



COMMUNE
DE LOPERHET



Conseil Général
FINISTÈRE
Penn-ar-Bed



Depuis 1994, avec les Contrats Nature, le conseil régional soutient les collectivités locales et les associations qui s'engagent dans des actions de réhabilitation de sites d'intérêt écologique majeur en Bretagne. En permettant la sauvegarde de milieux naturels et d'espèces remarquables, il offre au public d'aujourd'hui et de demain la chance de pouvoir profiter d'un patrimoine naturel préservé.

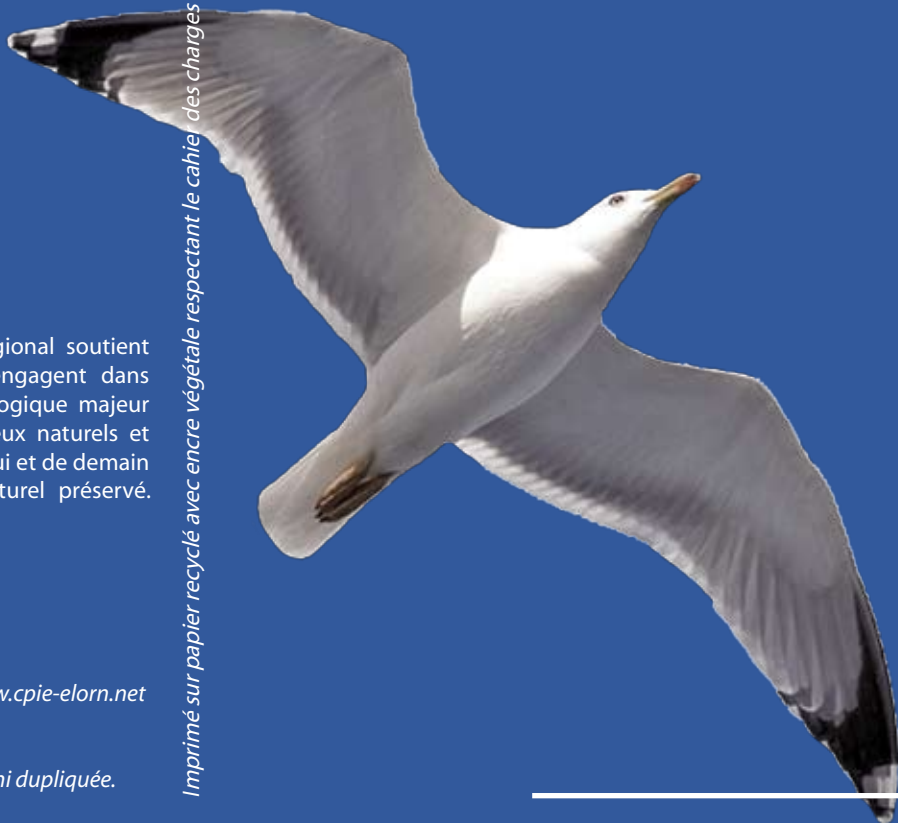


VALLÉE DE L'ÉLORN

Conception : C.P.I.E. Vallée de l'Elorn 02 98 07 03 74 - www.cpie-elorn.net

Aucune de ces photographies ne peut être ni vendue ni dupliquée.

Pour vos balades...
suivez le guide.



Imprimé sur papier recyclé avec encre végétale respectant le cahier des charges IMPRIM'VERT

L
O
P
E
R
H
E
T

2
0
0
5
/
2
0
0
8

Observer.

Ce petit guide vous aidera à déterminer les espèces les plus courantes sur notre commune. Munissez-vous d'une paire de jumelle ou d'une longue-vue, cela vous facilitera la tâche. Certains oiseaux sont très méfiants et se ne laissent pas approcher.

Pour reconnaître un oiseau, il faut prendre en compte sa forme, sa taille (longueur du bec à la queue, envergure), sa couleur, son chant, son comportement, le milieu dans lequel il se trouve. Tous ces éléments vous permettront de déterminer son espèce.

Sommaire

Pour commencer, observez votre jardin de votre fenêtrepage 1

*...puis dans les baies et étangs, les oiseaux plus grands,
qui ne bougent pas trop.....page 3*

...observez maintenant les incontournables.....page 5

...plus difficiles mais très colorés.....page 7

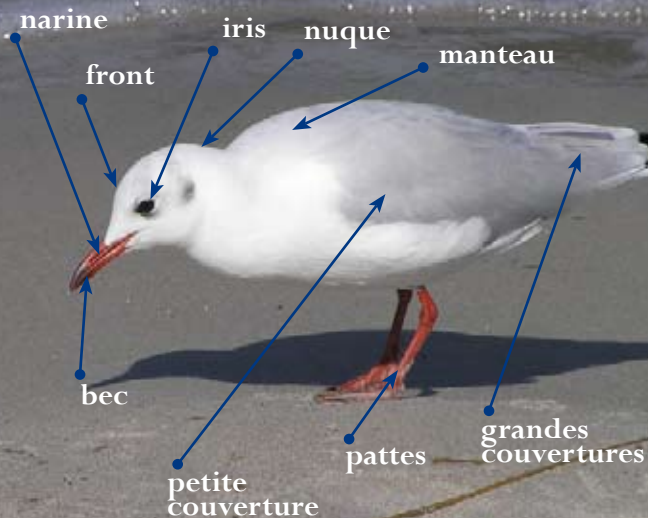
...maintenant, à ce niveau, ce sont eux qui vous observent.....page 11

...enfin, les inapprochables.....page 13

Reconnaissance ornithologique.

Les plumes se répartissent en ensembles qui forment les différentes parties du corps. Les plumages sont très variables selon les espèces, l'âge, le sexe et les saisons.

Mouette rieuse (page 7)



Pour commencer, observez votre jardin de votre fenêtre...



Rouge-gorge familier
(longueur 14 cm).

Commun, facile à observer, on le trouve partout dans les terres à

proximité des maisons. Familier du bocage, des bois et des haies, il s'alimente d'insectes. Il n'hésite pas à s'approcher de l'homme.

Mésange bleue (longueur 11 cm).

Si elle affectionne tout particulièrement les petits insectes, elle apprécie également les graines et baies sauvages. Un peu plus farouche, son approche s'en trouve plus délicate que pour le rouge-gorge.



Moineau domestique (longueur 14 cm).



Présent partout dans le monde, cette petite boule de plume ne migre pas. Elle se caractérise par une calotte grise bleuâtre sur le dessus de la tête et par un menton noir. Il s'alimente d'insectes et de graines, au sol et dans les arbres. Rarement seul, le moineau domestique se regroupe en colonie. Facile à observer à proximité des habitations, il s'accommode très bien

des activités humaines. Les populations, pour des raisons encore incertaines, diminuent en Europe depuis une vingtaine d'années.

Ces trois espèces apprécient le nourrissage d'hiver à la mangeoire.

*... puis dans les baies et étangs,
les oiseaux plus grands, qui ne bougent pas trop...*



Aigrette garzette (envergure de 88 cm à 1 m).
Appelée également héron blanc, elle est commune dans nos estuaires. Elle se nourrit surtout de poissons et de petits animaux présents sur le littoral. Généralement migratrice vers l'Afrique, certains individus passent cependant l'année ici.

Héron cendré (envergure de 1,75 m à 1,95 m).
Commun dans les zones humides et les estuaires, il est facilement reconnaissable par sa taille et son bec jaune. Friand essentiellement de poissons, il s'alimente également d'insectes, de rongeurs et de batraciens. Il niche en colonie dans les arbres et les roselières (héronnière).



...observez maintenant les incontournables...

Cormoran huppé (envergure de 90 cm à 1m).
Comme on peut le voir sur la photo, l'une des caractéristiques du cormoran



est de se percher, ailes étalées. Cette pratique est due à sa pêche, sous-marine. Son plumage prend alors l'eau pour aller en profondeur capturer les poissons, s'ensuit une séance de séchage après une bonne pêche. Une petite huppe au printemps lorsqu'il est en



plumage nuptial lui vaut ce nom. En Rade de Brest on rencontre également son cousin, le grand Cormoran.

Cygne tuberculé (envergure de 2,18 m à 2,43 m).
Commun, il est le plus souvent présent sur les cours d'eau. Le Cygne chanteur, lui, affectionne plus nos estuaires. Ces deux cygnes se distinguent par le bec, l'un par sa protubérance noire et le bout du bec rouge, comme sur la photo, l'autre par un bec jaune puis noir sur le bout. Ils se nourrissent tout deux de végétaux aquatiques et peuvent également brouter dans les prés.



...plus difficiles mais très colorés...



Mouette rieuse (envergure de 94 cm à 1 m). Répandue et commune, elle est présente tout le long du littoral et dans les terres. Elle niche et s'alimente en colonie. Plutôt opportuniste, son menu est très varié. Il existe plusieurs espèces de mouettes. La photo illustre une mouette en plumage nuptial (tête noir). Elle se repose sur une patte, l'autre est pliée sous le corps. Elle se distingue du goéland par sa taille plus petite, son bec et ses pattes rouges.



Tadorne de Belon (envergure de 1,10 m à 1,33 m). Présent le long de la côte, le mâle est facilement

reconnaissable, avec son tubercule sur le bec. Comme sur la photo, la femelle est en revanche plus petite et sans tubercule. Il niche dans les cavités et terriers de lapins sur notre littoral.

Canard colvert (envergure de 81 cm à 98 cm). Courant partout en France, beaucoup plus petit que le tadorne, il est d'un gabarit classique pour un canard. Il affectionne tous les plans d'eau et s'alimente aussi bien de graines, de végétaux que de petits insectes. Ici le mâle, la femelle est marron.



...maintenant, à ce niveau, ce sont eux qui vous observent...

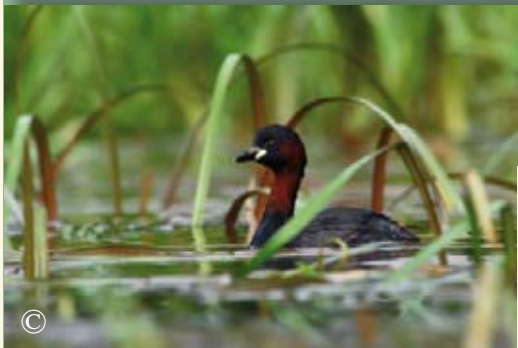
Grèbe huppé (envergure de 85 cm à 90 cm).

Facilement reconnaissable, il se nourrit de poissons et d'animaux aquatiques qu'il trouve en plongeant plusieurs minutes. Il niche sur les étangs où il construit des nids flottants. Parade nuptiale très spectaculaire.



©

Ces deux Grèbes, ici photographiés en plumage nuptial nichent dans les étangs. Mais l'hiver, ils sont moins colorés et fréquentent alors les baies, les estuaires.



©



©

Courlis cendré (envergure de 80cm à 1m).

C'est le plus grand Limicole présent en Europe, mais il reste difficile à observer. Il existe plusieurs espèces de courlis, leur bec courbé les caractérise. Présents sur les zones humides et les estuaires, leur alimentation est variée : insectes, crustacés, mollusques... Cependant ces oiseaux nichent dans les vastes landes humides.

Grèbe castagneux (envergure de 40 cm à 45 cm).

Ce tout petit grèbe est difficile à observer car il passe beaucoup de temps sous l'eau. Toujours très discret, il affectionne les mêmes endroits que le huppé, mais reste souvent caché dans la végétation des rives.

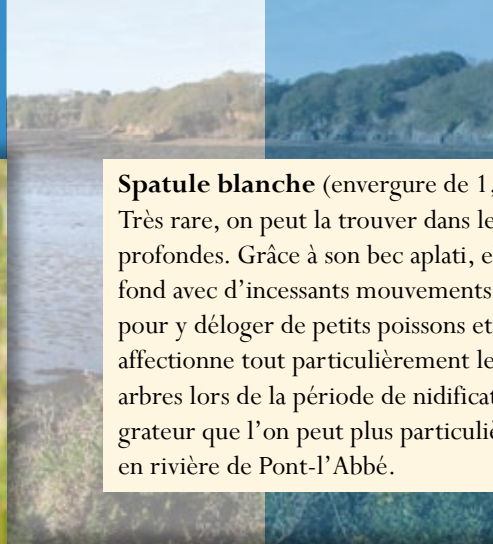
...enfin, les inapprochables.



Alain Costes

Martin-pêcheur d'Europe (envergure de 24 cm à 26 cm).

Très rapide, on le voit souvent tout juste filer. Il peut rester perché longtemps sur une branche, à l'ombre, surplombant l'eau d'un ruisseau ou d'un étang. Il se nourrit de poissons et d'insectes aquatiques. Il niche dans de petits tunnels d'un mètre, qu'il creuse sur les berges de sable ou de terre. Il fréquente notre littoral.



Spatule blanche (envergure de 1,15m à 1,30 m).
Très rare, on peut la trouver dans les lagunes peu profondes. Grâce à son bec aplati, elle fouille le fond avec d'incessants mouvements latéraux de tête, pour y déloger de petits poissons et invertébrés. Elle affectionne tout particulièrement les roselières et les arbres lors de la période de nidification. C'est un migrateur que l'on peut plus particulièrement observer en rivière de Pont-l'Abbé.



©

Qui suis-je



courlis cendré 1



héron cendré



aigrette garzette 3



bécasseau variable



chevalier guignette 5



cormoran huppé 9



grèbe huppé



spatule 2



huitrier-pie



chevalier gambette 4



barge à queue noire



avocette 6



oie des moissons



cygne Bewick



bernache cravant 7

harle huppé



grèbe castagneux



grèbe à cou noir



plongeon arctique



grèbe esclavon 10



canard souchet



canard colvert



canard pilet 8



tadorne de Belon



garrot à oeil d'or



canard siffleur



canard chipeau



fuligule milouinan



sarcelle d'hiver



foulque macroule



goéland argenté



tournepie 11



vanneau huppé



mouette rieuse



pluvier argenté



corneille



grand gravelot



sterne Pierre-Garin

