

Baie de Txingudi - Estuaire de la Bidasoa

Oiseaux de mer

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

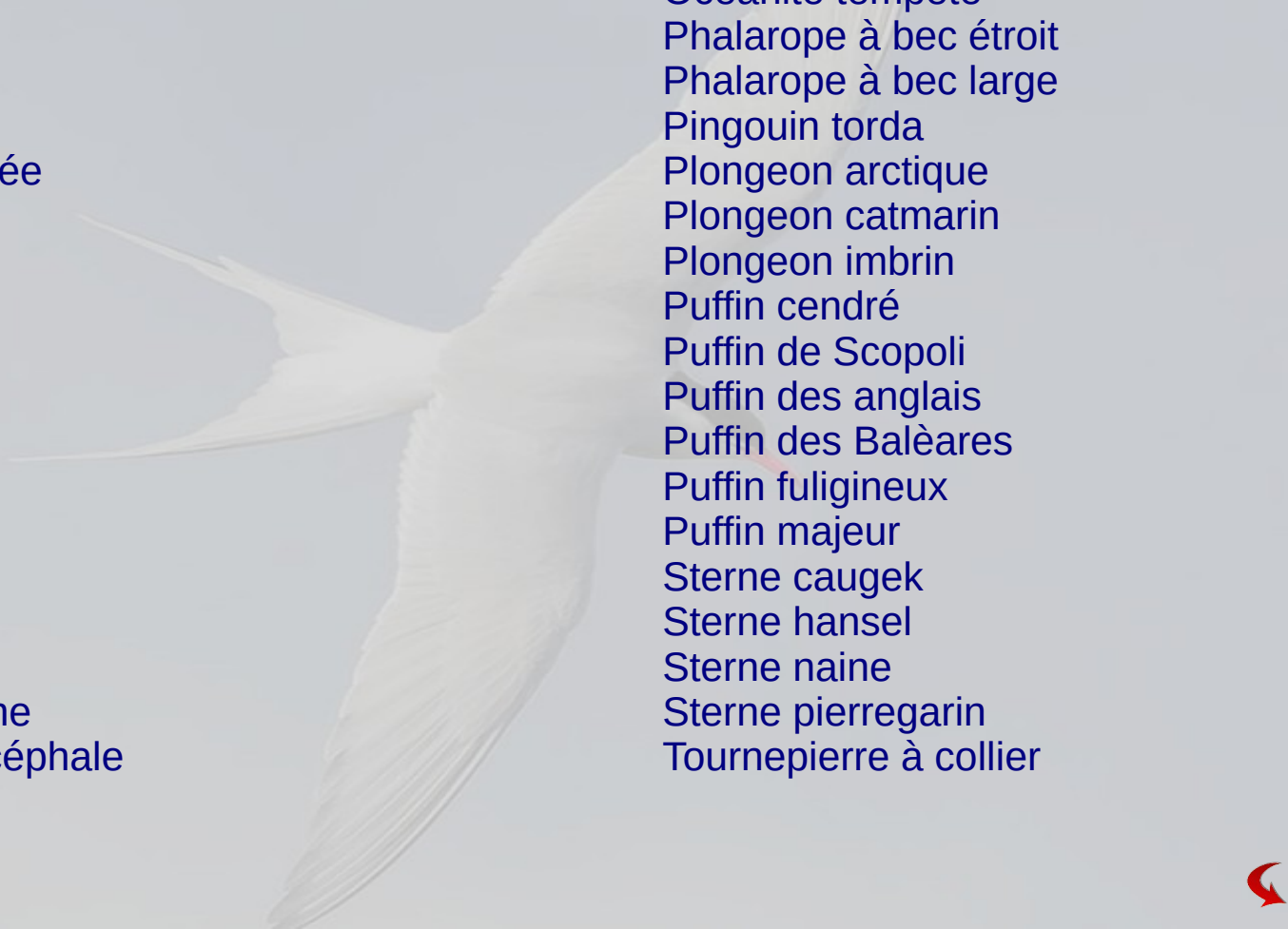
- les textes sont extraits de la base [\[Oiseaux.net\]](#)
- les vignettes proviennent du [\[Museum National d'Histoire Naturelle\]](#)
- les sons, photo et vidéos de la base [\[E-Bird\]](#)
- voir aussi : [\[Oiseaux terrestres et marins dans les pyrénées atlantiques \]: changement climatique, migration et évolution des populations / Castège, Iker; Milon, Emilie; Isturitz, Ainhoa et al. - Biarritz : ERMMA, 2022. - 62 p\]](#)

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



Table des matières

- Index Oiseaux de mer -



Cormoran huppé
Fou de Bassan
Fulmar boréal
Goéland argenté
Goéland brun
Goéland cendré
Goéland leucophée
Goéland marin
Grand cormoran
Grand gravelot
Grand labbe
Guifette noire
Guillemot de troïl
Huitrier pie
Labbe parasite
Labbe pomarin
Macareux moine
Macreuse noire
Mouette de Sabine
Mouette mélancocéphale
Mouette pygmée
Mouette rieuse

Mouette tridactyle
Océanite cul-blanc
Océanite tempête
Phalarope à bec étroit
Phalarope à bec large
Pingouin torda
Plongeon arctique
Plongeon catmarin
Plongeon imbrin
Puffin cendré
Puffin de Scopoli
Puffin des anglais
Puffin des Baléares
Puffin fuligineux
Puffin majeur
Sterne caugek
Sterne hansel
Sterne naine
Sterne pierregarin
Tournepiere à collier





Mickaël Buanic - Agence des aires marines protégée

Cormoran huppé (le)

Cormorán moñudo (es)

- Description :

Longueur 65-80 cm, envergure 90-105 cm, poids 1,4-2,3 kg.

- Habitat : Alors que son cousin, le Grand Cormoran se rencontre également sur les plan d'eau et les rivières de l'intérieur, le cormoran huppé est visible uniquement sur les côtes rocheuses, les îles ou les îlots du bord de mer. Son lieu de résidence privilégié est constitué par des falaises escarpées dominant le littoral ou surplombant des écueils

- Alimentation : Il se nourrit exclusivement de poissons, surtout des ammodytes et des sprats, espèces proches du hareng mesurant environ 15 cm

Ponte : 1 et 6 oeufs

- 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 [\[lien\]](#)



JP. Siblet

Fou de Bassan (le) *Alcatraz atlántico (es)*

- Description :

Longueur 87-100 cm, envergure 165-180 cm, poids 2,4-3,6 kg.

- Habitat : Visibles en haute mer, ils se rapprochent des côtes en été (le seul site de nidification en France reste les Sept Iles, côtes d'Armor).

- Alimentation : Piscivore, de 400 à 700 g de poissons par jour ; les prises les plus classiques restent le maquereau, sprat, sardine...

Ponte : un seul oeuf

- 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 [\[lien\]](#)



Fulmar boréal (le)

Fulmar boreal (es)

- Description : Longueur 45-50 cm, envergure 102-112 cm, poids moyen 610-1 000 g.
- Habitat : L'habitat fréquenté est océanique, l'espèce ne venant à terre que durant la saison de reproduction. Les sites de nid sont sur des falaises ou de hauts escarpements rocheux qui font face à la mer. Les corniches herbeuses ou terreuses sont préférées à la roche nue.
- Alimentation : Le Fulmar se nourrit de crustacés, de céphalopodes, de poissons et de cadavres (notamment de mammifères marins). Il pêche normalement en surface mais peut atteindre 4 m en plongée.

Ponte : oeufs

- Durée de vie : 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 [\[lien\]](#)



© Benjamin GUICHARD/Agence des aires marines protégées

Goéland argenté (le)

Gaviota argéntea europea (es)

- Description : Longueur : environ 67 cm pour une envergure de 135 à 145 cm. Poids : 750 à 1250 g.
- Habitat : Prioritairement piscivore, il a un régime alimentaire varié et opportuniste. Il peut s'éloigner à plusieurs dizaines de kilomètres des côtes pour se nourrir. Il niche de préférence en colonie sur les rives sauvages, rocheuses. C'est une espèce monogame.

Ponte : 4 oeufs

- 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 [\[lien\]](#)



© S. Wroza

Goéland brun (le)

Gaviota sombría (es)

- Description : Taille : 61 cm Envergure : 124 à 127 cm. Poids : 650 à 1000 g

- Habitat : Le goéland brun se reproduit sur les falaises côtières, les immeubles, les dunes et les landes marécageuses. Il passe l'hiver sur les côtes, dans les estuaires, les lacs intérieurs, les réservoirs et les décharges.

- Alimentation : Le goéland brun est omnivore. Il se nourrit de charognes, de détritus, de mollusques, de poissons, de vers, d'insectes, de souris, d'oiseaux, d'oeufs, parfois aussi d'algues et de graines.

Ponte : trois oeufs châtain-olive ou verdâtre clair avec des taches sombres

- 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 [\[lien\]](#)



Goéland cendré (le)

Gaviota cana (es)

- Description : Longueur totale du corps : 40 à 46 cm. Poids moyens : 413 g (mâles) ; 360 g (femelles).

- Biologie : Le Goéland cendré est un migrateur partiel qui abandonne en hiver les régions nordiques. Les oiseaux arrivent sur leurs lieux de reproduction entre le début de mars et les premiers jours d'avril. Les sites de reproduction sont occupés d'avril à juillet.

Le régime alimentaire varie considérablement en fonction de l'habitat et des saisons. Il est composé d'arthropodes et d'annélides divers. A l'intérieur des terres, le régime alimentaire du Goéland cendré est principalement composé de lombrics

Ponte : 3 oeufs

- Durée de vie : 24 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 [\[lien\]](#)



Goéland leucophée (le)

Kaio hankahoria (eu) – Gaviota (es)

- Description :

Taille : 68 cm Envergure : 130 à 158 cm. Poids : 750 à 1250 g

- Habitat :

Pendant la saison de reproduction, le leucophée occupe les côtes maritimes de l'océan Atlantique (de la Loire au sud du Maroc et autour des îles de Macaronésie) et de la Méditerranée et de ses îles. Il niche en colonies sur les falaises de mer et versants abrupts couverts de végétation, les dunes littorales, les îles rocheuses ou sableuses, les lagunes, les marais côtiers, les salines et de plus en plus en milieu urbain, par exemple sur les toits.

- Alimentation :

Son régime alimentaire se compose bien sûr de poissons, vivants ou morts, d'invertébrés aquatiques (mollusques, crustacés) et terrestres (grosses insectes, vers, petits mammifères comme les campagnols, oiseaux).

- Ponte : 2-3 œufs

- Migrateur : non

- 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 [\[lien\]](#)



© O. Roquinard'h

Goéland marin (le)

Gavión atlántico (es)

- Description : Taille : 79 cm Envergure : 152 à 167 cm. Poids : 1150 à 2150 g
- Habitat : Alors que les colonies de goélands argentés privilégient les corniches escarpées des falaises, le goéland marin choisit un espace plus restreint et une plus grande dispersion.
Chaque couple choisit en général une avancée, que ce soit le sommet d'un gros rocher au large d'une côte ou l'extrémité d'un promontoire rocheux.
- Alimentation : Les races d'oiseaux les plus touchées par ses captures sont les Macareux moine, les puffins et les océanites dont il ravage les sites de nidification.

Ponte : 3 oeufs

- 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 [\[lien\]](#)



Grand cormoran (le)

Ubarroi handia (eu) - Cormorán grande (es)

- Description :

Taille : 100 cm Envergure : 130 à 160 cm. Poids : 2000 à 2500 g

- Habitat :

Le grand cormoran vit sur les côtes rocheuses ou sablonneuses, dans les estuaires, près des lacs et des grands cours d'eau. Il niche sur les falaises et les îles rocheuses, et se nourrit dans les eaux abritées. Il hiverne le long des côtes.

- Alimentation :

Le grand cormoran se nourrit principalement de poisson et d'invertébrés aquatiques.

- Ponte : 3 à 4 oeufs blanc bleuté

- 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

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 [\[lien\]](#)



Index



Grand labbe (le) *Págalo grande (es)*

- Description :

Taille : 58 cm Envergure : 132 à 140 cm. Poids : 1200 à 1650 g

- Habitat :

Comme le labbe parasite, le grand labbe est une espèce pélagique qui vit presque toute l'année au large et ne se fixe sur le rivage que pendant la période de reproduction.

- Alimentation :

Les grands labbes se nourrissent de deux manières différentes : soit, ils sont de redoutables prédateurs qui prélèvent des poissons, des petits mammifères, des oeufs, d'autres oiseaux. Ils s'attaquent notamment aux jeunes macareux, aux guillemots, aux fous. Soit ils sont d'habiles cleptoparasites, se montrant très agressifs à l'égard des autres oiseaux.....

- Ponte : 2 oeufs avec une coloration brun-olive ou jaune grisâtre

- [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



J.P. Siblet

Guifette noire (la)

Fumarel común (es)

- Description : Taille : 28 cm Envergure : 57 à 65 cm. Poids : 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. Au passage, elle peut indifféremment être observée soit en eau douce soit en espace marin.
- 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 : 3 oeufs
- 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 [\[lien\]](#)



Guillemot de troïl (le)

Arao común (es)

- Description : Taille : 43 cm Envergure : 64 à 71 cm. Poids : 850 à 1130 g
- Habitat : Le guillemot de Troïl est un oiseau pélagique septentrional. Son cycle biologique se déroule majoritairement en haute mer. Seule la reproduction le contraint à se rendre sur la terre ferme. Niche sur les corniches rocheuses des côtes continentales et insulaires : Grande-Bretagne, Islande, Scandinavie, France... Hiverne notamment en Manche et dans le golfe de Gascogne.
- Alimentation : Le guillemot de Troïl consomme presque exclusivement des poissons (hareng, morue, merlan, maquereau...). Il pêche en plongeant en groupes dans les bancs de poissons
- Ponte : L'unique œuf de l'unique ponte est déposé à même la roche. L'œuf est conique afin d'éviter un roulé-boulé dans la mer en contrebas
- Espèce menacée : non
- 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 [\[lien\]](#)



Huitrier pie (l')

Ostrero euroasiático (es)

- Description : Taille : 48 cm Envergure : 80 à 86 cm. Poids : 400 à 820 g
- Habitat : Cet habitant du littoral marin accepte une grande variété de paysages. Il marque une préférence pour les rivages plats, les étendues vaseuses des baies et des estuaires mais il fréquente également les côtes rocheuses avec récifs ou les îlots bas couverts d'algues.
- Alimentation : Lorsqu'il est en bord de mer, l'huîtrier pie se nourrit principalement de mollusques bivalves (moules, coques). Il se révèle particulièrement habile pour ouvrir les coquillages en les martelant ou en écartant les valves ...
- Ponte : trois oeufs jaunâtres striés de brun-noir
- Espèce menacée : non
- Durée de vie : 36 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



Labbé parasite (le)

Págalo parásito (es)

- Description : Taille : 46 cm Envergure : 110 à 125 cm. Poids : 380 à 600 g
- Habitat : La majeure partie de l'année, le labbe parasite est une espèce pélagique, bien qu'il s'écarte rarement à plus de cinquante kilomètres des côtes.
- Alimentation : Un labbe parasite fréquentant une zone côtière tire presque toute sa subsistance en parasitant d'autres oiseaux marins.Toutefois, le labbe parasite peut également se procurer lui-même sa nourriture. Il capture à la surface des poissons, des crustacés et des seiches.

Ponte : 3 oeufs verts ou bruns tachés de brun foncé

- 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 [\[lien\]](#)



© J.P. Siblet

Labbe pomarin (le)

Págalo pomarino (es)

- Description : Taille : 51 cm Envergure : 125 à 138 cm. Poids : 550 à 900 g
- Habitat : Le labbe pomarin niche dans la toundra côtière. L'importance de la population d'une zone donnée est variable en fonction de l'abondance des lemmings. C'est une espèce pélagique en dehors de la période de reproduction.
- Alimentation : En dehors des sites de reproduction où il se nourrit surtout de lemmings, d'oeufs et de jeunes oiseaux, le labbe pomarin se montre plus pêcheur ou plus charognard que le labbe parasite.

Ponte : 2 oeufs chamois tachés de brun.

- 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 [\[lien\]](#)

Macareux moine (le)

Frailecillo atlántico (es)

- Description : Taille : 36 cm Envergure : 47 à 63 cm. Poids : 320 à 550 g
- Habitat : Le clown de mer, c'est un de ses surnoms, est un oiseau pélagique. Il passe le plus clair de son temps en haute mer. Seule la reproduction le constraint à se rendre sur la terre ferme. Il niche sur les pentes herbeuses et les falaises...
- Alimentation : Le régime du macareux est essentiellement piscivore (motelles, lançons...) mais il consomme aussi des crustacés et des mollusques. Il recherche sa nourriture en nageant sous l'eau en groupes, et il peut porter jusqu'à 30 poissons à la fois dans son bec.
- Ponte : 1 œuf rond et blanc, taché de brun
- Durée de vie : 22 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 [\[lien\]](#)





© sandpiper

Macreuse noire (la)

Negrón común (es)

- Description : Taille : 54 cm Envergure : 79 à 90 cm. Poids : 1300 à 1500 g
- Habitat : Ces canards plongeurs dépendent entièrement du milieu marin. Hors de la période de reproduction, ils se tiennent en mer de façon permanente, jour et nuit, par n'importe quel temps, sans jamais venir sur le rivage.
- Alimentation : Les macreuses noires se nourrissent principalement de mollusques et complètent leur alimentation de crustacés, de crabes et de petits poissons. Au cours de leur incursion terrestre, leur alimentation est plus variée : au menu traditionnel s'ajoutent insectes, plantes aquatiques, vers, batraciens, têtards...

Ponte : 7 ou 8 oeufs blanc chamoisé

- 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 [\[lien\]](#)



© C. Roy

Mouette de Sabine (la)

Gaviota de Sabine (es)

- Description : Taille : 33 cm Envergure : 81 à 87 cm. Poids : 155 à 213 g
- Habitat : Dès le début de l'automne, elle migre vers le sud par l'Atlantique, très au large. Elle devient alors exclusivement pélagique mais des tempêtes d'ouest la repousse régulièrement en direction des côtes de l'Europe Occidentale, notamment dans le golfe de Gascogne ..
- Alimentation : En été, la mouette de Sabine consomme surtout des insectes et des larves. Au cours de la migration, les petits crustacés, poissons et autres petites créatures marines font également partie de son alimentation.

- [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

Mouette mélancéphale (la) *Itsas Anaira (eu) - Gaviota (Es)*

- Description :

Longueur 36-38 cm, envergure 92-100 cm, poids 220-380 g.

- Habitat :

La mouette mélancéphale fréquente les plages en hiver, et les estuaires. Elle niche sur les marais côtiers et intérieurs. Elle fréquente les ports de pêche, les décharges et les évacuations d'égouts.

- Alimentation :

La mouette mélancéphale se nourrit d'une grande variété d'insectes qui représentent la majeure partie de son régime. Mais les poissons et les mollusques sont aussi appréciés.

- Ponte : 2 à 3 oeufs clairs, jaunâtres

- 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 [\[lien\]](#)



Mouette pygmée (la)

Gaviota enana (es)

- Description : Taille : 30 cm Envergure : 70 à 78 cm. Poids : 90 à 150 g
- Habitat : Elle hiverne en grand nombre en Méditerranée mais aussi en Europe Occidentale et sur la Baltique. Au cours de cette dernière période, elle y apprécie surtout les estuaires abrités, les vasières et les plages non éloignées des lacs d'eau douce.
- Alimentation : En été, le régime de la mouette pygmée est constitué principalement de petits insectes qu'elle capture au vol ou à la surface de l'eau. Le reste de l'année, mollusques, crustacés de petite taille, vers et, à l'occasion, poissons et autres petites créatures aquatiques composent le menu habituel de cet oiseau.

Ponte : 2 ou 3 oeufs

- 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 [\[lien\]](#)



© E. Mirroza

Mouette rieuse (la)

Antxeta mokogorria (eu) – Gaviota reidora (es)

- Description :

Longueur 34-37 cm, envergure 100-110 cm, poids 200-400 g.

- Habitat :

La Mouette rieuse se reproduit aux lisières des marais, des étangs et des lacs, et dans les clairières dans les régions de forêt boréale. Elle hiverne dans des habitats côtiers variés, depuis les eaux côtières jusqu'aux ports, les marais salants et les estuaires. On peut la trouver en ville, dans les parcs urbains avec de l'eau.

- Alimentation :

La Mouette rieuse se nourrit surtout de toutes sortes d'invertébrés, terrestres comme aquatiques (insectes et leurs larves, lombrics, petits crustacés, mollusques, etc.) et de petits poissons. Elle consomme aussi très occasionnellement des fruits et des graines.

- Ponte : 2 à 3 œufs brun-olive, mouchetés de brun

- Espèce menacée : non

- 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 [\[lien\]](#)



Mouette tridactyle (la)

Gaviota tridáctila (es)

- Description :

Longueur totale du corps : environ 40 cm, pour une envergure de 91 à 97 cm. Poids : 300 à 500 g.

- Habitat : C'est une espèce largement marine et elle procède à de rares incursions à l'intérieur des terres. Cependant des irruptions occasionnelles peuvent se produire à l'occasion de tempêtes prolongées et concerner des régions reculées. Pendant la saison de reproduction, la mouette fréquente le littoral marin, les falaises côtières et les îles proches du rivage où elle trouve des sites propices à la nidification.

- Alimentation : Elle a un régime presque exclusivement piscivore, se nourrissant de mollusques, de crustacés planctoniques, de petits poissons tels que la morue arctique qu'elle capture en volant à la surface de l'eau. Elle ne dédaigne pas les déchets jetés par dessus bord par les bateaux de pêche.

Ponte : deux oeufs

- 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 [\[lien\]](#)





© S. Uplat

Océanite cul-blanc (l')

Paiño boreal (es)

- Description : Taille : 22 cm Envergure : 45 à 48 cm. Poids : 40 à 50 g
- Habitat : L'océanite culblanc,[...] , est un oiseau marin et pélagique navigant jusqu'aux eaux sud-africaines.
Ils préfèrent généralement les eaux qui ont une profondeur de 2 000 mètres, une grande salinité et une surface dont les températures marquent une grande amplitude. L'océanite culblanc ne s'approche jamais des côtes, excepté lorsqu'il est regroupé dans les colonies.
- Alimentation : Les océanites culblanc se nourrissent principalement de poissons, en particulier de lancrons[...] Ils consomment également des calamars, du plancton, des crustacés, des insectes aquatiques ...

Ponte : seul œuf de couleur blanche

- Espèce menacée : oui

- Durée de vie : 24 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 [\[lien\]](#)





© Will Brooks eBird S30169810 Macaulay Library ML 30210311

Océanite tempête (l') *Paíño europeo (es)*

- Description : Taille : 18 cm Envergure : 36 à 39 cm. Poids : 23 à 29 g
- Habitat : Dans la Méditerranée Occidentale, à partir de l'Adriatique, et le nord de l'Océan Atlantique, l'océanite tempête fréquente les îlots et les côtes rocheuses en période de reproduction. Le reste de l'année, c'est une espèce pélagique vivant en pleine mer et à une assez grande distance du littoral.
- Alimentation : Il tire toute sa subsistance de la mer : crustacés, mollusques céphalopodes, poissons de petite taille ou déchets organiques flottant à la surface de l'océan.

Ponte : un seul œuf

- Espèce menacée : oui

- 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 [\[lien\]](#)



© E. SANSAULT - ANEPE Caudalis

Phalarope à bec étroit (le)

Falaropo picofino (es)

- Description : Taille : 19 cm Envergure : 31 à 34 cm. Poids : 25 à 50 g
- Habitat : Niche en groupes répandus par les zones humides, les îles des rivières et les plages aux bords des lacs.
- Alimentation : Ces petits limicoles picorent leur nourriture à la surface de l'eau et se rassemblent en nombre là où elle abonde. En été, ils nagent sur l'eau libre des marais ou des étangs, en tournant rapidement sur eux-mêmes pour créer un tourbillon. Cette technique leur permet d'amener le plancton à la surface. En plus du zooplancton, le phalarope consomme également des larves d'insectes.

- [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 [\[lien\]](#)



© E. SANSAULT - ANEPE Caudalis

Phalarope à bec large (le)

Falaropo picogruoso (es)

- Description : Taille : 22 cm Envergure : 37 à 40 cm. Poids : 37 à 77 g
- Habitat : Pour la reproduction, le Phalarope à bec large recherche les marais littoraux du Haut Arctique, le plus souvent à proximité de la côte, rarement dans l'intérieur des terres. Il apprécie le voisinage de colonies de Sterne arctique pour une question de protection contre les prédateurs.
- Alimentation : En migration et en hivernage dans les océans, le mode d'alimentation est hautement spécialisé. L'oiseau consomme des éléments du zooplancton en pélagique dans les zones de remontées d'eaux profondes. Le repérage des proies est visuel.

Ponte : 3 à 4 œufs olive pâle bien tachés de brun

- [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 [\[lien\]](#)



© Johann Cousinard

Pingouin torda (le) *Alca común (es)*

- Description : Taille : 39 cm Envergure : 63 à 66 cm. Poids : 500 à 750 g
- Habitat : Le pingouin torda est un oiseau pélagique septentrional. Son cycle biologique se déroule majoritairement en mer. Seule la reproduction le constraint à se rendre sur la terre ferme. Niche sur les corniches rocheuses des côtes continentales et insulaires : Grande-Bretagne, Islande (population de 300 000 à 400 000 couples!), Scandinavie, France...
- Alimentation : Le pingouin torda consomme beaucoup de poissons. Il pêche en plongeant en groupes dans les bancs de poissons. Les adultes peuvent en stocker plusieurs en les coinçant dans leur bec comme le Macareux moine. Il se nourrit aussi de crustacés, de vers et de mollusques.
- Ponte : L'unique oeuf de l'unique ponte est déposé à même la roche. L'oeuf est conique afin d'éviter un roulé-boulé dans la mer en contrebas.
- Espèce menacée : oui
- 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 [\[lien\]](#)



Plongeon arctique (le)

Colimbo ártico (es)

- Description :

Longueur totale du corps : 58 à 70 cm [4]. Poids : 1316 à 3400 g chez les mâles ; 2037 à 2471 g chez les femelles.

- Habitat : Le Plongeon arctique se reproduit près des grands lacs profonds. Le reste du temps, on le trouve près des eaux côtières, rarement à l'intérieur des terres sauf pendant la migration.

- Alimentation : Le Plongeon arctique se nourrit presque exclusivement de poisson. Parfois, quelques crustacés et mollusques viennent se rajouter au menu.

Ponte : 2 œufs brun-olive tachetés de brun foncé

- 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 [\[lien\]](#)



© S. Wroza

Plongeon catmarin (le) *Colimbo chico (es)*

- Description :

Longueur totale du corps : 51 à 61 cm. Poids : 1170 à 1900 g chez les mâles ; 990 à 1610 g chez les femelles,

- Habitat : Le plongeon catmarin se reproduit dans les eaux douces, surtout dans les marécages bien découverts, et peut occuper des étendues d'eau de n'importe quelle surface. Il niche souvent sur de petites mares. En hiver, il reste sur les eaux intérieures le long des côtes abritées, occasionnellement à l'intérieur des terres.

- Alimentation : Son régime comprend des poissons et d'autres animaux aquatiques tels que les crustacés. Le plongeon se nourrit souvent en eau peu profonde car, pêchant à vue, il a besoin de lumière.

Ponte : 1 à 3 oeufs chamois-olive marqués de brun-noir

- Espèce menacée : non

- Durée de vie : 24 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. Goblet

Plongeon imbrin (le) *Colimbo grande (es)*

- Description : Taille : 91 cm Envergure : 127 à 147 cm. Poids : 3700 à 4480 g
- Habitat : Le plongeon imbrin se tient le plus souvent dans les eaux côtières, parfois sur les rivières et les estuaires soumis à la marée. Espèce très courante dans les mers arctiques et notamment en Norvège et en Suède.
- Alimentation : Se nourrit essentiellement de poissons pouvant atteindre 28 cm de long. Morue, hareng, merlan, grondin, aiglefin... en espèces marines et perche, anguille, gardon, poisson-chat... en eau douce. Son régime peut également se composer de petits mollusques, de crustacés ...

Ponte : 2 oeufs d'un brun-olive légèrement taché de noir.

- 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



Puffin cendré (le)

Pardela cenicienta canaria (es)

- Habitat : Zones rocheuses ; Grottes et hab. souterrains : grottes ; Milieu marin, zone côtières : pélagique, rivages marins rocheux ; y compris îles rocheuses, falaises marines., rivages de sable fin/galets,

- [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 [\[lien\]](#)



© C. Yzard

Puffin de Scopoli (le)

Pardela cenicienta mediterránea (es)

- Description : Taille : 48 cm Envergure : 100 à 125 cm. Poids : 700 à 800 g
- Habitat : Marin et pélagique, se rapproche des terres et rejoint ses colonies uniquement en période de reproduction. Niche sur les îles rocheuses dénudées, occupe les falaises, caves et terrains rocheux, parfois les pentes rocheuses à l'intérieur des terres
- Alimentation : Son régime est essentiellement constitué de poissons, de céphalopodes, de crustacés (crevettes), de méduses et autres animaux marins. Il profite parfois des déchets de poissons rejetés par les bateaux de pêche...
- Ponte : oeufs
- Durée de vie : 24 ans
- [Photos]

[Pour en savoir plus :](#)

- INPN - Inventaire National du Patrimoine Naturel. [\[lien\]](#) - Oiseaux.net . [\[lien\]](#)
- Wikipedia [\[lien\]](#)



Puffin des anglais (le)

Pardela pichoneta (es)

- Description :

Longueur totale du corps : 31 à 36 cm. Poids : 375 à 450 g.

- Habitat : Pendant la saison de reproduction, le puffin des Anglais niche en grandes colonies sur des îles et sur des promontoires isolés des côtes britanniques et irlandaises où est concentrée près de 90% de la population mondiale ainsi qu'au sommet rocheux de certains monts.

- Alimentation : Les puffins des Anglais se nourrissent de petits poissons comme les harengs, les sprats et les anchois, ainsi que de seiches et de petits crustacés. La plupart des proies sont capturées à la surface, l'oiseau rasant l'eau qu'il touche parfois de ses pattes.

Ponte : un seul oeuf de couleur blanche

- Espèce menacée : non

- Durée de vie : 50 ans

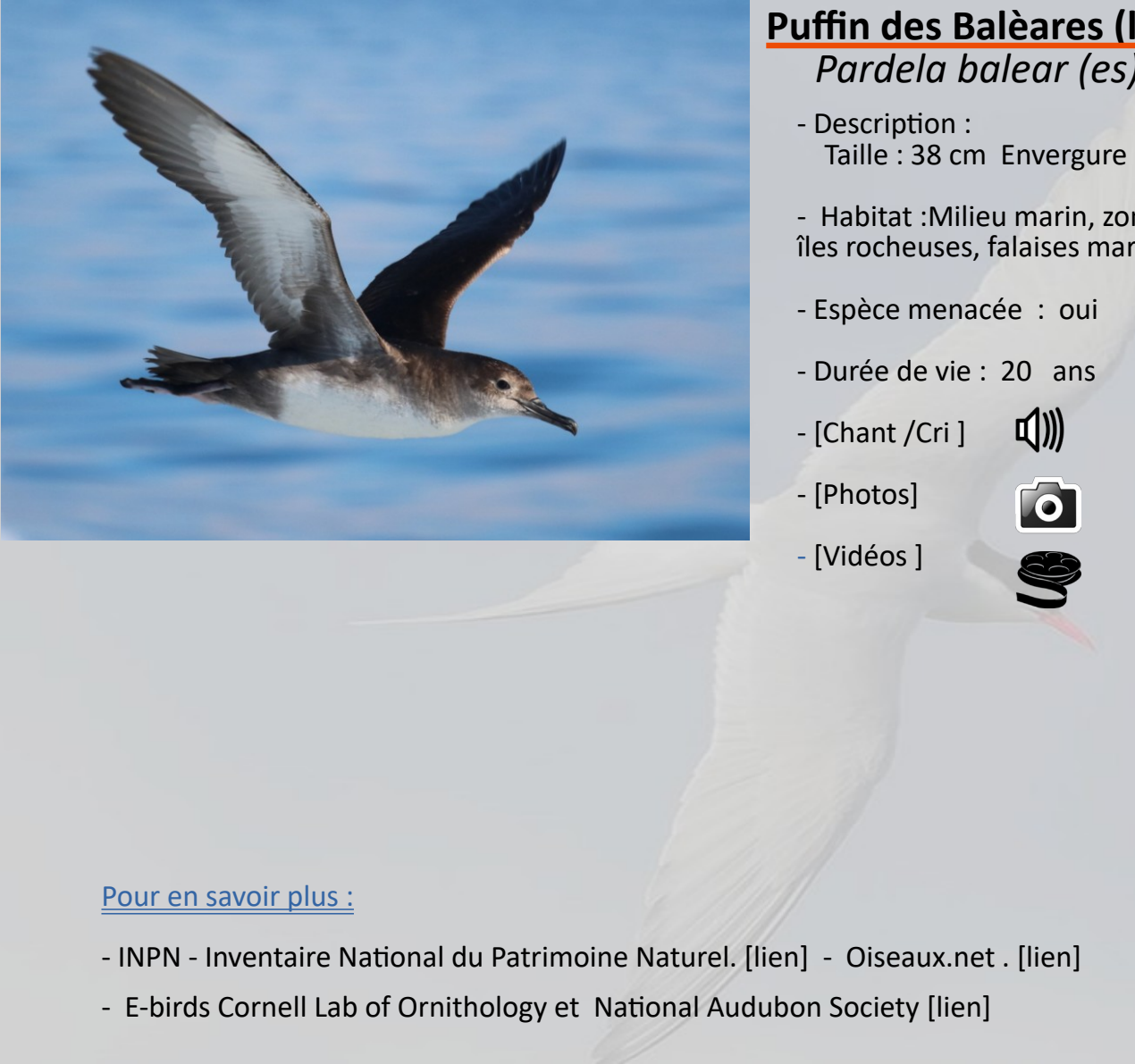
- [Chant /Cri]

- [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 [\[lien\]](#)



Puffin des Balèares (le)

Pardela balear (es)

- Description :

Taille : 38 cm Envergure : 76 à 89 cm. Poids : 349 à 416 g

- Habitat : Milieu marin, zone côtières : pélagique, rivages marins rocheux ; y compris îles rocheuses, falaises marines., rivages de sable fin/galets...

- Espèce menacée : oui

- 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. Siblet

Puffin fuligineux (le)

Pardela sombría (es)

- Description : Taille : 51 cm Envergure : 94 à 109 cm. Poids : 650 à 978 g

- Habitat :

Cette espèce pélagique peut généralement être observée dans les eaux froides situées à une assez grande distance des côtes. [...] Le puffin fuligineux niche sur les rivages pentus qui sont recouverts d'une végétation assez dense, il apprécie particulièrement les touffes d'herbes de la famille des graminées qui ont une tige cylindrique creuse.

- Alimentation : Le puffin fuligineux se nourrit principalement de petits poissons de hauts-fonds, de céphalopodes, de méduses (*Hyperiella antarctica*) et de crustacés (crevettes, krill)...

Ponte : 1 œuf blanc

- [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

Puffin majeur (le)

Pardela capirotada (es)

- Description : Taille : 51 cm Envergure : 100 à 118 cm. Poids : 850 à 950 g
- Habitat : Forêt : subantarctique ; Prairies : subantarctique ; Milieu marin, zone côtières : pélagique, rivages marins rocheux ; y compris îles rocheuses, falaises marines., rivages de sable fin/galets ...

- [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 [\[lien\]](#)



© C. Roy

Sterne caugek (la)

Charrán patinegro (es)

- Description :

Longueur totale du corps : 37 à 43 cm. Poids : 200 à 285 g.

- Habitat : La sterne caugek est l'hôte nicheur des côtes basses et caillouteuses ou sablonneuses, à végétation clairsemée, près de la côte.

- Alimentation : Les sternes caugek se nourrissent de poisson à 98%. Ce sont des oiseaux côtiers et c'est l'essentiel de leur nourriture.

Ponte : 1 ou 2 oeufs

- Espèce menacée : non

- Durée de vie : 24 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 [\[lien\]](#)





Sterne hansel (la)

Pagaza piconegra (es)

- Description :

Longueur : environ 40 cm, pour une envergure de 85 à 103 cm. Poids : 200 à 300g.

- Habitat : La sterne hansel niche en colonies près des lagunes côtières et à l'intérieur des terres, près des marais salants. Elle aime les plages sablonneuses et les marais côtiers.

- Alimentation : La sterne hansel se nourrit d'insectes, de petits mammifères, batraciens, crustacés et parfois d'oeufs, de poussins et de poisson.

Ponte : 2 ou 3 oeufs tachetés chamois

- 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

Sterne naine (la)

Txenada txikia (eu) – Charrancito común (es)

- Description :

Longueur totale du corps : 22 à 24 cm. Poids : 45 à 60 g.

- Habitat :

La sterne naine aime les plages sablonneuses ou les rives caillouteuses des cours d'eau. La nidification se fait dans les dunes des côtes sableuses ou sur les bords des lagunes.

- Alimentation :

La sterne naine se nourrit de petits poissons, petits crustacés, d'insectes, et parfois de mollusques.

- Ponte : 2 ou 3 oeufs ocrés parsemés de points foncés

- Espèce menacée : oui

- 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



Sterne pierregarin (la) *Charrán común (es)*

- Description :

Longueur 31-35 cm, envergure 77-98 cm, poids 90-160 g.

- Habitat : Habite aussi bien les zones côtières qu'à l'intérieur des terres, dans les habitats les plus divers. À l'intérieur, elle est liée aux rivières et aux lacs. Sur le littoral, elle niche de préférence sur des îlots rocheux, mais aussi sur des plages et au bord de marais.

- Alimentation : Elle se nourrit de petits poissons qu'elle capture en plongeant dans l'eau de manière spectaculaire.

Ponte : 2 ou 3 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 [\[lien\]](#)



© M. Ghislain

Tournepiere à collier (le)

Harri-iraularia (eu) – Vuelvepiedras común (es)

- Description :

Longueur : de 22 à 24cm, pour une envergure de 50 à 57 cm. Poids : de 80 à 110g en moyenne.

- Habitat :

Toute l'année, il fréquente le littoral. (...) A la fin du printemps et en été, sur son site de nidification, il rejoint la toundra côtière qui présente la végétation et les ressources alimentaires adéquates pour la reproduction.

- Alimentation :

De manière générale, il peut être qualifié d'omnivore. Toutefois, la majorité de son alimentation est constituée de mollusques, crustacés et vers marins qu'il capture en effectuant des carottages dans le sol sablonneux.

- Ponte : 4 oeufs

- 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 [\[lien\]](#)