



CONSEILS ET CONSIGNES POUR L'ATTRIBUTION DES CODES DE NIDIFICATION EN PAYS DE LA LOIRE



Sarcelle d'été (Louis-Marie Préau ©)

Guide n°1 : de l'Oie cendrée au Grand Cormoran

V1 - 06.04.2010



PAYS DE LA LOIRE



L'ensemble des informations composant ce guide sont principalement issues de documents suivants :

- « Vade-mecum de l'Ornitho en Poitou-Charentes » réalisé et coordonné par Poitou-Charentes Nature
- « Consignes par espèces, commentaire sur le statut et le comportement des espèces nicheuses en Bretagne » réalisé par le Groupe Ornithologique Breton.

Nous tenons vivement à remercier les ornithologues et les associations nous ayant permis de reprendre divers informations concernant la biologie et l'écologie des espèces et tout particulièrement : Charente Nature, le Groupe Ornithologique Breton, le Groupe Ornithologique des Deux-Sèvres, la LPO Charente-Maritime, la LPO Vienne et Poitou-Charentes Nature ainsi que Jean-Yves Airaud, Alain Armouet, Sandrine Bracco, Clément Dolimont, Michel Fouquet, Nicolas Gendre, Pascal Lavoue, François Lecomte, Victor Turpaud-Fizzala et Jean-Marc Villalard.

Une grande partie des informations proviennent également de l'état des lieux sur l'avifaune en Pays de la Loire réalisé en 2008.

Espèces présentes dans ce guide

- Cygne tuberculé
- Cygne noir
- Oie cendrée
- Tadorne de Belon
- Sarcelle d'hiver
- Canard colvert
- Canard souchet
- Canard chipeau
- Sarcelle d'été
- Fuligule milouin
- Fuligule morillon
- Eider à duvet
- Perdrix rouge
- Perdrix grise
- Caille des blés
- Faisan de Colchide
- Grèbe castagneux
- Grèbe huppé
- Grèbe à cou noir
- Grand Cormoran

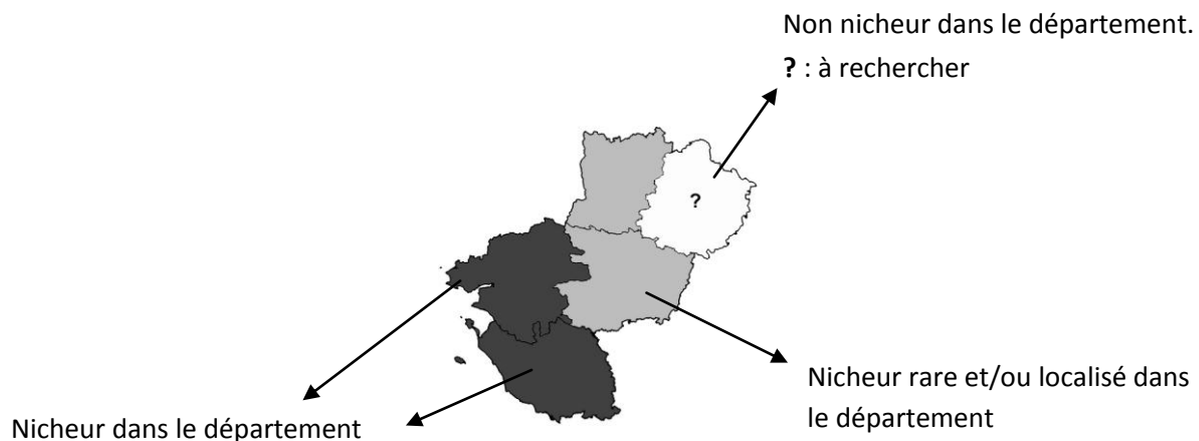
Légendes

Phénologie de la reproduction

Janv.	Fév.	Mars.	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.
-------	------	-------	-------	-----	------	-------	------	-------	------	------	------

La période de reproduction de l'espèce est indiquée par le dégradé bleu. Pour les migrateurs, attention aux individus de passage en début et fin de période.

Carte de présence



Anatidés

Cygne tuberculé* (*Cygnus olor*) :

Janv.	Fév.	Mars.	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.
-------	------	-------	-------	-----	------	-------	------	-------	------	------	------

Habitats : divers types de plans d'eau (étangs, lacs, boires, marais...). Nid sur les berges, dans la végétation.

Conseils : prospector les berges sur les sites où des couples sont présents ; attention à l'agressivité des adultes à proximité du nid ou des jeunes. Rechercher les jeunes non volants.



Cygne noir (*Cygnus atratus*) :

Janv.	Fév.	Mars.	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.
-------	------	-------	-------	-----	------	-------	------	-------	------	------	------

Habitats : divers types de plans d'eau (étangs, lacs, boires, marais...). Nid sur les berges, dans la végétation.

Conseils : ne mettre que des indices « probable » au minimum et suivre les cas de reproduction.



Oie cendré* (*Anser anser*) :

Janv.	Fév.	Mars.	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.
-------	------	-------	-------	-----	------	-------	------	-------	------	------	------

Habitats : milieux de prairies humides ainsi que sur une île de l'estuaire de la Loire.

Conseils : rechercher des comportements liés à la reproduction sur les sites connus (couvaion, jeunes non volants...).



Oie cendrée (Louis-Marie Préau ©)

Tadorne de Belon* (*Tadorna tadorna*) :

Janv.	Fév.	Mars.	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.
-------	------	-------	-------	-----	------	-------	------	-------	------	------	------

Habitats : milieux côtiers (marais arrière littoraux, marais salants, estuaires) mais également en eau douce notamment dans les canaux et stations d'épuration. Nid dans des terriers.

Conseils : éviter les codes « possible » hors de sites de reproduction, repérer les parades dès le mois de mars, suivre les sites de nidification pour trouver les jeunes non volants. Attention à la très grande dispersion des familles en fin de période.



Sarcelle d'hiver* (*Anas crecca*) :

Janv.	Fév.	Mars.	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.
-------	------	-------	-------	-----	------	-------	------	-------	------	------	------

Habitats : plans d'eau très variés et de taille variable (marais, lacs, étangs, mares, fossés, cours d'eau...)

Conseils : éviter les codes « possible » avant le mois de mai en raison de nombreux migrateurs tardifs. Suivre la reproduction afin d'obtenir des indices plus forts. Rechercher les jeunes non volants.



* : espèce devant faire l'objet d'une attention particulière en 2010 (enquête spécifique)

Canard colvert (*Anas platyrhynchos*) :

Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.
-------	------	------	-------	-----	------	-------	------	-------	------	------	------

Habitats : plans d'eau souvent boisé et marécageux, nid dans la végétation riveraine ou sur l'eau.

Conseils : éviter les codes de nidification hors des sites de reproduction (souvent individus erratiques), éviter les codes « possible » avant le mois de mai. Rechercher principalement les indices probables et certains en prospectant tous les milieux favorables.

**Canard souchet*** (*Anas clypeata*) :

Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.
-------	------	------	-------	-----	------	-------	------	-------	------	------	------

Habitats : principalement sur le littoral dans les marais et les plans d'eau peu profonds. Exploite également les inondés (canaux) riche en végétation.

Conseils : **éviter les codes « possible » avant la mi-avril**. Prospector à partir du mois d'avril et suivre la reproduction afin de relever certains comportements (parades, poursuites...) puis les jeunes non volant à partir de fin mai.

**Canard chipeau*** (*Anas strepera*) :

Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.
-------	------	------	-------	-----	------	-------	------	-------	------	------	------

Habitats : se reproduit en zone de marais ainsi que dans les plans d'eau peu profonds, riches en végétation.

Conseils : **éviter les codes « possible » avant la mi-avril**. Prospector à partir du mois d'avril et suivre la reproduction afin de relever certains comportements (parades, poursuites...) puis les jeunes non volant à partir de fin mai.

**Sarcelle d'été*** (*Anas querquedula*) :

Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.
-------	------	------	-------	-----	------	-------	------	-------	------	------	------

Habitats : se reproduit en zone de marais, prairies inondables ainsi que dans les plans d'eau peu profonds, riches en végétation.

Conseils : **éviter les codes « possible » avant la mi-avril**. Prospector à partir du mois d'avril et suivre la reproduction afin de relever certains comportements (parades, poursuites...) puis les jeunes non volant à partir de mai.



Sarcelle d'été (Francis Cauet ©)

Fuligule milouin* (*Aythya ferina*) :

Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.
-------	------	------	-------	-----	------	-------	------	-------	------	------	------

Habitats : principalement dans les plans d'eau de faible profondeur et riche en végétation notamment sur les rives où se trouve souvent le nid.

Conseils : **éviter les codes « possible » avant la mi-avril**. Prospector à partir du mois d'avril et suivre la reproduction afin de relever certains comportements (parades, poursuites...) puis les jeunes non volant facilement observable en pleine eau. L'entrée furtive de la femelle dans la végétation des rives peut constituer un bon indice.



* : espèce devant faire l'objet d'une attention particulière en 2010 (enquête spécifique)

Fuligule morillon* (*Aythya fuligula*) :

Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.
-------	------	------	-------	-----	------	-------	------	-------	------	------	------

Habitats : principalement dans les plans d'eau douce relativement étendus et de profondeur variable. Riche en végétation sur les rives où se trouve souvent le nid.

Conseils : **éviter les codes « possible » avant le mois de mai**. Prospector à partir du mois de mai et suivre la reproduction afin de relever certains comportements notamment la parade caractérisée par le mâle tournant autour de la femelle en sifflant. Rechercher les jeunes non volants aux mois de juin, juillet et août.



Eider à duvet* (*Somateria mollissima*) :

Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.
-------	------	------	-------	-----	------	-------	------	-------	------	------	------

Habitats : ancien nicheur régulier sur quelques îles en Vendée et en Loire-Atlantique, où il niche au sol au sein de la végétation maritime rase.

Conseils : prospector les sites connus et se limiter aux codes « probable » et « certain » en repérant les couples (parades) et les jeunes non volant. Attention aux individus estivant erratiques.



Phasianidés

Perdrix rouge (*Alectoris rufa*) :

Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.
-------	------	------	-------	-----	------	-------	------	-------	------	------	------

Habitats : espèce ubiquiste, apprécie les milieux bocagers. Nid au sol.

Conseils : prospector tôt le matin pour écouter les chanteurs, repérer les couples ainsi que les parades.



Perdrix grise (*Perdix perdix*) :

Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.
-------	------	------	-------	-----	------	-------	------	-------	------	------	------

Habitats : en plaine mais également en milieux bocagers. Apprécie les zones de transition entre cultures : fossés, bords de chemin, haies... Nid au sol.

Conseils : prospector tôt le matin et écouter les cris puissants et caractéristiques. Scruter les zones favorables à la recherche d'individus.



Caille des blés (*Coturnix coturnix*) :

Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.
-------	------	------	-------	-----	------	-------	------	-------	------	------	------

Habitats : en plaine mais également en milieux bocagers ouverts. Nid au sol, souvent dans les premiers mètres des cultures.

Conseils : prospector tôt le matin et écouter le chant caractéristique du mâle. Les réponses de la femelle (cris faibles) permettent d'obtenir un indice « probable ». Rechercher les femelles avec les jeunes en mai, juin et juillet.



Faisan de Colchide (*Phasianus colchicus*) :

Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.
-------	------	------	-------	-----	------	-------	------	-------	------	------	------

Habitats : surtout en milieux bocagers mais espèce ubiquiste.

Conseils : prospector le matin et écouter le chant et les cris du mâle. Repérer également les parades.



* : espèce devant faire l'objet d'une attention particulière en 2010 (enquête spécifique)

Podicipédidés

Grèbe castagneux (*Tachybaptus ruficollis*) :

Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.
-------	------	------	-------	-----	------	-------	------	-------	------	------	------

Habitats : tous types de plans d'eau de faible profondeur. Nid flottant sur l'eau, accroché à la végétation.

Conseils : en début de reproduction cris caractéristiques ; le transport de matériaux, les nids et les jeunes non volants sont de bons indices de reproduction



Grèbe huppé (*Podiceps cristatus*) :

Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.
-------	------	------	-------	-----	------	-------	------	-------	------	------	------

Habitats : tous types de plans d'eau de faible profondeur mais assez grands (étangs, lacs...). Nid flottant sur l'eau, accroché à la végétation.

Conseils : parades caractéristiques ; le transport de matériaux, les nids et les jeunes non volants sont également des indices de reproduction facile à obtenir

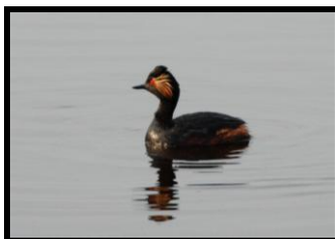


Grèbe à cou noir (*Podiceps nigricollis*) :

Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.
-------	------	------	-------	-----	------	-------	------	-------	------	------	------

Habitats : tous types de plans d'eau de faible profondeur mais assez grands (étangs, lacs...). Nid flottant sur l'eau, accroché à la végétation.

Conseils : **éviter les codes « possible » avant le mois de mai.** Suivre la reproduction ; rechercher les parades, transport de matériaux et jeunes non volants ; dans notre région, couples isolés



Grèbe à cou noir (Benoît Marchadour ©)

Phalacrocoracidés

Grand Cormoran (*Phalacrocorax carbo*) :

Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.
-------	------	------	-------	-----	------	-------	------	-------	------	------	------

Habitats : niche en colonies, souvent à proximité de plan d'eau. Peut nicher seul ou en petits nombres dans les secteurs récemment colonisés. Nid volumineux.

Conseils : **éviter les codes de nidification hors des colonies**, nombreux estivant non reproducteur dans chaque département. Repérer les transports de matériaux et suivre les individus afin de trouver la colonie.



* : espèce devant faire l'objet d'une attention particulière en 2010 (enquête spécifique)

Bibliographie

Groupe Ornithologique Breton, 2004. *Atlas des oiseaux nicheurs de Bretagne. Annexe 3 : Consignes par espèce, commentaires sur le statut et le comportement des espèces nicheuses en Bretagne*. Groupe Ornithologique Breton, 6 p.

Marchadour B. & Séchet E. (coord.), 2008. *Avifaune prioritaire en Pays de la Loire*. Coordination régionale LPO Pays de la Loire, Conseil régional des Pays de la Loire, 221 p.

Poitou-Charentes Nature, (éds.) 2005. *Vade-mecum de l'ornitho en Poitou-Charentes*. Poitou-Charentes Nature, Poitiers, 186 p.