



# LETTRE MENSUELLE

Jun 2025

## DANS CE NUMÉRO :

Nouvelles flash - Actualité	1
Calendrier de l'association - Infos diverses	2
Galerie du mois	3
Concours forum	4
Séances techniques	5 à 11
Actualité des membres	12 et 13
Thème du mois	14 à 84
Memento	85

## NOUVELLE FLASH

### Thème du mois

Le thème du mois de juillet-Août sera consacré aux Eléphants (Asie et Afrique).

Vous pouvez m'envoyer vos photos jusqu'au 20 juin dernier délai.

Merci d'utiliser une plateforme de transfert si votre envoi est lourd et de noter le nom de l'espèce dans le nom du fichier.

D'avance merci pour vos contributions.

## ACTUALITE

Bonne nouvelle ! Comme les années précédentes, nous serons à Montier en novembre prochain et notre demande pour obtenir une salle plus grande pour fêter dignement les 70 ans de l'ASCPF a été prise en compte ! Nous aurons donc pour nous seuls la salle d'exposition habituelle, ce qui nous permettra d'y présenter une exposition augmentée d'une vingtaine de tirages et d'y offrir un vin d'honneur. La préparation de ce festival suivie de l'exposition à la Fondation François Sommer et la tenue d'une conférence dans ces deux lieux, représentent un gros travail auquel se sont attelés le conseil d'administration et les groupes de travail.

Depuis hier 31 mai, 11 membres de l'ASCPF se sont retrouvés pour un séjour photographique d'une semaine aux Aiguamolls (Espagne). Nul doute qu'ils auront à cœur de partager avec vous les bons moments et les belles rencontres de cette semaine dans la prochaine lettre mensuelle... De quoi vous donner envie de participer au prochain séjour !

# CALENDRIER DE L'ASSOCIATION

## Evènements à venir

### JUIN 2025

lun.	mar.	mer.	jeu.	ven.	sam.	dim.
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30						

### JUILLET 2025

lun.	mar.	mer.	jeu.	ven.	sam.	dim.
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

### AOÛT 2025

lun.	mar.	mer.	jeu.	ven.	sam.	dim.
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

**Du 31/05 au 7/06/2025** : Séjour ASCPF aux Aiguamolls (Espagne)

**08/06/2025** : Stage photo au Grand Voyeux

**12/06/2025** : Séance technique à Paris

**19/06/2025** : Séance technique en ligne

**20/06/2025** : fin envoi photos thème du mois

**20/08/2025** : fin envoi photos thème de septembre

Juillet, août, septembre : exposition au Scamandre (Gard)

## LIVRE 3 : « EN VOYAGE »

### Toujours disponible

Pour celles et ceux d'entre vous qui n'ont pas encore commandé le livre « En Voyage », il est toujours temps de le faire.

Coût du 1er exemplaire = 12 € 50

Coût des exemplaires suivants = 20 € l'unité.

Frais de transport en sus\*.

Contactez :

[president@ascpf.com](mailto:president@ascpf.com) ou [secrtaire@ascpf.com](mailto:secrtaire@ascpf.com)

\* Des exemplaires sont disponibles auprès de JP. Mériaux, Marc Bia, Loïc de la Rancheraye, Franck Lesueur et à la maison de la Géologie. Occasion de récupérer vos exemplaires directement lors d'une rencontre entre membres dans vos régions.

## ESPÈCE DU MOIS

### Eléphants

L'espèce du mois de Juillet-Août 2025 sera consacrée aux Eléphants (Asie et Afrique)

Vous pouvez m'envoyer vos photos sur l'adresse [secrtaire@ascpf.com](mailto:secrtaire@ascpf.com) pour le 20 juin dernier délai.

Merci d'utiliser une plateforme de transfert si votre envoi est lourd et d'indiquer l'espèce dans le nom du fichier. D'avance merci pour vos contributions.

Thèmes ou espèces à venir :

- ⇒ Septembre 2025 : Chevêchette - article de Guy Mallet
- ⇒ Octobre 2025 : à déterminer
- ⇒ Novembre 2025 : à déterminer
- ⇒ Décembre 2025 : à déterminer

---

# LA GALERIE DU MOIS

---

## Guy Mallet

La galerie à l'honneur ce mois-ci est celle de Guy Mallet, membre de l'ASCPF depuis de nombreuses années et ancien président de l'ASCPF. Découvrez sa galerie au lien suivant : <https://www.ascpf.fr/galeries-membres/guy-mallet/>



Guy Mallet

Depuis toujours attiré par la nature, la montagne et la photographie il était logique qu'un jour cela se concrétise par une passion pour la photographie animalière ou de nature... Membre de l'ASCPF depuis l'année 98, j'ai eu le grand honneur et le plaisir d'en être le président de 2005 à 2008.



---

## CONCOURS FORUM

---

### « 2ème concours 2025 : « 2 » »

Le concours forum ayant pour thème « 2 » prendra fin le 20 juin. N'oubliez pas d'aller y participer ! Les votes pour ce concours seront ouverts dans les jours qui suivront.

A partir du 21 juin, le 3ème concours forum aura pour thème « Au ras du sol ».



« 2 » - *Crédit photo : Pascale Hervieu*

---

# SEANCE TECHNIQUE EN LIGNE

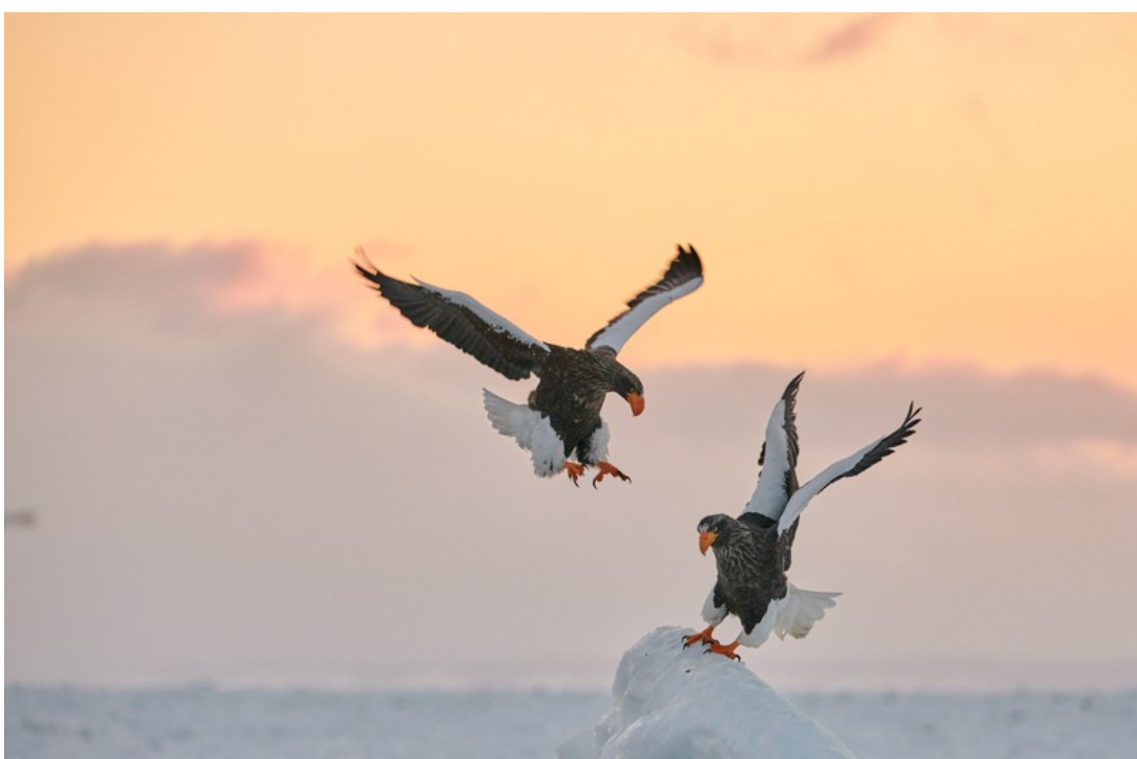
---

## Retour sur la séance du 22 mai 2025

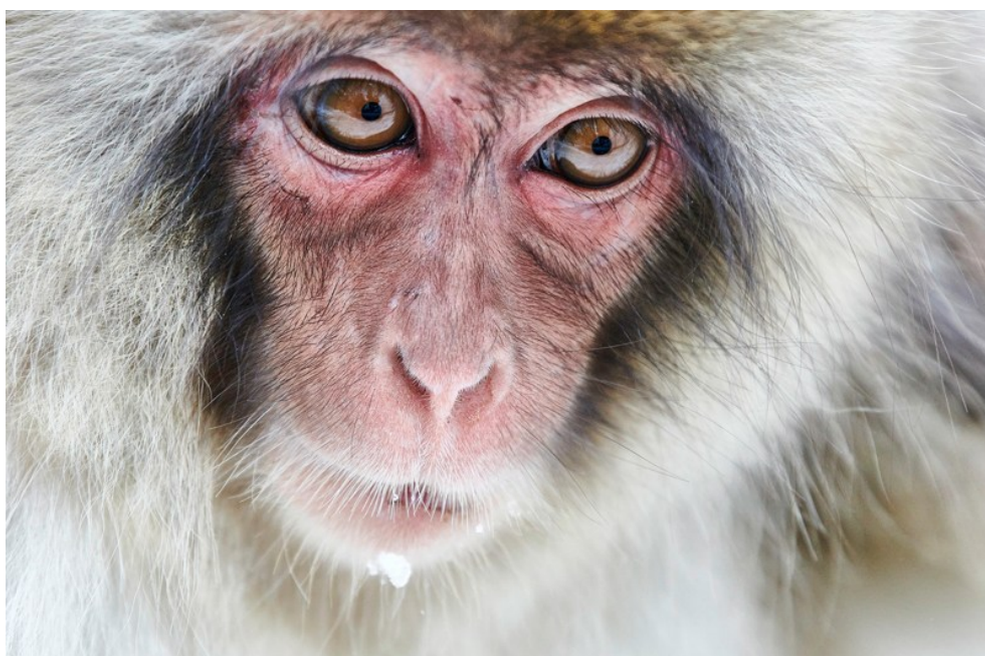
Notre invité de la séance technique en ligne du 22 mai était Philippe Ricordel. Il nous a emmenés visiter le Japon et les terres arctiques et antarctiques. Voici un aperçu de cette soirée.



*Crédit photo de la page : Philippe Ricordel*



*Crédit photo de la page : Philippe Ricordel*





*Crédit photo de la page : Philippe Ricordel*





*Crédit photo de la page : Philippe Ricordel*





*Crédit photo de la page : Philippe Ricordel  
Haut : photo classée 1ère à la Coupe de France Nature, images projetées en 2025*



---

# SEANCE TECHNIQUE A PARIS

---

**12 juin 2025**

Patrick Gallet sera l'invité de la séance technique à Paris, le 12 juin prochain aux horaires habituels. Patrick Gallet, photographe animalier par passion est animateur et formateur au sein du club photo Saclay-Visions et à la Fédération Française de Photographie (UR18). Ses photos de nature sont régulièrement primées et exposées. Patrick vous emmènera à la découverte de la vie sur les îles Falkland (Malouines), un paradis pour qui aime la nature sauvage. Ne ratez pas cette séance !



*Crédit photo : Patrick Gallet*

---

# SEANCE TECHNIQUE EN LIGNE

---

19 juin 2025

La séance technique en ligne du 19 juin aura pour invité Teddy Bracard.

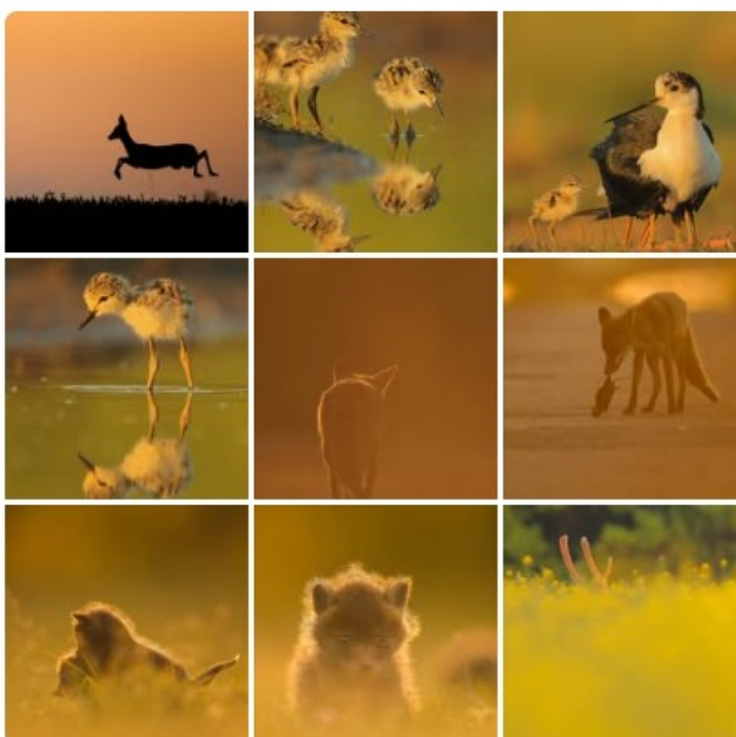


**Teddy Bracard - Photographie Animalière**

19 K followers • 21 suivi(e)s

 Suivre

 Rechercher



*Crédit photo : Teddy Bracard*

# ACTUALITE DES MEMBRES

## Franck Lesueur

Franck exposera en extérieur plusieurs mois près du Mont Saint Michel à St James (bien connu pour ses pulls). Il sera le seul photographe nature invité, avec une série 100 % en noir et blanc. Si vous passez par là, ne ratez pas cette exposition !

**5<sup>ème</sup>**  
**Festival PHOTO**  
Plein Air  
*"nourabités"*

**11**  
Photographes  
exposent à  
**SAINT-JAMES**  
PORTE DE NORMANDIE

Alexandre SATTLER  
Franck LESUEUR. Aurélie ROPERCH. Jacky LECANU  
Maud CACHOT. Juliette PAVY. Abigail FERREIRA-COMPAGNON  
Jean-Jacques FLACH. Pierre BARBE. Fabien GRUEAU. Alexis VETTORETTI

et avec la participation des écoles de Saint-James

**1 juin - 2 nov. 2025** Plein Air  
Baie du Mont-Saint-Michel, Normandie 50240 Saint-James

NORMANDIE SAINT-JAMES PORTE DE NORMANDIE SAINT JAMES NE DE LA MER MONT SAINT-MICHEL NORMANDIE

saintjamesphoto@orange.fr  
saintjamesphoto@gmail.com

Association Saint-James Festival PHOTO

Ne pas jeter sur voie publique

# ACTUALITE DES MEMBRES

## Gilles Thomas

Gilles exposera au festival « A ciel ouvert » de l'île d'Olonne du 12 juin au 2 novembre 2025. Le vernissage en présence des photographes aura lieu le samedi 14 juin.

**10ème Festival photo**  
**« La vie sur Terre »**  
27 exposants  
Invité d'honneur Didier Jallais

The collage features a variety of nature and wildlife photography. Key elements include: a wolf's face in the top right; a grid of four colorful flowers; horses in a field; a landscape with mountains; the aurora borealis; two colorful birds; a field of blue flowers; a woman's face; penguins; a tree; a person in an orange robe with birds; a bird on a branch; a sunset; a lion; a rabbit; rhinos; a mountain peak; a car; a tree; a wolf; a boat; a swan; a gorilla; and two birds.

---

# THÈME DU MOIS

---

## Hérons - Ardéidés



*Crédit photo : Pascale Hervieu*

Le terme « Héron » est un terme générique qui regroupe les espèces de la famille des Ardéidés.

Dans ce documentaire nous ne traiterons que des hérons qui peuvent être observés en France. Ils sont au nombre de 9 :

- Héron cendré – *Ardea cinerea*
- Héron pourpré – *Ardea purpurea*
- Héron garde-bœufs – *Ardea ibis*
- Grande Aigrette – *Ardea alba*
- Aigrette garzette – *Egretta garzetta*
- Crabier chevelu – *Ardeola ralloïdes*
- Butor étoilé – *Botaurus stellaris*
- Blongios nain – *Botaurus minutus*
- Bihoreau gris – *Nycticorax nycticoras*

Ces oiseaux ont tous en commun d'être des échassiers de taille moyenne à très grande. Ils ont de longues pattes qu'ils tendent vers l'arrière en vol et un long bec qui leur sert de poignard lorsqu'ils pêchent. Le cou est tendu en situation d'alerte et de pêche, replié au repos et en vol\*. On trouve des hérons sur tous les continents sauf en Antarctique. Leur habitat se situe dans une grande diversité de milieux humides ou aquatiques (marais d'eau douce ou saumâtre, étangs, rivières, bord de mer...) mais également en milieu terrestre pour une minorité (ex : Héron garde-boeufs).

Bon nombre d'entre eux\*\*, a un régime majoritairement piscivore mais les hérons consomment également des amphibiens, reptiles, crustacés, jeunes oiseaux et petits mammifères. Dans ce cas, ils font des pelotes de rejection. Les hérons ont la capacité à corriger avec précision la réfraction de la lumière dans l'eau, ce qui leur est indispensable pendant la pêche\*\*\*.

Dans l'ensemble, ils sont farouches et ont peu de prédateurs. Ce sont leurs œufs qui sont les plus prédatés.

Même si ce n'est pas une règle générale, les hérons sont coloniaux au moment de la reproduction et partagent des héronnières\*\*\*\*, situées dans de grands arbres, à plusieurs espèces : Héron cendré, Aigrette garzette, Héron garde-boeufs, Crabier chevelu, Bihoreau gris ;

D'autres nichent dans les roseaux. Certains sont grégaires : Héron pourpré, Grande Aigrette et dans une moindre mesure Blongios nain, et d'autres solitaires : Butor étoilé.

Certains sont des migrateurs partiels\*\*\*\*\* : Héron cendré, Hérons garde-boeufs, Aigrette garzette, Butor étoilé\*\*\*\*\* ;

D'autres sont migrateurs : Grande Aigrette, Héron pourpré, Bihoreau gris, Blongios nain, Crabier chevelu.

*\* Contrairement à d'autres espèces d'échassiers telles que la Cigogne et la Grue cendrée qui gardent le cou tendu pendant le vol.*

*\*\* A l'exception du Héron garde-boeufs*

*\*\*\* A l'exception du Héron garde-boeufs qui l'a perdue car il ne pêche pas.*

*\*\*\*\* Mais ces hérons peuvent aussi nicher dans les roselières ou dans des buissons.*

*\*\*\*\*\* Oiseaux qui migrent plus au sud en cas de coup de froid.*

*\*\*\*\*\* Le Butor étoilé ne quitte son aire de reproduction que dans les régions où les gels hivernaux sont fréquents.*

## Héron cendré - *Ardea cinerea*



*Crédit photo : Pascale Hervieu*

C'est le plus commun de tous les hérons. Il est présent toute l'année dans les régions tempérées. Ceux situés plus au nord effectuent des migrations partielles vers le sud à l'automne.

Le Héron cendré est l'un des plus gros hérons que l'on trouve en France. Il mesure 98 cm de hauteur pour une envergure de 175 à 195 cm et un poids de 600 à 1200 grammes. Il est reconnaissable à sa couleur majoritairement gris cendré, son long cou blanc orné d'une ligne noire sur le devant, sa tête blanche et noire qui porte de longues aigrettes noires en période de reproduction. Son long bec est jaune. Ses yeux sont jaunes avec une grosse pupille noire.

Le Héron cendré se reproduit de janvier à juillet en colonie dans les héronnières. La femelle pond de 3 à 5 œufs bleu-vert clair que les deux parents couvent pendant environ 25 jours. A l'éclosion, le couple nourrit les oisillons jusqu'à leur envol à l'âge de 7 ou 8 semaines. La durée de vie du Héron cendré est de 25 ans mais beaucoup de jeunes ne vivent pas au-delà de la première année.

Le Héron cendré a un vol lent (45 km/h tout de même !) durant lequel il replie son cou en forme de S, ce qui lui sert à s'équilibrer.

Solitaires et territoriaux la journée pendant leur actions de pêche, les hérons cendrés se regroupent en dortoirs le soir dans de grands arbres, pour se protéger des prédateurs.

Le Héron cendré fréquente les milieux d'eau douce ou saumâtre mais également les milieux agricoles en hiver à la recherche de petits mammifères. La présence du Héron cendré dans un endroit est un indicateur de milieu riche et préservé



*Crédit photo : H - Alain Mangeot Sur cette photo, on voit bien le pli du cou en vol.*

*B - Jean-Pierre Mériaux*





*Crédit photo de la page : Pascale Hervieu*

*Héronnière partagée entre les Hérons cendrés, Aigrettes garzettes et Hérons garde-boeufs*





*Crédit photo de la page : Pascal Rivière*





*Crédit photo de la page : Loïc de la Rancheraye*





*Crédit photo : H - Alain Mangeot ; B - Jean-Pierre Mériaux*



*Crédit photo de la page : Pascale Hervieu  
Hérons cendrés et jeunes à la héronnière*



*Crédit photo de la page : Pascale Hervieu*  
*Hérons cendrés et jeunes à la héronnière - Engloutissement d'une couleuvre*





*Crédit photo de la page : Arnaud Aladenise*

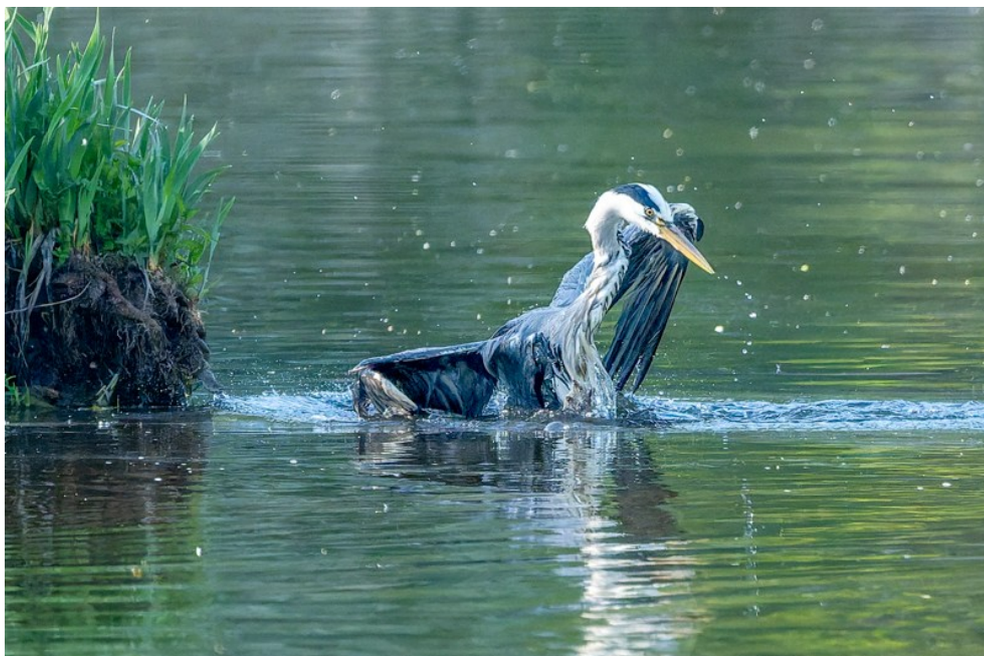


*Gérard David*

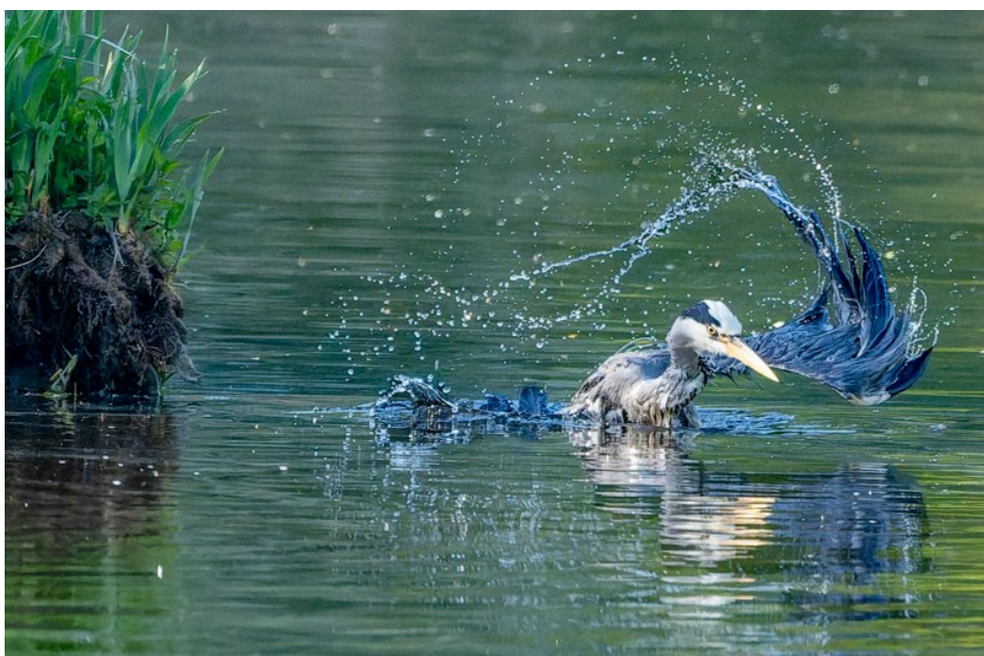


*Crédit photo de la page*

*Patrice Guitton*



*Patrice Guitton*





*Crédit photo de la page : Patrice Guitton*

*Crédit photo de la page : Roger Levalet*



## Héron pourpré - *Ardea purpurea*



*Crédit photo : Jean-Pierre Mériaux*

Le Héron pourpré est un oiseau migrateur qui hiverne principalement au sud du Sahara.

Il est un peu moins grand que le Héron cendré : 90 cm de hauteur, 120 à 150 cm d'envergure, il pèse de 600 à 1400 grammes. Sa longévité est de 25 ans.

Le Héron pourpré est très coloré. Les zones grises de son plumage sont plus foncées que celles du Héron cendré et laissent apparaître des zones pourpres sur les ailes, le cou (long et très fin), la tête qui porte également une calotte noire qui se prolonge par une aigrette noire en période de reproduction. Son bec et ses yeux sont jaunes. Ses longues pattes sont grises et jaunes et se terminent par de très longs doigts.

Le Héron pourpré se reproduit d'avril à juillet. Il niche en petites colonies dans des roselières denses et en eau peu profonde. Le nid est une plateforme faite de roseaux secs et branchages qui reposent sur des roseaux verts. En moyenne, la femelle pond 5 œufs bleu-vert clair qui sont couvés pendant 25 à 30 jours par les deux parents. Les jeunes sont également nourris par les deux parents. Ils commencent à sortir du nid vers l'âge de 10 jours et prennent leur envol entre 30 et 45 jours. Dès lors, ils sont encore nourris par les parents pendant deux semaines.

Le vol du Héron pourpré est régulier. Sa silhouette est plus fine que celle du Héron cendré. Le pourpré effectue des milliers de kilomètres lors de la migration ce qui montre bien ses performances physiques.

Plus solitaires que le Héron cendré, les Hérons pourprés ne se regroupent en colonie qu'en temps de reproduction. Pour le reste, c'est un oiseau discret qui se confond mieux avec la végétation que le cendré. Il chasse à vue, les pattes dans l'eau.



*Crédit photo de la page: Pascale Hervieu*

*Sur cette photo du haut on voit bien la finesse de l'oiseau, le pli du cou en vol et ses très longs doigts.*





*Crédit photo : G - Pascale Hervieu ; D et Bas - Loïc de la Rancheraye*





*Crédit photo de la page : Jean-Pierre Mériaux*



*Roger Levalet*



*Crédit photo de la page*

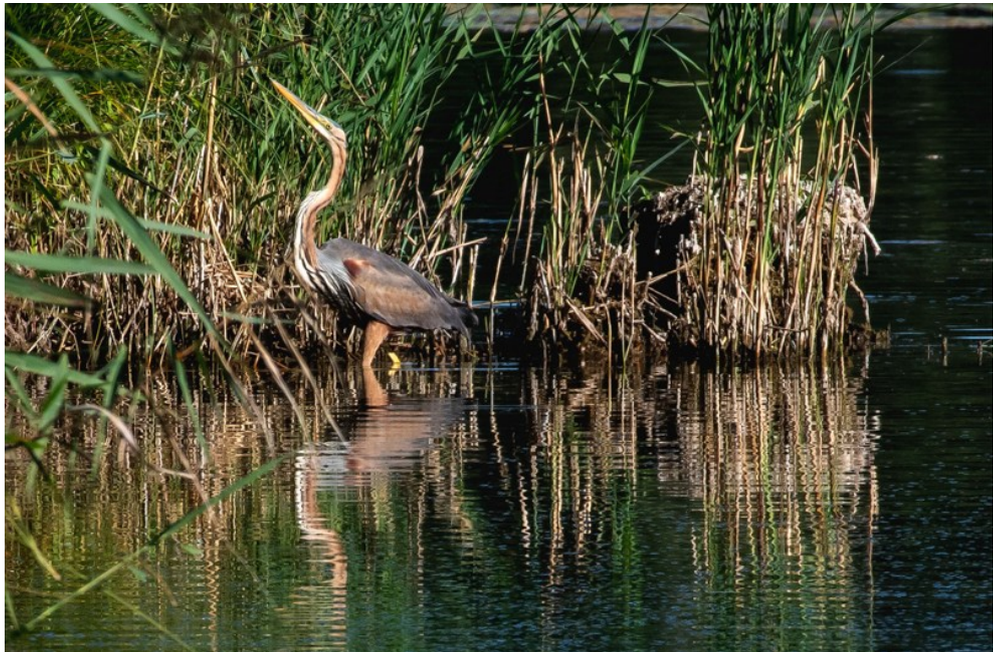
*Roger Levalet*



*Patrice Guitton (Juvénile)*



*Crédit photo de la page : Patrice Guitton*





*Crédit photo de la page: Gérard David*



## Héron garde-boeufs - *Ardea ibis*



*Crédit photo : Pascale Hervieu*

*Héron garde-bœufs en plumage nuptiale*

Plus petit et plus trapu qu'une Aigrette garzette, le Héron garde-bœufs se distingue des autres hérons par son mode de vie devenu terrestre. C'est un migrateur partiel.

Le Héron Garde-bœufs mesure 56 cm de hauteur pour une envergure de 88 à 96 cm. Son poids va de 300 à 400 grammes. Sa longévité est de 15 ans.

En période inter nuptiale il est entièrement blanc avec un bec orange et des pattes sombres mais en période nuptiale il arbore de magnifiques plumes orangées sur la tête, le dos et la poitrine, son bec devient orange vif et ses pattes sont roses. Son œil est jaune.

Même s'il reste proche de zones humides, le Héron garde-bœufs fréquente majoritairement les prairies, les cultures et mêmes les pelouses artificielles, tels que les terrains de sports où il se nourrit d'insectes : sauterelles, grillons, mouches, asticots, papillons mais aussi d'araignées, grenouilles, vers de terre et petits mammifères. Il affectionne les terrains occupés par les bovins ou ovins dans le sillage desquels il trouve sa nourriture dérangée par les sabots des animaux. Il consomme également les mouches et tiques dans le pelage de ces animaux.

C'est un oiseau grégaire que l'on observe très souvent en groupes. Lors de la reproduction, il niche en colonie, très souvent dans les héronnières occupées par d'autres espèces de hérons. La femelle construit le nid avec les matériaux que le mâle lui apporte. Puis elle pond 4 ou 5 œufs bleu verdâtre que les deux parents couvent pendant 22 à 26 jours. Les jeunes commencent à grimper dans les branches autour du nid à l'âge de 2 ou 3 semaines puis prennent leur envol à 1 mois. Ensuite, ils peuvent s'éloigner par groupes jusqu'à 5 000 km de leur lieu de naissance, y compris en passant au-dessus de l'Atlantique.



*Crédit photo : Pascale Hervieu*



*Crédit photo de la page : Pascal Rivière*





*Crédit photo : H - Jean-Pierre Mériaux ; B - Loïc de la Rancheraye*



*Crédit photo de la page : Pascale Hervieu*





*Crédit photo : H - Gérard David ; B - Patrice Guitton*



*Patrice Guitton*



*Crédit photo de la page*

*Patrice Guitton*



*Roger Levalet*





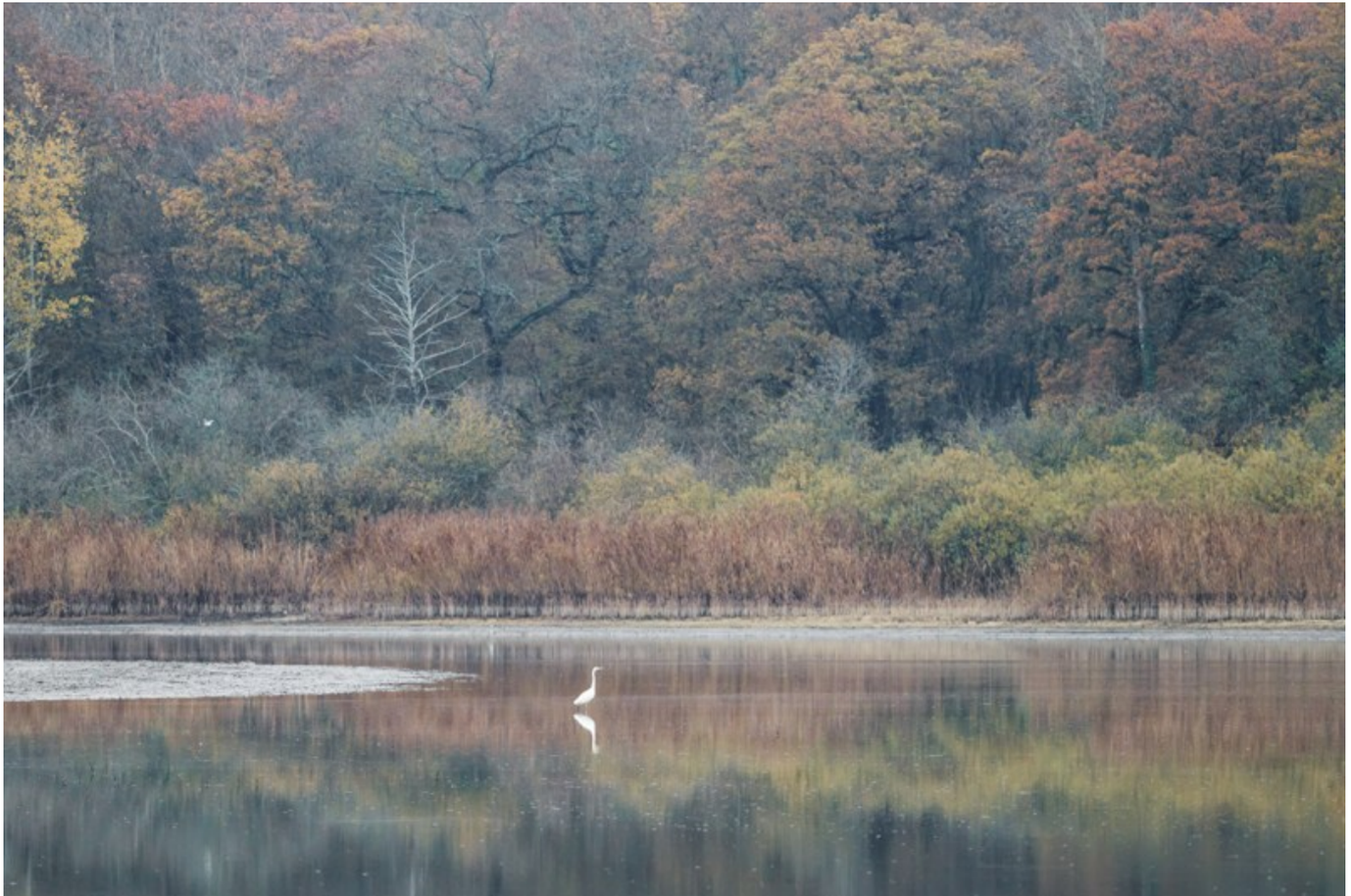
*Crédit photo de la page : Pascal Rivière*





*Crédit photo : Roger Levalet*

## Grande Aigrette - *Ardea alba*



*Crédit photo : Alain Mangeot*

La Grande Aigrette est le plus grand héron que l'on trouve sur le sol Français. Elle mesure 104 cm de hauteur, ce qui lui confère une silhouette élancée, elle a une envergure de 140 à 170 cm et un poids allant de 1 000 à 1 500 grammes. Sa longévité est de 23 ans. En période hivernale, la Grande Aigrette migre dans le sud de l'Europe, elle est donc plus présente en intersaison dans différentes régions humides de France et est nicheuse en France depuis quelques années.

La Grande Aigrette a un plumage uniformément blanc qui s'agrément de longues plumes ornementales blanches qu'elle déplie en éventail en période nuptiale et son bec jaune fonce jusqu'à devenir noir. Le tibia de ses pattes jaunes peut devenir rougeâtre pendant cette même période. Son œil est jaune. A l'inverse de l'Aigrette garzette, elle n'a pas d'aigrette sur la tête en période nuptiale.

La Grande Aigrette vit dans des milieux humides variés, le long des côtes mais également à l'intérieur des terres. Elle n'est pas une pêcheuse exclusive, elle chasse également une grande quantité d'invertébrés et vertébrés terrestres ou aquatiques.

Oiseau sociable, la Grande Aigrette s'observe souvent en groupes. Son activité est diurne. La nuit, les Grandes Aigrettes se regroupent en dortoirs arboricoles. La reproduction se passe en colonie avec d'autres espèces de hérons si c'est au sommet de héronnières ou dans les roseaux comme le Héron pourpré.

La femelle pond 4 ou 5 œufs que les deux parents couvent pendant 23 ou 24 jours. Après leur naissance, les petits s'aventurent autour du nid à l'âge de 15 jours. Ils font des vols courts à partir de 35 ou 40 jours.



*Crédit photo : H - Pascale Hervieu ; B - Jean-Pierre Mériaux*





*Crédit photo de la page : Pascale Hervieu*



*Crédit photo de la page : Roger Levalet*





*Crédit photo de la page : Gérard David*





*Crédit photo de la page : Patrice Guitton*





*Crédit photo de la page : Olivier Guder*



*Crédit photo de la page : Pascal Rivière*



*Crédit photo de la page : Pascal Rivière*



## Aigrette garzette - *Egretta garzetta*



*Aigrette garzette en plumage nuptial - Crédit photo : Pascale Hervieu*

L'Aigrette garzette est un héron de taille moyenne qui mesure 65 cm de hauteur, a une envergure de 86 à 104 cm et un poids allant de 500 à 638 grammes. Sa longévité est de 9 ans.

Son plumage est tout blanc, son bec, long et très fin, ainsi que ses pattes sont noirs. Ses yeux et ses pieds sont jaunes. En période nuptiale, des plumes ornementales vaporeuses apparaissent à l'arrière de la tête, au bas du cou et sur le dos. Ces plumes portent le nom d'aigrettes. Les lores (partie sans plume autour de l'œil) deviennent rose bleuté, voire violet.

L'Aigrette garzette vit dans de nombreux types d'habitats à condition qu'il y ait de l'eau, courante, étale, douce, saumâtre... peu importe pourvu qu'elle puisse y pêcher sa nourriture. Elle consomme une grande variété de proies qu'elle chasse dans l'eau et non en milieu terrestre comme le Héron garde-bœuf et la Grande Aigrette.

Espèce grégaire, on la voit souvent en petits groupes à proximité immédiate d'un point d'eau. Selon les conditions elle peut nicher à même le sol dans un lieu très protégé, dans les roselières, dans des zones broussailleuses humides mais également dans les héronnières avec d'autres espèces de hérons. Elle niche en colonie. La femelle pond 3 à 5 œufs bleu verdâtre que le couple couve entre 21 à 25 jours. Les jeunes quittent le nid au bout de 3 semaines et prennent leur envol au bout de 5 semaines, accompagnés par leurs parents.



*Crédit photo : de la page Pascale Hervieu  
Sur la photo du bas, on voit bien les doigts jaunes*





*Crédit photo de la page : Pascale Hervieu*





*Crédit photo de la page : Jean-Pierre Mériaux*

*Patrice Guitton*



*Crédit photo de la page*

*Patrice Guitton*



*Gérard David*





*Crédit photo de la page : Roger Levalet*



*Crédit photo de la page : Roger Levalet*



*Crédit photo de la page : Gérard David*





*Crédit photo de la page : Patrick Pagni*



*Crédit photo de la page : Patrick Pagni*





*Crédit photo de la page : Pascal Rivière*



## Crabier chevelu - *Ardeola ralloïdes*



*Crédit photo : Jean-Pierre Mériaux*

Son nom lui vient des nombreuses aigrettes brunes qu'il porte sur la tête. Héron de taille moyenne, le Crabier chevelu mesure 47 cm de hauteur, a une envergure de 80 à 92 cm et pèse entre 250 et 300 grammes. Sa longévité est de 11 ans. Le Crabier chevelu migre au Sahel pendant l'hiver.

Posé au sol, le Crabier chevelu est majoritairement beige chamois mais une fois en vol, il apparaît très blanc car le dessous de ses ailes est blanc. Il a un bec long et fort, noir à son extrémité, plus clair à sa base. Cette partie claire peut devenir bleue en période nuptiale. Il a des yeux et des pattes jaunes.

Le Crabier chevelu consomme principalement des grenouilles mais il mange également des insectes et des poissons. Il se nourrit en bordure d'eau dans peu de profondeur, sous couvert végétal et prend une posture horizontale lorsqu'il pêche.

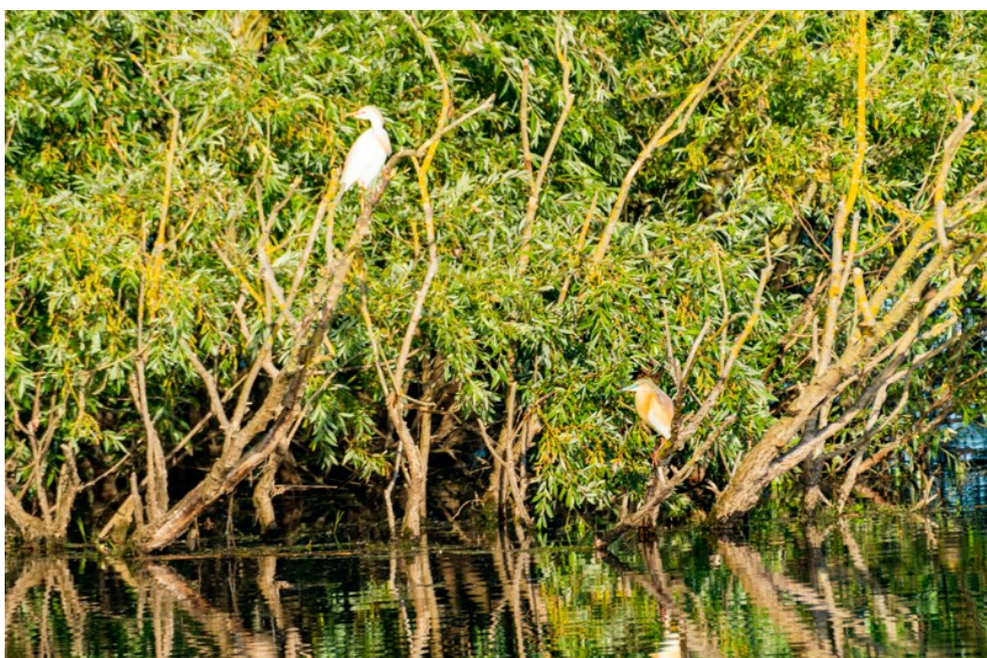
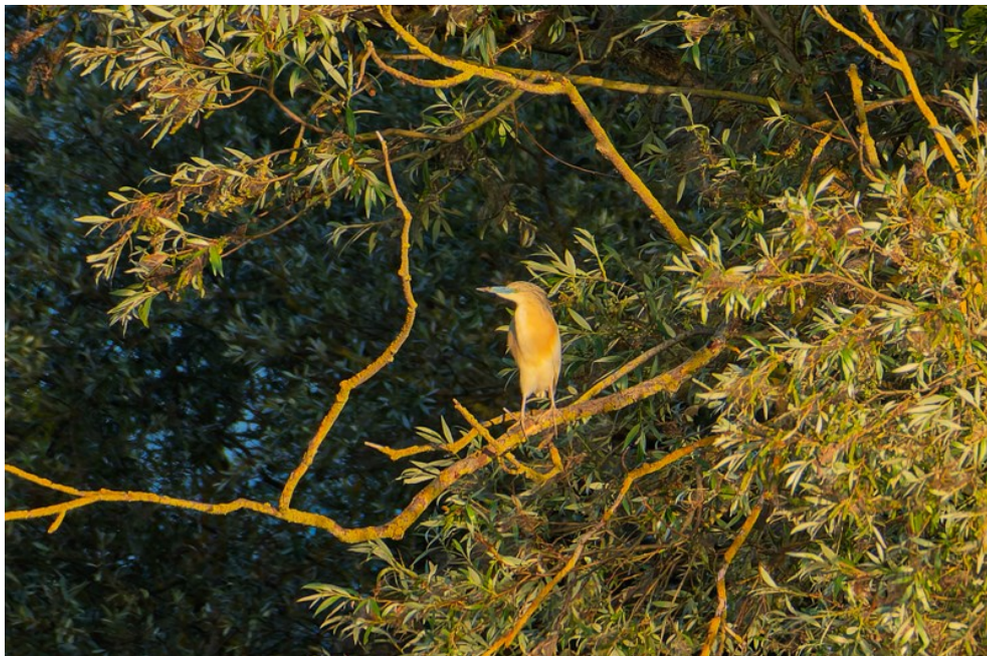
Il niche en colonie volontiers à proximité des colonies d'autres hérons et installe son nid en périphérie des héronnières, dans les roseaux ou dans des buissons. En mai, la femelle pond 4 à 6 œufs bleu verdâtre pâle. L'incubation dure de 22 à 24 jours. Les petits restent au nid pendant 45 jours.

*Crédit photo de la page : Pascale Hervieu*

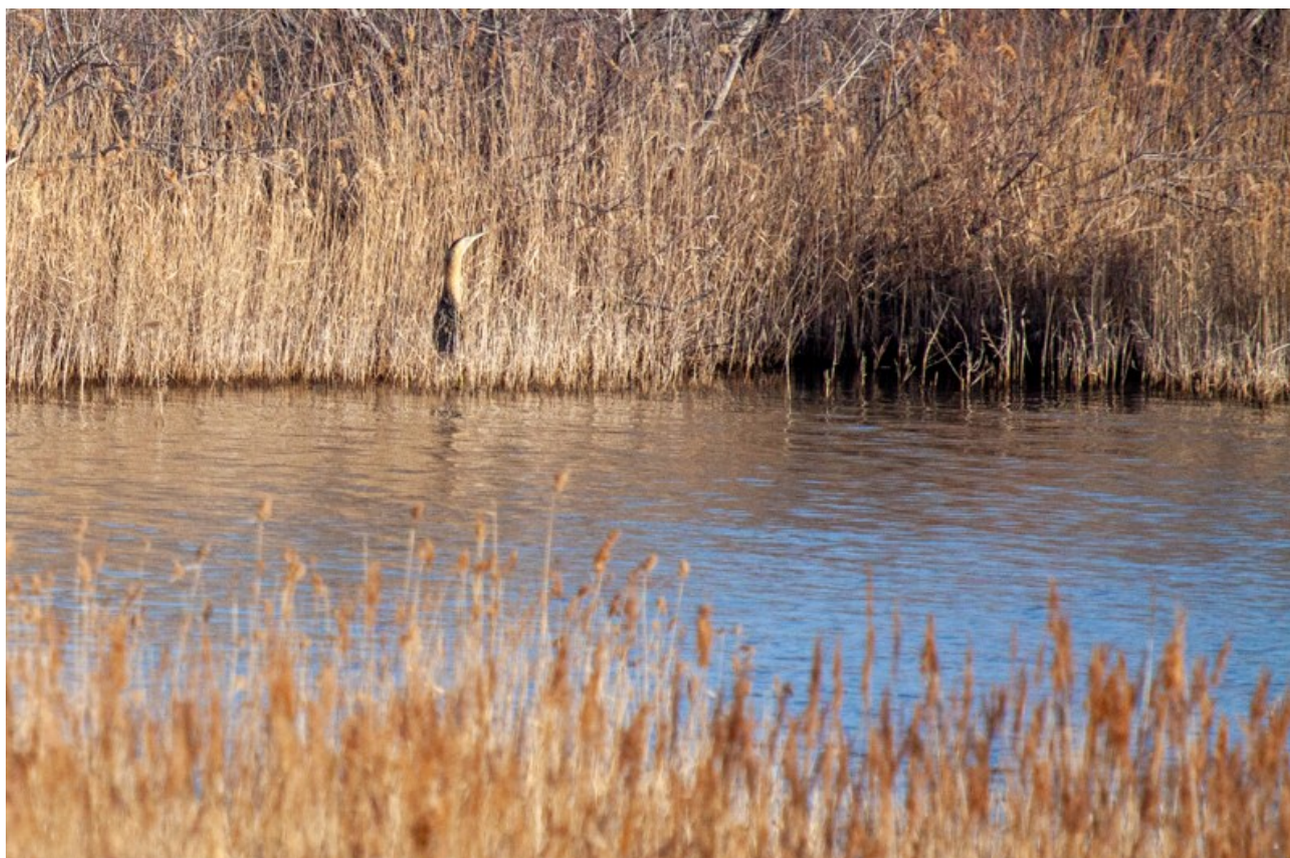
*Crabier chevelu en position horizontale pendant une action de pêche*



*Crédit photo de la page : Gérard David ; Bas : Héron garde-bœufs et Crabier chevelu*



## Butor étoilé - *Botaurus stellaris*



*Presque en position dite « du roseau » ; Crédit photo : Pascale Hervieu*

L'appellation *Botaurus* vient du cri du Butor qui fait penser au beuglement d'un bœuf domestique. Ce cri est poussé par le mâle, depuis la roselière, le plus souvent au crépuscule et peut être entendu à plusieurs kilomètres\*. C'est un cri territorial.

Le Butor étoilé mesure 80 cm de hauteur, a une envergure de 125 à 135 cm et un poids allant de 900 à 1 100 grammes. Sa longévité est de 11 ans.

C'est un oiseau inféodé à la roselière au plumage très mimétique avec cette dernière et comme c'est un oiseau nocturne dans ses déplacements il est très difficile à voir dans la journée, durant laquelle, en cas de dérangement il adopte l'attitude dite du « roseau », c'est-à-dire qu'il tend le cou et pointe le bec vers le ciel, ce qui le rend invisible dans la roselière.

En comparaison avec celles du Héron cendré, ses pattes et ses ailes sont plus courtes ce qui le rend plus massif. Il a un bec de taille moyenne et un long cou qu'il tient en S durant les vols. Il porte une calotte noire sur la tête et a un œil foncé.

Le Butor étoilé est principalement piscivore (à 78%) mais il lui arrive aussi de consommer des amphibiens et rongeurs.

**\* En Camargue, le recensement des Butors étoilés se fait en comptant les cris entendus.**

Contrairement aux autres hérons, le Butor étoilé n'est pas grégaire. Il est territorial et les couples se reproduisent isolément. La femelle construit une plateforme de tiges et feuilles de roseaux placée bas dans les phragmites, qu'elle tapisse de végétaux plus fins. Elle pond 4 à 6 œufs légèrement bleu clair taché de brun. Elle assure seule la couvaison pendant 26 jours, puis le nourrissage par régurgitation. Les jeunes commencent à quitter le nid vers l'âge de 2 semaines et ne prennent leur envol que vers l'âge de 50 ou 55 jours. La réussite des couvées est aléatoire et dépend de l'environnement et de la quantité de nourriture que l'on peut y trouver.



*Décollage ; Crédit photo : Pascale Hervieu*

*Photo très croppée.*



*Crédit photo de la page : Roger Levalet*





*Crédit photo de la page : Roger Levalet*





*Crédit photo : Roger Levalet*

## Blongios nain - *Botaurus minutus*



*Crédit photo : Jean-Pierre Mériaux*

Le Blongios nain est le plus petit des hérons que nous pouvons observer en France. Il mesure 36 cm de hauteur, a une envergure de 40 à 58 cm et pèse de 125 à 150 grammes. Il n'est donc pas plus grand qu'un pigeon, a une envergure moins grande et pèse 2 fois moins lourd. Sa longévité est de 5 ans.

Les couleurs de son plumage qui comportent du blanc, du jaune chamois sur les côtés du cou et sur le poitrail, le rendent mimétique dans la roselière. Le dysmorphisme entre le mâle et la femelle apparait dans la teinte générale : beige et noir pour le mâle, chamois et brun chocolat pour la femelle. L'œil est jaune plus vif chez le mâle que chez la femelle. Le bec est jaune verdâtre mais se colore de rouge-orange en période nuptiale.

Le Blongios nain vit dans des roselières inondées en bordure de lacs, d'étangs, de cours d'eau lents, de marais. Il aime les vieilles tiges mais apprécie aussi la variation dans la végétation avec la présence de scirpes, saules, massettes... lorsque l'environnement est favorable, on peut même le trouver en milieu urbain.

Oiseau opportuniste, il ne néglige aucune occasion de se nourrir, y compris en prédatant les nids de Rousseroles (œufs et oisillons) dont il partage l'écosystème. Il se nourrit principalement de petits poissons qu'il pêche en surface mais également, comme plusieurs autres hérons, de batraciens, têtards, mollusques et vers.

Le Blongios nain est un migrateur qui passe l'hiver au sud du Sahara. La migration de retour est tardive et l'oiseau n'entreprend sa reproduction qu'à partir de la mi-mai. Si les conditions sont favorables, le blongios niche en colonies éparses. Les nids sont alors construits de 3,5 mètres à 5 mètres de distance, à la base de roseaux secs. Ils ont la forme de pyramides inversées dont les dimensions varient en fonction de l'endroit où ils se trouvent : petits s'ils sont bien abrités des intempéries, gros s'ils sont exposés au vent et aux mouvements d'eau. La femelle pond 5 ou 6 œufs blancs au mois de mai. L'incubation dure 20 jours. Les petits sortent du nid dès l'âge de 5 ou 6 jours, puis ils s'éloignent de plus en plus du nid et deviennent autonomes à 1 mois.



*Crédit photo : Pascale Hervieu*



*Crédit photo : H - Loïc de la Rancheraye ; B - Jean-Pierre Mériaux*





*Crédit photo : H - Roger Levalet ; B - Patrice Guitton (Juvénile)*





*Crédit photo : H - Patrice Guitton (Juvénile) ; B - Gérard David*



## Bihoreau gris - *Nycticorax nycticoras*



*Crédit photo : Pascale Hervieu*

Le Bihoreau gris est un héron trapu avec une grosse tête et un cou court et épais. Il mesure 65 cm de hauteur, a une envergure de 105 à 112 cm et pèse de 730 à 1015 grammes. Sa longévité est de 21 ans.

Son gros bec est noir, ses pattes sont courtes et jaunes et ses yeux rouges. Il porte une calotte noire sur la tête qui se prolonge par 2 ou 3 fines plumes blanches. Son dos est noir, ses ailes grises, son ventre d'un gris plus clair. Il n'y a pas de dysmorphisme sexuel, en revanche le juvénile a un plumage très différent : il est entièrement brun avec des marques blanches dans le plumage. Son ventre est blanc beige avec des stries brunes. Son bec est gris jaune avec une pointe noire et ses yeux sont jaunes. Il ne revêtit son plumage adulte qu'à l'âge de 3 ans.

Le Bihoreau gris est un oiseau nocturne migrateur. Il revient en France en avril quand les feuilles sont déjà sorties ce qui lui permet de se dissimuler et de s'installer dans des arbres en bordure d'eau, quelle qu'en soit la forme, en milieu sauvage ou urbain. Il se nourrit au crépuscule et la nuit en pêchant y compris dans des vasières dégagées, et en chassant dans des prairies ou dans les cultures. Comme bon nombre d'autres hérons, il se nourrit de poissons, crustacés, insectes, vers...

Le Bihoreau gris niche en colonie, souvent au milieu d'autres hérons. Il installe son nid dans des ligneux. La femelle pond 3 à 5 œufs bleu clair. L'incubation dure de 24 à 26 jours et est assurée par les 2 parents. A l'âge de 3 semaines les jeunes quittent le nid en grim pant dans les branches autour du nid.



*Crédit photo de la page : Pascale Hervieu*





*H - Juvénile de Bihoreau gris - Crédit photo : Pascale Hervieu*

*B - Jean-Pierre Mériaux*





*Crédit photo de la page : Loïc de la Rancheraye*

*Photo du bas : Juvénile*





*Crédit photo de la page : Gérard David*





*Crédit photo de la page : Patrice Guitton. H : adulte et juvénile*





*Crédit photo de la page : Roger Levalet*



*Crédit photo : Jean-Pierre Mériaux*

**Texte :** Pascale Hervieu

**Crédit photographique :** Jean-Pierre Mériaux, Alain Mangeot, Pascale Hervieu, Loïc de la Rancheraye, Arnaud Aladenise, Gérard David, Patrice Guitton, Roger Levalet, Patrick Pagni, Olivier Guder, Pascal Rivière.

**Sitographie :**

<https://www.oiseaux.net/oiseaux/heron.cendre.html>

<https://www.lpo.fr/decouvrir-la-nature/fiches-especes/fiches-especes/oiseaux/heron-cendre>

[https://professionnels.ofb.fr/sites/default/files/pdf-especes/Heron\\_pourpre-A.purpurea\\_2016.pdf](https://professionnels.ofb.fr/sites/default/files/pdf-especes/Heron_pourpre-A.purpurea_2016.pdf)

<https://www.oiseaux.net/oiseaux/grande.aigrette.html>

[https://www.migraxion.net/index.php?m\\_id=1517&bs=91](https://www.migraxion.net/index.php?m_id=1517&bs=91)

<https://www.oiseaux.net/oiseaux/aigrette.garzette.html>

<https://www.oiseaux.net/oiseaux/crabier.chevelu.html>

<https://www.oiseaux.net/oiseaux/butor.etoile.html>

<https://www.oiseaux.net/oiseaux/blongios.nain.html>

<https://www.oiseaux.net/oiseaux/bihoreau.gris.html>

# MEMENTO DE L'ASSOCIATION

## Tout ce que vous rêvez de savoir sur l'ASCPF

### Adresse :

60 rue des Archives

75003 PARIS

**Séances techniques :** 2ème jeudi du mois

Salle de la Géologie, 77 rue Claude Bernard

75005 PARIS

YouTube



Instagram



Facebook



**Séances techniques en ligne :** 3ème jeudi du mois. Sur internet en répondant à l'invitation envoyée par Olivier Hervieu. (Chaque mois un nouvel invité).

### Nous contacter :

- Président : Loïc de la Rancheraye → [president@ascpf.fr](mailto:president@ascpf.fr)
- Secrétaire : Pascale Hervieu → [secretaire@ascpf.fr](mailto:secretaire@ascpf.fr)
- Responsable séances techniques en ligne : Olivier Hervieu → [seance-technique@ascpf.fr](mailto:seance-technique@ascpf.fr)

### Liens utiles :

- site ASCPF : [www.ascpf.fr](http://www.ascpf.fr)  
→ Vous donne accès au blog et au forum de l'association.

**Réduction JAMA :** Appeler le fournisseur pour demander le code

**Réduction IPLN :** contacter Bruno Fouillat - [bruno@ipln.fr](mailto:bruno@ipln.fr)

A S C P F - Photographier la Nature Sauvage



Crédit Agricole Sud Méditerranée

RELEVÉ D'IDENTITÉ BANCAIRE - IBAN

	Banque	Guichet	Numéro de compte	Clé
<b>RIB FRANCE</b>	17106	00010	30015267921	94
<b>IBAN ETRANGER</b>	FR76 1710 6000 1030 0152 6792 194			<b>BIC</b> AGRIFRPP871
<b>Domiciliation</b>	<b>Nom et adresse du titulaire</b>			
THUIR (00010)	ASSOC. ASCPF			
<b>Tél : 0468888888</b>	60 RUE DES ARCHIVES			
	75003 PARIS			

Rédaction de la lettre : Pascale HERVIEU

Relecture : Loïc de la RANCHERAYE ; Franck LESUEUR, Jean-Pierre MERIAUX, Marc BIA, Corinne MUNOZ, Claude BALCAEN et Maggy RASSIER.