

# NEWSLETTER



Plans



Territoriaux



d'Actions

## PLANS TERRITORIAUX D' ACTIONS EN FAVEUR DES INVERTÉBRÉS DE CORSE

Cette feuille de liaison sous format newsletter vous propose de vous informer sur l'actualité locale mais aussi nationale et internationale en lien avec les thématiques suivantes :



**papillons de jour et zygène,**



**libellules,**



et autres **pollinisateurs.**

## LE GRAND MARATHON DES LIBELLULES EN CORSE

### ÇA C'EST PASSÉ CHEZ NOUS ...

L'OCIC s'est engagé en tant que partenaire de la démarche nationale « Le Grand Marathon des Libellules » dans le cadre de l'animation du PTA Libellules de Corse.

Cet événement « grand public » et coordonné par l'association odonatologique « La Selysienne » prend la forme d'un **challenge inter-régional**. Il encourage et promeut l'observation d'un maximum d'espèces d'odonates durant un même week-end partout en France. L'un des objectifs fixés est notamment d'obtenir une liste de taxons observés la plus complète possible à l'échelle nationale. « **Le Grand Marathon des Libellules** » vise plus largement à l'amélioration de la connaissance sur ce groupe d'insectes dans toutes les régions partenaires. Il contribue également à favoriser la diffusion de ces connaissances auprès d'un public diversifié (amateurs, professionnels, photographes...) afin d'encourager le développement d'un large et dynamique réseau d'observateurs.

« Le Grand Marathon des Libellules » s'est déroulé lors du premier week-end d'été, du 22 au 23 juin derniers. En Corse, plusieurs observateurs amateurs et professionnels ont répondu présents pour cet événement. Des inventaires classiques ou photographiques ont notamment pu être menés sur différents sites largement répartis sur notre île (région bastiaise, plaine orientale, extrême-sud, Taravu, lacs et pozzines d'altitude du Centre-Corse...).



Au cours des 2 journées dédiées, un peu plus de la moitié des espèces représentées sur l'île ont pu être observées. Plusieurs espèces contribuant fortement à la diversité nationale ont notamment pu être identifiées parmi lesquelles figurent en particulier : l'agrion de Gené ou *Ischnura genei* (sub-endémique), le leste à grands stigmas ou *Lestes macrostigma* (espèce méditerranéenne localisée), le selysiothémis noir ou *Selysiothemis nigra* (espèce uniquement représentée en Corse pour la France), l'orthetrum effilé ou *Orthetrum trinacria* (idem *S. nigra*), ou encore la forme méridionale du calopteryx splendide alias *Calopteryx splendens caprai* (idem *S. nigra* et *O. trinacria*)...

Compte tenu du succès en Corse de l'édition 2024 du Grand Marathon des Libellules, le travail d'animation et de partenariat entre l'OCIC et l'association odonatologique « La Selysienne » mis en œuvre dans le cadre de cette démarche nationale sera très certainement reconduit l'année prochaine.

Merci à tous les participants pour leurs contributions !

22 et 23  
juin  
2024

la Corse  
participe  
au  
Marathon  
des  
Libellules

Observations  
participatives  
pour une  
meilleure  
connaissance  
de la diversité  
des Odonates

avec...  
La Selysienne

*Somatochlora meridionalis* ♀  
Photo de Tim Adriaens (CC) BY-SA

OCIC logo and other logos.

# LES 24H NATURALISTES EN CORSE

## ÇA C'EST PASSÉ CHEZ NOUS ...

Lors du week-end du 1er et 2 juin 2024 s'est déroulée la toute première édition des **24h Naturalistes** en Corse.

Cet événement qui s'inscrit dans le cadre de l'**Atlas de la Biodiversité** de la commune de **San Giuliano**, vise à promouvoir le partage de connaissances sur un large panel de groupes faunistiques et floristiques.

L'une des ambitions de ces **24h** est en particulier d'encourager à la formation et au développement d'un réseau connecté de naturalistes en Corse.

Cette manifestation a notamment été pensée et animée comme un rendez-vous convivial entre experts et amateurs pour mener des inventaires de biodiversité le temps d'un week-end.

Cet événement a été organisé par le CPIE Corte Centre Corse - A Rinascita en partenariat avec l'Observatoire-Conservatoire des Invertébrés de Corse (**OCIC**) et le Conservatoire Botanique National de Corse (**CBNC**) de l'Office de l'Environnement de la Corse (OEC), l'**INRAE** de Corse et avec le soutien de l'Office Français de la Biodiversité (**OFB**). Au total près d'une trentaine de participants de profils divers (professionnels de l'environnement, étudiants, amateurs éclairés...) ont pu se mobiliser lors de cette première édition des **24h Naturalistes** en Corse. Des inventaires coordonnés ont été organisés afin de couvrir 4 grands secteurs localisés sur la commune de San Giuliano et ses environs.

Plusieurs centaines de données d'observation naturalistes ont été produites lors de ce week-end dont plusieurs dizaines concernant notamment les papillons de jour, les libellules et divers taxons de pollinisateurs sauvages (abeilles, syrphes, coléoptères...). Ces dernières viendront enrichir les connaissances sur ces groupes et seront valorisées dans le cadre des Plans Territoriaux d'Actions dédiés.

Parmi les espèces observées lors des **24h Naturalistes** en Corse, on peut notamment citer quelques papillons tels que :

***Papilio machaon***  
(le Machaon ou Grand porte-queue)



***Aglais io*** (le paon du jour)



***Pontia daplidice***  
(le marbré-de-vert)



***Charaxes jasius***  
(le pacha à deux queues)



The poster for the '24H Naturalistes' event features a top orange banner with the title '24H NATURALISTES' and the subtitle 'Rencontres entre naturalistes experts et amateurs'. It includes the date '1 & 2 juin 2024' and location 'San Giuliano'. A central image shows a butterfly on a pink flower. Logos for 'CPIE A RINASCITA', 'LA BELLE SAISON DES cbn', and various partner organizations like 'RÉPUBLIQUE FRANÇAISE', 'OFB', 'INRAE', 'OCIC', and 'cbn' are displayed at the bottom. A QR code and contact information are also present.

# APPEL À CANDIDATURES : TROPHÉES DES ABC

POUR AGIR



*Édition 2024 des Trophées des Atlas de la biodiversité communale (ABC) organisée par l'Office Français de la Biodiversité.*

*Candidatez avant le 23 août 2024 !*

Ces Trophées visent à **récompenser et faire connaître des projets exemplaires d'ABC** pour mettre en lumière des bonnes pratiques ainsi que valoriser la pertinence des ABC comme véritables outils locaux de connaissance, de mobilisation et d'aide à la décision.

Les candidatures aux Trophées sont ouvertes à tous les porteurs de projet d'ABC soutenus par l'OFB depuis 2017, à condition que leur ABC soit techniquement achevé au 31 mai 2024.

Pour + d'infos et envoyer sa candidature :

***Édition 2024 des Trophées des Atlas de la biodiversité communale (ABC) organisés par l'Office français de la biodiversité.***

Dans le cadre des PTA et de son travail courant d'expertise entomologique, l'OCIC participe aux projets d'ABC réalisés en Corse et contribue à une meilleure prise en compte des insectes dans ces démarches locales d'inventaire et de sensibilisation.

Certains ABC, dont celui de la commune de Prunelli di Fiumorbu sont achevés et à titre d'exemple sur cette commune, "31 espèces de papillons ont été recensées (aucune espèce protégée). Elles ont été observées dans les friches, en lisière de parcelles agricoles et sont dépendantes de la présence de certaines plantes hôtes sur lesquelles les chenilles se développent avant de devenir papillon. Le maintien de ces espèces sur la commune dépend donc du maintien de ces espaces fleuris. Ils sont particulièrement vulnérables au réchauffement climatique, l'utilisation de pesticides et l'artificialisation des milieux" (*extrait de l'ABC*).

## IER APPEL À PROJETS CONSACRÉ AUX POLLINISATEURS ET LIBELULLES DE CORSE

POUR AGIR

Les associations, communes, universités... sont invitées à soumettre leur projet pour agir en faveur de nos pollinisateurs et libellules insulaires.

**RAPPEL** : ne manquez pas la dernière session de l'année :  
dépôt des dossiers au plus tard le 1er septembre !

*Infos et inscriptions ici*

**Appel à projets**

dans le cadre des 3 Plans Territoriaux d'Actions (PTA) en faveur des invertébrés de Corse :

- Pollinisateurs sauvages et abeille mellifère
- Papillons de jour et zygène
- Libellules

**TERRITORIAUX**

- Améliorer les connaissances
- Mieux prendre en compte les enjeux pollinisateurs et/ou libellules dans nos pratiques (actions de sensibilisation ou autres)
- Améliorer les capacités d'accueil des milieux pour les pollinisateurs et/ou libellules
- Surveiller les EEE dangereuses pour les espèces des PTA

**POUR QUI ?**

organismes privés (associations)  
organismes publics (universités, mairies...)

**PROJETS SOUTENUS PAR L'OCIC**

à hauteur de 10 500 €  
Pourquoi pas le vôtre ?

3 sessions 2024 - candidatez avant le 01/03, le 10/05 ou le 01/09

Fiche de renseignements à renvoyer à ock@ocic.fr



Avec l'approbation des Vingt-Sept le 17 juin, l'Union Européenne devrait bientôt se doter d'un règlement visant à retrouver une biodiversité riche sur le Vieux Continent...

Enfin approuvée par les États membres après de multiples péripéties (et au prix de quelques concessions...) la nouvelle législation européenne sur la restauration de la nature doit permettre de restaurer les écosystèmes dégradés dans tous les pays de l'UE, de contribuer à la réalisation des objectifs de l'UE en matière de climat et de biodiversité et d'améliorer la sécurité alimentaire.

**Pour atteindre les objectifs globaux de l'UE**, les États membres devront restaurer au moins 20% des habitats concernés par la nouvelle législation (dont forêts, prairies, zones humides, rivières et lacs...) pour permettre à ceux qui le nécessitent de retrouver un bon état écologique d'ici 2030, puis, d'ici à 2050, étendre ces mesures à tous les écosystèmes dégradés.

Notons en particulier que les objectifs viseront à inverser le déclin des populations de pollinisateurs d'ici à 2030, puis à accroître leurs populations. La restauration d'au moins 25 000 km de cours d'eau à courant libre est également visée d'ici à 2030. Une fois qu'une zone sera remise en bon état, les pays de l'UE devront veiller à ce qu'elle ne se détériore plus de manière conséquente.

Afin d'encadrer efficacement le travail à réaliser, chaque État membre devra présenter un plan national de restauration qui détaillera comment il entend atteindre les objectifs fixés par la nouvelle législation européenne. Les États s'engageront par exemple à progresser sur certains des critères inscrits dans le règlement, comme les populations de papillons des prairies, le stock de carbone dans les terres cultivées ou encore la part des terres agricoles riches en biodiversité...

Le dialogue va maintenant s'ouvrir entre la Commission européenne, le Conseil de l'UE réunissant les États membres et le Parlement européen, en vue de l'adoption définitive de ce règlement, prévue en fin d'année. Ce règlement entrera ensuite en vigueur 20 jours après sa publication au Journal officiel de l'UE. Affaire à suivre !

[Cliquez ici pour en savoir plus](#)

## MANIFESTATION URBINU IN FESTA

### ÇA C'EST PASSÉ CHEZ NOUS ...

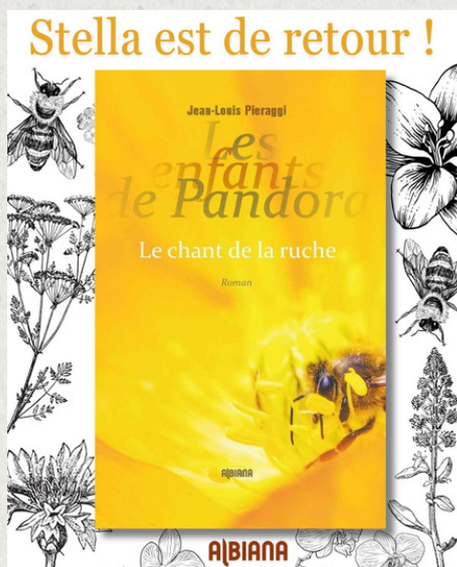
La manifestation « Urbinu in Festa » a été créée en 2016 par le CPIE Bastia U Marinu, dans le cadre de la **Journée Mondiale des Zones Humides**. Son objectif principal est de sensibiliser un public de scolaires et d'adultes à l'environnement et la biodiversité d'un étang tel que celui de la lagune d'Urbinu, à la fragilité des zones humides et à l'intérêt de les protéger.



Pour en savoir plus, [consulter la page de l'Observatoire Régional des Zones Humides de Corse \(ORZHC\)](#).

## ROMAN : LE CHANT DE LA RUCHE

### VIENT DE PARAÎTRE !



La saga des enfants de Pandora se poursuit avec ce nouveau titre écrit par Jean-Louis Pieraggi (OEC) et intitulé "Le chant de ruche".

Stella nous revient pour une troisième aventure !

La jeune étudiante est cette fois confrontée à l'un des plus graves problèmes écologiques de notre époque. **Les abeilles sont en danger et à travers elles, l'humanité toute entière.** Sa sensibilité, sa curiosité, son courage lui seront, comme toujours, d'une grande aide...

Ouvrage passionnant à découvrir aux Éditions Albiana !

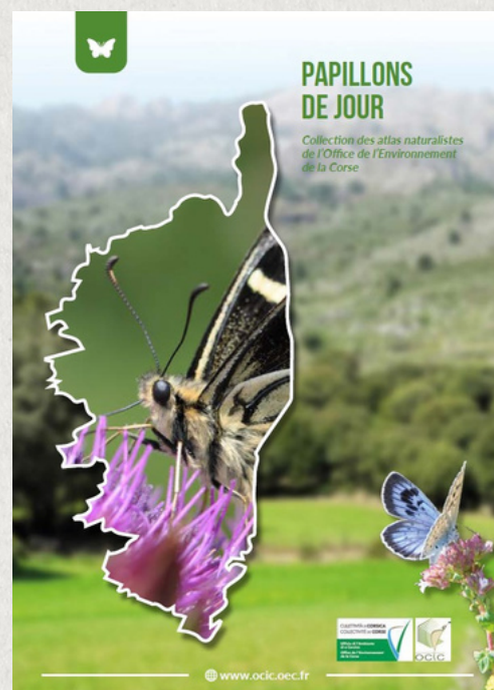
## ATLAS DES PAPILLONS DE JOUR DE CORSE

### A PARAÎTRE

Véritable **ouvrage de référence sur les papillons diurnes de Corse**, il propose un état des connaissances régionales en présentant notamment les peuplements, les habitats d'espèces, les tendances et menaces, etc : un contenu riche à découvrir très prochainement !



Chaque espèce y fait l'objet d'une fiche monographique.



Sortie prévue en septembre 2024

# DÉMARRAGE DU PROJET ALIEM VIGIL SUR LES ESPÈCES EXOTIQUES ENVAHISSANTES (le 8 juillet à Corti dans les locaux de l'OEC)

Ce nouveau projet fait partie du programme de coopération Italie-France Maritime 2021-2027 et s'inscrit dans la continuité des projets ALIEM (Actions pour Limiter les risques de diffusion des espèces Introduites Envahissantes en Méditerranée) et ALIEM APOSTROPHE dont l'OEC était également le Chef de file.

**D'une durée de 3 ans, il a pour objectif la préservation de la biodiversité et des écosystèmes méditerranéens face aux espèces exotiques envahissantes (EEE).**

Ce projet vise à renforcer la prévention, la détection et la gestion des EEE terrestres et marines dans les zones de transits en méditerranée via l'implication et le soutien auprès des acteurs locaux.

Exemple ci-dessus de 2 appels à signalement concernant l'abeille résinière géante et le frelon asiatique dont l'arrivée sur notre territoire est à surveiller, car potentiellement dangereuses pour nos pollinisateurs locaux.

ALIEM VIGIL repose sur trois composantes principales :

- le renforcement d'un réseau pour la surveillance et la détection des EEE
- la formation et la sensibilisation des acteurs concernés
- l'expérimentation et la mise en oeuvre de solutions pour le contrôle et la neutralisation des EEE.

Le défi consistera à renforcer la coopération transfrontalière entre les acteurs régionaux, à accompagner la transformation des pratiques en matière de gestion des EEE et à développer un volet opérationnel qui complètera la chronologie d'actions initiées depuis 2015 avec la ratification de "L'accord transfrontalier de coopération pour l'étude et la gestion des espèces invasives en méditerranée".

## ACTUALITES



## APPEL À PROJETS 2024 DE LA FONDATION FRANÇOIS SOMMER

### POUR AGIR

Associations, fédérations, conservatoires, entreprises, établissements de recherche, vous avez un projet de recherche appliquée dans le domaine de la « Dynamique, gestion, conservation et réhabilitation de la faune sauvage et de ses habitats » et vous recherchez un financement ?

Vous avez jusqu'au 15 septembre 2024 pour candidater.

[Règlement complet de l'appel à projets ici](#)



# APPEL À PROJETS COMMUNICATION ECOPHYTO 2024



## POUR AGIR

Une enveloppe communication régionale a été allouée à la Corse pour le soutien à des actions de communication en lien avec la réduction des phytos telles que :

- supports écrits
- journées d'échanges
- colloques

Publics visés : structures collectives engagées dans le plan de réduction des produits phytosanitaires ECOPHYTO. A titre d'exemples sont éligibles : les associations, les fédérations de professionnels et inter-professions, les collectivités locales, les chambres consulaires, etc...

Les dossiers sont à déposer  
avant le **30/09/24** !

Plus d'infos et formulaires de candidature auprès de la Chambre Régionale d'agriculture de Corse :

[estelle.senac@agriculture.gouv.fr](mailto:estelle.senac@agriculture.gouv.fr)

[marie-vincente.ristori@corse.chambagri.fr](mailto:marie-vincente.ristori@corse.chambagri.fr)



**Comprendre l'arrêté relatif à la protection des abeilles**  
**Focus tomates et fraises**

Retrouvez ci-contre en téléchargement les livrets techniques réalisés par la Chambre Régionale d'agriculture de Corse à destination des conseillers et techniciens de la filière maraîchère, des coopératives et des exploitants agricoles et tout autre public concerné ou intéressé.



**Comprendre l'arrêté relatif à la protection des abeilles**  
**sur la vigne**

## EXPOSITION APICULTURE

### ON Y ÉTAIT !

Cette exposition réalisée dans le cadre du projet de diffusion de la culture scientifique et technique « L'Università trasmette u so sapè » a été conçue sous la responsabilité scientifique de Julien Paolini et financée par la Collectivité de Corse. Visible à la Bibliothèque Universitaire jusqu'au 29 juillet, cette belle réalisation a bénéficié de l'implication de plusieurs partenaires dont le Syndicat de AOP Miel de Corse - Mele di Corsica et l'INRAE de Corse. L'OCIC, qui participe au Comité Scientifique et Technique Apicole de Corse, a assisté à son inauguration le 18 juin dernier. Un agréable moment de partage autour de l'apiculture et de notre abeille mellifère !

UNIVERSITÀ DI CORSICA LABORATOIRE SCIENCES POUR L'ENVIRONNEMENT UMR 6134 SPE CNRS MELE CORSE INRAE

Du 18 juin au 29 juillet 2024  
Inauguration le 18 juin à 17h00

**L'APICULTURE CORSE, 40 ANS de recherche et de développement**

Bibliothèque Universitaire  
Bâtiment Desanti, Corti

Science avec et pour la société

UNIVERSITÀ DI CORSICA

DIREZIONE LA REGIONE DI PASQUIE E DELL'INNOVATION  
UNIVERSITÀ DI CORSICA PASQUIE E INNOVATION  
www.universita.corsica