



N°4

La lettre de l'Observatoire rapaces

Août 2022

Le grand départ

La période de reproduction touche à sa fin et pour certains de nos rapaces il est déjà temps de plier bagage pour un long voyage vers l'Afrique. Les premiers à partir sont les milans noirs et les bondrées apivores. Ce sont généralement les adultes qui sont en tête du cortège. Les jeunes, quant à eux, finissent de développer leur musculature avant de s'élancer à leur tour durant le mois de septembre. Les busards cendrés commencent à quitter leurs dortoirs postnuptiaux pour rejoindre les circaètes, balbuzards et faucons hobereaux dans leur migration vers le sud.

Le voyage est plus ou moins long selon le site de reproduction et l'âge des individus, variant d'une dizaine de jours pour un adulte reproducteur au sud de l'Europe à une soixantaine pour un jeune né en Scandinavie. Chez les rapaces diurnes, la migration se fait de jour afin de profiter des courants thermiques et ainsi économiser de l'énergie. Le soir, une halte s'impose pour s'alimenter et se reposer. En Europe de l'Ouest, la migration se fait majoritairement par la péninsule Ibérique et le détroit de Gibraltar avant d'entamer la longue traversée du Sahara (en moyenne 1 600 km en 6 jours).

Ce voyage n'est pas sans risque puisque le taux de mortalité est estimé entre 15 et 30 % et peut monter jusqu'à 60 % chez les plus jeunes. Une fois l'épreuve saharienne derrière eux, les rapaces pourront enfin rejoindre leurs quartiers d'hiver : steppes arides sub-sahariennes, côtes du golfe de Guinée (Busard, Circaète, Balbuzard), forêts d'Afrique tropicale (Bondrée apivore, Balbuzard) ou savanes d'Afrique australe (Faucon hobereau, Milan noir).



Figure 1 : Flux migratoire principal des rapaces diurnes en Europe de l'Ouest

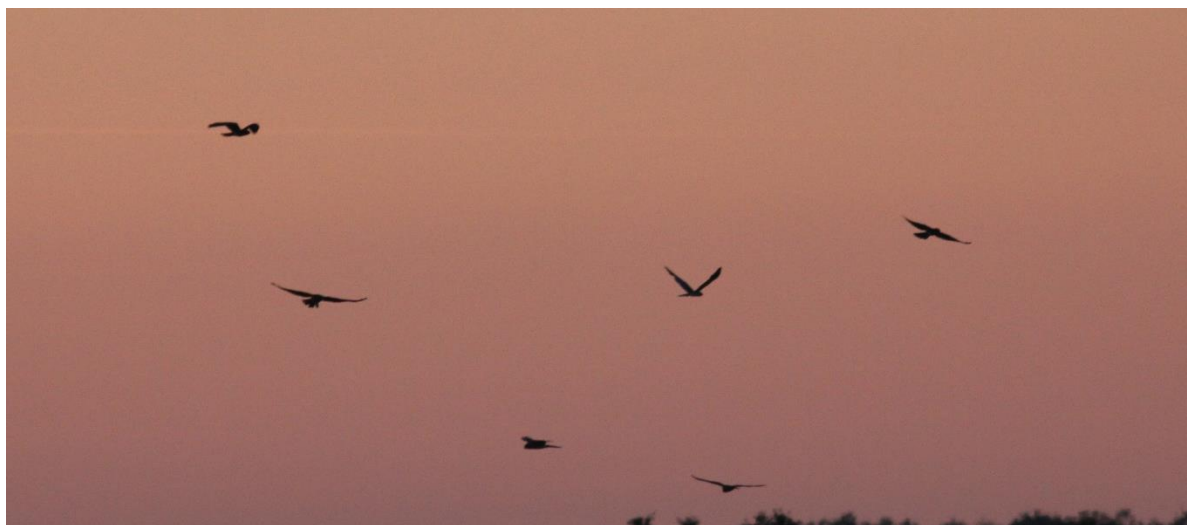


Figure 2 : Les busards se réunissent en dortoir en août et septembre avant d'entamer leur migration © Alain Leroux LPO



Le suivi de la migration des rapaces permet d'obtenir une bonne estimation de l'évolution des populations. En France, de nombreux sites sont suivis pour le passage migratoire. L'un des plus connus se situe sur le col d'Organbidexka, situé dans les Pyrénées basques. En 2022, déjà près de 40 000 rapaces y ont été observés en migration ! Plus de 20 727 milans noirs ont franchi les crêtes basques. La migration des bondrées apivores s'amplifie progressivement, avec 306 oiseaux recensés lors de la première quinzaine d'août (l'époque phare du passage se situant entre fin août et début septembre). Les premiers éperviers d'Europe ainsi que les busards cendrés, les busards Saint-Martin, les circaètes Jean-le-Blanc et les buses variables ont été également observés en migration active.

Au chapitre des raretés, un Faucon d'Éléonore de deuxième année a survolé le col et a continué sa route vers le sud. C'est un oiseau qui niche dans les îles méditerranéennes et dont la zone d'hivernage se situe dans les îles de l'océan Indien ; il est d'observation rare à Organbidexka. (LPO Aquitaine)

Pour plus d'infos sur ce suivi : rendez-vous [ICI](#) et [LÀ](#).

Tout savoir sur la migration : [Migraction](#)



Figure 3 : Suivi de la migration au col d'Organbidexka © Clive Lachlan



L'heure du bilan a sonné !

La saison 2022 de l'Observatoire Rapaces se termine. Merci à tous ceux qui y ont participé et ont consacré de longues heures, jumelles rivées vers le ciel, à la recherche des indices de nidification.

Il est maintenant temps de compiler les données et de synthétiser le nombre de couples nicheurs dans chaque carré. Pour rappel, il vous faut renseigner par espèce le nombre de couples nicheurs en fonction des trois catégories d'indices de reproduction suivants : indices possibles de cantonnement, indices probables de nidification et indices certains de reproduction.

Indices possibles de cantonnement

1. Un individu vu en période de nidification, près ou dans un milieu favorable.
2. Deux individus (un couple) vus en période de nidification, près ou dans un milieu favorable.
3. Observations répétées d'adultes dans un habitat favorable.



Figure 4 : Faucon émerillon femelle © Guy Renaud LPO

Indices probables de nidification

4. Comportements territoriaux : vols et cris de parade nuptiale (un individu), vols nuptiaux (deux individus), cris d'alarme lors du passage d'un prédateur éventuel (animal ou humain), attaques d'un autre rapace ou d'un corvidé (défense du territoire ou de la nichée).
5. Indices d'occupation d'un territoire ou d'un nid : postes de plumée des proies (plumoirs) régulièrement utilisés (Épervier d'Europe, Autour des palombes), plumes de mue (les femelles au nid commencent à muer pendant la couvaison).
6. Indices de fréquentation ou d'appropriation d'un nid : transport de matériaux, aire fraîchement rechargée, ou adulte posé sur un nid.



Figure 5 : Altercation entre deux mâles de Busard cendré © Guy Renaud LPO

Indices certains de reproduction

7. Transport de proie sur une grande distance.
8. Passage de proie entre mâle et femelle.
9. Nid avec œufs, poussins ou jeunes non ou mal volants.



Pour transmettre vos données, vous pouvez soit les envoyer directement à votre coordinateur local (liste à la fin de la lettre) ou bien les indiquer directement sur le site de [l'Observatoire Rapaces](#) dans l'onglet « [Transmettre mes données](#) ». Pour cela, rien de plus simple, il vous suffit de suivre ces étapes :

1. **Sélectionnez votre numéro de carré.**
2. **Renseignez les noms des observateurs, le nombre de passages et l'estimation du nombre d'heures cumulées sur site.**

Accueil

▼ Consulter

- Accueil
- ☐ Participer
 - Tirages annuels
 - Transmettre mes données
 - Visualiser les données
- ▼ Information
 - Toutes les nouvelles
 - Sur votre agenda
 - ☐ Aide
 - les FAQs
- ▼ Administration
 - ☐ Biolovision
 - ▼ Qu'est-ce que l'observatoire rapaces ?

Etape 2/3 : Informations globales

Année : 2021

Maille : 1725e

Nombre de visites : 5

Cumul temps de prospection : 20

Observateurs : René Perviers

Personnes morales :

suivant

3. **Cliquez sur « Nouveau » pour ajouter une espèce dans votre carré**

Nbre/page : 15 ▼ nbre : 7

Espèces	Possible	Probable	Certain	Fiabilité	
Épervier d'Europe	1	0	0	-	🔍 ✎ 🗑️
Faucon crécerelle	4	0	0	-	🔍 ✎ 🗑️
Circaète Jean-le-Blanc	1	0	0	-	🔍 ✎ 🗑️
Buse variable	3	2	0	-	🔍 ✎ 🗑️
Busard Saint-Martin	1	0	0	-	🔍 ✎ 🗑️
Bondrée apivore	0	1	0	-	🔍 ✎ 🗑️
Autour des palombes	0	1	0	-	🔍 ✎ 🗑️

Nouveau

Nbre/page : 15 ▼ nbre : 7

4. **Indiquez le nombre de couples selon les indices de reproduction, puis cliquez sur « Ajouter »**

Etape 3/3 : Liste des espèces

Année : 2021

Maille : 1725e

Observateurs : René Perviers

Personnes morales :

Nombre de visites : 5

Cumul temps de prospection : 20

Retour Ajouter

Espèces * : Épervier d'Europe ▼

Possible : 1

Probable : 2

Certain : 1

Fiabilité * : - ▼

Remarque :



Retour Ajouter

Changer de maille



Quand voir les rapaces ?

Espèces	Fév	Mar	Avr	Mai	Juin	Juil	Août	Sept
Buse variable	Parades					Jeunes au nid		
Bondrée apivore				Parades		Jeunes au nid		
Aigle botté			Parades		Jeunes au nid			
Epervier d'Europe	Parades				Jeunes au nid			
Autour des palombes		Parades		Jeunes au nid				
Milan noir		Parades		Jeunes au nid				
Milan royal		Parades		Jeunes au nid				
Circaète jean-le-blanc		Parades		Jeunes au nid				
Faucon crécerelle		Parades		Jeunes au nid				
Faucon hobereau			Parades		Jeunes au nid			
Busard des roseaux		Parades		Jeunes au nid				
Busard Saint-Martin		Parades		Jeunes au nid				
Busard cendré			Parades		Jeunes au nid			

 Parades
 Jeunes au nid





L'Observatoire rapaces en Nouvelle-Aquitaine

ANCIENNE RÉGION	DÉPARTEMENT(S)	COORDINATEUR	CONTACTS
Poitou-Charentes	16	Elodie Boussiquault	eboussiquault.cn@gmail.com
	17	Élisa Daviaud Stéphane Cohendoz	elisa.daviaud@lpo.fr stephane.cohendoz@gmail.com
	79	Etienne Debenest	etienne.debenest@ornitho79.org
	86	Julien Curassier	julien.curassier@lpo.fr
Limousin	19, 23 et 87	Mathieu André	mathieu.andre@lpo.fr
Aquitaine	24, 47	Amandine Theillout	amandine.theillout@lpo.fr
	64	Virginie Couanon	virginie.couanon@lpo.fr
	33, 40	Marie-Françoise Canevet Mathieu Sannier	mfcanevet@gmail.com mathieu.sannier@lpo.fr

Coordination nationale :



AGIR pour la
BIODIVERSITÉ

Coordination locale :



AGIR pour la
BIODIVERSITÉ



Avec le soutien financier de :



Rédaction :

Julien Curassier

Chargé de mission ornithologique

Coordinateur Observatoire rapaces Nouvelle-Aquitaine

LPO Poitou-Charentes

25 rue Victor-Grignard - 86000 Poitiers

Tél. 07 86 31 44 82