des habitats pelousaires.	Conservatoire d'espaces naturels des Hauts-de-France
Comparaison des herbiers de Phanérogames marines, des communautés benthiques et des communautés ichtyologiques en cœur et hors cœur de parc national.	Parc national de la Guadeloupe