

LA BASSÉE

INFOSITE N°9

ZONE SPÉCIALE DE CONSERVATION FR1112001 (ZSC)

"LA BASSÉE"

DIRECTIVE EUROPÉENNE "HABITATS"

ZONE DE PROTECTION SPÉCIALE FR1112002 (ZPS)

"BASSÉE ET PLAINES ADJACENTES"

DIRECTIVE EUROPÉENNE "OISEAUX"

Réouverture des contrats Natura 2000 ni-agricoles et ni-forestiers et des contrats Natura 2000 forestiers

Avec le transfert de certaines compétences Natura 2000 de l'Etat vers la Région début 2023, le dépôt des demandes d'aides pour les contrats Natura 2000 n'était temporairement plus possible en 2023 et 2024. En contrepartie, la Région Île-de-France a pendant cette période de transition débloqué d'autres possibilités de subvention basées celles-ci entièrement sur des fonds régionaux ce qui a tout de même permis de faire financer certaines actions prioritaires.

Depuis mars 2025 le téléservice de dépôts des demandes d'aide pour les contrats Natura est désormais en ligne ce qui permet un retour à la normale des possibilités de prise en charge d'actions via des contrats Natura 2000.

Certains changements sont tout de même à noter :

- Le dépôt de la demande se fait désormais en ligne via Mesdermarchés,
- Le dépôt des demandes n'est possible que lorsque l'appel à projet est ouvert. Un premier appel à projet a été lancé mi-mars et s'est clôturé au 11 juillet. Un second appel à projet pour l'année 2025 a été ouvert et s'est clôturé au 31 décembre. Afin de rester informé vous trouverez les informations dans la rubrique "Aides et Appels À Projets" du site de la Région Île-de-France <https://www.iledefrance.fr/>.
- Pour le moment les contrats forestiers "Dispositifs favorisant le développement de bois sénescents" ne sont pas mobilisables mais ils le seront prochainement avec un nouveau cahier des charges prenant en compte une revalorisation des sommes de l'indemnisation par arbres et par hectares.

Les contrats Natura 2000, qu'est-ce que c'est ?

Ce sont des subvention à disposition des propriétaires ou gestionnaires de terrains situés en site Natura 2000 pour financer l'entretien ou la restauration des milieux naturels.

Mais au fait, qui finance les contrats Natura 2000?

La Région Île-de-France et le fond européen agricole pour le développement rural (FEADER) cofinancent les contrats jusqu'à 100%.

Quels actions peuvent faire l'objet de contrats Natura 2000?

Quelques exemples de contrats :

- Entretien d'une prairie par fauche avec export pendant 5 ans
- Restauration d'une ripisylve par bucheronnage puis entretien par débroussaillage les 4 années suivantes
- Maintien de bois sénescents pendant 30 ans

Les animateur.trice.s Natura 2000 sont présent.e.s pour vous conseiller des contrats mobilisables sur vos parcelles selon les enjeux et pour vous aider à monter la demande d'aides. Le dépôt d'une demande d'aide pour un contrat Natura 2000 nécessite un certain nombre de pièces justificatives et donc une rigueur administrative mais les animateur.trice.s sont habitué.e.s à cette démarches donc ils et elles pourront vous aiguiller.

Evaluation des Incidences Natura 2000, qu'est-ce que c'est?

L'évaluation des Incidences Natura 2000 (EIN) est une démarche qui cherche à rendre compatible un projet avec les objectifs de conservation des sites Natura 2000, à savoir conservation et restauration des espèces patrimoniales et de leurs milieux. Le but est de mesurer les impacts qu'un projet peut avoir sur le site et d'aider le porteur de projet à les limiter.

Quelles activités sont soumises à une EIN?



Certaines activités réalisées sur des parcelles incluses dans un site Natura 2000 ou en dehors, mais dont la zone d'influence de l'activité pourrait impacter le site Natura 2000, peuvent être soumises à EIN.

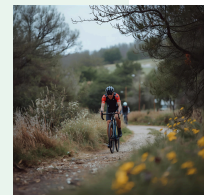
3 listes (liste nationale, listes locales 1 et 2) énumèrent les plans, projets, travaux et activités susceptibles d'avoir un impact significatif sur un site Natura 2000 et qui doivent donc faire l'objet d'une EIN. Ces listes sont disponibles aux liens suivants ainsi que les outils d'accompagnement mis à disposition pour le porteur de projet (formulaire d'évaluation préliminaire, informations sur les sites Natura 2000 ...):

- DRIEAT : drieat.ile-de-france.developpementdurable.gouv.fr/l-evaluation-des-incidences-natura-2000-ein2000-r378.html

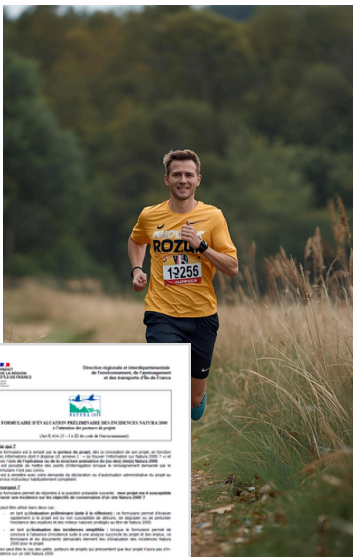
Dans le doute, afin de savoir si votre projet doit faire l'objet d'une EIN, veuillez contacter l'autorité administrative ou demander de l'aide à l'animateur Natura 2000 qui pourra vous mettre en lien.

Quelques exemples d'actions soumises à EIN :

- évènements sportifs de grande ampleur : trail, triathlon, course automobile...
- projets énergétiques : ferme photovoltaïque, méthaniseur...
- foresterie : coupe nécessitant une demande d'autorisation, réouverture de chemin...
- documents de planification : plan local d'urbanisme, plan de gestion sylvicole ...



Comment réaliser un EIN?



1. Le porteur complète le formulaire EIN disponible sur le site de la DRIEAT ou de la DDT 77 avec la présentation de son projet, une cartographie de situation par rapport au site Natura 2000 potentiellement impacté, et une description des impacts potentiels. Pour ce faire, les documents utiles sont le DOCOB du site Natura 2000, le Formulaire Standard de Données (FSD) décrivant les espèces et milieux à enjeux et la fiche du site. A ce niveau, il est important de contacter l'animateur Natura 2000.
2. La démarche s'arrête si le projet n'a pas d'incidence. Dans le cas contraire, il faut approfondir et étudier le degré d'impact, sa temporalité et sa réversibilité.
3. Là encore, la démarche s'arrête si l'incidence n'est pas significative. Sinon, il faut envisager des mesures d'évitement, de réduction ou de compensation des incidences.
4. La conclusion de l'EIN doit porter sur les incidences potentielles du projet et les mesures prises pour en limiter l'impact. L'EIN est alors transmise à l'autorité administrative compétente pour instruire la demande d'autorisation ou de déclaration et prendre la décision d'acceptation ou de refus.

L'animateur Natura 2000 est présent pour signaler les enjeux, orienter dans la rédaction de l'EIN et donner les informations utiles sollicitées par le porteur de projet et par la suite les services décisionnaires. N'hésitez donc pas à nous contacter !

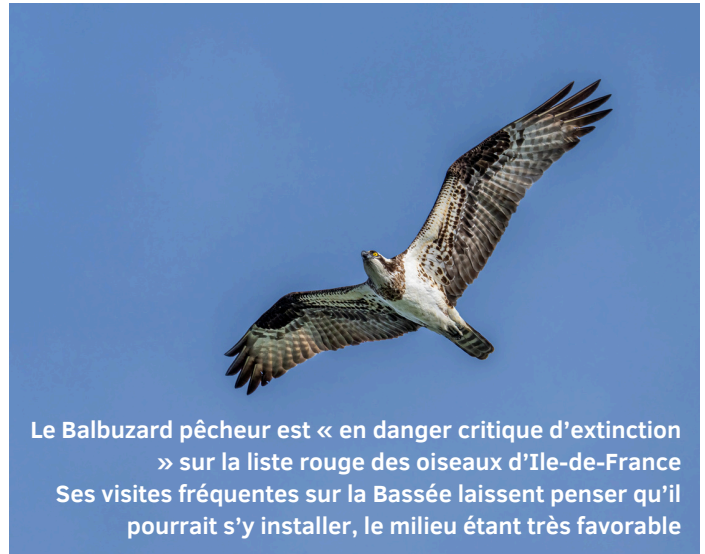


Le Balbuzard pêcheur

Avec son masque rappelant le raton laveur, le Balbuzard pêcheur est un rapace assez unique en son genre. Il se nourrit exclusivement de poissons qu'il capture en surface à l'aide de ses serres disposées en opposition et équipées d'écaillles qui empêchent que la proie lui échappe.

Ses ailes musclées lui permettent des captures dépassant les 30 cm mais aussi des vols au long court lors de sa migration vers l'Afrique.

Pratiquement disparu en 1970, il reconquiert peu à peu la France et depuis peu notre région avec une nidification réussie sur le site voisin de Villefermoy cette année avec 3 jeunes qui se sont envolés.



Le Balbuzard pêcheur est « en danger critique d'extinction » sur la liste rouge des oiseaux d'Ile-de-France
 Ses visites fréquentes sur la Bassée laissent penser qu'il pourrait s'y installer, le milieu étant très favorable



La Bassée lui va si bien!

Avec ses 2 277 hectares de plans d'eau et rivière, la Bassée offre un milieu particulièrement accueillant pour ce grand rapace. Chaque année, on observe une vingtaine de passages de migration, mais l'hiver dernier, un individu peut-être né en Seine-et-Marne est resté un peu plus longtemps. Pourra-t-on bientôt le compter parmi les espèces nicheuses sur notre site?

Recherche de la Planorbe naine - *Anisus vorticulus*

En septembre 2024, une étude d'un mollusque particulièrement minuscule a été réalisée par un spécialiste des mollusques sur la zone Natura 2000 "la Bassée". L'espèce recherchée était la Planorbe naine, *Anisus vorticulus* un gastéropode d'environ 2 mm de large. Ce gastéropode n'a été observé en l'Ile-de-France que dans la Bassée dans les années 2010. Ce mollusque est aquatique et se plaît dans des petits points d'eau à eaux transparentes et peu courantes et présentant une végétation aquatique abondante.



Cette espèce assez peu étudiée est pourtant d'intérêt communautaire et mérite notre attention car elle est particulièrement vulnérable. Afin de savoir si cette espèce est toujours présente en Bassée, une étude a été lancée pour la rechercher dans 10 sites entre Montereau-Fault-Yonne et Melz-sur-Seine. L'espèce étant difficilement détectable son étude se fait plutôt grâce à des analyses de l'ADN environnemental. L'ADN environnement correspond à l'ADN présent dans l'environnement (dans l'eau, dans le sol...) et qui est un témoin des espèces qui y sont présentes.

Les résultats de l'étude d'ADN montrent la présence de l'espèce sur deux sites, tout deux sur la commune de Noyen-sur-Seine, où sa présence n'était jusqu'ici pas connue. Du fait des exigences de cette espèce, les maintiens des hydrophytes et de la limpidité de l'eau sont primordiaux sur les sites sur lesquels sa présence a été avérée. Etonnamment, le site sur lequel l'espèce avait été localisée par Biotope en 2010 n'a pas montré la présence de Planorbe naine en 2025.

L'espèce reste encore assez peu étudiée et ses préférences écologiques sont difficiles à déterminer car aucune différence visuelle ne permet d'expliquer la présence ou l'absence de Planorbe naine suivant les sites de la Bassée (à l'exception d'un des sites dont l'eau était trop turbide).

Enquêtes participatives sur les espèces d'intérêt communautaire

Tout le monde est mobilisé pour améliorer les connaissances sur nos milieux naturels et les espèces qui les peuplent car il y a urgence ! En effet, les données scientifiques sont précieuses pour pouvoir ensuite mieux comprendre et préserver les habitats et les espèces or les naturalistes manquent toujours de temps. C'est pourquoi, pour certaines espèces assez faciles à déterminer, le grand public est mobilisé pour créer de la donnée naturaliste.

Par exemple, deux espèces d'intérêt communautaire (c'est-à-dire inscrites dans l'annexe II de la directive européenne Habitat-Faune-Flore), le Lucane cerf-volant et le Cuivré des marais font l'objet d'une enquête participative. Ces deux espèces sont présentes en Bassée donc votre aide pour les recenser chez vous serait la bienvenue !

L'enquête sur le Cuivré des marais

Une enquête régionale via Citizen a été créée par le CPIE des Boucles de la Marne afin de recenser toutes les observations de cette espèce de papillon si rare en Seine-et-Marne. Cette espèce est présente de manière très ponctuelle dans la Vallée du Petit Morin, dans la vallée du Grand Morin ainsi que dans la Bassée. On peut observer l'adulte voler dans les friches et prairies humides lors de ces deux périodes de vol, vers juin puis vers août.

N'hésitez pas à rechercher sur internet "GeoNature-citizen - En quête du Cuivré des marais !" afin d'en apprendre plus sur le Cuivré des marais et faire remonter vos observations à l'Agence Régionale de Biodiversité de l'Île-de-France !



L'enquête sur le Lucane cerf-volant

Une enquête nationale menée par l'OPIE depuis 2011 a pour objectif de mobiliser le grand public pour recenser la présence de Lucanes cerf-volant vivants ou morts. Ce grand coléoptère est à enjeu car ses larves se développent pendant parfois 5 à 6 ans dans le bois mort or les bois sénescents et les bois morts sont de moins en moins nombreux dans nos forêts parfois trop gérées. Cette espèce est bien plus commune en Île-de-France que le Cuivré des marais mais elle n'en reste pas moins importante à préserver et son rôle de consommateur de bois mort est nécessaire pour le cycle de la matière organique en forêt.

Pour rentrez vos données rendez-vous sur le site internet de l'OPIE dans la rubrique " « En quête » d'insectes ! " afin de créer la carte d'identité de votre Lucane cerf-volant.

POUR EN SAVOIR PLUS...
natura2000.smartidf.services/

CONTACT



Fédération Départementale des Chasseurs
de Seine-et-Marne

Renaud BERTRAND, chargée de mission environnement
r.bertrand@fdc77.fr / 06 73 01 38 59

Association de gestion de la réserve naturelle de la Bassée
(AGRENABA)

Oriane DORGET, animatrice Natura 2000 du site "La Bassée"
et chargée d'études et d'animation
oriane.dorget@reservelabassee.fr / 01 64 00 06 23