

## Index

Aigrette garcette  
Avocette élégante  
Barge rousse  
Bécasseau variable  
Bouscarle de cetti  
Canard colvert  
Chardonneret élégant  
Chevalier gambette  
Circaète Jean le blanc  
Courlis cendré  
Effraie des clochers  
Etourneau sansonnet  
Faisan de Colchide  
Fauvette à tête noire  
Fauvette pitchou

Fou de bassan  
Geai des chênes  
Goeland leucophée  
Grand cormoran  
Grue cendrée  
Héron garde bœuf  
Huppe fasciée  
Hypolais polyglotte  
Mésange charbonnière  
Mésange nonnette  
Milan noir  
Milan royal  
Mouette mélanocéphale  
Océanite tempête  
Oedicnème criard

Pic epeiche  
Pigeon ramier  
Pingouin torda  
Plongeon imbrin  
Rougegorge familier  
Rougequeue noir  
Sarcelle d'hiver  
Spatule blanche  
Sterne caugék  
Tarier pâtre  
Tournepierre à collier  
Troglodyte mignon  
Vanneau huppé  
Vautour fauve



[Index général](#)



## Aigrette garzette (l') - Egretta garzetta

*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 : de 3 à 5 œufs bleu verdâtre
- Espèce menacée : non
- Durée de vie : 9 ans




© Pierre-Yves Le Bail

© I.N.P.N

## Avocette élégante (l')- Recurvirostra avosetta

*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 confie 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

 Index oiseaux



## **Barge rousse (la) - Limosa lapponica**


*Kuliska gorria (eu) – Aguja colipinta (es)*



© Pierre-Yves Le Bail

© I.N.P.N

- Description : Taille : 41 cm Envergure : 70 à 80 cm. Poids : 262 à 630 g
- Habitat : La barge rousse se reproduit dans les toundras herbeuses ouvertes, avec des arbres aux lisières. En dehors de la saison de reproduction, elle vit dans les estuaires sablonneux, les baies peu profondes, mais aussi les estuaires avec de la boue ferme. On peut les trouver dans les prairies saumâtres voisines.
- Alimentation : La barge rousse se nourrit de crustacés, mollusques, insectes et vers. Selon l'habitat, les oiseaux se nourrissent d'insectes aquatiques, et parfois de graines et de baies.
- Ponte : 2 à 4 oeufs vert-olive ou brun clair, tachetés de brun foncé
- Espèce menacée : non
- Durée de vie : 18 ans

 Index oiseaux



## **Bécasseau variable (le) - Pandion haliaetus**

*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

S. Sibley

© I.N.P.N

 Index oiseaux



## **Bouscarle de Cetti (la) - Cettia cetti**

*Errekatxindorra(eu) – Cetia ruiseñor(es)*

- Description : Taille : 15 cm Poids : 12g.
  - Habitat : fréquente, au moins en Europe occidentale, les endroits humides à strate inférieure dense, riches en buissons (saules, ronciers, pruneliers) le long des cours d'eau et plans d'eau, dans les marais, autour des rizières et autres cultures irriguées, en lisière de boisements humides.
  - Alimentation : La bouscarle est insectivore au sens large. Elle se nourrit d'insectes et de leurs larves, mais aussi d'arachnides, de petits mollusques, de vers,...
- Elle recherche sa nourriture au sol à la façon d'un troglodyte ou même d'un petit mammifère.

Ponte : 3-4 œufs

- Espèce menacée : non



## Canard colvert (le) - Anas platyrhynchos

*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



## Chardonneret élégant (le) - Carduelis carduelis

*Karnaba(eu) - Jilguero (es)*

- Description : Taille : 14 cm Poids : 14 à 18 g
- Habitat : Le Chardonneret élégant est un oiseau assez commun des milieux boisés ouverts, qu'ils soient feuillus ou mixtes.
- Alimentation : Il se nourrit en toutes saisons de graines très diverses, que ce soit de plantes herbacées (chardons, asters, tussilage, etc.), mais également d'arbres (bouleaux, aulnes, pins, etc.).
- Ponte : 4 à 5 œufs bleu pâle, tachetés de brun rougeâtre.
- Espèce menacée : non
- Durée de vie : 8 ans





## Chevalier gambette (le) - Tringa totanus

*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

## Circaète Jean-le-Blanc (le) - Circaetus gallicus

*Arrano sugezalea (eu) – Culebrera europea (es)*



- Description : Longueur totale : 62 à 67 cm. Poids : 1200-2000 g (mâle), 1300-2300 g (femelle).

- Habitat : Il fréquente les zones semi-désertiques, les sols couverts de broussailles alternant avec les pierrailles, les paysages de garrigue et de maquis. Mais il peut aussi vivre en moyenne montagne ou dans les milieux de bocage très ouvert, tout dépend de la richesse du milieu en serpents, ce qui demeure le paramètre essentiel qui conditionne sa présence.

- Alimentation : Le Circaète Jean-le-Blanc a un régime alimentaire exclusif. Il se nourrit de reptiles et plus particulièrement de serpents parmi lesquels ses proies préférées sont les grandes couleuvres (à collier ou d'Esculape)

- Ponte : 1 œuf assez grand, blanc uni

- Espèce menacée : oui

- Durée de vie : 17 ans

 Index oiseaux

## Courlis cendré (le) - Numenius arquata

*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





## Effraie des clochers (l') - Tyto alba

*Hontza zuria (eu) - Lechuza común (es)*

- Description : Taille : 44 cm Envergure : 85-93 cm
  - Habitat : L'Effraie des clochers est un oiseau des espaces ouverts, naturels ou non, soit prairies, marais, landes, steppes, savanes, semi-déserts et secondairement bien sûr milieux agricoles.
  - Alimentation : L'Effraie des clochers se nourrit presque exclusivement de petits mammifères appartenant à deux ordres, les rongeurs et les insectivores. Ce sont les campagnols et particulièrement le Campagnol des champs, qui constituent la plus grosse partie du régime en Europe. Viennent ensuite les musaraignes pour 1/3 environ et, très loin derrière, les amphibiens (surtout grenouilles), les petits oiseaux
- Ponte : 5 œufs
- Durée de vie : 13 ans

© S. Uriot

© I.N.P.N

 Index oiseaux

## Étourneau sansonnet (l') - *Sturnus vulgaris* *Arabazozo pikarta(eu)* - *Estornino pinto (es)*



- Description : Taille 18 cm, envergure 37 cm, poids moyen 80 g.
- Habitat : L'Étourneau sansonnet a deux exigences pour être présent en tant que nicheur. Il lui faut des milieux ouverts pour son alimentation au sol, et des cavités pour la reproduction. Il est capable d'exploiter tout milieu ouvert où il a accès au sol, prairies, pelouses naturelles et artificielles, milieux steppiques, cultures, jardins et vergers, vasières des étangs en vidange, zone intertidale en bord de mer, etc.
- Alimentation : Les proies se recrutent parmi l'ensemble des arthropodes (insectes, myriapodes, arachnides), mais aussi vers de terre et autres petits mollusques.
- Ponte : 4 ou 6 œufs d'un bleu intense
- Espèce menacée : non
- Durée de vie : 15 ans



## Faisan de Colchide (le) - Phasianus colchicus

*Faisa arrunta (eu) - Faisán vulgar (es)*

- Description : Taille : 54-89 cm Poids : 900-1000g.
- Habitat : Le Faisan de Colchide s'accommode de milieux très variés, en plaine comme en montagne, localement jusqu'à 3 000 m d'altitude. Même les zones agricoles lui conviennent, à condition que les pratiques n'y soient pas trop intensives et le milieu pas trop simplifié ni artificialisé.
- Alimentation : Le Faisan de Colchide adulte se nourrit essentiellement tôt le matin et tard le soir. Son régime comprend des items d'origine végétale (graines diverses, céréales en cultures, jeunes pousses et bourgeons, fruits) mais inclut également des invertébrés.


Ponte : 8-14 œufs

- Durée de vie : 8 ans



© S. Wroza

© I.N.P.N

 Index oiseaux





## Fauvette à tête noire (la) - Sylvia atricapilla

*Txinbo kaskabeltza (eu) – Curruca capirotada (es)*

- Description : Taille 13 cm, envergure 20-23 cm, poids moyen 18 g.
- Habitat : La Fauvette à tête noire habite les milieux assez ouverts et bien pourvus en ligneux, arbres, arbustes et buissons. Ce n'est pas vraiment un oiseau forestier car elle n'occupe pas les facies matures, les futaies denses.
- Alimentation : Le régime est mixte. En période de reproduction, la Fauvette à tête noire est presque exclusivement insectivore. Son spectre est très large. Il inclut de très nombreux (...) insectes volants, mais également des arachnides, des crustacés, des myriapodes, de petits mollusques, etc
- Ponte : 4 à 5 œufs
- Espèce menacée : non
- Durée de vie : 7 ans

S. Siblet

© I.N.P.N

 Index oiseaux



## **Fauvette pitchou (la) - Sylvia undata**

*Etze-txinboa (eu)    Curruca rabilarga (es)*

- Description : Taille 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



## **Fou de bassan (le) - *Morus bassanus***

*Zanga (eu) - Alcatraz atlántico (es)*

- Description : Taille: 100 cm    Envergure: 165 à 180 cm.    Poids: 2800 à 3200 g
- Habitat :Le Fou de Bassan est un oiseau pélagique, c'est-à-dire un oiseau de la haute mer. Il est particulièrement adapté à ce milieu. Ses longues ailes lui permettent de parcourir de longues distances. Il vit de poissons.
- Alimentation :Le fou est essentiellement piscivore. Grâce aux régurgitations récupérées dans les colonies, on sait ce qu'il consomme à cette période, des poissons pélagiques vivant en bancs, capelans, harengs, maquereaux, lieus, morues, sardines et d'autres encore. Le régime inclut également des mollusques céphalopodes comme les seiches et les calmars.

Ponte : 1 œuf

- Longévité : 21 ans

JP. Siblet

© I.N.P.N

 Index oiseaux



## Geai des chênes (le) - Garrulus glandarius

*Eskinosoa (eu) - Arrendajo común (es)*



- Description : Taille 35 cm ; Envergure jusqu'à 55 cm.
- Habitat : Le Geai des chênes est un oiseau forestier en période de reproduction. Dans sa large aire de répartition, il occupe tous types de forêts. En Europe occidentale, c'est avant tout un oiseau de plaine ou de moyenne montagne et sa préférence va aux forêts de feuillus, chênaie-charmaie et hêtraie.
- Alimentation : les graines assurent sa subsistance à la mauvaise saison. Ce n'est pas pour rien qu'on l'appelle Geai des chênes car il est friand de glands qui constituent près de 50% de son alimentation en été puis qu'il cache en automne pour l'hiver.
- Ponte : 5 à 7 œufs , vert pâle avec des taches vert sombre à gris-vert.
- Espèce menacée : non
- Durée de vie : 18 ans



## 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 (gros insectes, vers, petits mammifères comme les campagnols, oiseaux.

- Ponte : 2-3 œufs

- Espèce menacée : non



## Grand cormoran (le) - Phalacrocorax carbo

*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





## Grue cendrée (la) - Ardea cinerea

*Kurrilo arrunta (eu)*    *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

## Héron garde-boeuf (le) - Bubulcus ibis

*Lertxuntxo itzaina (eu) – Garcilla bueyera (es)*



J.P. Sibley

© I.N.P.N

- Description : Taille : 56 cm Envergure : 88 à 96 cm. Poids : 300 à 400 g
- Habitat : Contrairement aux autres hérons, le garde-boeufs 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

 Index oiseaux





## Huppe fasciée (la) -Upupa epops

*Argi oilarra (eu)*    *Abubilla común (es)*

- Description : Taille: 32 cm Envergure: 42 à 46 cm. Poids: 55 à 80 g

- Habitat :

La Huppe fasciée est une espèce qui a trois exigences pour être présente en période de reproduction, d'une part un milieu ouvert à semi-ouvert, un sol facilement accessible, nu ou faiblement enherbé, pour la recherche de nourriture et des cavités, arboricoles ou rupestres, pour la nidification.

- Alimentation : La huppe est exclusivement insectivore et ne se nourrit qu'au sol. Son bec long et courbe est un outil adapté au fouissage d'un sol meuble et capable de détecter à l'aveugle et au toucher les proies qui s'y trouvent.

Ces proies sont surtout de grosses larves d'insectes, en particulier de coléoptères, comme les "vers blancs"....

Ponte : 5-7 œufs

- Longévité : 11 ans





## **Hypolaïs polyglote (l') - Hippolais polyglotta**

*Sasi-txori arrunta (eu) - Zarcero común (es)*

- Description : Taille 13 cm. Poids : 7 à 17 g.
- Habitat : Cette espèce affectionne les formations ligneuses basses et ouvertes, munies ou non d'une strate herbacée. On la trouve ainsi dans des milieux aussi divers que les landes, les friches, les milieux en voie de recolonisation végétale, les jeunes taillis forestiers, le tout en bonne exposition car elle aime la lumière et la chaleur.
- Alimentation : Régime alimentaire essentiellement insectivore.
- Ponte : 3 à 5 œufs
- Espèce menacée : non


## Mésange charbonnière (la) - Parus major

*Kaskabeltz handia (eu) - Carbonero común (es)*

- Description : Taille 14 cm ; Envergure environ 25 cm.
- Habitat : La Mésange charbonnière est un oiseau forestier fréquentant de nombreux facies différents y compris conifériens, mais avec une préférence pour les forêts caducifoliées. En Europe, sa préférence va à la chênaie.
- Alimentation : La Mésange charbonnière a un régime alimentaire diversifié, qui peut se décliner en deux parties. A la belle saison, ce régime est basé sur une alimentation animale et est alors largement insectivore.
- Ponte : le plus souvent de 5 à 12
- Espèce menacée : non
- Durée de vie : 15 ans



© I.N.P.N

 Index oiseaux



## Mésange nonnette (la) - Poecile palustris

*Kaskabeltz txikia (eu) -Carbonero palustre (es)*

- Description : Taille : 12 cm Poids : 9-12g.
- Habitat : Les Mésanges nonnettes nichent en priorité dans les forêts de feuillus, en général des chênes ou des hêtres, lorsque leur superficie est suffisamment étendue.
- Alimentation : Sa nourriture se compose d'insectes aux divers stades de leur évolution, y compris les coléoptères à dure carapace chitineuse, des pucerons, mouches, araignées. En automne, La Mésange nonnette constitue fréquemment des réserves de graines, de noisettes par exemple, qu'elle stocke dans des fissures d'écorce, sous de la mousse ou du lichen, dans la litière de feuilles ou dans une cavité du sol.

Ponte : 7-10 œufs

- Longévité : 10 ans



## Milan noir (le) - *Milvus migrans*

*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

J.P. Sibley

 Index oiseaux

## Milan royal (le) - *Milvus milvus*

*Miru gorria (eu) – Milano real (es)*



- Description : Longueur 60-66 cm, envergure 1,75-1,95 m, poids moyen 800-1 300 g.

- Habitat : Le Milan royal a deux exigences pour être présent en tant que nicheur. Il a tout d'abord besoin d'espaces très ouverts pour la chasse à vue avec capture au sol. De nos jours, il chasse surtout dans les milieux agricoles, prairies, pâtures et champs. Pour la nidification, il lui faut un habitat forestier.

- Alimentation : Les cadavres de vertébrés, particulièrement ceux écrasés sur les routes ou ceux tués par la faucheuse à la fenaison, l'attirent irrésistiblement. Mais c'est aussi un chasseur qui capture des proies vivantes, invertébrées comme vertébrées, détectées en vol et sur lesquelles il fond.

- Ponte : 2 ou 3 œufs

- Espèce menacée : oui

- Durée de vie : 26 ans

# Mouette mélanocéphale (la) - Ichthyaetus melanocephalus

*Itsas Anaira (eu) - Gaviota (es)*



© I.N.P.N

J.P. Siblet

- Description : Longueur 36-38 cm, envergure 92-100 cm, poids 220-380 g.
- Habitat : La mouette mélanocéphale 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 mélanocéphale 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

 Index oiseaux





## Océanite tempête (l')

*Ekaitz txori txikia (eu)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



## Oedicnème criard (l') - Burhinus oedicnemus

*Atalara(eu) - Alcaraván(es)*

- Description : Longueur 40-44 cm, envergure 77-85 cm, poids moyen 430-500 g.

- Habitat : L'oedicnème criard est surtout un oiseau des milieux chauds et secs. En France, il habite les terrains calcaires caillouteux ensoleillés occupés par des landes ou des prairies sèches, des cultures basses ou des friches. On le rencontre aussi sur d'anciennes gravières ou sablières, mais il a presque disparu des zones de dunes littorales.

- Alimentation : L'oedicnème criard se nourrit d'insectes terrestres et de leurs larves, notamment les sauterelles, criquets, forficules, mouches, chenilles et, dans certaines régions agricoles, de vers de terre. Il capture aussi des limaces, des escargots, grenouilles, petits lézards, souris, campagnols et oeufs

- Espèce menacée : oui

- Durée de vie : 16 ans





## Pic épeichette (le) - Dendrocopos minor

*Okil txikia (eu) – Pico menor (es)*

- Description : Taille 16 cm Envergure : 25 à 27 cm. Poids : 18 à 22 g
- Habitat : Le Pic épeichette fréquente en Europe les boisements de feuillus de plaine ou collinéens. Il a une préférence pour les boisements humides à bois tendres du bord des eaux courantes ou stagnantes, ripisylves, marais boisés.
- Alimentation : Du fait de sa petite taille et de son poids réduit, l'épeichette exploite ce qui est hors de portée des autres pics, à savoir les extrémités fines des branches des houppiers dans leurs parties mortes ou dépérissantes.
- Ponte : 5 à 6 œufs
- Espèce menacée : non
- Durée de vie : 7 ans



## Pigeon ramier (le) - *Columba palumbus*

*Pagauso ou Urtxo (eu) - Paloma torcaz (es)*



- Description : Taille 45 cm ; Envergure jusqu'à 80 cm.
- Habitat : Le Pigeon ramier a deux exigences quant à l'habitat. Il a besoin d'un milieu arboré pour sa reproduction mais l'exigence est faible. On le trouve en effet nicheur du cœur de la forêt profonde à un habitat très peu arboré comme un jardin pourvu de quelques arbres en milieu sub-urbain. Le milieu arboré est son milieu refuge en toutes saisons. Il passe la nuit perché sur un arbre.
- Alimentation : Le Pigeon ramier se nourrit au sol essentiellement d'éléments de nature végétale, feuilles, bourgeons, jeunes pousses, graines diverses cultivées ou sauvages, fruits, etc.
- Ponte : 2 œufs blancs
- Espèce menacée : non
- Durée de vie : 16 ans



## Pingouin torda (le) - Alca torda

### *Pottoro arrunta (eu) - 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 contraint 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.

- Espèce menacée : oui
- Durée de vie : 20 ans



## **Plongeon imbrin (le) - Gavia immer**

*Aliota handia (eu) 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





## Rougegorge familier (le) - Erithacus rubecula

*Txantxangorria (eu) - Petirrojo (es)*

- Description : Taille 14 cm ; Envergure jusqu'à 22 cm.
- Habitat : La forêt est le milieu optimal qu'il fréquente sur les lieux de reproduction. Mais de là, il déborde sur d'autres milieux arborés favorables tels que les forêts riveraines des cours d'eau, les parcs, les haies arborées, etc. À la mauvaise saison, il quitte largement la forêt...
- Alimentation : Le Rougegorge familier est essentiellement insectivore, tout particulièrement à la belle saison, mais aussi au sud en hiver Il se nourrit d'insectes et de leurs larves (coléoptères et diptères particulièrement) et de divers petits invertébrés (arachnides, myriapodes,...). À la mauvaise saison, il se tourne volontiers vers les petits fruits charnus tels que les baies de divers arbustes.
- Ponte : 5 à 7 œufs blanc bleuté avec des taches rouges
- Espèce menacée : non
- Durée de vie : 15 ans



## Rougequeue noir (le) - Phoenicurus ochrurus

*Buztangorri iluna (eu) – Colirrojo tizón (es)*

- Description : Taille 14,5 cm, envergure 23-26 cm, poids moyen 16 g.
- Habitat : Le Rougequeue noir est très lié aux milieux rupestres, qu'ils soient naturels (falaises, éboulis rocheux, versants rocaillieux, ravins, etc.) ou artificiels (constructions humaines de toutes sortes)
- Alimentation : Le Rougequeue noir est avant tout un insectivore qui se nourrit de divers invertébrés terrestres, principalement d'insectes et/ou de leurs larves, mais également d'araignées, de millepattes, de petits mollusques, de petits lombrics, etc. En bord de mer, il peut consommer de petits crustacés ...
- Ponte : 4 à 6 œufs blancs brillants
- Espèce menacée : non
- Durée de vie : 8 ans



## Sarcelle d'hiver (la) - Anas crecca

*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
- Durée de vie : 16 ans





## **Spatule blanche (la) - Platalea leucorodia**

*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
- Durée de vie : 28 ans

## Sterne caugek (la) - Thalasseus sandvicensis

*Txenada gorritza (eu) - 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



## Tarier pâtre (le) - Saxicola rubicola

*Pitxartxar burubeltza (eu) - Tarabilla común (es)*



- Description : Taille 13 cm Envergure : 18 à 21 cm. Poids : 14 à 17 g
- Habitat : La liste est donc longue des différents faciès habités par l'espèce du niveau de la mer jusqu'à près de 2 000 m dans les Alpes, landes, milieux littoraux, bordure des grands marais, tourbières, prairies, friches (militaires en particulier), espaces agricoles, milieux rudéraux, linéaires de voiries, etc.
- Alimentation : le Tarier pâtre est presque exclusivement insectivore. Il capture toutes sortes d'invertébrés de taille petite à moyenne, surtout des insectes (coléoptères, diptères, lépidoptères, mais également d'autres arthropodes (arachnides, myriapodes, crustacés terrestres, etc.), de petits mollusques, de petits vers, un petit lézard à l'occasion, etc.
- Ponte : 5 à 6 œufs
- Durée de vie : 5 ans





## Tournepierre à collier (le) - Arenaria interpres *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
- Durée de vie : 20 ans

## Troglodyte mignon (le) - Troglodytes troglodytes *Txorru arrunta (eu) – Chochín paleártico (es)*



- Description : Taille 10 cm ; Envergure environ 15 cm.
- Habitat : Le Troglodyte mignon est avant tout une espèce forestière affectionnant les faciès humides des forêts feuillues et mixtes dont il fréquente la strate inférieure.  
Ses mœurs exigent un sous-bois dense et riche, mais aussi avec un accès facile au sol.
- Alimentation : Le Troglodyte mignon a un régime insectivore toute l'année. Il se nourrit surtout d'arthropodes, insectes divers et leurs larves, araignées,... Il s'attaque également à l'occasion à de mini-vertébrés tels que les alevins de poissons ou les têtards d'amphibiens.
- Ponte : 5 à 7
- Durée de vie : 6 ans



## Vanneau huppé (le) - Vanellus vanellus

*Hegabera (eu) - 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



## Vautour fauve (le) - Gyps fulvus

*Sai arrea (eu) - Buitre leonado (es)*

- Description : Taille: 110 cm Envergure: 240 à 280 cm. Poids: 8000 à 11000 g

- Habitat : Le vautour fauve fréquente les paysages ouverts avec falaises et dénivelés importants. Ceci correspond à ce que l'on pourrait appeler région de moyenne montagne. Il apprécie les climats chauds et ensoleillés, aussi peut-on fréquemment l'observer sur les corniches, les rebords des failles et dans les cavernes des massifs méditerranéens.

- Alimentation : Le vautour fauve est nécrophage strict, c'est à dire qu'il se nourrit exclusivement de cadavres. Son bec puissant est capable de déchirer les tissus les plus résistants mais sa morphologie et ses grosses pattes de poule inaptées à la préhension le rendent incapable de s'attaquer à la moindre proie vivante. Son odorat est faible mais sa vue est exceptionnelle si bien que, lorsqu'un vautour aperçoit une charogne, mouton, chèvre ou izard, il alerte l'ensemble de la colonie et c'est la curée

Ponte : 1 œuf

- Espèce menacée : non

 [Index oiseaux](#)