

PÔLE FAUNE DE L'OBSERVATOIRE RÉGIONAL DE LA BIODIVERSITÉ DU CENTRE-VAL DE LOIRE



- 1. Présentation des actions courantes de l'ORB
- 2. Actions menées en 2024
- 3. Propositions d'actions pour 2025
- 4. Questions diverses / temps d'échanges





- 1. Présentation des actions courantes de l'ORB
- 2. Actions menées en 2024
- 3. Propositions d'actions pour 2025
- 4. Questions diverses / temps d'échanges





1. Présentation des actions courantes de l'ORB

- 2. Actions menées en 2024
- 3. Propositions d'actions pour 2025
- 4. Questions diverses / temps d'échanges



- Poursuite des actions déjà engagées
- Journée interpoles de l'ORB (N°3) le 4 juin
- → Thématique : ZNIEFF
- Présentations en salle
- Visite en forêt domaniale d'Orléans à proximité de Chevilly
- Prospections (bota, oiseaux, entomo)
- 20 participants

















Poursuite des actions déjà engagées

Coordination du programme STOC au niveau régional

Animation départementale : les 6 départements couverts

Statut	structure	Animateur.ice	dép
Bénévoles	LPO 37	Didier Barraud	37
	Eure-et-Loir Nature	Jean-Luc Rousseau	28
Salarié.e.s	Perche Nature	Florian Laurenceau	41
	Nature 18	Antoine Colin	18
	Loiret Nature Environnement	Valentine Verschelde	45
	Indre Nature	Henry Borde	36







Poursuite des actions déjà engagées

Bilan 2024 sur la région : 85 carrés suivis « correctement »
 (2 à 3 passages aux bonnes périodes et saisie sur Faune France)

	Cher	Eure-et-Loir	Indre	Indre-et-Loire	Loir-et-Cher	Loiret	Nb total de carrés suivis correctement par an
2020	3	0	0	4	1	0	8
2021	6	4	0	8	4	8	30
2022	7	7	3	15	4	9	45
2023	12	11	1	16	7	16	63
2024	11	11	9	26	10	18	85



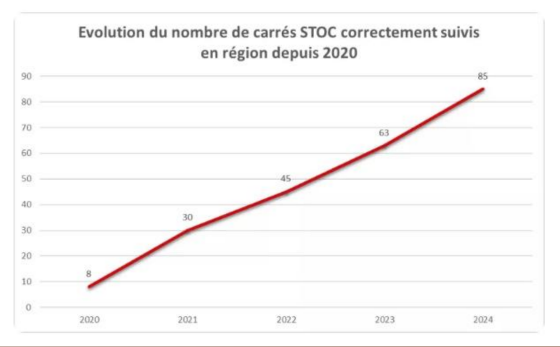




Poursuite des actions déjà engagées

- Evolution du suivi des carrés en région depuis 2020

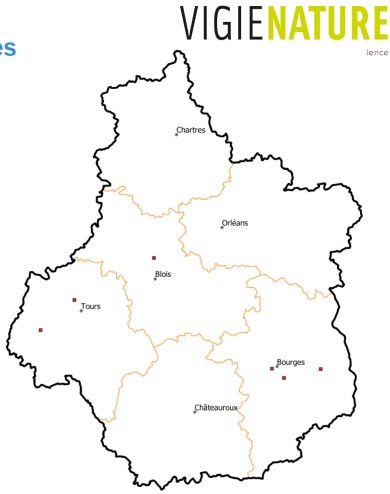
93 carrés actifs





Poursuite des actions déjà engagées

- Progression du STOC depuis 2020
  - Carrés suivis depuis 2020
  - Carrés suivis depuis 2021
  - Carrés suivis depuis 2022
  - Carrés suivis depuis 2023
  - Carrés suivis depuis 2024





Poursuite des actions déjà engagées

- Progression du STOC depuis 2020
  - Carrés suivis depuis 2020
  - Carrés suivis depuis 2021
  - Carrés suivis depuis 2022
  - Carrés suivis depuis 2023
  - Carrés suivis depuis 2024





Poursuite des actions déjà engagéen

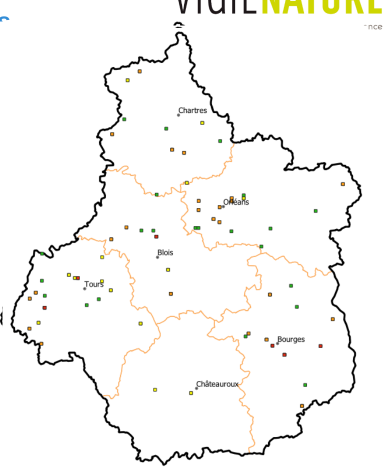
- Progression du STOC depuis 2020
  - Carrés suivis depuis 2020
  - Carrés suivis depuis 2021
  - Carrés suivis depuis 2022
  - Carrés suivis depuis 2023
  - Carrés suivis depuis 2024





Poursuite des actions déjà engagéen

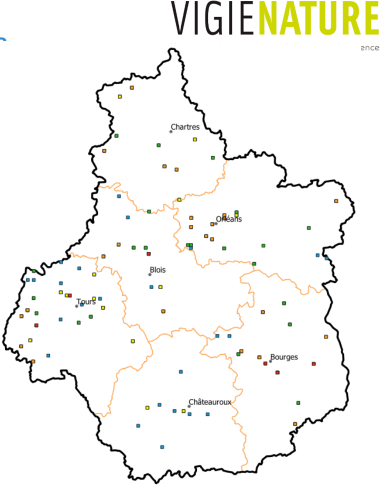
- Progression du STOC depuis 2020
  - Carrés suivis depuis 2020
  - Carrés suivis depuis 2021
  - Carrés suivis depuis 2022
  - Carrés suivis depuis 2023
  - Carrés suivis depuis 2024





Poursuite des actions déjà engagéen

- Progression du STOC depuis 2020
  - Carrés suivis depuis 2020
  - Carrés suivis depuis 2021
  - Carrés suivis depuis 2022
  - Carrés suivis depuis 2023
  - Carrés suivis depuis 2024



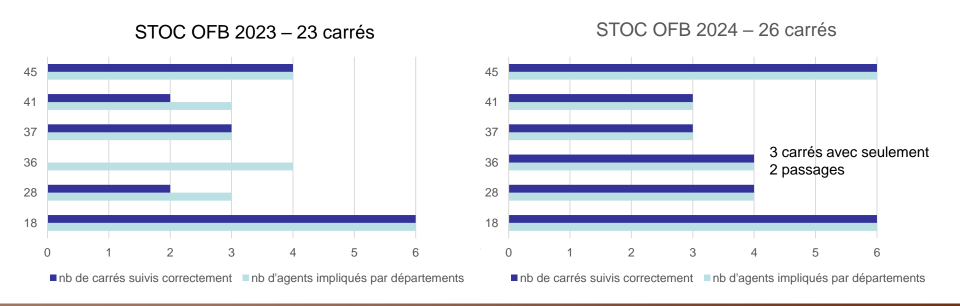






Poursuite des actions déjà engagées

- Programme boosté depuis 2023 par l'implication des agents de l'OFB : 31% des carrés de la région en 2024



- Poursuite des actions déjà engagées
- 2 fiches « Espèce emblématique »
  sur le Balbuzard pêcheur et l'Elanion blanc



Elanion © L.M. Préau

- → Par Marie-des Neiges de Bellefroid et René Rosoux
- → À envoyer à la relecture au GT ORB
- → Mise en ligne avant fin 2024 sur le site de l'ARB
- => Faire relire par Pierre Réveillaud et Nidal Issa pour d'éventuels compléments



Poursuite des actions déjà engagées



OISEAUX

En cours d'évaluation

Espèces emblématiques en région Centre-Val de Loire

#### " Elanion blanc

Elanus caevuleus

la fin de l'hiver à la fin de l'été. La femelle pond de deux à

six mufs. La convaison essentiellement assurée par la

femelle, dure au moins 25 jours.

L'Élanion blanc est un petit rapace énigmatique d'apparition récente en France. Les premières données de nidification datent du début des années 1990. Depuis 2020 il niche également en région Centre-Val

#### **ECOLOGIE ET COMPORTEMENT**

L'Élanion blanc est un rapace inféodé aux plaines, aux bas plateaux et aux collines. Il fréquente des habitats ouverts parsemés d'arbres et d'arbustes. Dans son aire de répartition originelle, il niche dans les savanes arbustives, les stennes herhouses le maternal les narriques et le manuis. En Europe II niche aussi dans des habitats de substitution tels que les plaines cultivées comportant des praires de fauche et des friches, des vallées alluviales, des bas marais... Le nid est construit sur un arbre ou un

Rapace opportuniste. Alimentation très éclectique se Le domaine vital d'un couple varie de 900 à 1 500 ha. Bien composant de nombreuses espèces-proies (insectes, que sédentaire, l'espèce n'occupe ses territoires que de oiseaux, petits mammifères...]. La disponibilité en petits façon irrégulière. Certaines années, plusieurs couples rongeurs (campagnols et mulots) semble un facteur peuvent être cantonnés sur un même espace, alors que prépondérant pour le succès de reproduction mais d'autres d'autres, la population peut se réduire à un seul couple. La proies sont également consommées en abondance comme cause probable serait à rechercher dans l'abondance des les petits passereaux nichant ou se nourrissant au sol. Les populations de rongeurs... La période de ponte s'étend de lézants et les amphibiens

#### COMMENT LE RECONNAÎTRE

L'oiseau perché présente une silhouette bien typée : corps bien dressé, ailes longues et queue courte ne dépassant pas les rémines primaires.

En chasse, c'est son vol stationnaire qui permet de l'identifier le plus sûrement.

Les veux rouges corail sont auréolés de noir. Particularité singulière, l'œil est protégé par un bourrelet de plumes.

# À RETENIR

#### STATUTS DE L'ESPÈCE

Classement dans les listes rouges existantes

VU : vulnérable En cours d'évaluation en nérion Centre-Val de Loire

Protection nationale : mutilation, destruction, capture et transport interdits, tout comme la dénradation de ses habitats

#### SITUATION EN RÉGION CENTRE-VAL DE LOIRE

L'Élanion blanc niche au Portugal depuis le début des années 1940 et en Espagne depuis 1973. Les premières apparitions de l'espèce en France remontent au début des années 1980 et la première tentative de reproduction a eu lieu en 1983 dans le Béarn, La première reproduction effective s'est produite dans les Landes en 1990. En France, en 2020, la population de l'Élanion blanc était estimée entre 500 et 1 000 couples. À titre comparatif,

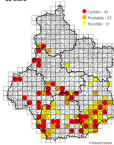
l'ensemble de la population européenne avoisine les 2 000 couples. À ce jour, sa présence durable a été mise en évidence dans plus de 40 départements français.

#### Répartition régionale

L'espèce est mentionnée pour la première fois dans l'Indre en 1995. Elle sera ensuite notée dans le Loir-et-Cher en 1999 puis simultanément dans le Cher le Loiret et Fladre-et-Loire en 2008 et enfin en Eure-et-Loir en 2014. Les premières nidifications ont eu lieu dans le Loir-et-Cher en 2020, en Indreet-Loire. Indre et Eure-et-Loir en 2021, dans le Loiret en 2022 Aujourd'hui. l'espèce niche régulièrement en région Centre-Val de Loire mais elle reste peu abondante et localisée.

Lkanasldfajasajosad fapajaz\*o^zriveoptj bapaztu q rotipuùgzsrt ùapseorrtu przùotu azipeou asip ouzgeipou aizpeatu aziepo υσχρύεο υπχερύεου σχύρεου σύχρεου σχύρε utgzù epouqù uoprdsgûpse oufgo

### Répartition de l'Elanion blanc nicheur



Mise en œuvre d'une étude annuelle. Préservation des espaces agricoles où l'espèce est présente. Actions foncières et gestion appropriée des sites de reproduction par le CEN Centre-Val de Loire. Limitation des produits phytosanitaires et des rodenticides dans les sites de reproduction.

Miogzerh frazeoih mazziehf amazeishf omgaiehf azmeihf mazeih gragoziajhy mazajeyh mazeity mazzeif MOOSIOH GMODIOS GMQOSDI GHYMOOSIG HYOMOSDI smedio magiorhity moiryht gmoqsirrty qomirzty asomit yhasmdoi ghalzeiu gfasdiku fajksd gvairug zaeuifa sdajkfah madosiughy fadosmih dfiskming oaismd ahsdoafmah aosimdfah

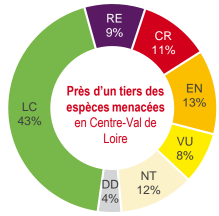


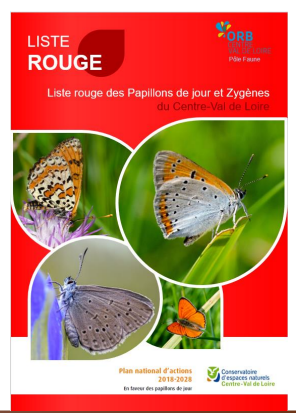




• Poursuite des actions déjà engagées

- Elaboration de la Liste rouge régionale des papillons de jour et zygènes
- → Labellisation UICN obtenue le 17/10/22
- → Validation CSRPN 05/04/2024
- → Création d'une note de synthèse + commul <sub>Sommaire</sub>
  - p.3 / Pourquoi une liste rouge ?
  - p.4 / Les principes de la méthodologie UICN
  - p.7 / Les structures productrices de données
  - p.9 / Les résultats
  - p.11 / Quelques exemples 18 focus
  - p.20 / Liste des espèces par catégories de menace







Prunella modularis © Henri Forest - Faune Touraine

- Poursuite des actions déjà engagées
- Mise à jour de la liste rouge régionale des oiseaux nicheurs
- → 22 février 2024 : réunion du groupe restreint d'experts pour revoir la stratégie de réalisation de la mise à jour de la liste rouge
- → Centralisation d'informations et création d'un tableau pour centraliser les effectifs min et max de couples par espèce en région depuis 10 ans pour travailler sur le critère D
- → 10 septembre 2024 : travail sur le premier 1/3 de la liste
- → Échanges avec la LPO Pays-de-la-Loire pour parler méthodologie
- → 22 octobre 2024 : toutes les espèces passées en revue :

22 espèces à revoir et dossier UICN à monter





- Poursuite des actions déjà engagées
- Mise à jour de la liste rouge régionale des poissons et macrocustacés
- → Échanges avec l'ARB Ile-de-France et l'ARPARA (Association Régionale des fédérations départementales de Pêche et de protection des milieux aquatiques de la région Auvergne Rhône-Alpes) pour des échanges sur la méthodologie UICN
- → Analyse des données intégrées au SINP
- → Demande de données aux fédérations de pêche
- → Convention de mise à disposition de données en cours de rédactio avec l'OFB







- Nouvelles actions 2024
- Bilan du SHOC via la coordination STOC
- => Sur la région : 48 carrés suivis « correctement » à l'hiver 2023-2024

(passages aux bonnes périodes et saisie sur Faune France)

	Cher	Eure-et-Loir	Indre	Indre-et-Loire	Loir-et-Cher	Loiret	Nombre total de carrés suivis
							correctement
2020-2021	0	0	0	6	0	1	7
2021-2022	1	0	0	10	1	4	16
2022-2023	0	4	0	8	1	4	17
2023-2024	5	7	4	19	3	10	48





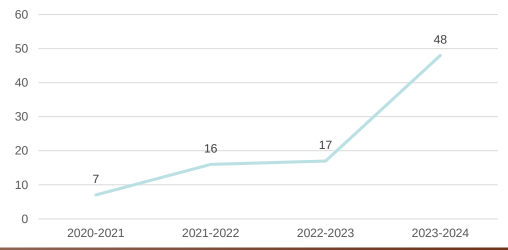


- Nouvelles actions 2024
- Bilan du SHOC via la coordination STOC
- => Evolution du suivi des carrés en région depuis 2020

Evolution du nombre de carrés correctement suivis dans la région depuis l'hiver 2020-2021



56 participants dont 21 OFB









- Bilan du SHOC via la coordination STOC
- Etude d'un indicateur STOC régional

Echanges avec plusieurs structures (LPO Franche-Comté, ORB Occitanie)

Pas d'utilisation du STOC uniquement mais indice faune vivante

Besoin d'une collecte de données issues de multiples protocoles

=> Recensement des protocoles menés en région à relancer









- Nouvelles actions 2024
- Bilan du SHOC via la coordination STOC
- Etude d'un indicateur STOC régional
- Mobilisation STOC

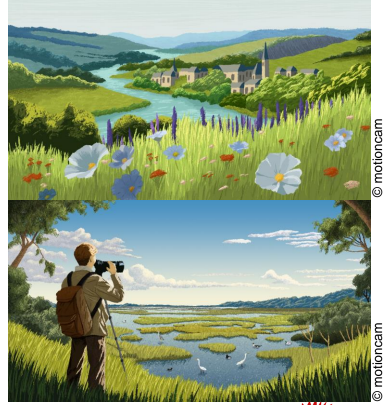
=> Préparation d'une journée régionale (4 février 2025) et de 6 journées départementales (mars 2025) en partenariat avec la LPO Centre-Val de Loire



Nouvelles actions 2024

- Bilan du SHOC via la coordination STOC
- Etude d'un indicateur STOC régional
- Mobilisation STOC
- Réalisation d'une vidéo de motion design pour valoriser l'amélioration des connaissances permettant la mise à jour des listes rouges régionales

(pour faire écho au poster des 10 ans de l'ORB)



Nouvelles actions 2024

- Bilan du SHOC via la coordination STOC
- Etude d'un indicateur STOC régional
- Mobilisation STOC
- Réalisation d'une vidéo de motion design
- Etude de réalisation de la liste rouge régionales Chauves-souris
  - => encore trop tôt : centralisation d'infos encore non finalisée
  - => proposition de débuter en 2026



- Nouvelles actions 2024
- Mise à jour de la liste rouge régionale Amphibiens et Reptiles par l'ANEPE Caudalis
  - \* Mobilisation des données et rédaction de conventionnements
    - => 180 000 déjà données (dont doublons)
  - \* Nettoyage de la base et vérification des données
  - \* Création de cartes par espèce à faire valider
  - \* Réunion avec les experts à prévoir pour avancer sur le statut des espèces



- 1. Présentation des actions courantes de l'ORB
- 2. Actions menées en 2024
- 3. Propositions d'actions pour 2025
- 4. Questions diverses / temps d'échanges





- Poursuite des actions déjà engagées
- Coordination du programme STOC en région + SHOC





- Poursuite des actions déjà engagées
- Coordination du programme STOC en région + SHOC
- Reprise du projet de recensement des protocoles réalisés en région sur la faune





- Poursuite des actions déjà engagées
- Coordination du programme STOC en région + SHOC
- Reprise du projet de recensement des protocoles réalisés en région sur la faune
- Nouvelle journée interpôles à définir (les haies)





- Poursuite des actions déjà engagées
- Coordination du programme STOC en région + SHOC
- Reprise du projet de recensement des protocoles réalisés en région sur la faune
- Nouvelle journée interpôles à définir (les haies)
- LRR oiseaux nicheurs + LRR poissons et macrocrustacés + Amphibiens et Reptiles



# 3. Propositions d'actions pour 2025

- Poursuite des actions déjà engagées
- Coordination du programme STOC en région + SHOC
- Reprise du projet de recensement des protocoles réalisés en région sur la faune
- Nouvelle journée interpôles à définir (les haies)
- LRR oiseaux nicheurs + LRR poissons et macrocrustacés + Amphibiens et Reptiles
- Autres fiches espèces emblématiques à rédiger

(Rappel: Moineau friquet, Castor d'Europe, Pélobate brun, Gomphe serpentin, Grande mulette, Mercure, Cistude, Ecrevisse à pieds blancs, Lézard des souches, Truite commune, Cigogne noire, Brochet, Elanion blanc, Balbuzard pêcheur)

Anguille (fédé pêche) + mise à jour (contenu/design) des anciennes fiches : Moineau frique + Grande mulette



- Pistes d'actions à mener (2025, 2026...)
- LRR Chiro 2026





- 1. Présentation des actions courantes de l'ORB
- 2. Actions menées en 2024
- 3. Propositions d'actions pour 2025
- 4. Questions diverses / temps d'échanges



# Evénements à venir

## 4. Infos diverses

- 22/11/2024 10h00 11h30 : webinaire « <u>Agroforesterie : rôle de la haie</u> en milieu rural »
- 26/11/2024 au MOBE à Orléans : séminaire Polluants éternels
- 16/01/2025 17h00 18h30 : webinaire « Nappe du Cénomanien »
- 14/03/2025 au MOBE à Orléans : séminaire forêt
- 29/04/2025 : 17h00 18h3 : webinaire « bilan carbone »



