

Baie de Txingudi - Estuaire de la Bidasoa

Oiseaux de la baie

Pour les liens internet : cliquer sur le terme entre []

- les textes sont extraits de la base [\[Oiseaux.net\]](#)
- les vignettes proviennent du [\[Museum National d'Histoire Naturelle\]](#)
- les sons, photo et vidéos de la base [\[E-Birds\]](#)

N.b. : leur utilisation éventuelle doit être effectuée dans le respect de la loi sur le copyright

- Index Oiseaux de la baie -

Aigrette garzette	Cygne tuberculé	Martin-pêcheur d'Europe
Avocette élégante	Echasse blanche	Milan noir
Balbuzard pêcheur	Faucon pèlerin	Oie cendrée
Barge à queue noire	Fauvette pitchou	Outarde canepetière
Bécasseau variable	Foulque macroule	Pie-grièche écorcheur
Bécassine des marais	Fuligule milouin	Poule d'eau
Bihoreau gris	Fuligule morillon	Râle d'eau
Busard des roseaux	Gorgebleue à miroir	Rousserolle éffarvate
Buse variable	Grande aigrette	Sarcelle d'hiver
Canard chipeau	Grand gravelot	Spatule blanche
Canard colvert	Grèbe à cou noir	Vanneau huppé
Canard pilet	Grébe castagneux	
Canard souchet	Grébe huppé	
Chevalier aboyeur	Grue cendrée	
Chevalier gambette	Guifette moustac	
Chevalier guignette	Guifette noire	
Courlis cendré	Héron cendré	
Courlis corlieu	Héron garde-boeuf	



Aigrette garzette (l')

Lertxuntxo txikia (eu) – Garceta común (es)

- Description :

Longueur totale du corps : environ 65 cm, envergure de 86 à 104 cm. Poids : de 500 à 638 g.

- Habitat :

L'Aigrette garzette fréquente une large gamme d'habitats, mais avec une constante : la présence d'eau libre, douce ou saumâtre, dans laquelle elle trouve sa nourriture.

- Alimentation :

L'Aigrette garzette se nourrit d'une grande variété de proies vertébrées (petits poissons, amphibiens et leurs larves, voire petits lézards) et invertébrées (vers, crustacés, mollusques, et divers insectes, aquatiques et autres), harponnées du bec.

- Ponte : e 3 à 5 œufs bleu verdâtre

- Espèce menacée : non

- Durée de vie : 9 ans

- [Chant /Cri]



- [Photos]



- [Vidéos]



Pour en savoir plus :

- INPN - Inventaire National du Patrimoine Naturel. [\[lien\]](#) - Oiseaux.net . [\[lien\]](#)
- E-birds Cornell Lab of Ornithology et National Audubon Society [\[lien\]](#)



Index général



© Pierre-Yves Le Bail

Avocette élégante (l')

Abozeta (eu) – Avoceta común (es)

- Description :

Longueur 42-45 cm, envergure 77-80 cm, poids 260-290 g.

- Habitat :

L'Avocette est ainsi trouvée essentiellement dans les plaines maritimes (marais salants, lagunes, estuaires, etc.). Elle se confine en des lieux où la végétation est basse et clairsemée.

- Alimentation :

se nourrit surtout d'insectes, de crustacés et vers. Pour ce faire, elle balance la tête et le bec de droite et de gauche, la partie courbe du bec entrouvert étant plongée dans l'eau ou la vase. Les proies sont localisées au toucher, plus rarement à vue dans l'eau claire ou en surface.

- Ponte : 3 ou 4 oeufs

- Espèce menacée : non

- Durée de vie : 25 ans

- [Chant /Cri]

- [Photos]

- [Vidéos]

Pour en savoir plus :

- INPN - Inventaire National du Patrimoine Naturel. [\[lien\]](#) - Oiseaux.net . [\[lien\]](#)
- E-birds Cornell Lab of Ornithology et National Audubon Society [\[lien\]](#)



Index général



© J. LAIGNEL

Balbuzard pêcheur (le)

Arrano arrantzalea (eu) - Águila pescadora (es)

- Description :

Longueur 55-58 cm, envergure 145-170 cm, poids 1,1-2 kg

- Habitat :

Compte-tenu de son alimentation très spécialisée pour ne pas dire exclusive, le balbuzard séjourne à proximité de milieux aquatiques : bord des lacs, fleuves, grands étangs, rivières mais aussi parfois côtes maritimes.

- Alimentation :

Le balbuzard se nourrit uniquement de poissons capturés à la surface de l'eau : ils pèsent généralement entre 150 et 350 grammes mais ils peuvent atteindre exceptionnellement jusqu'à 1 kg et mesurer de 20 à 35 cm.

- Ponte : 3 oeufs blanc-crème tachés de brun-roux

- Espèce menacée : oui

- Durée de vie : 32 ans

- [Chant /Cri]



- [Photos]



- [Vidéos]



Pour en savoir plus :

- INPN - Inventaire National du Patrimoine Naturel. [\[lien\]](#)- Oiseaux.net . [\[lien\]](#)
- E-birds Cornell Lab of Ornithology et National Audubon Society [\[lien\]](#)



Index général



Barge à queue noire (la)

Kuliska buztanbeltza (eu) – Aguja colinegra (es)

- Description :

Longueur totale : 40 à 44 cm. Poids : 160 à 390 g.

- Habitat :

Sans être exclusivement maritime, la barge à queue noire préfère l'eau salée aux marais d'eau douce. En France, elle se tient plus volontiers sur les sables et les vases maritimes lors de ses passages mais elle montre également une certaine préférence pour les étendues d'eau saumâtre ...

- Alimentation :

Pour fouiller la vase, son corps bascule autour de l'articulation du tarse, la queue pointant vers le ciel, tête cou et bec profondément immergés à la recherche de vers, de larves et de petits crustacés.

- Ponte : 4 oeufs fauves tachetés de deux tons foncés

- Espèce menacée : non

- Durée de vie : 16 ans

- [Chant /Cri]

- [Photos]

- [Vidéos]

Pour en savoir plus :

- INPN - Inventaire National du Patrimoine Naturel. [\[lien\]](#) - Oiseaux.net. [\[lien\]](#)
- E-birds Cornell Lab of Ornithology et National Audubon Society [\[lien\]](#)



Index général

Bécasseau variable (le)

Txirri arrunta (eu) – Correlimos común (es)

- Description :

Longueur totale du corps : 16 à 20 cm. Poids : 35-60 g.

- Habitat :

En hiver, il est présent en grandes bandes sur les côtes et dans les estuaires abrités, sur l'estran, les prés salés, les lagunes, les marais salants, ainsi que sur les vasières des plans d'eau douce et des marais de l'intérieur.

- Alimentation :

En été, il se nourrit d'insectes divers dans les marécages et les landes, également d'araignées, de vers oligochètes. En migration et en hivernage, il capture une grande variété d'invertébrés, petits vers polychètes, petits mollusques, crustacés, à l'occasion petits poissons

- Ponte : 4 oeufs verts tachés de brun

- Espèce menacée : non

- Durée de vie : 20 ans

- [Chant /Cri] 

- [Photos] 

- [Vidéos] 

Pour en savoir plus :

- INPN - Inventaire National du Patrimoine Naturel. [\[lien\]](#) - Oiseaux.net . [\[lien\]](#)
- E-birds Cornell Lab of Ornithology et National Audubon Society [\[lien\]](#)





© S. Wroza

Bécassine des marais (la)

Istingor arrunta (eu) – Agachadiza común (es)

- Description :

Longueur totale : 25 à 30 cm. Poids : 100 à 120 g.

- Habitat :

La Bécassine des marais vit et se reproduit dans les zones herbeuses humides, au bord des marais d'eau douce et des étangs, dans les prairies inondées, les champs, et parfois, on peut la trouver près des marais salants.

- Alimentation :

La Bécassine des marais se nourrit principalement de vers, mais aussi d'insectes, crustacés, mollusques, et parfois aussi de graines et de baies.

- Ponte : 3 à 4 œufs vert-olive brunâtre chamoisé, tachetés de sombre.

- Espèce menacée : non

- Durée de vie : 12 ans

- [Chant /Cri]

- [Photos]

- [Vidéos]

Pour en savoir plus :

- INPN - Inventaire National du Patrimoine Naturel. [\[lien\]](#) - Oiseaux.net . [\[lien\]](#)
- E-birds Cornell Lab of Ornithology et National Audubon Society [\[lien\]](#)



Index général



© O. Requinard'h

Bihoreau gris (le)

Amiltxori arrunta (eu) – Martinete común (es)

- Description :

Longueur 58-65 cm, envergure 105-112 cm, poids moyen 550-800 g.

- Habitat :

Le Bihoreau gris vit près des lacs, des marécages et des rivières bordés de végétation dense. Ils nichent et dorment dans les arbres.

- Alimentation :

Le Bihoreau gris se nourrit principalement de poissons, mais aussi de vers de terre, et d'insectes aquatiques et terrestres.

- Ponte : 3 à 5 œufs bleu clair

- Espèce menacée : non

- Durée de vie : 21 ans

- [Chant /Cri]

- [Photos]

- [Vidéos]

Pour en savoir plus :

- INPN - Inventaire National du Patrimoine Naturel. [\[lien\]](#) - Oiseaux.net . [\[lien\]](#)
- E-birds Cornell Lab of Ornithology et National Audubon Society [\[lien\]](#)



Index général



© J. Siblet

Busard des roseaux (le)

Zingira mirotza (eu) – Aguilucho lagunero occidental (es)

- Description :

Longueur 48-56 cm, envergure 115-130 cm, poids 400-800 g.

- Habitat :

Il chasse dans les milieux périphériques, aquatiques comme terrestres, et pour ces derniers à condition qu'ils soient suffisamment ouverts, donc à l'exclusion de la forêt. Il exploite les cultures en herbe riches en petits rongeurs ou oiseaux.

- Alimentation :

En Europe de l'Ouest, les proies classiques sont les jeunes foulques et canards, les jeunes rongeurs aquatiques, les rats, le Campagnol des champs, l'Alouette des champs, les bergeronnettes et pipits, etc.

- Ponte : 3 à 6 oeufs

- Espèce menacée : non

- Durée de vie : 17 ans

- [Chant /Cri]



- [Photos]



- [Vidéos]

Pour en savoir plus :

- INPN - Inventaire National du Patrimoine Naturel. [\[lien\]](#) - Oiseaux.net . [\[lien\]](#)
- E-birds Cornell Lab of Ornithology et National Audubon Society [\[lien\]](#)



Index général



Buse variable (la)

Zapelaitz arrunta (eu) – Busardo ratonero (es)

- Description :

Longueur 55 cm ; Envergure jusqu'à 1,30 m.

- Habitat :

La Buse variable est avant tout un oiseau forestier. Il a besoin des arbres pour la nidification . (...) Son nid sera toujours proche d'une zone ouverte, prairie, culture ou zone humide. Un arbre isolé dans la campagne agricole peut convenir pour la nidification à condition qu'il soit assez dense et cache le nid.

- Alimentation :

La Buse variable se nourrit essentiellement de micro-mammifères, majoritairement de campagnols en Europe. Les proies sont capturées au sol à l'issue d'un vol oblique depuis un poste d'affût ou un point de vol stationnaire. D'autres vertébrés entrent aussi dans son régime, mais en faible part, comme les amphibiens et les petits reptiles, plus rarement des oiseaux.

- Ponte : 2 à 4 œufs

- Espèce menacée : non

- Durée de vie : 25 ans

- [Chant /Cri]

- [Photos]

- [Vidéos]

Pour en savoir plus :

- INPN - Inventaire National du Patrimoine Naturel. [\[lien\]](#) - Oiseaux.net . [\[lien\]](#)
- E-birds Cornell Lab of Ornithology et National Audubon Society [\[lien\]](#)



Index général



Canard chipeau (le)

Ahate ahatea (eu) – Ánade friso (es)

- Description :

Taille : 58 cm Envergure : 84 à 95 cm. Poids : 550 à 900 g

- Habitat :

Il affectionne particulièrement les étendues d'eau profondes : étangs, lacs et marais à la végétation abondante mais aussi rivières et fleuves à débit lent, prairies inondées. Par contre, il fréquente rarement les eaux salées.

- Alimentation :

Le régime du canard chipeau est majoritairement végétarien. Herbes, végétaux aquatiques, graines constituent son menu durant la plus grande partie de l'année. A noter que toutes les parties des plantes sont consommées : feuilles, tiges, racines.

- Ponte : 8 et 11 oeufs

- Espèce menacée : non

- Durée de vie : 13 ans

- [Chant /Cri]



- [Photos]



- [Vidéos]

Pour en savoir plus :

- INPN - Inventaire National du Patrimoine Naturel. [\[lien\]](#) - Oiseaux.net . [\[lien\]](#)
- E-birds Cornell Lab of Ornithology et National Audubon Society [\[lien\]](#)



Index général



© Benjamin GUICHARD/Agence des aires marines protégées

Canard colvert (le)

Basahatea (eu) - Ánade real (es)

- Description :

Longueur 50-65 cm, envergure 81-98 cm, poids 750-1 450 g.

- Habitat :

Il fréquente toutes sortes de milieux humides, eaux stagnantes comme courantes de toutes tailles, du petit point d'eau saisonnier aux plus grands plans d'eau et du petit ruisseau aux plus grandes rivières.

- Alimentation :

Le Canard colvert est un canard de surface dit "barboteur" : la nourriture animale domine (escargots, limaces, lombrics, insectes et leurs larves, petits poissons, têtards...). Son bec est capable de filtrer des proies aquatiques de petite taille.

- Ponte : 8 à 10 œufs vert pâle

- Migrateur : oui

- Espèce menacée : non

- Durée de vie : 29 ans

- [Chant /Cri]

- [Photos]

- [Vidéos]

Pour en savoir plus :

- INPN - Inventaire National du Patrimoine Naturel. [\[lien\]](#) - Oiseaux.net . [\[lien\]](#)
- E-birds Cornell Lab of Ornithology et National Audubon Society [\[lien\]](#)



Index général



Canard pilet (le)

Ahate buztanluzea (eu) – Ánade rabudo norteño (es)

- Description :

Taille : 65 cm Envergure : 80 à 95 cm. Poids : 600 à 1050 g

- Habitat :

Dans son aire de reproduction, le Canard pilet fréquente les eaux douces de l'intérieur, riches en végétation et eutrophes, marais, plans d'eau divers et bords de rivières. Au passage, il peut fréquenter également les rivages maritimes.

- Alimentation :

Le pilet est majoritairement végétarien. Il peut aussi se nourrir sur la terre ferme. Au passage, il consomme également des céréales qu'il glane dans les champs. Il complète son régime avec des invertébrés, crustacés, mollusques, insectes et vers.

- Ponte : 7 à 11 œufs

- Espèce menacée : non

- Durée de vie : 27 ans

- [Chant /Cri] 

- [Photos] 

- [Vidéos] 

Pour en savoir plus :

- INPN - Inventaire National du Patrimoine Naturel. [\[lien\]](#) - Oiseaux.net . [\[lien\]](#)
- E-birds Cornell Lab of Ornithology et National Audubon Society [\[lien\]](#)





J.P. Siblet

Canard souchet (le)

Ahate mozabala (eu) – Cuchara común (es)

- Description :

Taille : 56 cm Envergure : 70 à 85 cm. Poids : 500 à 700 g

- Habitat :

En saison normale, il fréquente les étangs, les marais, les bras morts des fleuves et des rivières. Il affectionne particulièrement les eaux douces et saumâtres. En hiver, il recherche la douceur des côtes marines.

- Alimentation :

Son régime alimentaire est mixte : végétaux mais aussi petits animaux aquatiques, crustacés, mollusques et plancton qu'il capture en eau peu profonde ou en filtrant la couche proche de la surface.

- Ponte : 8 à 12 œufs

- Espèce menacée : non

- Durée de vie : 21 ans

- [Chant /Cri]



- [Photos]



- [Vidéos]

Pour en savoir plus :

- INPN - Inventaire National du Patrimoine Naturel. [\[lien\]](#) - Oiseaux.net . [\[lien\]](#)
- E-birds Cornell Lab of Ornithology et National Audubon Society [\[lien\]](#)





Chevalier aboyeur (le)

Kuliska zuria (eu) – Archibebe claro (es)

- Description :

Taille : 35 cm Envergure : 68 à 70 cm. Poids : 140 à 270 g

- Habitat :

Dans son aire de nidification située au nord de l'Europe, il fréquente les landes dégagées ou partiellement boisées, ou les zones sèches non loin de tourbières. Le reste de l'année, dans son aire d'hivernage, il affectionne les vasières, les mangroves, les marais salants, les récifs coralliens, les plages de sable, les plans d'eau douce et les lagunes.

- Alimentation :

C'est un carnivore exclusif. Son menu principal est constitué de petits invertébrés aquatiques (insectes, crustacés, mollusques, vers). Cependant, il se nourrit également de petits poissons et de petits batraciens.

- Ponte : 4 œufs chamois-crème ou vert-olive marqués de brun-roux foncé

- Espèce menacée : non

- Durée de vie : 12 ans

- [Chant /Cri]

- [Photos]

- [Vidéos]

Pour en savoir plus :

- INPN - Inventaire National du Patrimoine Naturel. [\[lien\]](#) - Oiseaux.net . [\[lien\]](#)
- E-birds Cornell Lab of Ornithology et National Audubon Society [\[lien\]](#)



Index général



Chevalier gambette (le)

Bemagorri arrunta (eu) – Archibebe común (es)

- Description :

Taille : 29 cm Envergure : 59 à 66 cm. Poids : 110 à 155 g

- Habitat :

Le chevalier gambette niche partout en Europe dans les prairies humides et les marais. Il hiverne surtout dans les régions méditerranéennes et en Afrique. Certains restent sous nos latitudes, mais en bord de mer, dans les estuaires ou les marécages.

- Alimentation :

Pendant la période de reproduction, le chevalier gambette chasse des insectes, des vers et des araignées. Le reste du temps, il consomme des mollusques et des crustacés, et parfois des petits poissons et des têtards.

- Ponte : 4 œufs

- Espèce menacée : non

- Durée de vie : 17 ans

- [Chant /Cri]

- [Photos]

- [Vidéos]

Pour en savoir plus :

- INPN - Inventaire National du Patrimoine Naturel. [\[lien\]](#) - Oiseaux.net . [\[lien\]](#)
- E-birds Cornell Lab of Ornithology et National Audubon Society [\[lien\]](#)





© S. Wroza

Chevalier guignette (le)

Kuliska txikia (eu) – Andarríos chico (es)

- Description :

Longueur totale : 18 à 21 cm. Poids : 45 à 60 g

- Habitat :

Durant la majeure partie de l'année, le Chevalier guignette fréquente les berges des étangs et des cours d'eau. Il préfère les bancs de galets aux rives sablonneuses, mais visite aussi les marais côtiers, la mangrove et les lagunes.

- Alimentation :

Toutes sortes d'insectes, des forticules aux papillons, tombent sous son bec effilé. Des araignées, des mollusques et des vers sont également capturés.

- Ponte : 3 à 5 oeufs beige-crème à vert pâle

- Espèce menacée : non

- Durée de vie : 10 ans

- [Chant /Cri]

- [Photos]

- [Vidéos]

Pour en savoir plus :

- INPN - Inventaire National du Patrimoine Naturel. [\[lien\]](#) - Oiseaux.net . [\[lien\]](#)
- E-birds Cornell Lab of Ornithology et National Audubon Society [\[lien\]](#)



Index général



Courlis cendré (le)

Kurlinka handia (eu) – Zarapito rea (es)

- Description :

Longueur totale : 50 à 60 cm. Poids : 575 à 950 g.

- Habitat :

Le Courlis cendré est un oiseau des milieux très ouverts et le plus souvent humides. Il se reproduit dans des habitats assez divers qui ont en commun une vue dégagée, un sol meuble et profond et une grande diversité végétale. Ainsi les marais et tourbières, prairies, landes plus ou moins humides, marais côtiers, etc. peuvent être occupés.

- Alimentation :

Les proies se recrutent parmi les annélides, les mollusques, les arthropodes et marginalement les petits vertébrés. Il sonde de son long bec muni de cellules sensorielles les sols meubles ou détrempés, les vases et autres milieux riches en organismes vivants.

- Ponte : 4 œufs d'un brun olive sombre, tachetés de brun plus foncé

- Espèce menacée : oui

- Durée de vie : 32 ans

- [Chant /Cri] 

- [Photos] 

- [Vidéos] 

Pour en savoir plus :

- INPN - Inventaire National du Patrimoine Naturel. [\[lien\]](#) - Oiseaux.net . [\[lien\]](#)
- E-birds Cornell Lab of Ornithology et National Audubon Society [\[lien\]](#)





J.P. Siblet

Courlis corlieu (le)

Kurlinka bekainduna (eu) – Zarapito trinador (es)

- Description :

Longueur : environ 46 cm pour une envergure de 76 à 89 cm. Poids : 310 à 600 g.

- Habitat :

À la période de nidification, les Courlis corlieux vivent principalement dans les landes de bruyères sauvages et les tourbières de la toundra où ils affectionnent les secteurs les plus secs. En migration, ils font une halte le long des côtes, dans les zones humides intérieures (parfois les étangs) et les prairies à la végétation basse. Pendant la période hivernale, ils occupent systématiquement les côtes, qu'elles soient rocheuses, sablonneuses ou vaseuses.

- Alimentation :

Ils ont un régime très varié : ils consomment des invertébrés marins, des crustacés, en particulier des crabes, des vers marins et des mollusques. Ils capturent également des poissons. Sur les lieux de nidification, ces oiseaux se nourrissent de gros insectes, de baies et parfois de fleurs.

- Ponte : 4 œufs - Espèce menacée : non - Durée de vie : 12 ans

- [Chant /Cri]

- [Photos]

- [Vidéos]

Pour en savoir plus :

- INPN - Inventaire National du Patrimoine Naturel. [\[lien\]](#) - Oiseaux.net . [\[lien\]](#)
- E-birds Cornell Lab of Ornithology et National Audubon Society [\[lien\]](#)





Cygne tuberculé (le)

Cisne vulga (es)

- Description : Longueur 145-160 cm, envergure 208-238 cm, poids 7-16 kg.
- Habitat : À l'état sauvage ou en semi-liberté, le Cygne tuberculé a besoin d'un territoire assez vaste (1,5 à 4 hectares), qui peut inclure un petit lac ou un étang en entier. En hiver, il est commun sur les eaux maritimes. Il vit dans les baies bien abritées, les marais découverts, les lacs et les étangs, les cours d'eau et les zones côtières.
- Alimentation : Le Cygne tuberculé se nourrit essentiellement de matières végétales. Il pâture dans les zones herbeuses et les prairies humides. Il ne dédaigne pas les mollusques ou les insectes aquatiques, capturés à l'aide de son bec capable de filtrer la vase au travers des lamelles.

- Ponte : 5 à 12 œufs, gris clair, vert clair ou bleu pâle/vert

- Espèce menacée : non

- Durée de vie : 20 ans

- [Chant /Cri]



- [Photos]



- [Vidéos]



[Pour en savoir plus :](#)

- INPN - Inventaire National du Patrimoine Naturel. [\[lien\]](#) - Oiseaux.net . [\[lien\]](#)
- E-birds Cornell Lab of Ornithology et National Audubon Society [\[lien\]](#)



Index général



© C. Roy

Echasse blanche (l')

Zankaluzea (eu) – Cigüeñuela común (es)

- Description :

Longueur : environ 40 cm pour une envergure de 67 à 83 cm. Poids : 160 à 200 g.

- Habitat :

L'échasse blanche vit principalement près des marais d'eau douce et salée, et dans les vasières, les lacs peu profonds, les lagunes côtières, les champs inondés et les rizières.

- Alimentation :

L'échasse blanche se nourrit d'insectes aquatiques, vers, têtards et larves de mouches, mais aussi de crustacés, mollusques et araignées.

- Ponte : 4 œufs

- Espèce menacée : non

- [Chant /Cri]



- [Photos]



- [Vidéos]



Pour en savoir plus :

- INPN - Inventaire National du Patrimoine Naturel. [\[lien\]](#) - Oiseaux.net . [\[lien\]](#)
- E-birds Cornell Lab of Ornithology et National Audubon Society [\[lien\]](#)



Index général



P. Gourdain

Faucon pèlerin (le)

Halcón peregrino (es)

- Description :

Longueur 36-48 cm, envergure 95-110 cm, poids 580-1 300 g

- Habitat : Le Faucon pèlerin est un oiseau rupestre (qui vit dans les rochers. Il utilise les falaises aussi bien comme point d'observation élevé pour la chasse que pour nichier.

- Alimentation : Il ne chasse pratiquement que des oiseaux capturés en vol. Toutefois il lui arrive, comme beaucoup d'autres faucons, de capturer aussi de gros insectes en vol - hennetons par exemple - ou des chauves-souris et de façon anecdotique des rongeurs.

Ponte : 2 ou 5 œufs, de couleur marron rougeâtre

- Espèce menacée : non

- Durée de vie : 17 ans

- [Chant /Cri]

- [Photos]

- [Vidéos]

Pour en savoir plus :

- INPN - Inventaire National du Patrimoine Naturel. [\[lien\]](#) - Oiseaux.net . [\[lien\]](#)
- E-birds Cornell Lab of Ornithology et National Audubon Society [\[lien\]](#)





Fauvette pitchou (la) *Curruca rabilarga (es)*

- Description :

Longueur totale : 12 à 14 cm. Poids : 8 à 10 g.

- Habitat : ... Plus au sud, elle fréquente divers habitats buissonneux parsemés d'arbres, des flancs des collines aux touffes de salicornes des terrains salés. Elle peut être abondante dans les zones côtières...

- Alimentation : Son alimentation est fondamentalement insectivore. Elle capture des petits coléoptères, des lépidoptères de toute taille et leurs chenilles, des diptères (tipules de prairies, mouches, chironomidés qui sont des insectes de petite taille ressemblant beaucoup à des moustiques), etc.

Ponte : 3-4 œufs. Leur couleur est blanc sale ou verdâtre pâle avec des petits points brun olivacé, gris cendré ou brun rougeâtre

- Espèce menacée : oui

- [Chant /Cri] 

- [Photos] 

- [Vidéos] 

Pour en savoir plus :

- INPN - Inventaire National du Patrimoine Naturel. [\[lien\]](#) - Oiseaux.net . [\[lien\]](#)
- E-birds Cornell Lab of Ornithology et National Audubon Society [\[lien\]](#)





Foulque macroule (la) *Focha común (es)*

- Description :

Taille : cm Envergure : cm

- Habitat : La Foulque macroule est une espèce aquatique occupant suivant les saisons toutes les eaux libres continentales, naturelles et artificielles, de plaine et de moyenne altitude.

Elle préfère les eaux peu profondes riches en végétation riveraine et de pleine eau, étant surtout végétarienne.

- Alimentation : À la belle saison, la Foulque macroule est végétarienne....En inter-saison, le régime est toujours mixte, mais avec la part animale peut-être plus importante. Par exemple, elle peut se tourner vers les colonies de bivalves d'eau douce comme la Moule zébrée auxquelles elle accède par plongée.

Ponte : 6 à 10 œufs beige clair tachés de brun

- Espèce menacée : non

- Durée de vie : 18 ans

- [Chant /Cri]

- [Photos]

- [Vidéos]

[Pour en savoir plus :](#)

- INPN - Inventaire National du Patrimoine Naturel. [\[lien\]](#) - Oiseaux.net . [\[lien\]](#)
- E-birds Cornell Lab of Ornithology et National Audubon Society [\[lien\]](#)





Fuligule milouin (le)

Murgilarri arrunta (eu) – Porrón europeo (es)

- Description :

Longueur 42-49 cm, envergure 72-82 cm, poids 650-1 200 g.

- Habitat :

Ils fréquentent les marais, les étangs, cours d'eau calmes et anciennes gravières aux berges couvertes de roseaux et d'iris. Ce canard plongeur occupe aussi les réservoirs artificiels et plus particulièrement lacs de barrage.

- Alimentation :

Il se nourrit surtout de graines, de racines, de feuilles et de bourgeons de plantes aquatiques telles que les lentilles d'eau et les potamots. En plongeant il capture également des mollusques, des crustacés, des vers et des larves d'insectes.

- Ponte : 5 à 12 oeufs

- Espèce menacée : oui

- Durée de vie : 10 ans

- [Chant /Cri]

- [Photos]

- [Vidéos]

Pour en savoir plus :

- INPN - Inventaire National du Patrimoine Naturel. [\[lien\]](#) - Oiseaux.net . [\[lien\]](#)
- E-birds Cornell Lab of Ornithology et National Audubon Society [\[lien\]](#)



Index général



Fuligule morillon (le)

Porrón moñudo (es)

- Description :

Longueur 40-47 cm, envergure 67-73 cm, poids 0,5-1 kg.

- Habitat : Le Fuligule morillon est lié aux eaux douces, courantes et dormantes, d'une certaine profondeur.

- Alimentation : Le régime alimentaire est mixte. Il est à la fois végétarien, surtout à la belle saison, et consomme des plantes aquatiques (feuillage, fructifications et graines), mais aussi, et en toutes saisons, prédateur.

Ce sont les mollusques qui l'intéressent particulièrement, bivalves et gastéropodes en eaux douces et marines, à commencer par notre moule marine comestible ...

Ponte : 8 à 11 oeufs

- Espèce menacée : non

- Durée de vie : 15 ans

- [Chant /Cri]

- [Photos]

- [Vidéos]

Pour en savoir plus :

- INPN - Inventaire National du Patrimoine Naturel. [\[lien\]](#) - Oiseaux.net . [\[lien\]](#)
- E-birds Cornell Lab of Ornithology et National Audubon Society [\[lien\]](#)





Gorgebleue à miroir (le)

Paparrurdina (eu) – Ruseñor pechiazul (es)

- Description :

Taille : 15 cm Envergure : 23 cm. Poids : 15 à 23 g

- Habitat :

La gorgebleue à miroir se reproduit dans la toundra avec des zones buissonneuses, dans les bosquets, les lisières de forêts humides, les zones arbustives sur les collines et les zones montagneuses, souvent près de l'eau. On peut aussi la trouver jusqu'à 2000 mètres d'altitude.

Elle hiverne dans les zones broussailleuses au bord de l'eau et dans les roselières.

- Alimentation :

La gorgebleue à miroir se nourrit principalement d'insectes, mais aussi de chenilles et de baies.

- Ponte : 4 à 7 oeufs bleu pâle ou verts, tachetés de brun

- Espèce menacée : non

- Durée de vie : 8 ans

- [Chant /Cri]

- [Photos]

- [Vidéos]

Pour en savoir plus :

- INPN - Inventaire National du Patrimoine Naturel. [\[lien\]](#) - Oiseaux.net . [\[lien\]](#)
- E-birds Cornell Lab of Ornithology et National Audubon Society [\[lien\]](#)



Index général



© R. Jantot

Grande aigrette (la)

Letxuntxo handia (eu) – Garceta grande (es)

- Description :

Longueur 85-102 cm, envergure 140-170 cm, poids 960-1 680 g.

- Habitat :

La Grande Aigrette occupe une très grande variété de zones humides, que ce soit sur les côtes ou dans l'intérieur, et même localement des milieux terrestres. Elle y pêche, ou chasse, une grande diversité d'invertébrés et de vertébrés, aquatiques ou terrestres.

- Alimentation :

La Grande Aigrette n'est pas qu'une consommatrice de poissons. Sa préation s'exerce sur une grande variété de proies vertébrées comme invertébrées, aquatiques comme terrestres, même si les petits poissons constituent toujours la part prépondérante de son régime.

- Ponte : 4 à 5 œufs lisses, bleu verdâtre ou bleu clair

- Espèce menacée : non

- Durée de vie : 23 ans

- [Chant /Cri]

- [Photos]

- [Vidéos]

Pour en savoir plus :

- INPN - Inventaire National du Patrimoine Naturel. [\[lien\]](#) - Oiseaux.net . [\[lien\]](#)
- E-birds Cornell Lab of Ornithology et National Audubon Society [\[lien\]](#)



Index général



Grand gravelot (le)
Txirritxo handia (eu) – Chorlitejo grande (es)

- Description :
Longueur : environ 20 cm, pour une envergure de 48 à 57 cm. Poids de 55 à 75g.

- Habitat :
L'espèce se reproduit principalement sur les plages de sable ou de galets le long de la côte arctique ou autour des plans d'eau de la toundra. Dans le sud de son aire, il peut occuper en plus des habitats de l'intérieur pierreux ou sableux et bien drainés, les rives et îlots sablo-graveleux de cours d'eau, gravières et réservoirs.

- Alimentation :
Son régime alimentaire se compose de petits invertébrés, crustacés (...), petits mollusques, annélides (...), insectes (fourmis, coléoptères, diptères et leurs larves ...

- Ponte : 4 oeufs

- Espèce menacée : non

- Durée de vie : 10 ans

- [Chant /Cri]

- [Photos]

- [Vidéos]

Pour en savoir plus :

- INPN - Inventaire National du Patrimoine Naturel. [\[lien\]](#) - Oiseaux.net . [\[lien\]](#)
- E-birds Cornell Lab of Ornithology et National Audubon Society [\[lien\]](#)





Grèbe à cou noir (le)

Zampullín cuellinegro (es)

- Description :

Longueur totale du corps : 28 à 34 cm. Poids : 210 à 450 g.

- Habitat : Le Grèbe à cou noir niche sur les plans d'eau pourvus d'une ceinture de végétaux poussant dans l'eau (phragmites, scirpes, joncs, massettes,,

- Alimentation : Le Grèbe à cou noir consomme essentiellement des macro-invertébrés aquatiques, insectes et leurs larves, petits crustacés comme les Artemia, et dans une moindre mesure de petits vertébrés aquatiques et leurs larves

Ponte : 2 à 4 œufs blancs bleutés devenant bruns avec le temps

- Espèce menacée : non

- [Chant /Cri] 

- [Photos] 

- [Vidéos] 

Pour en savoir plus :

- INPN - Inventaire National du Patrimoine Naturel. [\[lien\]](#) - Oiseaux.net . [\[lien\]](#)
- E-birds Cornell Lab of Ornithology et National Audubon Society [\[lien\]](#)



Index général



© S. Wroze

Grèbe castagneux (le)

Txitlinporta txikia (eu) – Zampullín común (es)

- Description :

Longueur 25-29 cm, envergure 40-45 cm, poids moyen 130-190 g.

- Habitat :

Le Grèbe castagneux est un oiseau aquatique qui recherche principalement les étendues d'eau douce où la présence d'une végétation aquatique abondante, telle que les roseaux, les nénuphars et les plantes aquatiques flottantes qui lui offrent à la fois un abri et des ressources alimentaires.

- Alimentation :

Son régime alimentaire est moins piscivore que celui des autres grèbes et est principalement composé d'insectes et de larves, notamment d'éphémères, de plécoptères, de diverses punaises aquatiques, de coléoptères, de mouches, de trichoptères et de larves de libellules.

- Ponte : 2 à 10 œufs

- Espèce menacée : non

- Durée de vie : 17 ans

- [Chant /Cri]

- [Photos]

- [Vidéos]

Pour en savoir plus :

- INPN - Inventaire National du Patrimoine Naturel. [\[lien\]](#) - Oiseaux.net. [\[lien\]](#)
- E-birds Cornell Lab of Ornithology et National Audubon Society [\[lien\]](#)



Index général



© Julien Bonnaud

Grèbe huppé (le)

Somormujo lavanco (es)

- Description : Longueur 46-51 cm, envergure 85-90 cm, poids moyen 570-810 g.
- Habitat : Le Grèbe huppé est un oiseau qui se trouve dans une grande variété de milieux aquatiques. Qu'elles soient artificielles ou non, il a une préférence pour les étendues d'eau douce bordées de végétation émergente et submergée abondante.
- Alimentation : Le Grèbe huppé se nourrit essentiellement de petits poissons (gardons, brèmes, ablettes, goujons..qui mesurent généralement entre 5 et 20 cm mais aussi de larves, d'insectes, de crustacés et de mollusques. Sa ration quotidienne étant de 150 à 200 g.
- Ponte : 3 à 5 œufs blanchâtres.
- Espèce menacée : non
- Durée de vie : 10 ans
- [Chant /Cri] 
- [Photos] 
- [Vidéos] 

Pour en savoir plus :

- INPN - Inventaire National du Patrimoine Naturel. [\[lien\]](#) - Oiseaux.net . [\[lien\]](#)
- E-birds Cornell Lab of Ornithology et National Audubon Society [\[lien\]](#)



Index général



© S. Wroza

Grue cendrée (la) *Grulla comú (es)*

- Description :

Longueur totale : 1 à 1,20 m. Poids : 4 à 6 kg.

- Habitat : La grue cendrée se reproduit dans les fondrières, les landes de bruyères humides et les marais d'eau douce peu profonds, ainsi que dans les forêts marécageuses. Elles hivernent dans les campagnes ouvertes, près des lacs et des marais, ou plus loin dans les zones cultivées.

- Alimentation : La grue cendrée est omnivore. Pendant l'hiver, elle se nourrit davantage de végétaux.

Ponte : un ou deux œufs

- Espèce menacée : non

- Durée de vie : 17 ans

- [Chant /Cri] 

- [Photos] 

- [Vidéos] 

Pour en savoir plus :

- INPN - Inventaire National du Patrimoine Naturel. [\[lien\]](#) - Oiseaux.net . [\[lien\]](#)
- E-birds Cornell Lab of Ornithology et National Audubon Society [\[lien\]](#)



Index général



© Pierre-Yves Le Bail

Guifette moustac (la) *Fumarel cariblanco (es)*

- Description :

Taille : 29 cm Envergure : 64 à 70 cm. Poids : 80 à 95 g

- Habitat : La guifette moustac se reproduit sur les marais d'eau douce, les viviers et les mares, à la lisière d'une végétation émergente. En dehors de cette période, on peut la voir sur les lacs et les réservoirs, localement aussi sur les lagunes côtières et les estuaires.

- Alimentation : La guifette moustac se nourrit de libellules, de larves d'insectes aquatiques, de coléoptères, de têtards et de rainettes, ainsi que de petits poissons.

Ponte : 3 et 5 œufs verdâtres tachés de brun fonc

- Espèce menacée : non

- Durée de vie : 10 ans

- [Chant /Cri] 

- [Photos] 

- [Vidéos] 

Pour en savoir plus :

- INPN - Inventaire National du Patrimoine Naturel. [\[lien\]](#) - Oiseaux.net . [\[lien\]](#)
- E-birds Cornell Lab of Ornithology et National Audubon Society [\[lien\]](#)



Index général



Guifette noire (la) *Fumarel común (es)*

- Description :

Longueur totale du corps : environ 28 cm, envergure de 57 à 65 cm. Poids : de 50 à 75 g.

- Habitat : Pendant la nidification, c'est une guifette des eaux douces, fréquentant les lacs, les étangs et les marais avec végétation riveraine ou flottante fournie. Pendant l'hivernage, elle est exclusivement pélagique (i.e. haute mer), au large des côtes d'Afrique.

- Alimentation : Le régime de la guifette noire est constitué principalement d'insectes aquatiques et de leurs larves mais elle se nourrit également de petits poissons en eau peu profonde....

Ponte : trois oeufs brun pâle maculés

- Espèce menacée : non

- Durée de vie : 17 ans

- [Chant /Cri]

- [Photos]

- [Vidéos]

- INPN - Inventaire National du Patrimoine Naturel. [\[lien\]](#) - Oiseaux.net . [\[lien\]](#)
- E-birds Cornell Lab of Ornithology et National Audubon Society [\[lien\]](#)





© C. Fourquier

Héron cendré (le)

Lertxun gorria (eu) – Garza real (es)

- Description :

Longueur 90-98 cm, envergure 175-195 cm, poids 1-2 kg.

- Habitat :

Le Héron cendré fréquente toutes les eaux douces ou saumâtres à condition qu'elles soient poissonneuses. En intersaison, il fréquente également les milieux agricoles dans sa chasse aux rongeurs et autres proies terrestres.

- Alimentation :

Le Héron cendré se nourrit essentiellement de poissons, en particulier pour l'alimentation des jeunes. Le régime inclut aussi des amphibiens comme les grenouilles, certains invertébrés comme les écrevisses et des taxons amphibiens tels que couleuvre à collier, musaraigne aquatique....

- Ponte : 3 à 5 œufs mats, d'un bleu-vert clair.

- Espèce menacée : non

- Durée de vie : 25 ans

- [Chant /Cri] 

- [Photos] 

- [Vidéos] 

Pour en savoir plus :

- INPN - Inventaire National du Patrimoine Naturel. [\[lien\]](#) - Oiseaux.net . [\[lien\]](#)
- E-birds Cornell Lab of Ornithology et National Audubon Society [\[lien\]](#)



Index général



Héron garde-bœuf (le)

Lertxunxo itzaina (eu) – Garcilla bueyera (es)

- Description :

Taille : 56 cm Envergure : 88 à 96 cm. Poids : 300 à 400 g

- Habitat :

Contrairement aux autres hérons, le garde-bœufs n'est pas majoritairement lié au milieu aquatique. Même si l'eau et les zones humides continuent à jouer un rôle important dans son mode de vie, on le trouve le plus souvent dans les steppes herbacées, les prairies, les cultures, et même dans des milieux artificiels comme les terrains de sport ou les pelouses urbaines.

- Alimentation :

Il profite du dérangement causé par le bétail ou les machines agricoles pour capturer insectes et autres arthropodes, divers invertébrés autres ainsi que de petits vertébrés tels que mulots et musaraignes.

- Ponte : 4 à 5 œufs de couleur bleu verdâtre

- Espèce menacée : non

- Durée de vie : 15 ans

- [Chant /Cri]

- [Photos]

- [Vidéos]

Pour en savoir plus :

- INPN - Inventaire National du Patrimoine Naturel. [\[lien\]](#) - Oiseaux.net . [\[lien\]](#)
- E-birds Cornell Lab of Ornithology et National Audubon Society [\[lien\]](#)



Index général



Martin-pêcheur d'Europe (le)

Martin arrantzalea (eu) – Martin pescador comun (es)

- Description :

Longueur 16-17 cm, envergure 24-26 cm, poids 34-46 g.

- Habitat :

Le Martin-pêcheur d'Europe fréquente le bord des eaux qu'elles soient stagnantes ou courantes. Ces eaux peuvent être très diverses, mais elles doivent surtout être très poissonneuses, riches en petits poissons de taille adaptée à la sienne. L'eau doit être suffisamment claire pour qu'il puisse y pêcher efficacement.

- Alimentation :

L'essentiel du menu du martin-pêcheur est composé de petits poissons de toutes sortes, vairons, vandoises, rotengles et gardons, truitelles, etc, dès lors que leur taille n'excède pas 125 mm.

- Ponte : six ou sept œufs

- Espèce menacée : non

- Durée de vie : 15 ans

- [Chant /Cri]

- [Photos]

- [Vidéos]

Pour en savoir plus :

- INPN - Inventaire National du Patrimoine Naturel. [\[lien\]](#) - Oiseaux.net . [\[lien\]](#)
- E-birds Cornell Lab of Ornithology et National Audubon Society [\[lien\]](#)



Index général



J.P. Siblet

Milan noir (le)

Miru beltza (eu) – Milano negro (es)

- Description :

Longueur 55-60 cm, envergure 160-180 cm, poids 630-940 g.

- Habitat :

Le Milan noir est (...) présent à peu près partout en plaine et en moyenne montagne.

Il a deux exigences pour être présent. Il a besoin de milieux ouverts pour la recherche de nourriture et de milieux fermés de type forestier avec de grands arbres pour la nidification.

- Alimentation :

Il suit les routes pour récupérer les animaux tués par les véhicules, surtout des vertébrés mais aussi de gros insectes. Il fait de même au-dessus des cours d'eau et des plans d'eau pour les poissons morts flottant en surface.

- Ponte : 2 à 3 œufs

- Espèce menacée : non

- Durée de vie : 23 ans

- [Chant /Cri] 

- [Photos] 

- [Vidéos] 

Pour en savoir plus :

- INPN - Inventaire National du Patrimoine Naturel. [\[lien\]](#) - Oiseaux.net . [\[lien\]](#)
- E-birds Cornell Lab of Ornithology et National Audubon Society [\[lien\]](#)





Oie cendrée (l')

Antzara hankagorritzta (eu) – Ánsar común (es)

- Description :

Longueur totale : 75 à 90 cm. Poids : 2,5 à 4,5 kg (mâle), 2 à 4 kg (femelle).

- Habitat :

Au printemps, elle fréquente les marécages, les bords des lacs à la végétation riveraine importante. En hiver, elle recherche la douceur côtière et les endroits abrités. On la retrouve donc plutôt en bordure des réservoirs artificiels, des lacs et des estuaires mais aussi dans les prairies vallonnées

- Alimentation :

C'est une végétarienne exclusive. Compte-tenu de son environnement, uniquement de la verdure à son menu : plantes herbacées aquatiques ou terrestres, racines, tubercules, graines.

- Ponte : 4 à 9 œufs

- Espèce menacée : non

- Durée de vie : 17 ans

- [Chant /Cri]



- [Photos]



-[Vidéos]



Pour en savoir plus :

- INPN - Inventaire National du Patrimoine Naturel. [lien] - Oiseaux.net . [lien]
- E-birds Cornell Lab of Ornithology et National Audubon Society [lien]



Index général



Outarde canepetière (l')

Basoilo txikia (eu) – Sisón común (es)

- Description :

Longueur 40-45 cm, envergure 105-115 cm, poids 700-950 g.

- Habitat :

Fréquente des terrains dégagés et ouverts, souvent steppiques : pâtures, cultures de céréales et d'autres herbacées. En hiver et pendant la migration, prairies et grandes étendues plates.

- Alimentation :

Le régime alimentaire repose sur les végétaux (...) et les invertébrés (Orthoptères, Coléoptères, Mollusques, etc.).

- Ponte : 2 à 5 oeufs

- Espèce menacée : oui

- [Chant /Cri]

- [Photos]

- [Vidéos]

Pour en savoir plus :

- INPN - Inventaire National du Patrimoine Naturel. [\[lien\]](#) - Oiseaux.net . [\[lien\]](#)
- E-birds Cornell Lab of Ornithology et National Audubon Society [\[lien\]](#)



Index général



Pie grièche écorcheur (la) *Alcaudón dorsirrojo (es)*

- Description :

Longueur totale : 16 à 18 cm. Poids : 25 à 40 g.

- Habitat : L'habitat de reproduction de la Pie-grièche écorcheur présente toujours deux caractéristiques indispensables.

Il doit être pourvu d'arbustes ou de buissons touffus favorables à la nidification (épineux comme les prunelliers, aubépines et églantiers, ou alors jeunes conifères).

- Alimentation : Son régime est constitué de gros insectes, particulièrement coléoptères, orthoptères, lépidoptères, mais aussi de petits vertébrés (jeunes campagnols, petits lézards, jeunes anoures à l'émergence, etc.

Ponte : 4 à 6 œufs de teinte gris-vert ou brunâtre avec des taches brunes

- Espèce menacée : non

- Durée de vie : 10 ans

- [Chant /Cri]

- [Photos]

- [Vidéos]

Sources d'information :

- INPN - Inventaire National du Patrimoine Naturel. [\[lien\]](#) - Oiseaux.net . [\[lien\]](#)
- E-birds Cornell Lab of Ornithology et National Audubon Society [\[lien\]](#)





© S. Wroza

Poule-d'eau (la)

Uroila arrunta (eu) - Gallineta común (es)

- Description :

Longueur 35 cm ; Envergure jusqu'à 55 cm.

- Habitat :

Elle occupe les eaux douces ou saumâtres, les zones humides où la végétation est abondante et émergente, avec des rives proposant refuge et nidification. On la trouve près des étangs, des rivières calmes, des fossés, des marais et des lacs, ainsi que dans les eaux des parcs urbains ou autres zones humides.

- Alimentation :

Elle arrache des plantes aquatiques, de l'herbe, des mousse, des feuilles des arbres et des buissons, mais se nourrit aussi de mollusques, d'insectes, de vers de terre, parfois de petits poissons, de têtards et d'œufs d'oiseaux.

- Ponte : 5 à 8 œufs lisses et brillants, blanc cassé ou chamois

- Espèce menacée : non

- Durée de vie : 15 ans

- [Chant /Cri]

- [Photos]

- [Vidéos]

Pour en savoir plus :

- INPN - Inventaire National du Patrimoine Naturel. [\[lien\]](#) - Oiseaux.net . [\[lien\]](#)
- E-birds Cornell Lab of Ornithology et National Audubon Society [\[lien\]](#)



Index général



Râle d'eau (le)

Uroilanda handia (eu) – Rascón europeo (es)

- Description :

Longueur totale : 23 à 28 cm. Poids : 90 à 160 g.

- Habitat :

Le jour le râle d'eau vit caché dans les roseaux touffus des étangs, marais et rivières aux eaux peu profondes, bien qu'on puisse parfois l'apercevoir en limite de roselière. Il migre à l'automne vers le sud-ouest de l'Europe.

- Alimentation :

Le râle d'eau se sert de son long bec effilé pour se nourrir. Grâce à lui, il fouille la vase à la recherche de vers et de sangsues et brise la carapace des crevettes d'eau douce, des écrevisses et des insectes.

- Ponte : 6 à 10 oeufs

- Espèce menacée : non

- Durée de vie : 6 ans

- [Chant /Cri]



- [Photos]



- [Vidéos]



[Pour en savoir plus :](#)

- INPN - Inventaire National du Patrimoine Naturel. [\[lien\]](#) - Oiseaux.net . [\[lien\]](#)
- E-birds Cornell Lab of Ornithology et National Audubon Society [\[lien\]](#)



Index général



© Pierre-Yves Le Ball

Rousserolle effarvatte (la)

Carricero común (es)

- Description : Taille : 13 cm Envergure : 19 cm. Poids : 10 à 15 g
- Habitat : La rousserolle effarvatte est un habitant de la phragmitaie inondée qui borde les eaux dormantes ou courantes ou qui envahit les zones palustres. [...] La roselière sèche peut également être occupée si l'oiseau n'a pas le choix. Les saules sont tolérés mais pas indispensables.
- Alimentation : La rousserolle effarvatte se nourrit d'arthropodes, en premier lieu d'insectes qu'elle trouve parmi les roseaux. Les insectes à larves aquatiques vivant près de l'eau, éphémères, phryganes, perles et sialis, sont des proies communes pour la rousserolle effarvatte.
- Ponte : 4 à 5 œufs bleutés et tachetés.
- Espèce menacée : non
- Durée de vie : 12 ans
- [Chant /Cri] 
- [Photos] 
- [Vidéos] 

Pour en savoir plus :

- INPN - Inventaire National du Patrimoine Naturel. [\[lien\]](#) - Oiseaux.net . [\[lien\]](#)
- E-birds Cornell Lab of Ornithology et National Audubon Society [\[lien\]](#)



Index général

Sarcelle d'hiver (la)

Zertzeta arrunta (eu) - Cerceta común(es)

- Description :

Longueur totale du corps : environ 43 cm, envergure de 54 à 59 cm. Poids : de 250 à 400g.

- Habitat :

L'espèce recherche au printemps des eaux peu profondes, en particulier celles situées à proximité de forêts et pourvues en périphérie d'une couverture herbacée propice à la nidification. Les petites pièces d'eau douce et les marais peu profonds avec une végétation émergente abondante sont préférés aux grands plans d'eau. Les cours d'eau en milieu boisé sont également recherchés.

- Alimentation :

À la belle saison, le régime alimentaire se compose principalement d'invertébrés comme les mollusques, les vers, les insectes et les crustacés. En hiver, changement de régime, l'espèce consomme principalement des graines de plantes aquatiques ...

- Ponte : 6 à 11 œufs

- Espèce menacée : non

- Durée de vie : 16 ans

- [Chant /Cri] 

- [Photos] 

- [Vidéos] 

Pour en savoir plus :

- INPN - Inventaire National du Patrimoine Naturel. [\[lien\]](#) - Oiseaux.net . [\[lien\]](#)
- E-birds Cornell Lab of Ornithology et National Audubon Society [\[lien\]](#)





© S. Wroza

Spatule blanche (la)

Mokozabala (eu) - Espátula blanca (es)

- Description :

Longueur 80-90 cm, envergure 115-130 cm, poids 1-1,7 kg.

- Habitat :

La Spatule blanche habite les grandes zones humides littorales et de l'intérieur. Elle a besoin pour se nourrir de grandes étendues d'eau libre peu profonde, et pour nidifier d'arbres ou arbustes car sa nidification coloniale est le plus souvent arboricole, même si localement elle se résout à nicher en roselière.

- Alimentation :

Son bec spatulé lui permet de filtrer l'eau et de retenir toutes sortes d'invertébrés et de petits vertébrés (petits crustacés, vers, larves d'insectes, petits poissons,...).

- Ponte : 3 à 5 œufs

- Espèce menacée : non

- Durée de vie : 28 ans

- [Chant /Cri]

- [Photos]

- [Vidéos]

Pour en savoir plus :

- INPN - Inventaire National du Patrimoine Naturel. [\[lien\]](#) - Oiseaux.net . [\[lien\]](#)
- E-birds Cornell Lab of Ornithology et National Audubon Society [\[lien\]](#)



Index général



Vanneau huppé (le) *Avefría europea (es)*

- Description :

Taille : 31 cm Envergure : 82 à 87 cm. Poids : 150 à 310 g

- Habitat : Le Vanneau huppé se reproduit dans une grande variété de milieux ouverts, humides ou non, à sol couvert d'une strate herbacée rase ou rare, voire à sol nu, l'essentiel pour lui étant de voir venir un danger quand il est couché sur son nid à même le sol....

- Alimentation : Le Vanneau huppé est insectivore toute l'année. Il repère à vue les proies présentes à la surface du sol. Pour celles présentes près de la surface, il sonde le sol du bec et les trouve au toucher. En eau superficielle, il utilise la méthode du pied tremblant. ...

Ponte : 4 oeufs brun clair tachés de noir.

- Espèce menacée : oui

- Durée de vie : 23 ans

- [Chant /Cri]

- [Photos]

- [Vidéos]

Pour en savoir plus :

- INPN - Inventaire National du Patrimoine Naturel. [\[lien\]](#) - Oiseaux.net . [\[lien\]](#)
- E-birds Cornell Lab of Ornithology et National Audubon Society [\[lien\]](#)

