

CHRONIQUE ORNITHOLOGIQUE DE LOIRE-ATLANTIQUE : L'ANNÉE 2000

Synthèse collective (14 rédacteurs)
Coordination : Alain GENTRIC

104 observateurs au moins sont à l'origine des 9 250 données qui ont permis cette synthèse. Ces données, qu'il s'agisse d'observations ponctuelles, d'enquêtes spécifiques ou de suivis réguliers, se rapportent à 264 espèces d'oiseaux (plus 3 données pour 3 espèces exotiques manifestement échappées de captivité).

NOM ET ABRÉVIATION DES RÉDACTEURS :

Joël BOURLÈS jB
Patrick CHABLE pC
Fabien DORTEL fD
Christophe DOUGÉ chD
Jean-Luc DOURIN jLD
Jean-François DUFLAND jfD
Alain GENTRIC aG
Jean-Jacques GUILLOU jjG
Martine MAILLARD mM
Jean-Paul MÉROT jpM
Joachim PERROCHEAU jPe
Olivier POISSON oP
Didier RABOIN dR
Alain VERNEAU aV

Liste des observateurs

ANGEBAUD Philippe, ANGEBAUD Sébastien, ANGIN Bruno, ANTHIGNY, AUDUREAU Jean, BAUZA Laurent, BELLIER Daniel, BERNARD Alexandre, BERTHELOT Patrice, BERTIAU Gérard, BILLAUD S., BLANCHET Alain, BOUCHARÉL Dominique, BOURDET François, BOURLÈS Guy, BOURLÈS Joël, BROUILLARD Johann, CAUET Francis, CERTIN Jean-François, CHABLE Patrick, CHAPON Philippe, CHARPENTIER Jean, CHAUVEAU P.E., CLÉNET Jean-Yves, COLZA Frédéric, CUGNET Michel, DELAGE Pierre, DERIAN Gwénaél, DORTEL Fabien, DOUGÉ Christophe, DOURIN Jean-Luc, DOURIN Robert, DUGUÉ Hubert, DULAU Stéphane, EISMANN I., ÉMERIAUD Pascal, FOSSÉ Alain, FRADET Julien, FRÉMON Loïc, FRIN Philippe, GABILLARD François, GABORIT André, GARNIER Denise, GEFFRAY Olivier, GENTRIC Alain, GENTRIC Catherine, GEORGET Hervé, GERNIGON Alain, GERNIGON Julien, GONIN Julien, GRANDIÈRE David, GUÉDON Gaëtan, GUENNEC Henri, GUILLOU Jean-Jacques, GURLIAT Pierre, GUYOT Françoise, HAREL Danielle, HÉDIN Jacques, JOSLAIN Hervé, JUDIC-NICOLAS Sylvie, KERBORIOU Michel, LACOURPAILLE Denis, LANDRÉ M., LE BAIL Jean, LEBASCLE Bruno, LE GAL Françoise, LERAY Sylvain, LEROUX Jean-Paul, LOISTRON Lionel, LOXEN, MAHÉO Roger, MAILLARD Martine, MAILLARD Mickaël, MAILLARD Willy, MAOÛT Jacques, MASSON Frédéric, MÉRAND Bruno, MÉROT Jean-Paul, MEURGEY François, MONTFORT Didier, MOPIN Gaël, MOREL Nicolas, NEAU Alain, PARIS J.P., PÉAN Franck, PENEAU Michel, PERROCHEAU Joachim, PILVIN Daniel, PITON

Guy, POISSON Olivier, POTIRON Franck, POURREAU Jo, RABOIN Didier, RACINEUX Marc, RECORBET Bernard, REEBER Sébastien, ROCHE François, ROCHE Henri-Pierre, SÉCHET Emmanuel, TENDRON Alex, TROFFIGUÉ Alain, VINCENT Bernadette, VOISINNE Yann, WILLIAMSON Thomas,

plus les membres des **groupes locaux de la LPO Loire-Atlantique** : Groupe Goulaine, Groupe Erdre, Groupe Presqu'île, Groupe Sud-Loire.

Autres organismes et associations ayant également fourni des données :

Association des Bagueurs de Loire-Atlantique, Association Hironnelle, CPN Vallée du Havre, Commission Syndicale de la Grande Brière Mottière, Groupe bénévoles Centre de Soins - École Nationale Vétérinaire de Nantes, Groupe Guifettes, Office National de la Chasse et de la Faune Sauvage, Parc Naturel Régional de Brière, Société Nationale de Protection de la Nature, Wetlands International France, Wetlands International 44, Wetlands International Groupe Littoral.

Les faits marquants en Loire-Atlantique en 2000

Hivernage 2000

L'année démarre avec la catastrophe écologique de l'Erika : depuis le 26 décembre 1999, la marée noire souille les côtes atlantiques du Finistère à la Vendée ; le littoral de Loire-Atlantique est particulièrement frappé, notamment la presqu'île guérandaise et la baie de Bourgneuf. C'est le **Guillemot de Troïl** qui est la principale victime du désastre, puisque des dizaines de milliers n'en réchapperont pas. Sur la liste macabre suivent les autres alcidés, les canards marins (eiders, harles, macreuses...), les fous, les plongeurs (pas un seul plongeon ne ressortira vivant des centres de soins !) et d'une manière générale toutes les espèces pélagiques qui fréquentent la partie nord-orientale du Golfe de Gascogne à cette période de l'année. Les hivernants côtiers, grèbes, bernaches, gravelots, bécasseaux, tournepierres, mouettes et goélands sont touchés eux aussi : de nombreux oiseaux ont leur plumage plus ou moins mazouté et ont visiblement des difficultés à s'alimenter... Pourtant la vie continue et les comptages de mi-janvier qui suivent, opérés pour le compte de **Wetlands International** (sigle WI dans cette chronique), sont à interpréter dans ce contexte particulier ; de plus l'hiver se caractérise par son extrême douceur si bien que certaines espèces nordiques sont peu ou pas contactées (POURREAU 2003).

1 961 **Grands Cormorans** : maintien de l'effectif malgré des opérations de « régulation » sur 31 sites et la déstabilisation des dortoirs littoraux consécutive à la marée noire. Le **Cormoran huppé** paye un lourd tribut à cette marée noire, les observations deviennent rares.

2 237 **Aigrettes garzettes** dans les dortoirs, les effectifs continuent à remonter depuis le coup de froid de janvier 1997. Hivernage conséquent de 43 **Spatules blanches** dans les marais salants de Guérande et d'un **Ibis falcinelle** au lac de Grand-Lieu. Effectif record de 107 **Cygnes tuberculés** sur 13 sites mais aucune observation du **Cygne de Bewick**, du **Cygne chanteur**, ni de l'**Oie des moissons**. Bien que la chasse soit fermée lors des comptages WI, seulement 498 **Oies cendrées** réparties en 6 sites. 2 711 **Bernaches cravants**, principalement dans les Traicts du Croisic et de Mesquer ; baisse de 400 oiseaux par rapport à l'an passé (délocalisation partielle suite à la marée noire ? 50 à 80 % des bernaches observées sont mazoutées...). La **Bernache cravant du Pacifique** qui en est à son troisième hiver consécutif dans les Traicts du Croisic n'échappe pas non plus au mazout ! 3 265 **Tadornes de Belon**, le plus faible effectif depuis 8 ans.

55 **Canards mandarins** sur l'Erdre, notre petite population férale se maintient. 949 **Canards chipeaux** au lac de Grand-Lieu et 508 en presqu'île guérandaise (critère R d'importance internationale pour ces 2 sites), 6 590 **Sarcelles d'hiver** sur la Réserve du Massereau (critère R d'importance internationale), 826 **Canards pilets** sur la Réserve Maritime de l'estuaire Loire (critère R d'importance internationale), 5 879 **Canards souchets** sur le lac de Grand-Lieu et 1 815 dans les réserves de Brière (critère R d'importance internationale pour ces 2 sites). Plus anecdotiques, 1 **Nette rousse** au Croisic début février et 3 **Fuligules nyrocas** en janvier-février au lac de Grand-Lieu. 110 **Eiders à duvet** sont encore dénombrés autour des îlots de La Baule le 3.02 mais beaucoup sont irrémédiablement mazoutés. Sans doute en raison de la douceur hivernale, petits effectifs pour la **Harelde boréale**, le **Garrot à œil d'or**, le **Harle piette** et le **Harle bièvre** ; mais seulement 18 **Harles huppés** mi-janvier en presqu'île guérandaise, l'espèce est très touchée par la marée noire, tout comme la **Macreuse noire** et la **Macreuse brune**. 55 **Érismatures rousses** sur le lac de Grand-Lieu mi-janvier, ce site reste le bastion français de l'espèce...

Chez les rapaces, un total de 466 **Busards des roseaux** mi-janvier dans le département et jusqu'à 4 **Faucons pèlerins** le 22.01 sur le lac de Grand-Lieu.

Toujours aux comptages WI de mi-janvier, 3 401 **Avocettes élégantes**, ce qui représente 22 % des hivernants sur le littoral français ; 757 **Grands Gravelots**, un record depuis 1993 mais cette année près de 40 % des oiseaux sont mazoutés... 53 825 **Vanneaux huppés** « seulement », effectif d'hiver doux ; 70 **Bécasseaux violets** de St-Nazaire à Mesquer (au moins 50 % de mazoutés...); effectifs records de 36 350 **Bécasseaux variables**, de 1 529 **Bécassines des marais** et de 972 **Barges à queue noire** ; 13 **Chevaliers arlequins** dans les marais salants guérandais mais aucun **Chevalier aboyeur** ; enfin 104 **Chevaliers culblanc**, nombre important dû sans doute à la fermeture précoce de la chasse en janvier.

1 **Goéland à bec cerclé** adulte le 28.01 sur la vasière de Méan / St-Nazaire. Deux dortoirs hivernaux de **Hibou moyen-duc** sur Gétigné (15 individus) et sur Ruffigné (9 individus) ; jusqu'à 11 **Hiboux des marais** en février à Fresnay-en-Retz. Chez les passereaux, on retiendra un dortoir de 3 000 **Bergeronnettes grises** à la centrale

thermique de Cordemais en janvier et un de 1 000 000 (ou 2 000 000 ?) d'**Étourneaux sansonnets** à Treffieux en janvier... Enfin, jusqu'à 4 **Bruants des neiges** dans les marais salants de Guérande en janvier.

Saison pré-nuptiale 2000

Premier et précoce **Bihoreau gris** dès le 26.02 dans le marais de Goulaine. Effectif record en mars de 1 500 **Canards pilets** dans la Réserve Sud de Brière. Beau passage de **Sarcelles d'été**, 150 le 20.03 sur les marais de Petit-Mars. 1 500 **Canards souchets** le 21.03 en Grande Brière et autant le 15.04 sur le lac de Grand-Lieu. Première départementale et surtout première française, 1 **Gravelot pâtre** quasi nuptial du 26.03 au 4.04 au marais de Grée / Ancenis.

Au lac de Grand-Lieu se succèdent 1 **Grèbe jougris** nuptial le 9.03, 1 **Glaréole à collier** les 27 et 28.04, 1 **Bécasseau de Temminck** le 25.04 puis un autre le 1.05, 1 **Bécasseau tacheté** les 7 et 8.05, 1 **Chevalier stagnatile** le 18.04, 1 **Goéland railleur** immature le 8.04 (première donnée départementale !), 1 **Sterne arctique** adulte les 28 et 29.05, 1 **Guifette leucoptère** nuptiale le 21.05.

Ailleurs, on retiendra un beau passage de 500 **Courlis corlieux** le 22.04 sur Donges-Est, un vol de 11 **Guépriers d'Europe** le 23.05 au Bignon, 2 **Merles à plastron** le 8.04 à Nort-sur-Erdre et 1 **Pie-grièche à tête rousse** à Missillac du 26 au 28.04.

Nidification et estivage 2000

Probable nidification du **Blongios nain** dans le marais de Goulaine, et présence de 1 ou 2 mâles au lac de Grand-Lieu. Installation probable d'un couple nicheur de **Crabier chevelu** en Brière, cinq ans après Grand-Lieu. Présence fin juin en Brière d'une **Cigogne noire** visiblement immature. 15 couples nicheurs de **Cigognes blanches** dont 13 sur plates-formes, la population locale poursuit sa progression, implantée principalement en Brière et dans l'estuaire Loire. Au lac de Grand-Lieu, un deuxième **Ibis falcinelle** tient compagnie au premier jusqu'à mi-juillet. 145 couples d'**Ibis sacrés** nichent sur ce site et au moins 20 en Brière. Effectif record de 92 à 109 couples nicheurs de **Spatules blanches**, installés en Brière (55-65 couples), au lac de Grand-Lieu (35-39 couples) et dans le marais de Petit-Mars (2-5 couples) ; seulement 10 autres couples recensés ailleurs en France en cette année 2000 !

Pour le **Tadorne de Belon**, la Loire et les boires en amont d'Ancenis sont devenues des sites réguliers de reproduction (5^e année consécutive). L'estivage de 2 **Canards siffleurs** est à nouveau noté au lac de Grand-Lieu. 5 données de reproduction du **Fuligule milouin** sont signalées des étangs du nord. En revanche, plus d'indice de reproduction pour l'**Eider à duvet** après la marée noire... Moins désirée, la nidification probable cette année encore de l'**Érismature rousse** au lac de Grand-Lieu...

Estivage du **Circaète Jean-le-Blanc** à Assérac et en Brière. Moins de 50 couples nicheurs d'**Échasse blanche** dans les marais salants non alimentés en eau de mer pour cause de marée noire, mais transfert de population en Brière : 110 couples au moins ! Toujours pas de signe flagrant de nidification du **Combattant varié** cette année mais présence encourageante de quelques **Bécassines des marais** en période de reproduction en Brière.

De passage, 1 **Mouette de Bonaparte** adulte les 21 et 22.07 à St-Brévin-les-Pins (première donnée départementale) et 1 **Sterne hansel** adulte le 3.07 à St-Philbert-de-Grand-Lieu.

200 couples de **Guifettes moustacs** nichent en Brière et 400 au lac de Grand-Lieu. Pour la **Guifette noire**, 320 couples nicheurs en Brière et de 16 à 18 à Grand-Lieu : la Loire-Atlantique héberge plus de 80 % des nicheurs français de cette espèce !

Reproduction régulière du **Hibou des marais** en Marais Breton. Inattendus, ces 3 **Guêpiers d'Europe** posés sur une ligne téléphonique en bordure de marais à La Chapelle-sur-Erdre la première quinzaine de juillet. Aucune nidification signalée du **Rougequeue à front blanc** mais reproduction probable du **Traquet motteux** en Brière. La **Cisticole des joncs** quant à elle poursuit sa recolonisation du département, après l'hiver « fatal » de 1997. Silence persistant et inquiétant du **Pic cendré** et du **Pouillot de Bonelli**...

Saison postnuptiale 2000

1 **Plongeon arctique** en novembre au lac de Grand-Lieu. Concentration de 50 **Grèbes huppés** sur l'étang de la Provostière à Riaillé tout le mois de décembre. 2 apparitions du **Fulmar boréal** le 3.09 puis le 2.11 au large du Croisic ; 2 **Puffins majeurs** le 15.10 lors d'une sortie en mer mémorable au large du Croisic ; 3 mentions du **Puffin fuligineux** lors de ces sorties. 1 **Océanite culblanc** au lac de Grand-Lieu le 25.09. Plus de 80 **Hérons gardebœufs** aux environs de Ste-Reine-de-Bretagne en septembre. Chute d'environ un tiers des effectifs en dortoir d'**Aigrettes garzettes** de la presqu'île guérandaise, la fermeture des marais salants pendant la première moitié de l'année a probablement eu des incidences sur la disponibilité en nourriture. Passage postnuptial très marqué de **Cigognes noires**, principalement en Brière de fin juillet à mi-septembre, avec des groupes atteignant jusqu'à 15 individus. Mouvements importants d'**Oies cendrées** entre le 28.11 et le 6.12. Arrivée d'une **Bernache cravant du Pacifique** le 12.11 dans les Traicts du Croisic : s'agit-il de l'oiseau qui s'était mazouté en début d'année ? 1 **Bernache à cou roux** non baguée parmi des Bernaches cravants le 17.10 dans les Traicts du Croisic.

Un couple de **Sarcelles à ailes bleues** le 10.10 au lac de Grand-Lieu. Fin décembre, 1 500 **Canards souchets** sur les marais de Petit-Mars et 1 **Nette rousse** aux Moutiers-en-Retz. Au lac de Grand-Lieu, 1 **Fuligule nyroca** en novembre et surtout la présence exceptionnelle de l'**Érismature à tête blanche** du 25.09 au 2.01.2001 avec un effectif maximum de 11 mâles et une femelle du 4 au 10.10. Retour sur ce site et pour la troisième année consécutive du **Pygargue à queue blanche** dès le 29.09. Deux données de vol de **Grues cendrées**, dont un très tardif de 52 le 22.12 à Sucé-sur-Erdre.

De fin août à début octobre, au moins 6 **Bécasseaux de Temminck** (Loire et Grand-Lieu), seulement 2 **Bécasseaux tachetés** (St-Michel-Chef-Chef et Grand-Lieu) et 1 **Phalarope à bec étroit** (Grand-Lieu). 3 **Phalaropes à bec large** en décembre en presqu'île guérandaise, dont un cadavre.

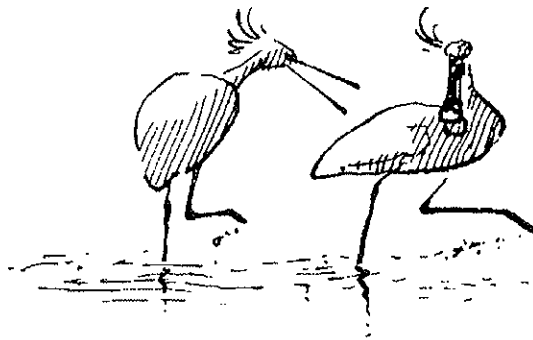
50 **Mouettes de Sabine** au large du Croisic le 22.10. 1 **Goéland bourgmestre** à La Turballe fin novembre. 1 jeune **Sterne de Dougall** à Préfailles parmi 150 autres

sternes le 22.07. Au lac de Grand-Lieu une **Guifette leucoptère** juvénile les 11 et 12.09, puis une seconde avec un stationnement prolongé du 9 au 19.10.

Un **Martinet sp.** le 12.12 à l'aéroport de Nantes-Atlantique. 8 **Torcoks fourmilliers** en août et septembre. 5 données d'**Hirondelle rustique** en décembre ! Concentration exceptionnelle en Brière de plusieurs dizaines, voire centaines, de **Pipits spioncelles** début décembre. 32 **Phragmites aquatiques** bagués au Massereau / Frossay du 2.08 au 16.09. Enfin 1 **Bruant des neiges** dès le 16.09 au Croisic.

Espèces nouvelles pour la Loire-Atlantique en 2000 :

Gravelot pâtre *Charadrius pecuarius*
Mouette de Bonaparte *Larus philadelphia*
Goéland railleur *Larus genei*

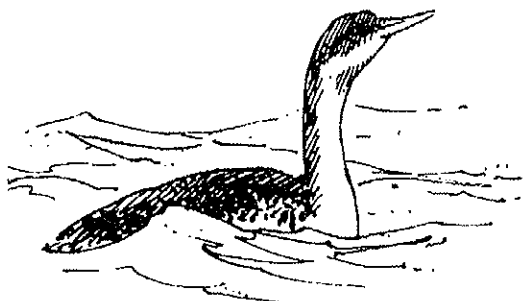


D.C.

Synthèses par espèces

Plongeurs et Grèbes

Plongeon catmarin *Gavia stellata*
15 données.



24.

Au Croisic, le 26.01 un groupe de 25 minimum dont certains mazoutés. Encore deux le 14.02 Une donnée pour un individu en novembre et décembre en presque Guérandaise.
aV

Plongeon arctique *Gavia arctica*
2 données.

1 le 14.01 à Piriac. 1 le 8.11 au lac de Grand-Lieu.
aG

Plongeon imbrin *Gavia immer*
7 données.

Deux hivernants au lac de Grand-Lieu en janvier, un en février au Croisic. Retour d'un individu en décembre au Croisic.
aV

Grèbe castagneux *Tachybaptus ruficollis*
35 données.

7 individus lors du comptage WI de la mi-janvier dans les Traicts du Croisic. Premier chanteur noté le 3.03 à Guenrouet.

Les données de nidification concernent les sites suivants : Gétigné, Le Bignon avec trois couples sur la commune, marais de Grée, fouilles d'Anetz, un couple à Bouguenais au parc ornithologique. Aucun regroupement hivernal, seulement 6 individus en décembre à la Provostière et 7 à Pradel / Guérande le même mois.
aV

Grèbe huppé *Podiceps cristatus*
89 données.

Observé tous les mois de l'année. Liste des sites où la nidification a été observée : Châteaubriant (La Courbetière, Le Chêne au Borgne, Le Deil), St-Nazaire (étang du Bois-Joalland), Petit-Mars, La Chapelle-sur-Erdre, marais de Goulaine, lac de Grand-Lieu, marais de Grée à Ancenis, Grande Brière, Le Bignon, Issé (étang de Beaumont). Déjà 80 oiseaux dont 15 juv. à Vioreau le 15.08. Deux mentions de regroupement hivernal concernent 32 individus le 24.12 sur l'étang de Beaumont à Issé, ainsi que 50 individus sur celui de la Provostière à Riaillé tout le mois de décembre.
aV

Grèbe jougris *Podiceps grisegena*

1 donnée.

Un oiseau le 9.03 en plumage nuptial au lac de Grand-Lieu.

aV

Grèbe esclavon *Podiceps auritus*

5 données.

Un oiseau du 15 au 26.02 au lac de Grand-Lieu. Un oiseau le 10.03 devant l'île Dumet. Retour d'un individu mi-décembre au Moutiers-en-Retz. Deux le 30.12 au Croisic.

aV

Grèbe à cou noir *Podiceps nigricollis*

38 données.

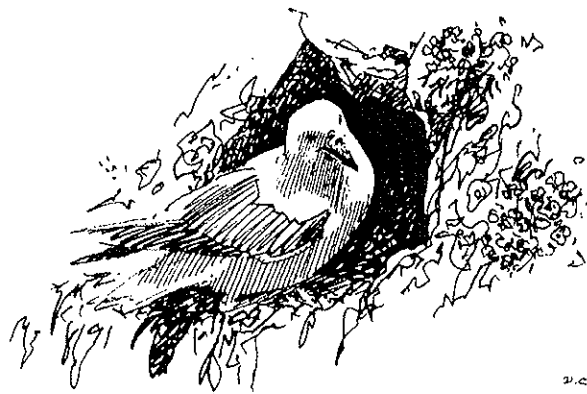
31 oiseaux dans les Traicts du Croisic lors du comptage WI de la mi janvier ; sur le même site, 18 le 3.02. Un groupe de 38 le 7.04 à Pierres-Aiguës (lac de Grand-Lieu). Deux adultes tout l'été à la station de lagunage des Moutiers-en-Retz. Regroupement de 11 oiseaux le 14.07, 23 le 27.09 puis 50+ le 29.11 dans les Traicts du Croisic.

aV

Fulmar, Puffins, Océanites et Fou

Fulmar boréal *Fulmarus glacialis*

2 données.



25.

Un le 3.09 lors d'une sortie en mer LPO au large du Croisic. Puis un le 2.11 à la Pointe du Croisic.

aV

Puffin majeur *Puffinus gravis*

2 données.

2 le 15.10 lors de la sortie en mer LPO 44 au large du Croisic.

aV

Puffin fuligineux *Puffinus griseus*

4 données.

1 à 2 reprises le 3.09, 1 le 17.09 et 2 le 15.10 lors des sorties en mer LPO 44 au large du Croisic.

aV

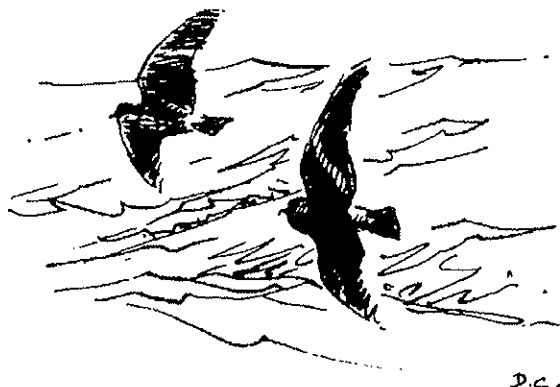
Puffin des Baléares *Puffinus mauretanicus*

9 données.

Deux le 14.09 au Croisic, deux en octobre de la pointe de Merquet à La Turballe.

150 le 15.10 lors de la sortie en mer LPO 44 au large du Croisic. Encore 50 le 22.10 sur le même secteur.
aV

Océanite tempête *Hydrobates pelagicus*
5 données.



Au cours des sorties en mer au large du Croisic : une dizaine d'oiseaux le 15.10, 70+ le 22.10. Enfin 2 le 11.10 à la Pointe du Croisic et 25 le 2.11 sur le même site. À noter, un oiseau à Couéron, après une tempête, transmis au centre de soins de Nantes le 3.11.
aV

Océanite culblanc *Oceanodroma leucorhoa*
2 données.

Deux le 3.09 entre l'île d'Hoëdic et Le Croisic. Plus original, 1 le 25.09 au lac de Grand-Lieu.
aV & aG

Fou de Bassan *Morus bassanus*
16 données.

Observations à partir du 22.07 puis jusqu'en octobre à la Pointe St-Gildas (une dizaine d'individus à chaque fois). Au cours des sorties automnales en mer : 500+ le 17.09 et encore 150+ le 15.10 entre Le Croisic et l'île d'Hoëdic.
aV

Cormorans

Grand Cormoran *Phalacrocorax carbo*
84 données.

1961 sont recensés à la mi-janvier 2000. Maintien de l'effectif depuis trois ans dans la fourchette des 1900 à 2000 individus. La baisse de la population des dortoirs de la Loire et de l'Erdre est compensée par une remontée de celle des étangs et du lac de Grand-Lieu. Cette stabilité de la population hivernante dans le département est à mettre en relation avec la tendance à la baisse de l'effectif national depuis 4 ans (-30 %). Sur le littoral par contre, il est noté une déstabilisation des dortoirs suite à la marée noire. Seulement 15 sont comptés à l'île Dumet à la mi-janvier.

Dans le contexte de la régulation de la sous-espèce *sinensis*, 31 sites sont concernés pour l'hiver 1999-2000 dont 17 piscicultures extensives. 214 oiseaux y seront tués, avec un quota de 50 individus toujours réservé aux eaux libres. Le prétexte de cette demande en eaux libres :

la protection de l'alose, du saumon, de la truite de mer et de l'anguille...

84 sont notés dans les Traicts du Croisic le 16.01 et 8 à la Pointe du Bichat / Piriac. Le 20.01, 54 entre Pornichet et Le Pouliguen, dont 16 sur le reposoir des Evens / La Baule. Un, trouvé mort à la Grigonnais le 15.02, avait été bagué le 13.06.1999 en Finlande. Rare donnée en provenance du lac de Murin / Massérac avec 50 le 1.03, dortoir ou reposoir ? 54 survolent le marais de Goulaine le 10.03. Une centaine le 11.03 en Grande Brière.

Forte présence dans les marais de Mazerolles (vallée de l'Erdre) en avril avec 300 le 6.04 et 71 au matin du 27.04. Au marais de Grée / Ancenis, 6 immatures le 6.05 et 2 adultes les 25 et 26.07. Le 1.06 à La Baule, seulement 1 aux Evens et 5 sur Pierre Percée. Dans le Petit Traict du Croisic, 23 le 14.09 et 10 dans la rade. Il faut attendre le 6.10 pour voir réapparaître un groupe important de 60 individus dans les marais de Mazerolles / Petit-Mars. Un groupe de 45 à 60 est présent à l'étang de Beaulieu / Couéron le 26.11. Ce même jour, 15 sont à l'étang de Deil / Châteaubriant. 70 sont en dortoir à Arzal (56) le 17.12.
jFD

Cormoran huppé *Phalacrocorax aristotelis*
12 données.

Moitié moins de données que l'année précédente, l'espèce paye un lourd tribut à la marée noire. 5 morts mazoutés trouvés le 4.01 aux Evens / La Baule. Sur l'île Dumet / Piriac, 2 sont aperçus le 14.01. Un seul adulte nuptial le 26.01 et un seul immature le 5.02 sur le reposoir de Port-aux-Rocs / Le Croisic. Lors des sorties en mer du 17.09 et du 15.10, 1 à 2 individus seulement seront observés autour de l'île d'Hoëdic. Un maximum de 8 adultes vus le 30.11 au Croisic donne une lueur d'espoir pour une colonie décimée. Une observation d'un immature en plumage premier hiver le 20.12, toujours à Port-aux-Rocs / Le Croisic, est la dernière observation de l'année.
jFD

Butor, Hérons et Aigrettes

Butor étoilé *Botaurus stellaris*
39 données.

En hivernage à la mi-janvier, les 2 habitués de l'étang de Clégreuc à Vay et plus à l'Ouest, 1 dans les marais salants guérandais et 1 en Grande Brière. Les 2 de l'étang de Clégreuc sont toujours présents le 20.02 alors que 3 premiers mâles chanteurs sont entendus en Brière dès le 26.02. Hors période de nidification un individu dans un étier du Marais Breton le 26.07 et un jeune, le 23.08, en Grande Brière. Le lendemain, un oiseau vole au-dessus des marais de Mazerolles / Petit-Mars. Sans doute passage migratoire pour ces marais de l'Erdre où aucun mâle chanteur n'a été signalé depuis plusieurs années. Il faut attendre la fin novembre pour l'observation d'un butor le 23.11 dans les marais de Guérande. Retour du premier hivernant à l'étang de Clégreuc le 4.12, rejoint par son compère le 16.12.
jFD

Blongios nain *Ixobrychus minutus*
6 données.

Le printemps 2000 confirme la présence de l'espèce dans le marais de Goulaine. Au même endroit que l'observation

de l'année précédente, un mâle chante les 8 et 23.05 en soirée, en limite de roselière. La femelle est vue en vol, le 11.06 vers 21 heures. Ces deux observations et celle de la femelle de 1999 rendent très fortement probable la nidification du Blongios nain dans ce marais, malgré l'absence d'observation de jeunes.

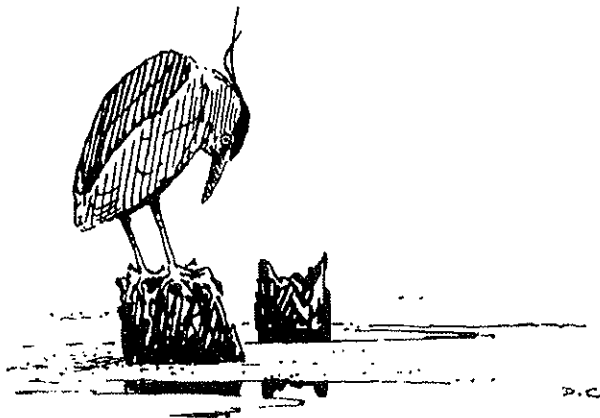
Le marais de Goulaine est connu pour son échange permanent d'oiseaux avec le lac de Grand-Lieu et comme zone de gagnage. Attractif pour les colonies nicheuses du lac, les ardéidés s'y sont installés. Le marais, site expérimental de Natura 2000, est victime d'une baisse rapide du niveau d'eau au printemps, la fédération de pêche privilégiant la récupération des brochetons de l'excellente frayère. Cette « gestion » amène les oiseaux d'eau à désertier le marais avant la fin juin, et menace celui-ci d'une prolifération de la saulaie au détriment des roselières.

Au lac de Grand-Lieu, un adulte mâle est observé le 11.05 pour la première fois de l'année. Toujours sur ce site, un mâle est entendu le 5.06 et un autre (ou le même ?) est observé posé ce même jour. Pas de donnée en provenance de Brière. Les conditions météorologiques jouent un rôle important dans les manifestations des mâles. Il faut être là au bon moment...

jfD

Bihoreau gris *Nycticorax nycticorax*

40 données.



Premier migrateur le 26.02 dans le marais de Goulaine. Au lac de Grand-Lieu il faudra attendre le 9.03 pour observer le premier. En mars et avril, les observations viennent essentiellement des secteurs proches de ces deux sites où l'espèce est nicheuse. Une exception le 12.04 pour un individu posé au confluent de Cens à Nantes. Il y a fort à parier que dans ce fouillis marécageux, d'autres observations de ce type pourraient être effectuées. Certaines zones des rives de l'Erdre sont pourvues d'une abondante ripisylve dont l'espèce est friande. Toujours aux abords de l'Erdre, le 12.05, 2 individus de deuxième année sont dans le marais de Mazerolles/Petit-Mars. Dans le Marais Breton, un s'alimente près de St-Cyr-en-Retz le 21.06 et 1 juvénile est observé à Port-la-Roche le 26.06 ; les dernières données dans cette partie nord du marais remontent à 1997.

En période postnuptiale, dans une boire de Loire près d'Oudon, un groupe de 4 à 5 individus est présent le 10.08 et 7 à 8 juvéniles sont dans la Boire Torse / Anetz le 22.08.

La dernière observation de l'année se fait comme l'année précédente au lac de Grand-Lieu, mais tardivement le 13.10 avec 1 adulte accompagnant 3 juvéniles.

jfD

Crabier chevelu *Ardeola ralloides*

18 données.

L'augmentation sensible des données de Crabier est liée à la continuité de la nidification des années précédentes au lac de Grand-Lieu, et leurs localisations semblent normalement suivre la répartition géographique des espèces qui l'ont précédé. La première observation sur le site du lac de Grand-Lieu est du 25.04. Pas loin de là, à St-Lumine-de-Coutais, ce même jour 1 (le même ?) est vu sur le terrain de sports où il sera revu les 26 et 27.04 et le 1.05. En dehors de ce site de nidification, un autre est observé le 8.05 en vol au-dessus des marais de Mazerolles / Petit-Mars. Toujours en mai, 2 adultes en plumage nuptial sont à Donges-Est le 19.05 et un autre est à Besné le 28.05. Quelques jours plus tard, le 1.06, un en pêche encore dans les marais de Besné où 4 adultes nuptiaux sont observés à 2 reprises les 7 et 18.06. Toujours autour de la Brière, près de Trignac, 1 est vu le 7.06. Toutes ces observations laissent supposer une installation probable d'un couple nicheur en Brière, cinq ans après Grand-Lieu, à suivre... Un individu de passage stationne du 24 au 31.07 à l'étang de Clégreuc / Vay. Du côté du lac de Grand-Lieu où la présence de l'espèce a été continue, la dernière observation d'un juvénile est notée le 1.09 (date la plus tardive pour le site : 28.09.1999).

jfD

Héron gardeboeuf *Bubulcus ibis*

56 données.

Le nombre de données connaît une forte hausse, reflétant la progression de l'espèce dans le département. À la mi-janvier, 92 individus recensés sur 7 sites dont 44 en Sud-Loire. Auparavant, le 7.01 première observation de l'année en Loire avec 3 oiseaux à Varades. En février, quelques oiseaux isolés au nord de la Brière et un maximum de 13 à Missillac le 2.02. Peu courant sur les dortoirs de la presqu'île guérandaise, un individu accompagne les Aigrettes garzettes dans le dortoir du Pouliguen le 13.02. Les rassemblements s'intensifient en mars, le 7, 11 à Frossay et 35 à la Croix-des-Marais / St-Cyr-en-Retz. Le lendemain, 19 du côté de Sévérac et plus de 50 le 25.03 à St-Philbert-de-Grand-Lieu. Même scénario pour avril mais les 7 données proviennent exclusivement du pourtour du lac de Grand-Lieu avec un maximum de 39 adultes le 15.04 dans le Marais Michaud / St-Philbert-de-Grand-Lieu. En période de nidification, l'espèce plus discrète est notée essentiellement autour de son site favori du lac de Grand-Lieu, 9 données en mai de 1 à 17 individus. En juin, l'expansion nord de l'espèce est plus marquée avec 8 données de 2 à 20 individus sur Trignac et Besné. En fin d'été, plus de 80 sont observés aux environs de Ste-Reine-de-Bretagne le 9.09. L'effectif briéron est ainsi renforcé par la dispersion postnuptiale des autres colonies. Une seule donnée pour octobre d'un groupe de 17 le 6.10 dans le Marais Audubon à Couëron. Dernière observation le 17.12 de 20 individus au Collet / Bourgneuf-en-Retz.

jfD

Aigrette garzette *Egretta garzetta*

126 données.

Continuité de la remontée des effectifs à la mi-janvier avec 2 237 individus dans les dortoirs soit +9 % mais moins spectaculaire que l'année précédente (+39,5 %). Les tempêtes de décembre 99 ont pu favoriser une dispersion de la population des dortoirs mais aussi les hivers doux successifs qui facilitent une recherche alimentaire plus à l'intérieur des terres. Comme cet oiseau à l'étang de Clégreuc / Vay le 9.01 ou cet autre à l'étang du Gué aux Biches / St-Gildas-des-Bois le 17.01 et ces 4 dans l'estuaire Loire au marais du Greix / Corsept le 7.03. Se reporter à MAILLARD & RABOIN 2001 pour les recensements des dortoirs.

Pour le printemps, les 28 observées en soirée du 16.05 au Pont de l'Ouen / marais de Goulaine sont à rattacher aux colonies voisines de St-Julien-de-Concelles ou de Grand-Lieu. Il en est de même pour l'ensemble des données de mai et juin souvent proches des colonies de Brière et de la presqu'île guérandaise. À noter un groupe de plus de 14 individus en début de période de dispersion le 21.06 à St-Cyr-en-Retz. 3 sont observées le 22.07 à l'étang de Beaumont / Issé. En août, un groupe de 9 le 3.08 dans les marais de Mazerolles / Petit-Mars et plus exceptionnel, 12 le 5.08 à l'étang de la Bourlière / La Chapelle-Glain. Toujours vers le Nord-Est, 2 sont notées le 23.08 à l'étang de la Provostière / Riaillé, 1 le lendemain à l'étang de la Courbetière / St-Aubin-des-Châteaux et 2 à l'étang de Bout de Bois / Héric le 24.09. En novembre, 45 le 17.11 à l'étang de Beaulieu / Couëron. Comme en début d'année, ces observations témoignent d'une pénétration dans les terres, probablement accentuée par les perturbations côtières dues aux conséquences de la marée noire. Les marais salants n'ont pas été alimentés en eau salée pendant la première moitié de l'année. Fermeture qui a peut-être eu des incidences sur la biomasse et serait à mettre en relation avec la chute d'environ un tiers des effectifs des dortoirs de la presqu'île guérandaise devenue moins nourricière, en cette fin d'année 2000.

jfD

Grande aigrette *Egretta alba*

90 données.

Explosion du nombre de données (45 en 1999). Pendant l'hiver de 1 à 2 individus sont notés en janvier à l'étang de Clégreuc / Vay, à Donges, St-Gildas-des-Bois, Missillac. Une en vol au-dessus du marais du Hocmard (vallée de l'Erdre) le 18.01. En février les observations se concentrent autour du lac de Grand-Lieu, mais des individus isolés sont notés au bord d'un étang à Casson le 5.02, au stade de Port-St-Père et dans les marais de Mazerolles le 27.02. Deux sont aussi notés à l'étang de la Régaudais / Missillac les 14, 24 et 26.02. Trois observations d'un individu sur ce site en mars. Pendant la période de nidification, les observations sont géographiquement rattachées à la colonie du lac de Grand-Lieu et aux 3 micro-colonies fortement soupçonnées (voir synthèse nicheurs, Spatule n°12 à paraître). Les 3 oiseaux observés le 26.06 à Port-la-Roche / Machecoul concernent sans doute des adultes de la colonie de Grand-Lieu ou des immatures (noter la couleur du bec). La dispersion postnuptiale donne l'occasion d'observer des individus isolés sur l'île du Massereau / Frossay les 18.07 et 14.09. Une est en dortoir avec les Aigrettes garzettes le 15.10 à Mesquer. Dès la mi-novembre, les premiers hivernants regagnent

leurs quartiers d'hiver : 1 le 15.11 à l'étang de Clégreuc, 1 le 17 et 2 le 26.11 à l'étang de Beaulieu / Couëron. Cinq sont encore dans les marais de Mazerolles (vallée de l'Erdre) le 14.12.

jfD

Héron cendré *Ardea cinerea*

79 données.

Stabilité de l'effectif au recensement de la mi-janvier, où l'on comptabilise 621 individus. Parmi ceux-ci 260 sont en presqu'île guérandaise, dont 72 en Grande Brière et 48 dans les Traicts du Croisic. Une présence tranquillisée par la fermeture de la chasse suite à la marée noire. Un effectif global sous-estimé car peu de regroupements en dortoir sont constatés et son alimentation variée entraîne notre héron loin des zones humides à la chasse aux micromammifères. Deux dortoirs notés en cette mi-janvier : 14 à l'étang du Pin et 2 aux Moutiers-en-Retz. 6 le 13.02 accompagnent les Aigrettes garzettes au dortoir de Batz-sur-Mer. En dehors de la période de nidification où les observations fournies peuvent être facilement rattachées à une colonie voisine, 24 le 26.07 en dispersion postnuptiale au marais de Grée / Ancenis. 14 à l'étang de la Provostière / Riaillé le 23.08 et une vingtaine le 24.08 aux environs de l'étang de la Courbetière / St-Aubin-des-Châteaux. Pas de données en septembre et 7 données en octobre dont 3 des dortoirs de la presqu'île guérandaise. Pour ceux-ci un maximum de 8 individus est noté au Pouliguen le 8.10. Un seul est vu en dortoir le 19.11 à Batz-sur-Mer. Idem pour le dortoir du Pouliguen le 17.12. Une douzaine à l'étang de Beaulieu / Couëron le 26.11 et 10 le 10.12 à l'étang de Deil / Châteaubriant.

jfD

Héron pourpré *Ardea purpurea*

50 données.

Un premier arrivant adulte au lac de Grand-Lieu, le 30.03. Passage d'un individu le 21.04 à l'étang de Clégreuc / Vay. Fin avril deux observations isolées sont notées : 1 au marais de Grée à Ancenis et 1 à St-Mars-de-Coutais le 30.04. En Grande Brière le premier est observé le 3.05 et 2 sont notés le 6.05 dans les marais de Mazerolles / Petit-Mars. À nouveau une observation dans le marais de Grée le 26.07, âge non spécifié, dispersion postnuptiale probable.



En Brière, dès fin juillet, la dispersion des nicheurs et de leur progéniture est bien perçue, dont un maximum de 4 le 4.08. Un individu à la Roptière / La Chapelle-Glain est remarqué pendant 4 jours à la fin août. Courant

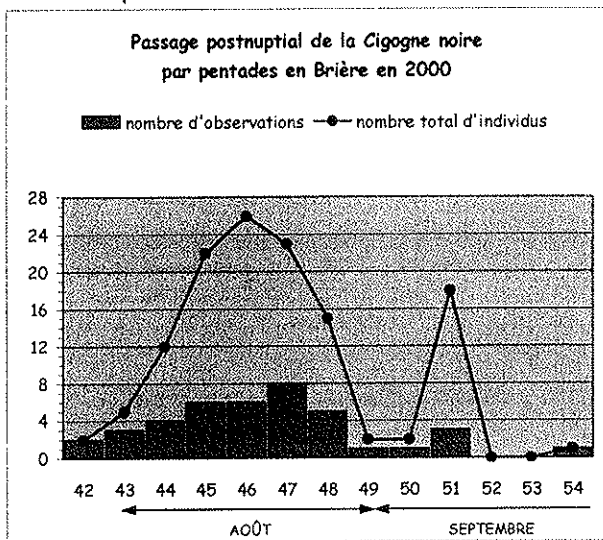
septembre, trois observations de juvéniles erratiques sont notées : 1 à Assérac (avec un adulte) et 1 à St-Lumine-de-Coutais le 16.09, et 1 le 27.09 encore au bord du lac de Grand-Lieu. Le dernier est observé le 27.10 au lac de Grand-Lieu (date la plus tardive pour ce site : 6.12.1994).
jfd

Cigognes, Ibis et Spatules

Cigogne noire *Ciconia nigra*

53 données.

En Brière, 1 le 28.05 dans la partie orientale, puis présence les 24 et 25.06 en lisière ouest d'un oiseau (le même ?) décrit comme immature (bec et pattes rouge-orangé mais plumage brun), preuve que des immatures remontent bien de leurs quartiers d'hiver africains. Aucun indice de reproduction.



Toutes les autres données concernent le passage postnuptial. La Brière se taille la part du lion avec pas moins de 39 observations quasi journalières entre le 27.07 et le 12.09 impliquant souvent des groupes familiaux (origine ?) et montrant une vague principale en août culminant vers le milieu de ce mois (effectifs maximaux observés : 11 les 10 et 16.08), puis un deuxième passage de moindre ampleur dans la première quinzaine de septembre (maximum 15 le 10.09) ; enfin une dernière observation nettement décalée d'un juvénile le 23.09.

Il est difficile de se faire une idée précise du nombre total de Cigognes noires ayant transité en Brière, les durées de séjour de chaque individu ou groupe ne pouvant être connues avec précision dans un milieu aussi vaste et peu accessible.

Durant cette période, l'espèce est également observée au lac de Grand-Lieu (6 données entre le 7.08 et le 4.09, maximum 14 le 9.08), au-dessus des marais de Petit-Mars (1 en vol le 16.08) et de Guérande (3 en vol le 29.08), à La Limouzinière (1 en vol le 29.08) et à Fresnay-en-Retz (1 adulte à 2 reprises le 2.09).

Taille des groupes :

Nombre d'individus	1	2	3	4	5	6	11	14	15
Nombre de données	19	8	11	4	2	2	2	1	1

Cigogne blanche *Ciconia ciconia*

86 données.

Quelques hivernantes : 3 le 7.01 sur la déchetterie de Cuneix / St-Nazaire et 2 le 12.02 près du Migron / Frossay.

Premiers accouplements notés le 11.03 sur l'une des plates-formes de Cuneix.

La reproduction est très étalée dans le temps, les couples les plus âgés occupant de plus en plus tôt leurs nids (février) alors que les couples jeunes tardent à s'installer (jusqu'à début mai). Pour la première fois un jeune né et bagué dans le département y est revenu pour nicher, à l'âge de 2 ans à Couëron. 15 couples sont dénombrés (13 sur plates-formes, 1 sur pylone THT et 1 sur un peuplier mort). 10 couples installés en 1999 en Loire-Atlantique, la progression continue.

3 couples connaîtront l'échec : abandon pendant la couaison à St-Viaud après la disparition d'un adulte, chute du nid sur le pylone à Trignac lors d'un fort coup de vent fin mai, chute et mort des 3 jeunes à Machecoul lors d'un combat d'une demi-journée de 2 couples pour la possession de la plate-forme.

Les 12 couples ayant réussi amèneront 35 jeunes à l'envol (32 ont été bagués).

Répartition géographique :

- 6 autour de la Brière (2 à St-Nazaire, 1 à Trignac, Montoir, St-Joachim et Crossac) ;
- 7 en estuaire Loire (4 à Couëron, 1 à St-Étienne-de-Montluc, Frossay et St-Viaud) ;
- 2 en Marais Breton (Bourgneuf-en-Retz, où la femelle est porteuse d'une bague hollandaise, et Machecoul).

À noter que le couple de Montoir s'était installé au départ sur un pylone THT (échec en 1999). Pour la sécurité des oiseaux et de la ligne, et en accord avec la LPO et les différentes administrations concernées, EDF a installé une plate-forme à proximité et procédé à l'enlèvement du nid sur le pylone. L'opération a eu lieu le 27.03 et surprise : malgré la date précoce il y avait déjà un œuf. Celui-ci fut déposé sur la plate-forme et le jour-même le couple adoptait le nouveau site. Malgré ce fort dérangement il fut l'un des plus productifs de l'année avec 4 jeunes à l'envol. Un jeune bagué le 19.05 à Bourgneuf sera vu dès le 7.07 près de Gijon en Espagne. Un autre, bagué le 2.06 à Couëron, sera trouvé blessé puis relâché le 8.08 près d'Alfaro, encore en Espagne.

En dehors des zones de reproduction, l'espèce est notée plus rarement : 1 en avril à Redon (35), 1 le 17.04 à Châteaubriant, 1 à Vieillevigne le 20.04, enfin 1 à Montbert présente de février à mi-mai et parfois accompagnée d'un deuxième individu... Estivage noté à partir de la mi-juin, 3 à 4 en bordure du lac de Grand-Lieu, 7 à Blain près du Canal de Nantes à Brest le 19.06, 1 au marais de Grée / St-Herblon le 5.07.

Quelques belles concentrations postnuptiales en Brière : 18 le 9.07, 14 le 5.08 puis 34 le 9.08 sur une même « piarde » ; ce dernier jour, 9 au lac de Grand-Lieu.

Au chapitre nécrologique, 1 jeune trouvé mort électrocuté le 15.09 à St-Nazaire : il avait été bagué trois mois plus tôt le 10.06 à Saujon (17) ; on remarquera sa dispersion postjuvénile complètement Nord.

Au-delà de cette date, deux observations seulement : 1 le 8.10 au Bignon et 3 le 30.11 à Trignac.

aG

Ibis falcinelle *Plegadis falcinellus*

10 données.

Toutes proviennent du lac de Grand-Lieu et des prairies avoisinantes. Un oiseau présent depuis décembre 1999 est rejoint le 2.05 par un deuxième individu ; ils séjourneront ensemble jusqu'au 15.07 au moins. À noter que leurs plumages identiques ne seront jamais totalement nuptiaux, ce qui peut être le cas chez des adultes non nicheurs.

aG

Ibis sacré *Threskiornis aethiopicus*

91 données.

Recensements mensuels des dortoirs en période internuptiale :

Dortoir	Batz-sur-Mer	Mesquer	Les Moutiers
mi-janvier	252	9	30
mi-février	208	50	9

On remarque la stabilité de l'effectif fréquentant les dortoirs de la presqu'île guérandaise, soit environ 260 oiseaux (et peut-être aussi une indication d'échange entre ces deux dortoirs pour une minorité d'oiseaux ?).

Dans la journée, ces ibis exploitent les zones de marais dans un rayon certainement supérieur à 20 km ; on les retrouve bien sûr dans les marais salants de Guérande et du Mès, mais aussi en Brière, sans oublier la déchetterie de Cuneix à St-Nazaire. Sociables, ils forment souvent des troupes de plusieurs dizaines d'individus que ce soit pour s'alimenter ou pour regagner leurs dortoirs (maximum 150 en vol le 10.01 à La Baule et 125 en alimentation le 20.03 à St-Malo-de-Guersac).

Les sites de nidification restent le lac de Grand-Lieu avec 145 couples, et la Brière (le site occupé en 1999 ne l'a pas été cette année, par contre une colonie multispécifique de grands échassiers, ardédés et Spatule, en périphérie de Brière a fixé un minimum de 20 couples). La population férale de Loire-Atlantique s'élève donc cette année à 165 couples nicheurs au moins.

Le succès de reproduction se fait sentir dès le premier comptage du dortoir principal de Batz : 432 ibis le 8.10 ! mais on assiste à un exode d'une partie de cet effectif puisqu'on retrouve moins de 350 oiseaux par la suite en presqu'île :

Dortoir	Batz-sur-Mer	Mesquer
mi-novembre	328	16
mi-décembre	314 + 5	16

Le dortoir des Moutiers en Sud-Loire n'a pas été recensé ; seule indication, 114 ibis posés au Collet / Bourgneuf-en-Retz dans la journée du 26.11.

aG

Spatule blanche *Platalea leucorodia*

102 données.

Hivernage conséquent dans les marais salants de Guérande (7 données en janvier) : maximum 43 le 16.01 ; l'âge des oiseaux n'est pas systématiquement relevé mais une majorité sont des immatures.

Le passage pré-nuptial se fait sentir dès février (une dizaine d'oiseaux presque tous adultes le 13.02 posés sur un marais doux près d'Assérac) et culmine courant mars (maximum 173 le même jour en Grande Brière).

Il est alors difficile de distinguer les migrateurs faisant halte des premiers nicheurs locaux : 10 nids sont déjà occupés le 3.04 en Grande Brière. Dans cette colonie, l'installation s'effectue en vagues successives, en avril puis en mai, ne simplifiant pas la tâche des observateurs !

Mi-juin, des jeunes sont volants alors que certains couples en sont encore au stade de l'incubation... un total de 50 à 60 nids est alors estimé sur cette seule colonie briéronne (la plus grosse connue en France à ce jour). Le 6.07, encore 33 sites de nids sont occupés !

Deux héronnières en périphérie de Brière attirent aussi les Spatules : l'une d'elles héberge au moins 5 couples nicheurs.

Au lac de Grand-Lieu, 35 à 39 couples nicheurs ont été dénombrés.

Enfin, 2 à 5 couples se sont reproduits dans le marais de Petit-Mars (2 jeunes volants le 2.06 et 1 encore au nid le 2.07).

L'effectif total départemental (nouveau record) se situe donc dans la fourchette de 92 à 109 couples nicheurs. Notre département reste LE bastion de l'espèce en France (ailleurs, 6 couples dans la Somme et 4 en Camargue, SÉRIOT et al, 2002).

La lecture des bagues à la longue-vue a permis de savoir que parmi les nicheurs de Grande Brière, 1 adulte avait été bagué poussin en Hollande et 2 autres à Grand-Lieu.

Quelques concentrations postnuptiales importantes sont notées en août, en Brière bien sûr (223 le 23.08 sur une « piarde ») et aussi dans les marais guérandais (110 en vol le 13.08). Mais passé septembre, les données se font plus rares et ne concernent que quelques individus en presque île guérandaise. Dernière observation le 19.11 : 3 en vol au-dessus des marais salants à Guérande.

aG

Spatule d'Afrique *Platalea alba*

1 donnée.

1 adulte les 22 et 23.08 au lac de Grand-Lieu. Oiseau très probablement échappé de captivité... mais qui réservera une surprise en 2001 !

aG

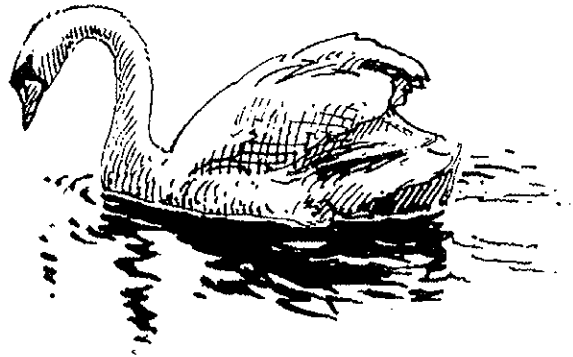
Cygnets, Oies, Bernaches et Tadornes

Cygne tuberculé *Cygnus olor*

56 données.

Une population hivernale qui a doublé en trois ans. En effet, pour la troisième année consécutive, effectif record lors du comptage WI de mi-janvier, 107 ind. sur 13 sites. Pour les principaux : 47 dans les marais de Machecoul et Bourgneuf, 25 dans les marais de Petit-Mars, 12 sur le lac de Grand-Lieu, 7 en Brière.

À noter 2 ind. mazoutés le 14.01 à Pénestin (56). Des groupes encore importants notés en mars avec 8 ind. au lac de Murin / Massérac, 5 à Clégreuc / Vay, 13 à Trignac en Brière puis encore 12 en avril.



D.C. (*)

Seules deux données de nidification notées (à croire que les observateurs(trices) ne sont pas intéressé(e)s par la reproduction) : 1 c. + 5 pulli le 8.05 en Grande Brière et 1 c. + 2 juv. le 29.07 à St-Cyr-en-Retz.

Le cadavre d'un individu plombé a été retrouvé, pendant l'été, en Grande Brière. Pensez à transmettre toutes les données de cadavre avec la cause de mortalité. Nous interviendrons en cas d'électrocution auprès de EDF pour neutraliser les lignes meurtrières et auprès de l'ONCFS pour les cas de destruction par tir.

Les données postnuptiales et d'hivernage sont peu nombreuses : 10 ind. le 20.12 au marais de Grée / Ancenis, 5 dont 2 juv. dans un bassin dans les marais salants de Guérande.

chD

Cygne noir *Cygnus atratus*

13 données.

Toujours autant de données pour cette espèce (rien à voir avec le naufrage de l'Erika !). Après le premier cas de reproduction constaté au printemps 1999, une troupe de 8 ind. sur le lac de Grand-Lieu est notée lors du comptage WI de mi-janvier dont 6 sont revus le 23.03. En Brière, 3 le 28.03 à Pierre blanche, 1 les 29.04 et 7.05 au Plat de Trignac, encore 2 le 11.06.

Pas de reproduction signalée cette année. Pour bien suivre l'évolution de cette espèce, il convient de transmettre toutes les données y compris celles d'oiseaux en captivité ou observés dans les parcs.

À noter : 3 ind. le 21.10, puis 1 les 2 et 20.12 sur le marais de Grée / Ancenis. 1 le 27.12 dans le Petit Traict du Croisic.

chD

Cygne de Bewick *Cygnus columbianus*

Aucune donnée.

Pas d'observation à noter avec ce nouvel hiver très doux.

chD

Cygne chanteur *Cygnus cygnus*

Aucune donnée.

Pas d'observation à noter avec ce nouvel hiver très doux.

chD

Oie des moissons *Anser fabalis*

Aucune donnée.

chD

Oie rieuse *Anser albifrons*

1 donnée.

Pas de donnée lors du comptage WI de mi-janvier, mais 1 immature le 20.02 sur le lac de Grand-Lieu, probablement l'oiseau déjà observé à l'automne précédent.

chD

Oie cendrée *Anser anser*

63 données.

Bien que la chasse soit fermée lors du comptage WI de mi-janvier, seulement 498 ind., répartis sur 6 sites, ont été notés, un effectif plus faible que l'an passé. Dans ces conditions, il est probable que les oiseaux se soient plus dispersés dans les marais, passant ainsi inaperçus. Les principaux sites sont les mêmes, la Réserve Maritime de l'estuaire de la Loire avec 308 individus, les réserves de Brière avec 70, le lac de Grand-Lieu avec 51, les prairies de Donges-Est à Cordemais avec 44. À signaler 1 oiseau mort mazouté le 28.01 à Donges-Est.



D.C.

Au parc paysager de St-Nazaire, la population d'oies domestiques se maintient avec 149 ind. le 12.01, seulement 56 ind le 11.10 après les prélèvements effectués par les employés de la ville. À signaler, 5 nichées de 5 à 12 pulli en Grande Brière le 28.03.

NB : Pour suivre les migrations pré- et postnuptiale, les données des vols d'oies grises sp. ont été regroupées avec celles d'Oies cendrées.

Quelques données pré-nuptiales avec des troupes importantes début février : 300 en vol le 5.02 et 100 en vol le 6.02 à Nantes, 100 le 11.02 à Montbert, 543 le 13.02 au lac de Grand-Lieu, 70 au marais de Petit-Mars.

1 le 27.05 au lac de Grand-Lieu et 1 au marais de Liberge / Donges le 11.06.

À l'automne, les premiers vols sont notés le 2.10 avec 12 ind. en vol au marais de Grée / Ancenis et le 3 avec 2 vols (30 et 20 ind.) à la Rouxière et Bécon (49). Puis, entre le 15 et le 21.10, 6 vols relevés de la côte à la limite Est du département avec 410 oiseaux. Mais le gros du passage est noté entre le 28.11 et le 6.12 avec un minimum de 1 725 ind. pour 13 vols comptés.

En décembre, 1 ind. posé sur l'étang de Clégreuc / Vay le 20 et déjà 70 ind. dans les réserves de Brière le 15.

chD

Oie à tête barrée *Anser indicus*

5 données.

1 oiseau éjointé présent en septembre-octobre au Parc Paysager / St-Nazaire.

Trouvé mort le 24.10 (porteur d'une bague F18-96-31687).

chD

Bernache du Canada *Branta canadensis*

1 donnée.

Aucune observation lors du comptage WI de mi-janvier. 7 ind. le 3.09 à Pénestin (56).

chD

Bernache du Canada de Richardson *Branta canadensis hutchinsii*

1 donnée.

Lors du comptage WI de mi-janvier, comme les années passées, 3 ind. dans le parc animalier de Brière. Leur origine reste inconnue, mais cette espèce ou sous-espèce est rarement détenue en captivité.

chD

Bernache nonnette *Branta leucopsis*

4 données.

Toutes les données en Brière. Lors du comptage WI de mi-janvier, 3 ind. dans les réserves de chasse. L'individu « semi-domestique » du port de Bréca est observé les 18.01 et 21.03. A nouveau, 6 le 15.12 dans la réserve.
chD

Bernache cravant *Branta bernicla*

138 données.

Comme les années précédentes, l'essentiel des données est fourni par le suivi mensuel du « groupe littoral ».

Sites de Loire-Atlantique	WI 2000	février	mars
Pont Mahé - Mesquer	718	631	247
Presqu'île guérandaise	1975	1945	935
Sud-Loire (St-Brévin – Bourgneuf)	18	2	0
TOTAL	2711	2578	1182

Malgré une excellente reproduction en 1999, 27,7 % de jeunes observés en novembre et un effectif national supérieur à 11 500 individus, le comptage WI 2000, sur notre littoral, enregistre une baisse de 400 oiseaux par rapport à l'an passé. Une délocalisation partielle a pu avoir lieu suite à la marée noire de l'Erika. A noter que si 50 à 80 % des bernaches observées étaient mazoutées, presque aucune n'a été capturée ou trouvée morte. Paradoxalement, en février et mars, les effectifs se maintiennent sur les deux sites du Nord-Loire alors que les bernaches ont déserté le Sud-Loire, sans doute en raison des chantiers de nettoyage de la côte.

À signaler 2 observations dans une prairie à Guérande. Hors littoral : 2 ind. le 8.01 sur le lac de Grand-Lieu et 1 ind. le 26.03 en Grande Brière.

Dernières observations printanières : 1 ind. mazouté le 6.04 sur la plage du Pouliguen ; 1 ad. le 26.04 dans le Petit Traict du Croisic ; 1 ind. affaibli et mazouté le 26.06 sur une saline à Batz-sur-Mer.

Premières données postnuptiales : 2 ind. le 3.09 et 50 le 29.09 à Pénestin (56) ; 5 le 26.09 et 101 en vol le 1.10 à la Pointe St-Gildas. Les grandes troupes d'hivernants arrivent dans la première décade d'octobre.

Sites de Loire-Atlantique	Oct.	Nov.	Déc.
Pont Mahé - Mesquer	370	464	664
Presqu'île guérandaise	276	1266	1561
Sud-Loire (St-Brévin – Bourgneuf)	0	0	43
TOTAL	646	1730	2268

Les très rares observations de jeunes en novembre présagent d'une reproduction quasi nulle au printemps 2000.

2 ind. le 16.12 sur l'étang de la Provostière à Riailé.
chD

Bernache du Pacifique *Branta bernicla nigricans*

8 données.

L'individu présent depuis le 31.10.1999 dans les Traicts du Croisic est observé sur le site jusqu'au 16.02 au moins ; malheureusement, tout comme 67 autres bernaches cravants, son plumage est souillé par la marée noire. Ce groupe de bernaches est observé de manière tout-à-fait inhabituelle s'alimentant dans une prairie au pied du coteau guérandais, pendant plusieurs semaines en janvier et février.

Retour d'un ind. le 12.11, toujours dans le même secteur... souhaitons qu'il s'agisse du même oiseau qui

aurait alors surmonté l'épreuve « Erika » pour un quatrième hivernage consécutif sur le site !
aG

Bernache à cou roux *Branta ruficollis*

1 donnée.

1 ad. non bagué parmi des Bernaches cravants le 17.10, donc en pleine période de migration, sur le Grand Traict du Croisic. Non revu par la suite, ce qui accrédite l'hypothèse d'un oiseau authentiquement sauvage. Donnée homologuée par le CHN (FRÉMONT et le CHN 2002).

aG

Ouette d'Égypte *Alopochen aegyptiacus*

1 donnée.

1 le 5.09 dans les marais de Petit-Mars.

aG

Tadorne casarca *Tadorna ferruginea*

10 données.

1 ind. noté lors du comptage WI de mi-janvier sur l'étang du Bois-Joalland / Saint-Nazaire. Il s'agit toujours du même oiseau, présent constamment depuis mars 1996 et issu de captivité.

chD

Tadorne de Belon *Tadorna tadorna*

122 données.

Le comptage WI de mi-janvier fait apparaître le plus faible effectif depuis 8 ans avec 3 265 ind. Une mauvaise reproduction en 1999 et un troisième hiver consécutif doux en seraient les raisons principales, sans négliger une possible délocalisation, suite à la marée noire de l'Erika. La population hivernale de Loire-Atlantique a quasiment baissé de 50 % en trois ans. À noter un effectif important et croissant de 714 oiseaux en eau douce, une conséquence de la marée noire ou des tempêtes de décembre 1999.

Les Traicts du Croisic et les marais salants de Guérande, 1780 ind ; la Réserve Maritime de l'estuaire, 703 ; le Traict de Mesquer et la côte jusqu'à la Turballe, 240. Ce dernier site n'atteint plus le critère N.

Premières nichées observées : le 12.05 sur la vasière de Méan à St-Nazaire avec 3 pulli et le 17.05 à la Petite Vallée sur la Boire Torse à Varades 1 c. + 5 pulli de moins de 8 jours.

Nidification sur les sites habituels dont les marais de l'estuaire de la Loire, la Brière, les marais salants de la presqu'île guérandaise ainsi que la Loire et les boires en amont d'Ancenis qui sont des sites réguliers de reproduction (5^e année consécutive).

Des effectifs d'automne en baisse, mais un redressement en décembre est à noter.

Sites de Loire-Atlantique	Oct.	Nov.	Déc.
Pont Mahé - Mesquer	370	274	560
Presqu'île guérandaise	276	1010	1622
Estuaire de la Loire - Méan	0	15	62
Sud-Loire (St-Brévin – Bourgneuf)	0	0	50
TOTAL	646	1299	2294

À signaler : 1 le 3.12 sur l'étang de Vioreau / Joué-sur-Erdre et 1 le 6.12 sur l'étang de Deil / Châteaubriant
ChD

Canards

Canard carolin *Aix sponsa*

2 données.

À nouveau une donnée sur l'Erdre à Port-Boyer avec une femelle adulte le 28.08. Un mâle et une femelle pendant trois semaines à partir du 21.10 au marais de Grée / Ancenis.

Pas de reproduction notée pour cette espèce fréquente dans les parcs et jardins.

pC & aG

Canard mandarin *Aix galericulata*

12 données.

Hormis un individu observé en mars au marais de Grée / Ancenis, toutes les données proviennent de l'Erdre, de Nantes à la Chapelle sur Erdre.

À la mi-janvier, 55 individus sont observés sur l'Erdre, de Nantes à Sucé. Sur le reste de l'année, il est observé en petits groupes de 2 à 8 individus ; il est difficile toujours de préciser les évolutions de cette petite population férale, 18 le 4.03 à Port-Boyer.

Le maximum avait été noté en 1997 avec 83 individus autour d'un point d'eau libre sur l'Erdre gelée.

16 jeunes sont observés le 23.05 à Nantes, sur le Cens.

pC

Canard siffleur *Anas penelope*

76 données.

Pendant les comptages WI de mi-janvier, le lac de Grand-Lieu et la Loire aval atteignent traditionnellement les critères N d'importance nationale avec 1 642 et 1 128 oiseaux. La présence en période pré-nuptiale est signalée jusqu'au 6.05 avec 6 oiseaux au marais de Grée / Ancenis.

L'estivage de 2 individus est à nouveau signalé au lac de Grand-Lieu.

L'espèce ne sera plus signalée avant le 21.10 avec 60 oiseaux sur les marais de Grée / Ancenis qui en accueilleront aussi 550 le 2.12.

pC

Canard chipeau *Anas strepera*

41 données.

Avec 949 et 508 oiseaux aux comptages WI de mi-janvier, le lac de Grand-Lieu et la presqu'île guérandaise atteignent les critères R d'importance internationale pour l'espèce. La Loire aval atteint le critère N d'importance nationale avec 190 oiseaux.

En période pré-nuptiale, les marais de Petit-Mars accueillent encore 250 oiseaux le 16.03.

Pas de reproduction signalée, les observations de cette période provenant principalement de Brière.

Passant ensuite inaperçu, le Chipeau ne sera ensuite signalé qu'à partir du 15.11 en Brière. Notons aussi les 102 oiseaux présents le 20.12 sur les Plaines de Mazerolles.

Pour l'anecdote, un oiseau présente les caractéristiques d'un hybride **chipeau x colvert** femelle au lac de Grand-Lieu le 21.05.

pC

Sarcelle d'hiver *Anas crecca*

121 données.

Avec 17 940 ind., la Sarcelle d'hiver demeure le canard le mieux représenté pendant les comptages WI de mi-janvier. Sept sites atteignent les critères N d'importance nationale, dont la Réserve du Massereau qui atteint

toujours le niveau R d'importance internationale avec 6 590 oiseaux.

De gros rassemblements sont notés jusqu'à fin mars : 500 le 20.03 à Petit-Mars.

Pas de reproduction signalée cette année, mais la présence de couples cantonnés est signalée sur les sites favorables du département : marais de Grée / Ancenis, Petit-Mars, Brière, Marais Breton, Loire amont et Châteaubriant.

Dès le 9.10, 700 oiseaux sont signalés à Petit-Mars, puis 960 le 15.12 dans la Réserve Sud de Brière.

pC

Canard colvert *Anas platyrhynchos*

178 données.

Lors des comptages WI de mi-janvier, le Colvert reste, en nombre, le second canard après la Sarcelle d'hiver avec 10 105 oiseaux dénombrés. Le lac de Grand-Lieu conserve le critère N d'importance nationale avec 3 162 oiseaux. Notons aussi les 1 143 de Mazerolles / Petit-Mars et les 1 080 de la Réserve Maritime de l'estuaire de la Loire.

Rapidement, les gros rassemblements sont remplacés par des données de couples cantonnés, d'accouplements et de reproductions – première ponte signalée le 16.03 en Brière.

Sur 38 nichées signalées, 2 ne mentionnent pas les âges des canetons. Sur les 36 données exploitables :

- 27 nichées étaient volantes avant le 3^e dimanche de juillet, soit 75 %,

- 1 était volante entre le 1^{er} dimanche de juillet et le 31.07, soit 2,7 %,

- 8 étaient volantes après le 1.08, soit 22,3 %.

Traditionnellement, de gros rassemblements postnuptiaux sont notés début août – 350 le 7 sur la Loire à la Chapelle-Basse-Mer, 700 le 19 sur l'étang de Clégreuc / Vay. Si des groupes de plusieurs centaines sont ensuite régulièrement notés, gardons pour mémoire les 1 200 oiseaux du 15.12 dans la Réserve Sud de Grande Brière.

pC

Canard pilet *Anas acuta*

68 données.

Effectifs moyens pendant les comptages WI de mi-janvier pour cette espèce dont les effectifs peuvent subir des variations inter-annuelles. La Réserve Maritime de l'estuaire Loire conserve les critères R d'importance internationale avec 826 oiseaux.

En période pré-nuptiale, le Pilet est signalé sur un grand nombre de sites : littoral, marais, estuaires ou plans d'eau. Le record de la période est signalé dans la Réserve Sud de Brière, près de 1 500 oiseaux. La dernière donnée de la période provient de Trignac : 50 le 9.04.

Notons encore la présence, presque traditionnelle, de 2 oiseaux le 20.06 en Brière.

Les observations reprennent le 26.09 avec 10 oiseaux à Corsept. La présence de plusieurs centaines d'individus est signalée le 20.12 sur les marais de Petit-Mars.

pC

Sarcelle d'été *Anas querquedula*

53 données.

La première donnée concerne 4 oiseaux observés le 4.03 sur les marais de Petit-Mars, marais qui enregistrent aussi un effectif important de 150 le 20.03. L'espèce est ensuite observée en petits groupes autour des zones de marais du département pendant la période de migration pré-nuptiale.

La reproduction est signalée à deux reprises en Brière et une fois sur les marais de Grée / Ancenis :

- 1 jeune le 20.06 en Brière,
- 6 jeunes de 5 semaines le 6.07 en Brière,
- 1 jeune volant le 26.07 au marais de Grée / Ancenis.

La dernière donnée de la période provient de Montrelais : 2 le 28.08.
pC

Sarcelle à ailes bleues *Anas discors*

1 donnée.

1 mâle adulte et 1 femelle immature le 10.10 au lac de Grand-Lieu pour ce canard nord-américain anciennement nommé « Sarcelle soucrourou ». Donnée homologuée par le CHN (FRÉMONT et le CHN 2002).

pC & aG

Canard souchet *Anas clypeata*

125 données.

Les comptages WI de mi-janvier totalisent 8 979 oiseaux sur 19 sites dont 2 atteignent le critère R d'importance internationale (lac de Grand-Lieu avec 5 879 et les réserves de Brière avec 1 815) et 2 le critère N d'importance nationale (Grande Brière, hors réserves avec 325 et la Réserve Maritime de l'Estuaire).

Très largement réparti en petits groupes, on note aussi de gros rassemblements sur des lieux classiques : 1 500 le 21.03 sur les Charreaux en Grande Brière et 1 500 le 15.04 sur le lac de Grand-Lieu à St-Lumine-de-Coutais.

Toujours bien présent sur tous les sites favorables en période de reproduction. Deux indices de reproduction : 30 juvéniles le 25.06 en Brière et 8 juvéniles volants le 26.07 au marais de Grée / Ancenis.

En période postnuptiale, le seul regroupement important est noté le 21.12 avec 1 500 oiseaux sur les marais de Petit-Mars.

pC

Nette rousse *Netta rufina*

5 données.

Les données concernent 2 sites différents :

- 1 mâle au Croisic du 2 au 5.02,
- 1 mâle aux Moutiers-en-Retz du 12 au 25.12.

Les dates d'observation de l'espèce, hivernante occasionnelle, sont classiques pour le département.

pC

Fuligule milouin *Aythya ferina*

111 données.

Deux sites dépassent le critère N d'importance nationale pendant les comptages WI de mi-janvier : le lac de Grand-Lieu avec 3 235 et Mazerolles / Petit-Mars avec 826 oiseaux.

En période pré-nuptiale, le Milouin est présent en petit nombre sur de nombreux plans d'eau dont 400 le 9.02 au marais de Grée / Ancenis.

5 données de reproduction sont signalées ; à part une donnée de Goulaine, elles proviennent des étangs du nord :

- 2 sur l'étang de Clégreuc / Vay,
- 1 sur l'étang de Beaumont / Issé,
- 1 sur l'étang du Deil / Châteaubriant.

En période postnuptiale des groupes de plusieurs dizaines sont notés régulièrement sur l'ensemble du département, le maximum concernant les 700 oiseaux observés sur la Plaine de Mazerolles le 20.12.

pC

Fuligule nyroca *Aythya nyroca*

6 données.

Les observations proviennent toutes du lac de Grand-Lieu : 3 en janvier-février et 1 en novembre pour cette espèce hivernante rare mais régulière.

Sur ce même site, un probable hybride **nyroca x milouin** femelle le 10.01, et un probable hybride **nyroca x morillon** mâle le 4.03.

pC

Fuligule morillon *Aythya fuligula*

93 données.

404 oiseaux sont comptés sur le département pendant les comptages WI de mi-janvier dont 242 au lac de Grand-Lieu et 72 au Parc Paysager de St-Nazaire, sites traditionnels.

Les données de la période pré-nuptiale proviennent du Parc Paysager de St-Nazaire, des étangs du nord et du marais de Petit-Mars.

À nouveau une année sans donnée de reproduction ; notons la présence de 3 oiseaux le 16.05 à Petit-Mars, d'un mâle du 2 au 8.06 à l'étang de la Provostière et d'un autre le 28.07.

La période postnuptiale voit se reconstituer les groupes habituels au Parc Paysager de St-Nazaire, à Petit-Mars, sur les étangs du nord et aussi sur la station de lagunage d'Herbignac.

Au lac de Grand-Lieu, un probable hybride **morillon x milouinan** le 24.01.

pC

Fuligule milouinan *Aythya marila*

33 données.

Deux périodes d'observation : 28 données du 1.01 au 14.03 et 5 données à partir du 26.11.

À la mi-janvier, la quasi désertion de la Baie de Vilaine a conduit les oiseaux à rechercher d'autres sites d'accueil : le maximum est traditionnellement atteint par le Sud-Loire, avec 154 oiseaux entre St-Brévin et Préfailles. L'espèce a aussi payé un lourd tribut à la marée noire.

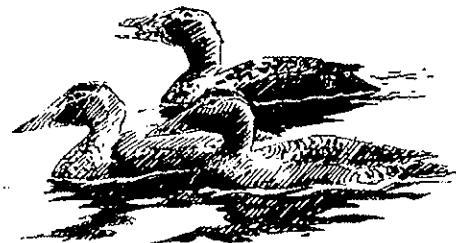
200 oiseaux sont comptés le 30.01 à la pointe de Merquel / Mesquer. Le lac de Grand-Lieu demeure le seul site hors littoral fréquenté, mais en petit nombre.

pC

Eider à duvet *Somateria mollissima*

27 données.

Les 22 oiseaux comptés à la mi-janvier constituent un triste record pour cette espèce dont la population hivernante locale a été quasiment « éradiquée par la marée noire ». 110 oiseaux sont encore dénombrés autour des îlots de La Baule le 3.02 mais beaucoup sont mazoutés. La dernière donnée de la période concerne 12 oiseaux à Piriac le 21.04.



D.C.

Pas d'indice de reproduction signalé... La reprise des observations n'est pas notée avant décembre avec un maximum de 6 mâles le 21.12 au Croisic.
pC

Harelda boréale *Clangula hyemalis*

7 données.

Une seule donnée de fin d'hiver avec 1 oiseau le 16.02 au Pouliguen (mazouté !).



D.C.

En novembre et décembre, 6 données correspondant sans doute à 5 ou 6 individus à Piriac, au Croisic, à Guérande et à Riaillé. 2 oiseaux sont observés le 4.11 sur l'étang de la Provostière qui accueille l'espèce occasionnellement.

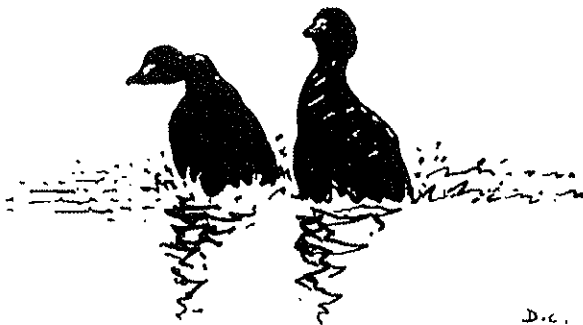
pC

Macreuse noire *Melanitta nigra*

33 données.

Si les dénombrements WI de mi-janvier font état de 171 oiseaux sur 7 sites, un grand nombre d'individus ont été victimes de la marée noire. 225 oiseaux sont observés à la pointe de Merquel / Mesquer le 20.2 et 271 de Merquel à La Turballe le 14.03. Le lac de Grand-Lieu demeure le seul site hors littoral fréquenté mais en petit nombre. La dernière observation de la période est effectuée le 21.04 à la pointe de Merquel.

En période postnuptiale, la première observation est signalée le 1.10 à la pointe de Merquel. Ensuite le maximum des différents groupes ne dépasse pas 32 oiseaux, le 1.10 à la Pointe St-Gildas / Préfaillies.



D.C.

La répartition des observations montre que 2 données proviennent du Sud-Loire, 2 autres du lac de Grand-Lieu et 24 du Nord-Loire. Il serait sans doute intéressant d'augmenter la pression d'observation en Sud-Loire afin de mieux cerner les stationnements de l'espèce.

pC

Macreuse brune *Melanitta fusca*

Aucune donnée.

Pas de donnée cette année, pourtant l'espèce a payé elle aussi un lourd tribut à la marée noire...

pC

Garrot à œil d'or *Bucephala clangula*

2 données.

Les hivers doux ne favorisent pas la présence de cette espèce. 1 mâle et 11 femelles observés sur le lac de Grand-Lieu le 24.01 et 3 oiseaux le 8.03 sur le lac de Murin.

pC

Harle piette *Mergus albellus*

2 données.

Petits effectifs, en relation avec l'hiver clément. 2 mâles et 5 femelles le 24.01 sur le lac de Grand-Lieu et 3 oiseaux le 3.12 sur l'étang de la Provostière.

pC

Harle huppé *Mergus serrator*

26 données.

Les maigres effectifs des hivers doux ont été très touchés par la marée noire. À la mi-janvier 18 oiseaux sont comptés en presque île guérandaise et 1 seul en Sud-Loire. Les derniers oiseaux de la période sont observés le 26.03 au Croisic. Le maximum a été noté le 14.03 avec 13 oiseaux de la pointe de Merquel / Mesquer à la Turballe.

En période postnuptiale, la première observation provient du Croisic le 15.11. Quelques oiseaux épars sont signalés fin novembre et en décembre, maximum le 27.12 avec 10 oiseaux à Pen-Bron / La Turballe.

pC

Harle bièvre *Mergus merganser*

3 données.

2 oiseaux sur l'étang de Beaumont à Issé : 1 femelle du 12.01 au 13.02 et 1 mâle le 13.02.

Les étangs du nord fournissent une bonne part des observations pour l'espèce qui doit aussi être recherchée sur la Loire et les vastes étendues d'eau douce.

pC

Érismature rousse *Oxyura jamaicensis*

15 données.

Les données concernent 4 sites différents : le lac de Grand-Lieu, l'étang de la Provostière / Riaillé, Petit-Mars et les Moutiers-en-Retz.

Lac de Grand-Lieu : 55 recensés aux comptages WI de mi-janvier, des juvéniles sont signalés en septembre et octobre, et la présence en période postnuptiale atteint 41 oiseaux le 4.12. La nidification, bien que probable, n'a pas été prouvée. Le nombre global d'oiseaux enregistré cette année pour ce site, le « bastion » de l'espèce en France, est d'environ 87.

Étang de la Provostière / Riaillé : 1 mâle le 24.10, 2 mâles et 1 femelle ou immature du 25.11 au 9.12.

Marais de Petit-Mars : 1 le 15.11.

Les Moutiers-en-Retz : quelques oiseaux du 3.09 au 11.10 (avec éradication par la garderie de l'ONCFS d'une femelle et de 2 juvéniles, cette démarche visant à « protéger » l'autre érismature dont les populations espagnoles sont menacées par le risque d'hybridation avec cette espèce introduite).

pC & aG

Érismature à tête blanche *Oxyura leucocephala*

7 données.

Présence de l'espèce au lac de Grand-Lieu du 25.09 au 2.01.2001 (FRÉMONT et le CHN 2002) avec un effectif exceptionnel, maximum de 11 mâles et une femelle du 4 au 10.10.

La population mondiale de cette espèce circum-méditerranéenne est en danger. Des risques d'hybridation existent avec l'Érismature rousse, originaire d'Amérique du Nord et qui se répand à partir d'introductions en Angleterre.

pC & aG

Rapaces diurnes

Bondrée apivore *Pernis apivorus*

29 données.

Le premier visiteur est vu le 8.04 à Fresnay-en-Retz et le dernier le 24.09 à Héric.

Beaucoup d'oiseaux sont notés en vol à l'unité. Il est vraisemblable que bon nombre de Bondrées passent inaperçues ou doivent être confondues avec la Buse variable.

Du côté des nicheurs, peu de renseignements ; même l'enquête nationale ne fournit qu'un nicheur certain sur la commune d'Assérac.

Un couple est noté le 1.06 à Besné, 2 oiseaux le 17.06 à Herbignac, enfin un couple le 18.07 à Nantes au port des Charrettes en bordure de l'Erdre.

jB

Milan noir *Milvus migrans*

126 données.

Première observation de l'année le 8.03 sur le lac de Grand-Lieu et la dernière le 13.08 à Sucé-sur-Erdre. Aucune observation hivernale.

Les concentrations d'oiseaux sont observées sur les sites traditionnels, souvent près de décharges :

- 10 le 1.05 à Fercé en forêt de Javardan,
- 25 dont plusieurs juvéniles le 25.06 à Cuneix / St-Nazaire,

- 15 le 30.06 toujours à Cuneix,

- 19 le 7.07 au bois de la Guerre à Ancenis.

Plusieurs données de nicheurs à proximité de colonies de Hérons cendrés :

- un couple dans la héronnière de Tréveuneuc / Donges le 28.06,

- un juvénile à proximité de la héronnière de Varades le 26.07.

Un couple nicheur à Nantes, au bois Hue où il est noté trois jeunes au nid le 7.07.

Une observation de prédation sur des poussins de Vanneau huppé le 3.04 à St-Lumine-de-Coutais.

jB

Milan royal *Milvus milvus*

Aucune donnée !

115 données depuis 1981, dont 26 en 1998 puis 12 en 1999.

Les campagnes d'empoisonnement des campagnols et autres rongeurs dans l'est de la France notamment auraient-elles des répercussions sur ces visiteurs qui se font de plus en plus rares dans notre département ?

jB

Pygargue à queue blanche *Haliaeetus albicilla*

3 données.

L'individu immature observé au lac de Grand-Lieu en 1998 et revenu à l'automne 1999 reste sur le site jusqu'au

8.03. À nouveau observé à partir du 29.09 jusqu'au 22.02.2001, c'est maintenant un mâle de troisième année. L'oiseau commence à avoir ses habitudes, rythmes d'activité, choix des sites et des perchoirs, aussi bien diurnes que nocturnes. Son plumage aussi évolue et devient plus pâle. Le dos et les scapulaires montrent de larges taches blanchâtres, ainsi que les rectrices, le reste du corps restant bien sombre.

jB

Circaète Jean-le-Blanc *Circaetus gallicus*

5 données.

Depuis 1983 on totalise 18 fiches pour ce rapace. Entre 1996 et 1999 le rythme était à deux observations annuelles. Cette année plusieurs sites ont accueilli ce prédateur de serpents.

D'abord deux observations d'un oiseau en juin et juillet sur la commune d'Assérac, une fois de façon furtive et la deuxième beaucoup plus nette même si l'oiseau volait assez haut (tête blanche).

Puis observation d'un immature présent du 25.07 au 11.08 à proximité de Bois-Joubert en bordure de Brière où il est noté à douze reprises toujours perché sur un pylône électrique.

Une observation aussi en Marais Breton, à Fresnay-en-Retz, un avec un serpent dans les serres le 25.08.

Pour l'instant aucune preuve de nidification en Loire-Atlantique, mais certains sites favorables et souvent mentionnés comme la forêt de Machecoul pourraient bien accueillir ce rapace.

jB

Busard des roseaux *Circus aeruginosus*

122 données.

Même si cette année est prolifique en nombre de fiches après une année 1999 en chute libre (87 fiches), il reste encore de nombreux sites propices où l'on n'a pas d'observation : les marais de Redon, le Marais Breton, les bords de Loire.

Les comptages WI de mi-janvier dénombrent 466 hivernants (le lac de Grand-Lieu et la Grande Brière en totalisant 320), ce qui est plus faible que les deux années précédentes. En cause peut-être une mauvaise reproduction ?

Plusieurs dortoirs ont été suivis cette année et montrent des concentrations importantes :

- 45 individus le 23.03 à la Chaussée Neuve / St-André-des-Eaux.

- 19 individus le 31.12 en Grande Brière avec deux Busards St-Martin.

- 28 individus le 25.12 au Pont de la Gavelle / Machecoul.

Les premières parades nuptiales sont notées le 10.02 sur les marais de Petit-Mars.

Le 9.03 un couple construit son nid dans les marais guérandais.

Le 2.04 5 couples sont trouvés nicheurs sur l'île Jacquette près de Cuneix / St-Nazaire.

Bon nombre de fiches mentionnent plusieurs oiseaux par site, ce qui laisse penser que la population de Busard des roseaux se porte relativement bien.

jB

Busard Saint-Martin *Circus cyaneus*

89 données.

Ce doit être l'enquête nationale sur les rapaces nicheurs qui a dopé les observateurs, le nombre de fiches a presque triplé !

Bon nombre de données proviennent du nord du

département avec un bon suivi sur la commune de Rougé. Les dortoirs de la forêt du Gâvre semblent diminuer de façon inexorable, cette année il n'a été noté que 4 oiseaux le 22.01 et 6 le 23. Est-ce la gestion de cette forêt qui est à mettre en cause, ou bien la population régionale de Busards St Martin diminue-t-elle réellement ?

Un couple est vu régulièrement sur la commune de St-Hilaire-de-Clisson à partir du 3.01, un autre est observé le 19.02 à Nort-sur-Erdre et un troisième parade le 12.03 sur les marais de Petit-Mars, avec 2 à 3 individus notés en avril. jB

Busard cendré *Circus pygargus*

17 données.

Le double de données par rapport à 1999.

Le premier visiteur, un mâle adulte, est vu en chasse le 12.04 sur Machecoul, les dernières observations sont faites en juillet, le 29 à St-Cyr-en-Retz, ce qui est bien tôt. Sept fiches en Nord-Loire dont trois sur Donges-Est à la Tour aux Moutons. Un des oiseaux observés était un mâle au plumage mélanique. Les quatre autres données viennent de la forêt du Gâvre où 2 couples nicheurs sont localisés.

Sur la commune de Fresnay-en-Retz, 5 couples probablement nicheurs sont notés le 22.04 avec parades, cris de femelle et défense de territoire. Toujours sur Fresnay-en-Retz, 6 mâles et une femelle sont notés le 14.08 avec un Busard des roseaux à 21 h, sans doute pour un regroupement pour la nuit. jB

Autour des palombes *Accipiter gentilis*

8 données.

9 données en 1999. Les 8 données proviennent toutes de sites différents et d'observateurs différents.

Deux fiches concernent l'observation de deux individus : une fiche sur les marais de Petit-Mars où l'observateur note un important rassemblement de Pigeons ramiers le 12.01, la deuxième sur le site habituel de La Chevrolière occupé par un couple dès le mois d'avril. Les oiseaux sont notés en vol à 100 mètres du nid avec une attitude de défense de territoire.

Un couple est aussi noté nicheur en forêt de Touffou dans le cadre de l'enquête nationale sur les rapaces. Ces deux sites sont distants d'une dizaine de kilomètres. jB

Épervier d'Europe *Accipiter nisus*

156 données.

Après une baisse, on retrouve les chiffres de 1998 (173 données).

Une femelle est trouvée morte sur la route de St-André-des-Eaux le 17.01. En chasse l'Épervier vole souvent au ras du sol, ce qui lui vaut quelques surprises surtout quand il traverse les voies de circulation.

De nombreuses fiches viennent de Nantes : 3 données sur le suivi des attaques d'un oiseau (voire deux, mâle et femelle) sur le dortoir de Bergeronnettes grises de la gare SNCF de Nantes, les 6, 10 et 14.12, comme quoi on peut attendre le train et faire des observations ! Le square Daviais et son dortoir de Verdiers est toujours un bon garde-manger, une observation le 30.12 ; le pré-dortoir de verdiers de l'île Gloriette subit aussi les attaques de notre rapace le 17.02. On trouve aussi quelques spécimens érudits, un oiseau noté à la fac de lettres le 10.06 et un autre à la fac de sciences le 11.06.

Côté nidification, toujours peu d'informations. Un couple nicheur à Sandun / Guérande le 21.08, un à Rougé (un

adulte apporte une proie au nid le 4.08), un à Nantes au bois Hue.

Les parades nuptiales peuvent débuter de bonne heure comme à St-Nazaire au Parc Paysager où un couple effectue un vol circulaire le 9.03.

De nombreuses fiches mentionnent les proies capturées par ce redoutable chasseur où on trouve le plus souvent Bergeronnette grise, Merle noir et Étourneau sansonnet.

De très nombreuses fiches font aussi mention des alarmes d'Hirondelles rustiques ou de fenêtré, alarmes qui bien souvent préviennent l'observateur du passage d'un prédateur. jB

Buse variable *Buteo buteo*

282 données.

La grosse augmentation du nombre de données masque le fait que les trois quarts des fiches sont rédigées par 4 observateurs de la presqu'île guérandaise. C'est aussi pour cette raison que l'on ne trouve qu'une dizaine de fiches pour tout le Sud-Loire. Difficile donc de tirer des conclusions ou de voir l'évolution des effectifs à partir de ces données.

Par rapport aux comptages WI de mi-janvier, on note quand même une stabilité des effectifs, avec 34 oiseaux observés en 2000 pour 38 en 1999.

Par rapport aux données recueillies, on note aussi des densités assez élevées :

- 11 individus sur le trajet Nantes-Rennes le 25.02 ;
- 13 individus sur la commune de Corsept le 2.03 ;
- 6 individus à Nort-sur-Erdre le 27.05 dans le cadre de l'enquête nationale ;
- 7 individus autour de la zone de Gron / Montoir le 14.06, c'est la période où les prairies sont fauchées et où tous les oiseaux de proie se rassemblent pour capturer les rongeurs de tout poil ;
- 6 individus sur les prairies de Montoir-de-Bretagne le 18.08.
- 7 individus sur un parcours de 9 km entre Crossac et La Guéne le 14.11.

Les premiers vols de parade nuptiale commencent dès le 3.02 à Guérande et se poursuivent jusqu'au 15.03. À Rougé, construction d'un nid dès le 5.03 avec apport de branchettes, et accouplement le 26.03.

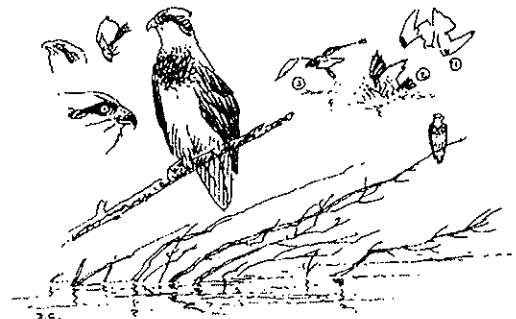
Les couples installés avec des jeunes au nid sont notés jusqu'à la fin mai et cette année ce sont 34 données de nidification qui ont été recueillies. jB

Balbusard pêcheur *Pandion haliaetus*

20 données.

5 observations pré-nuptiales et 15 post-nuptiales.

La moitié des observations concerne des individus en pêche ou en train de déguster leurs proies comme celui du 7.09 sur un pylône EDF à St-Lumine-de-Coutais.



5 données proviennent des marais de Petit-Mars dont deux individus le 11.05 ; le lac de Grand-Lieu semble être aussi un site propice puisqu'il y a été vu à 4 reprises. Même les plans d'eau de petite taille comme l'étang de Clégreuc à Vay sont visités, par contre des sites habituels comme les marais salants de Guérande ou de Mesquer semblent avoir été délaissés cette année (1 seule observation).

jB

Faucon crécerelle *Falco tinnunculus*

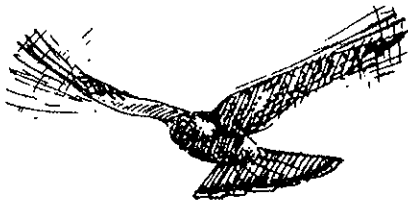
268 données.

Soit le double qu'en 1999.

70 oiseaux sur 10 sites dont 47 dans les marais de Machecoul et Bourgneuf-en-Retz aux comptages WI de mi-janvier. On retrouve exactement les mêmes effectifs que l'année passée, ce qui tendrait à prouver que ceux-ci sont stables en hiver. Quelques concentrations d'individus sont notées ici et là, 11 oiseaux autour de l'aérodrome de Gron / Montoir-de-Bretagne le 23.01. Entre le port du Collet et Bourgneuf, 20 individus le 5.10.

Les premières parades sont notées en mars, le 19 à Cuneix / St-Nazaire. Accouplements le 4.04 (date identique à 1999) dans le centre ville de Nantes, rue de Bêle. Ensuite les couples sont suivis avec des jeunes au nid un peu partout sur le département.

Comme en 1999, deux familles ont élu domicile sur des plates-formes à cigogne dans les marais de Couëron. Deux jeunes de 20 jours sont bagués le 26.06 tout comme les jeunes Cigognes blanches qui grandissaient au-dessus.



D.C.

Quelques observations anecdotiques, comme ce couple qui a installé son nid sur un tas de tourbe dans les marais de Petit-Mars et d'où s'envolent deux jeunes le 14.06.

Une observation d'un oiseau avec un serpent dans les serres à Guérande le 26.10.

jB

Faucon émerillon *Falco colombarius*

3 données.

Très mauvaise année pour ce faucon, puisque l'on a d'habitude une quinzaine de fiches par an.

Ces 3 observations viennent du lac de Grand-Lieu, deux femelles et un mâle au mois de janvier.

jB

Faucon hobereau *Falco subbuteo*

80 données.

Très grande stabilité du nombre d'observations depuis plusieurs années.

Le premier est noté le 1.04 sur les marais de Petit-Mars, le dernier est vu le 8.10 en passage migratoire à la Pointe du Croisic. Les plus grosses concentrations d'oiseaux sont observées sur les marais de Petit-Mars et les marais de Goulaine.



Les arrivées s'échelonnent sur les sites comme Petit-Mars, 2 oiseaux le 8.04 puis 6 le 19, pour culminer à 17 le 22.

Un adulte chasse des Guiffettes noires sur la commune de Missillac le 28.05. Un autre chasse au crépuscule à 5 mètres du sol en Grande Brière le 17.06.

Toujours discret et avec des effectifs nicheurs assez faible, le Hobereau est signalé nicheur dans les marais de Marongle / Ste-Reine-de-Bretagne avec trois jeunes le 10.09 et sur l'île Verdon / Le Landreau avec deux jeunes le 13.09.

jB

Faucon pèlerin *Falco peregrinus*

28 données (12 en 1999).

Plus de la moitié des oiseaux sont vus en hiver entre janvier et mars. Puis aucune donnée de mai à début août.

15 fiches pour le lac de Grand-Lieu, site traditionnel d'hivernage : jusqu'à 4 individus le 22.01 (3 adultes et un 1^{er} année). Il est évident que le garde-manger y est particulièrement attractif.

Deux observations en fin d'été, une sur le lac de Grand-Lieu d'un mâle adulte le 8.08 et une sur St-Hilaire-de-Clisson le 30.08 où l'oiseau est posé dans les labours et se nourrit d'une proie.

Deux adultes dont une femelle sont vus à Donges le 18.02, la femelle est d'abord attaquée par un Faucon crécerelle, puis les rôles s'inversent, c'est la femelle qui prend en chasse la Crécerelle.

La même scène se déroule aussi avec des Corneilles. Dans les deux cas le Pèlerin n'a pas eu de mal à faire fuir les assaillants.

Une femelle immature est notée en migration le 15.10 entre Le Croisic et l'île d'Hoëdic.

jB

Gallinacés, Rallidés et Grue

Perdrix rouge *Alectoris rufa*

20 données.

Les observations de cette année proviennent à 80 % de la presque île guérandaise, les autres du vignoble. Les observateurs qui rapportent la présence de l'espèce sont peu nombreux mais heureusement attentifs et fidèles. Un couple est observé le 16.01 à la Turballe, un autre cantonné le 17.02 à La Baule, à St-Nazaire le 4.05. Trois couples sont observés le 8.05 à La Baule. Aucune nidification n'est rapportée. À l'automne, deux compagnies sont relevées : 5 individus le 30.08 à St-Hilaire-de-Clisson, 12 ind. le 27.09 à Pornichet.

jPe

Perdrix grise *Perdix perdix*

5 données.

Comme d'habitude, l'espèce est très peu notée. Une observation de 3 ind. le 7.01 à Varades, un couple le 15.01 à St-Hilaire-de-Clisson. Deux données de reproduction ou de lâcher avec deux compagnies de juvéniles accompagnés d'adultes, 3 adultes et 20 juv. le 30.08 à St-Hilaire-de-Clisson, 2 adultes et 18 juv. le 10.09 à St-Malo-de-Guersac, 7 ind. le 17.09 à St-Marc-sur-Mer.

jPe

Caille des blés *Coturnix coturnix*

13 données.

L'espèce est repérée grâce à ses chanteurs, cette année davantage remarqués, mais aucune nidification n'est rapportée. Le premier chanteur est du 10.04 à Corsept, le dernier le 16.08 à Rougé. Ce dernier chanteur est entendu depuis le 21.04, mais malgré des observations assidues, il n'a pas été relevé de nidification. Le tout dernier individu est observé le 18.10 à Pierric.

jPe

Faisan de Colchide *Phasianus colchicus*

24 données.

La moitié des données sont printanières, quelques autres sont hivernales. À l'exception de trois, toutes les observations proviennent de la presqu'île guérandaise. 5 ind. le 2.03 à Corsept, un couple le 8.03 à La Baule, 2 couples le 11.03 à Guérande, 1 ind. visitant le tumulus de Dissignac à St-Nazaire le 25.05. Une femelle est accompagnée d'un jeune de trois semaines le 8.09 à Herbignac. Un regroupement de 7 femelles à la Baule le 21.12.

jPe

Râle d'eau *Rallus aquaticus*

16 données.

Les données hivernales sont moins fréquentes que les autres années : 1 ad. le 19.01 à La Turballe, 1 le 21.01 à Montoir et 1 en ville le 27.01 à St-Herblain. Les chanteurs du printemps sont entendus le 1.03 à Guérande, le 12.03 à Assérac, le 25.03 à St-Joachim.

Un chanteur est entendu le 26.07 à Ancenis. Cette année pas de preuve de reproduction, ce qui est étonnant vu sa présence toute l'année dans notre département et dans de nombreuses zones humides. L'automne n'apporte que des observations d'individus isolés : 1 le 19.09 à Machecoul, 1 le 24.09 à Petit-Mars, 1 le 19.10 à Corsept.

jPe

Marouette ponctuée *Porzana porzana*

7 données.

Cette année les données proviennent essentiellement du marais de Goulaine : 1 le 22.03 puis le 7.04 à St-Julien-de-Concelles et 1 le 5.05 au Loroux-Bottereaux. 1 le 10.04 à St-Nicolas-de-Redon et 1 le 10.05 en Grande Brière. Aucune nidification signalée.

jPe

Râle des genêts *Crex crex*

6 données.

Notre râle a-t-il été oublié par les observateurs ? À l'exception d'une observation du premier chanteur le 6.05 à Ancenis, toutes les autres proviennent de la réserve du Masserau à Frossay : 2 individus le 17.07, 1 le 20.08, 1 le 21.09 et 1 très tardif le 25.10.

jPe

Poule d'eau *Gallinula chloropus*

38 données.



D.C.

912 en 2000 (contre 534 en 1999) au comptage WI de la mi-janvier. Cette année apporte de beaux regroupements hivernaux : 23 le 16.01 à Guérande, 34 le 18.01 à Pénestin (56), 28 le 4.02 à St-Nazaire. Les premiers poussins sont notés le 31.03 en Brière. De nombreuses observations sont faites tout au long des mois d'avril, mai, juin et juillet. En juillet, le dernier poussin est du 26.07 à Varades. Le groupe le plus important comporte 46 individus le 23.07 à Donges. Une observation très tardive d'un juvénile le 24.09 à Héric. L'automne amène un rassemblement de 35 individus le 14.10 à St-Nazaire, puis notre trésorier héberge un couple dans son jardin, le 6.11 à la Chevrolière.

jPe

Foule macroule *Fulica atra*

88 données.

21 442 en 2000 (contre 11 689 en 1999) au comptage WI de la mi-janvier. Ce quasi doublement des effectifs est la conséquence de la fermeture de la chasse à cette période, d'où une tranquillité retrouvée rendant les oiseaux plus confiants, donc plus visibles des observateurs. Le lac de Grand-Lieu, avec 11 996 ind. dépasse largement le critère N d'importance nationale. Parmi les groupes d'hivernants, on recense 210 individus le 16.01 à Couëron, 450 le 23.01 à Issé, 2 000 le 12.02 à St-Lumine-de-Coutais, 330 le 5.03 à Trignac, 100 le 8.03 à Massérac et 1 000 le 11.03 en Grande Brière.

Le premier nid est découvert avec 5 œufs le 12.03 à La Chapelle-Heulin. Les premiers poussins ne sont observés que le 9.04 à Guérande (nid avec 2 poussins et 7 œufs) dans le marais salant ; début d'une série importante d'observations de reproduction durant tous les mois d'avril, de mai et de juin, dans les marais de Brière, de Donges, de Petit-Mars, de Grée, de Goulaine et des étangs du Nord. Le 26.07 une famille avec deux poussins d'une semaine est encore « dénichée » à Varades, ce sera la dernière note de reproduction.

De beaux rassemblements d'automne et d'hiver sont rapportés : 500 le 21.10 à Ancenis, 151 le 1.11 sur la station de lagunage d'Herbignac, 700 le 20.12 à Ancenis et 410 le 24.12 à Issé.

jPe

Grue cendrée *Grus grus*

2 données.

Un vol d'environ 200 le 8.11 au-dessus de Pierric, et un autre de 52 le 22.12 à Sucé-sur-Erdre au-dessus de l'île de Mazerolles. Dans les deux cas, la direction était plein Sud.

Ces deux données sont intéressantes, la première par l'effectif important alors que le département est situé bien à l'ouest du couloir principal de migration en France, la

deuxième par sa date franchement très tardive.
aG

Limicoles

Huïtrier pie *Haematopus ostralegus*

82 données.

2 924 lors des comptages WI de mi-janvier, ce nombre montre un déficit de plus de 1 150 oiseaux par rapport au précédent comptage. Ce phénomène est imputable à la marée noire qui a empêché les huïtriers d'accéder à leurs sources de nourriture.

2 500 sont encore présents sur le littoral en février. Les effectifs décroissent ensuite rapidement : 300 sur les Traicts du Croisic le 12.03 et le même nombre le 26.03 sur la vasière du Grand Bal à Guérande ; mais les maxima relevés correspondent-ils à la réalité ?

Aucune donnée en avril, 3 en mai (50 sur le Grand Traict du Croisic), une en juin : 50 sur le Traict de Mesquer le 12. Une trentaine estive sur le banc de Bilho / Montoir en juillet et une cinquantaine sur les Traicts croisicais. Plus d'indice de nidification sur l'île Dumet, pour cause de présence de prédateurs...

Dès le 15.08, la migration de retour s'effectue : 1 200 sur le Grand Bal ; elle culmine en septembre : 1 400 au Croisic le 14. Les huïtriers vont ensuite remplacer les touristes et investir leurs sites traditionnels d'hivernage : 2 500 sont dénombrés sur le littoral à la mi-novembre et 2 300 en décembre.
dR

Échasse blanche *Himantopus himantopus*

135 données.

C'est du lac de Grand-Lieu et du Marais Breton que nous arrive la bonne nouvelle : elles sont là ! 3 le 17.03 sur le premier site, 3 le 24 et 14 le 26 à Machecoul. À Donges 24 sont sur les prairies humides du bord de Loire le 6.04.

Aussitôt arrivées, les Échasses se cantonnent et s'accouplent : 3 couples à Machecoul le 9.04, un couple s'installe le même jour sur les marais de Petit-Mars. Les arrivées se poursuivent : 44 le 16.04 puis 64 le 21 (dont 3 couvent) sur Donges.

De nombreuses nidifications se produisent en Brière : il semble que ce soit une conséquence de la fermeture des marais guérandais où la prospection ne donne que 38 couples (pour 66 en 1999) et 11 sur le marais de Mesquer (pour 21 en 1999).

À Donges le maximum de nicheurs est de 14 couples sur les prairies, malheureusement faute d'aucune gestion du niveau d'eau, une seule nichée aboutira !

Le 21.05, les « fous de la guifette » font alarmer le nombre record de 104 Échasses en Brière... Une estimation globale pour ce marais donne 110 couples briérons ! La nidification se déroule dans de bonnes conditions sur Petit-Mars où 4 poussins font la joie des heureux parents le 16.06, de même pour le Marais Breton avec 9 poussins le 19.06.

En août, traditionnellement, des regroupements de familles se produisent : 64 à Batz-sur-Mer le 14 (dont 22 juvéniles). 2 d'entre eux sont encore présents le 27.10 dont un juvénile piaillant...

dR

Avocette élégante *Recurvirostra avosetta*

85 données.

3 401 oiseaux sur notre département lors du comptage WI de mi-janvier, ceci représente 22 % des hivernants sur le

littoral français ! Cette augmentation de 850 par rapport à 1999 serait une conséquence de la marée noire : des oiseaux vendéens dérangés par les travaux de dépollution auraient franchi la limite départementale. L'effectif des hivernants semble stable. Deux sites dépassent le seuil du critère Ramsar : les Traicts du Croisic (1 100) et la côte de Préfailles à Bourgneuf (950).

En février et mars le nombre d'hivernants semble diminuer rapidement sur les Traicts croisicais : 700 le 20.02 et 730 le 9.03 puis 650 le 26.03 dont 1 leucistique ; tandis qu'on observe une stabilité en Sud-Loire : 800 le 11.03. Ces hivernants nous quittent en mars.

Les premières pontes sont découvertes fin avril. La fermeture des marais salants guérandais permet à cette espèce de démontrer son comportement grégaire : une centaine de couples se reproduisent sur ce site ainsi que 25 sur Mesquer. Des pontes de remplacement sont observées jusqu'à mi-juillet, alors que d'autres avocettes opèrent des regroupements après nidification : 250 le 21.07 sur une même vasière à Batz-sur-Mer.

Les migrants arrivent mi-octobre : 650 sur les Traicts du Croisic et 450 sur la vasière de Paimbœuf (dont une à calotte blanche !). En novembre peu de changements (maximum 750 sur les Traicts du Croisic), décembre fait le plein avec 1 200 oiseaux sur ce site et 380 à Mesquer.

Rare donnée intérieure : 3 le 16.12 à l'étang de la Provostière / Riaillé.

dR

Œdicnème criard *Burhinus burhinus*

9 données.

L'œdicnème n'est présent dans le fichier que grâce à quelques fidèles de l'espèce. Les trois premiers chanteurs sont indiqués le 22.03 à St-Hilaire-de-Clisson. Des oiseaux sont ainsi entendus fidèlement jusqu'au 30.08 sur le même site, forts soupçons de reproduction. Le 15.04, 2 individus sont notés à St-Lumine-de-Clisson. Hors du vignoble, 1 individu est vu le 6.11 à La Chevrolière, peut-être sur son secteur d'hivernage ?

jPe

Glaréole à collier *Glareola pratincola*

1 donnée.

1 les 27 et 28.04 au lac de Grand-Lieu. Cinquième mention de l'espèce dans notre département, pré-nuptiale elle aussi (précédemment 1973 (2), 1989 et 1998, de fin avril à mi-juin) Donnée homologuée par le CHD 44.

aG

Petit Gravelot *Charadrius dubius*

47 données.

Le premier oiseau est observé le 11.03 au lac de Grand-Lieu, la dernière donnée est enregistrée le 27.07 à Donges (un couple).

Des parades sont observées dès le 21.03 à Besné avec 3 oiseaux.

Les effectifs les plus importants sont recensés le 29.03 au marais de Grée / Ancenis avec 18 oiseaux et le 30.05 sur les marais de Petit-Mars avec 19 oiseaux. Des poussins sont vus le 28.05 à Montoir et 6 à 7 nids sont dénombrés le 14.06 à Petit-Mars ; 4 jeunes de quelques jours sur ce dernier site le 30.06.

Les 47 données de l'année sont réparties sur 3 zones du département : elles sont pour moitié issues du secteur Sud-Brière jusqu'à Donges, pour un quart du secteur des marais de Petit-Mars et des marais de Grée et enfin pour un quart du lac de Grand-Lieu au Marais Breton. En dehors de ces 3 secteurs, une observation isolée au

nord : 1 oiseau à Vay le 2.06.

En résumé, les deux tiers des observations correspondent à la ligne « R » des carrés 10 x 10, lorsque ceux-ci sont proches de la Loire.

JJD

Grand Gravelot *Charadrius hiaticula*

62 données.

757 oiseaux sont recensés mi-janvier lors des comptages WI. Ceci constitue un record d'effectif depuis 1993 mais cette année près de 40 % des oiseaux sont mazoutés... Ces données se rapportent à différents sites : 289 oiseaux de Préfailles à St-Brévin, 237 de Mesquer à La Turballe, 93 dans les Traicts du Croisic et 83 de St-Nazaire au Croisic.

La présence de l'espèce est notée tous les mois avec 5 données par mois en moyenne, le mois de janvier recueillant cependant 9 données du fait des comptages concertés et le mois de juin une seule donnée : 7 oiseaux le 4.06 en Brière.

Jusqu'au 2.05, toutes les observations sont côtières avec un maximum de 112 oiseaux le 2.04 dans les marais salants guérandais. Ensuite, plusieurs observations sont réalisées sur des sites intérieurs : 12 puis 43 oiseaux les 2 et 5.05 au lac de Grand-Lieu, 15 sur les marais de Petit-Mars le 12.05, 33 sur le Marais Breton à Bourgneuf le 20.05, 1 en Brière le 9.08, 3 à l'étang de Vioreau le 24.09 et 1 à St-Hilaire-de-Clisson le 14.10. Pendant cette « période », 14 autres observations concernent des sites côtiers avec un maximum de 280 oiseaux le 14.09 dans les marais salants guérandais.

À partir du 14.10, les 18 observations sont côtières et les groupes plus importants (souvent plusieurs dizaines d'oiseaux), les effectifs de novembre étant les plus importants : 250 oiseaux le 2 à Pénestin (56), 150 le 12 dans les marais salants guérandais, 150 sur la plage de La Turballe le 25 et 95 le 26 dans les marais salants guérandais.

JJD

Gravelot pâtre *Charadrius pecuarius*

1 donnée.

Première départementale et surtout première française ! 1 adulte en plumage quasi nuptial du 26.03 au 4.04 au marais de Grée / Ancenis. Ce gravelot qui niche en Afrique subsaharienne, mais également jusqu'à l'embouchure du Nil, a sans doute « fait le voyage » en suivant une troupe de Petits Gravelots dans leur migration de retour. Donnée homologuée par le CHN (FRÉMONT & le CHN, 2002) et placée en catégorie A par la Commission de l'Avifaune Française (LE MARECHAL et al. 2001).

aG

Gravelot à collier interrompu *Charadrius alexandrinus*

10 données.

Pas d'observation pendant les dénombrements WI de mi-janvier.

La première observation est réalisée sur la plage du Pouliguen avec 2 mâles le 23.03, la dernière sur les marais salants guérandais, un oiseau le 26.11.

L'effectif maximum est recensé le 6.04 avec 15 oiseaux sur la plage du Pouliguen, les autres fiches présentent des effectifs de 1 à 7 oiseaux.

L'espèce est observée une fois en mars, 4 fois en avril, 1 fois en mai, 1 fois en juillet et 2 fois en novembre.

3 observations sont faites sur la plage du Pouliguen en mars et en avril, les autres observations sont réalisées dans les marais salants guérandais à l'exception du 7.07 où 4 oiseaux sont recensés sur la dune de St-Brévin. Aucun indice de reproduction rapporté au fichier cette année.

JJD

Pluvier doré *Pluvialis apricaria*

14 données.

5 747 lors des comptages WI de mi-janvier, effectif record pour l'espèce. La douceur des hivers incite ces pluviers aux stationnements sous notre latitude ! Le site le plus attractif est constitué des prairies humides en bordure de Loire en amont de Nantes ; l'étang de Beaumont / Issé est lui aussi un havre de quiétude pour ces hivernants.

En février et mars les effectifs semblent moins importants : 400 sur les marais de Petit-Mars les 23.02 et 19.03, 250 au marais de Grée / Ancenis le 27.02.

Plus aucune nouvelle après le 19.03. Il faut patienter jusqu'en octobre pour recontacter l'espèce : 100 sur le marais de Grée le 21. En novembre, une grosse bande de 200 hante le fond des bois à Derval. Le 2.12, 700 débutent leur hivernage sur le marais de Grée.

dR

Pluvier argenté *Pluvialis squatarola*

38 données.

1 202 constitue un record pour les comptages WI de mi-janvier, mais est-ce une conséquence des dérangements occasionnés par les intervenants contre la marée noire (oiseaux vendéens passant en Bretagne !) ou le reflet de la bonne santé de l'espèce ?

150 de ces oiseaux sont rencontrés entre Bourgneuf-en-Retz et Préfailles le 12.02. Il en reste 70 le mois suivant, ceci est dû à la remontée pré-nuptiale : 100 sur les marais de Petit-Mars le 14.03.

En mai, les pluviers ont leur plumage de noces (10 sur 19 au Croisic le 4, 5 sur 5 à St-Nazaire le 5 !) ; 30 tardent à quitter Petit-Mars le 20, et 60 se rassemblent à marée haute à Batz-sur-Mer le 25 ; 3 oiseaux dont 1 nuptial s'attardent à Batz-sur-Mer en juin le 22.

Aucune donnée de juillet. Le retour s'amorce le mois suivant : 42 sur la vasière du Grand Bal à Guérande le 15, 80 le 31, encore 75 le 2.09. L'estuaire accueille aussi les pluviers : 35 le 26.09 à Corsept ; Petit-Mars également : 50 le 16.10.

À Batz-sur-Mer les reposoirs de marée haute permettent d'appréhender plus rigoureusement le phénomène migratoire : 100 les 11 et 12.10, 110 le 19.10, 80 le 27.10 et 240 le 26.11.

dR

Vanneau huppé *Vanellus vanellus*

125 données.

53 825 sera le nombre retenu d'hivernants lors des comptages WI de mi-janvier ; c'est un recul par rapport à 1998, mais la douceur de l'hiver n'a sans doute pas fait descendre sur notre département tous les oiseaux nordiques. Bon nombre sur les prairies de la Loire amont avec 16 500 oiseaux !

Ces effectifs impressionnants ne sont pas retrouvés le mois suivant, pourtant les vanneaux sont encore sur les sites d'hivernage : 2 500 à l'entrée Ouest de Châteaubriant le 13 et 5 000 sur les marais de Petit-Mars le 17. Diminution de ces effectifs dès la fin février : 2 500 à 5 000 à Petit-Mars le 23 et 300 sur le marais de Grée / Ancenis. 250 sont encore réunis en Brière le 6.03 alors

qu'un oiseau a déjà des velléités de reproduction le 13 à St-André-des-Eaux. Les parades ont lieu durant tout le mois de mars et le premier couveur est sur son nid le 3.04 à St-André-des-Eaux.

Les nicheurs se concentrent sur les prairies humides des bords de Loire, en Brière, sur les marais de Petit-Mars (20 nids et 2x2 poussins le 16.06) ; un cas de nidification est soupçonné en bocage à La Baule.

En juillet des regroupements de juvéniles et d'adultes sont observés : 40 le 2 puis 90 le 18 à Montoir, 102 le 19 sur la vasière de Paimbœuf, nombre conséquent de 450 le 25 sur le marais de Grée ! 500 passent le reste de l'été à goûter les charmes des bords de la Loire amont en août.

Les arrivées se font plus nombreuses en octobre : 500 à Couëron le 15, 230 à Paimbœuf le 19, 3 000 au marais de Grée le 21 et 300 à Châteaubriant le 31. Ces populations vont pour la plupart se maintenir jusqu'à la fin décembre sur ces zones, si ce n'est ce fléchissement noté à Ancenis où il ne reste que 500 vanneaux le 30...

dR

Bécasseau maubèche *Calidris canutus*

19 données.

En période hivernale, 19 oiseaux sont observés le 16.01 dans les Traicts du Croisic, puis 1 sur l'île Dumet le 10.03. Par la suite, 3 oiseaux nuptiaux sont notés le 4.05 dans les Traicts du Croisic, 1 le 5.05 sur les prairies de St-Mars-de-Coutais, et 14 oiseaux nuptiaux le 25.05 dans les marais salants guérandais.

Le retour de l'espèce est signalé le 14.08 avec 2 oiseaux à nouveau dans les marais salants guérandais. À l'automne, la présence de l'oiseau est signalée dans ces marais, les Traicts du Croisic, la baie de Pont-Mahé, le littoral de Pénestin (56) ou encore sur l'estuaire de la Loire avec 6 oiseaux le 26.09 à Corsept. Le 1.11, un effectif conséquent de 45 oiseaux est dénombré dans les Traicts du Croisic.

Après l'automne, une seule observation, mais avec un effectif record (pour l'année) de 500 oiseaux en baie de Bourgneuf le 25.12. Pour mémoire, on se souviendra qu'un pareil effectif n'avait pas été observé depuis 1998 (600 oiseaux sur le même site et à la même date). Cependant on pouvait en dénombrer 900 sur le même site en mai 1997 et dans les années 80 des dénombrements de 2 000 oiseaux étaient rapportés au fichier !!

jID

Bécasseau sanderling *Calidris alba*

52 données.

Un observateur a rédigé 38 fiches, effectuant le suivi mensuel de la plage du Pouliguen à Pornichet.

97 oiseaux sont recensés lors des comptages WI de mi-janvier dont 54 de St-Nazaire au Croisic et 38 de Préfailles à St-Brévin. Plus de 60 % d'oiseaux mazoutés...

25 fiches sont rédigées pour les mois de janvier et février. Ces données se rapportent principalement au suivi de la plage de Pornichet au Pouliguen avec un maximum de 33 oiseaux le 17.02 à La Baule. Une donnée concerne un autre site, la plage de St-Brévin avec un effectif record pour la période de 43 oiseaux le 20.01.

En mars, 20 oiseaux sont observés le 5 sur la plage de St-Brévin et 11 oiseaux le 23 sur la plage du Pouliguen à la Baule. En avril, 10 oiseaux sont dénombrés sur la plage de St-Brévin et 6 au Pouliguen le 13. En mai, la présence sur ces plages reste comparable mais des oiseaux sont aussi notés dans les marais salants guérandais, 9 oiseaux le 25, et sur le lac de Grand-Lieu, 23 le 21. L'unique

donnée de juin est rapportée le 1^{er} avec 1 oiseau sur un îlot de La Baule.

Le retour de l'espèce est signalé avec l'unique donnée du mois d'août : 1 le 9 au Marillais (49) sur les bords de Loire. En septembre, quelques individus sont observés : 5 le 3 à Pénestin (56), 5 le 10 à Frossay, 2 le 14 au Croisic, 1 le 14 au Marillais et 1 le 21 sur la plage de Pornichet.

Les 11 données restantes, pour les 3 derniers mois de l'année concernent exclusivement la plage de Pornichet au Pouliguen. Les effectifs les plus importants sont recensés le 5.10 avec 40 oiseaux à Pornichet puis 50 sur le même site le 1.12.

On notera qu'en dehors des observations de janvier, 2 autres signalent des oiseaux mazoutés : le 23.03 où un des oiseaux observés au Pouliguen était atteint et l'observation du 1.12 où plusieurs oiseaux étaient atteints.

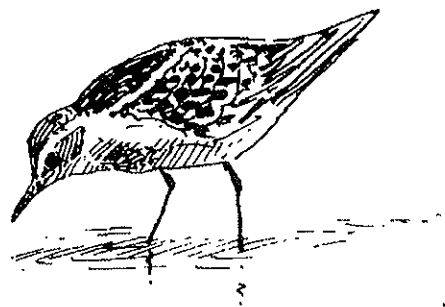
jID

Bécasseau minute *Calidris minuta*

28 données.

59 oiseaux sont recensés lors des comptages WI de mi-janvier dont 42 le 16.01 dans les Traicts du Croisic. Il apparaît dans la synthèse nationale WI que c'est en Loire-Atlantique que l'on observe le plus grand effectif d'hivernants pour l'ensemble du littoral Manche-Atlantique (le deuxième site étant la baie du Mont-St-Michel avec 16 oiseaux).

1 oiseau est noté le 3.03 au lac de Grand-Lieu et 39 le 23.03 sur la plage du Pouliguen.



J.C.

Pour le printemps, 9 autres observations sont rapportées, sur des sites côtiers et intérieurs tel que le lac de Grand-Lieu (2 le 7.04). La dernière observation de printemps est celle du 13.06 avec 1 oiseau sur les marais de Petit-Mars. Le retour de l'espèce est noté le 3.09 au Marillais (49) sur les bords de la Loire (1 oiseau). 10 données concernent l'automne et principalement la presqu'île guérandaise, à l'exception du 22.09 où 1 oiseau est noté sur les marais de Petit-Mars. L'effectif le plus important pour l'automne est de 35 oiseaux le 27.10, sur la plage du Pouliguen.

Enfin la dernière observation de l'année est celle de 14 oiseaux le 20.12 sur la plage du Pouliguen.

jID

Bécasseau de Temminck *Calidris temminckii*

7 données.

Le 25.04, un adulte en mue est observé au lac de Grand-Lieu. Cette date est la plus précoce du fichier, le précédent « record » datant du 1.05.1972. Une deuxième donnée pré-nuptiale concerne aussi Grand-Lieu avec 1 oiseau en plumage nuptial le 1.05.

Ensuite, l'espèce est notée à partir du 23.08 avec 2 adultes sur l'île Maréchale à Frossay et 2 oiseaux sont observés à plusieurs reprises sur ce même site jusqu'au 10.09.

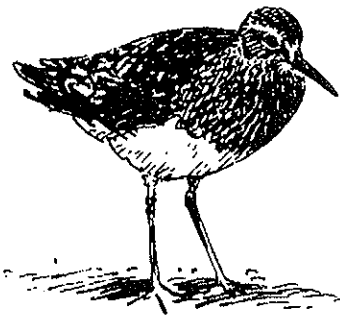
L'espèce est notée sur un troisième site : en bord de Loire à Anetz avec 3 individus le 27.08.
Enfin, 1 juvénile est noté au lac de Grand-Lieu le 25.09, dernière observation de l'année.
jID

Bécasseau tacheté *Calidris melanotos*

3 données.

1 les 7 et 8.05 au lac de Grand-Lieu, troisième donnée prénuptiale dans notre département pour ce bécasseau néarctique (précédemment 31.05.1986 et du 2 au 17.05.1999). À une époque plus classique, 1 juvénile le 18.09 sur ce même site et 1 juvénile les 1 et 8.10 à l'étang des Gâtineaux / St-Michel-Chef-Chef. Les deux premières données sont homologuées par le CHN (FRÉMONT & le CHN, 2002).

aG



D.C.

Bécasseau cocorli *Calidris ferruginea*

9 données.

2 observations prénuptiales : 1 oiseau le 7.05 et 2 le 20.05 au lac de Grand-Lieu.

Le passage postnuptial est signalé à partir du 14.08 avec 68 oiseaux dans les marais salants guérandais. Le lendemain, ce sont 75 oiseaux qui sont notés dans une saline de ces marais, ce qui constitue le plus grand effectif de l'année. 5 observations de petits groupes d'oiseaux (jusqu'à 8) sont notés en septembre et octobre. La dernière mention de l'espèce est rapportée le 14.10 : 2 oiseaux dans les marais salants guérandais.

En dehors de la presqu'île guérandaise, une observation concerne un site intérieur : 4 oiseaux au Marillais (49) sur les bords de Loire le 3.09.

jID

Bécasseau violet *Calidris maritima*

33 données.

70 oiseaux à la mi-janvier lors des comptages WI : 39 de St-Nazaire au Croisic, 29 de la Pointe de Merquel à La Turballe et 2 à l'île Dumet. Au moins 50 % de ces oiseaux mazoutés...

18 fiches de janvier jusqu'au 6.05 (3 oiseaux sur la côte sauvage du Pouliguen). Pour ces fiches, les oiseaux sont dénombrés trois fois à l'unité et jusqu'à 33 oiseaux le 14.03 de la Pointe de Merquel à La Turballe.

Le Bécasseau violet est observé de nouveau à partir du 5.10 avec 4 oiseaux sur la côte sauvage du Pouliguen. L'autre donnée d'octobre concerne 9 oiseaux observés le 27 sur la même côte. En novembre, 81 oiseaux sont dénombrés : 31 le 18 de la Pointe de Merquel à La Turballe, 28 le 19 sur la côte sauvage du Pouliguen, 22 le même jour à Pornichet. À ces 3 données de novembre succèdent 10 observations en décembre avec un maximum de 36 oiseaux notés le 3 sur la plage de Pornichet. 51 sont observés à la mi-décembre dont

l'unique donnée du Sud-Loire avec 6 oiseaux à Préfailles le 25.

Pour l'année, 10 données proviennent de ce dernier site, 7 de Pornichet, 5 de Piriac, 5 du Croisic, 4 de la Pointe de Merquel à La Turballe, 1 de Préfailles et 1 de St-Nazaire.
jID

Bécasseau variable *Calidris alpina*

61 données.

Si le nombre de fiches rédigées chaque année pour cette espèce ne cesse de diminuer, cet hiver les effectifs dénombrés à la mi-janvier lors des comptages WI atteignent un niveau record : 36 350 oiseaux comptabilisés dont 10 088 de Préfailles à St-Brévin, 9 220 dans les Traicts du Croisic, 6 300 dans les réserves maritimes de l'Estuaire, 5 190 de Mesquer à la Turballe, 4 018 de Préfailles à Bourgneuf et 980 de St-Nazaire au Croisic. Pour les sites intérieurs, 400 dans les marais de Vue et de l'Acheneau, enfin 140 dans la réserve des Baracons.

En février, le plus gros effectif est de 1 050 oiseaux notés sur le littoral de la Pointe de Merquel à la Turballe le 20. En mars, les données concernant des sites intérieurs augmentent : 40 à Fégréac le 3, 32 dans les marais de Petit-Mars le 23 et 26 dans les marais de Grée le 29. La dernière donnée prénuptiale est rapportée le 25.05 avec 570 oiseaux sur 2 salines à Batz-sur-Mer.

Ensuite, il faut attendre le 14.07 avec 280 oiseaux dans les marais guérandais. En août, 2 observations : 11 le 3 à Frossay et 1 le 9 en Brière. En septembre, 400 oiseaux sont comptés le 14 dans les marais guérandais et 3 fiches concernent des données intérieures, ce qui ne sera plus le cas pour le reste de l'année. 22 oiseaux à Frossay le 13, 6 à Vioreau le 24 et 8 à Corsept le 26. 100 oiseaux sont cependant observés le 25.12 à Port-la-Roche (Marais Breton).

Les effectifs recensés vont en augmentant au cours de l'automne. On retiendra les observations des plus gros rassemblements : 1 000 le 12.11 à Pénestin (56), 1 500 le 25.11 sur la plage de La Turballe, 3 000 le 26.11 dans les marais salants guérandais, 3 000 le 20.12 sur le Grand Traict du Croisic.

jID

Combattant varié *Philomachus pugnax*

40 données.

Hivernage faible avec 10 oiseaux lors des comptages WI de mi-janvier.

La migration débute le 5.03 avec une trentaine d'oiseaux en bordure de Brière à Trignac. Le lendemain un groupe bien plus conséquent de 250 est observé à Loncé / Montoir ! D'autres passent par les marais de Petit-Mars, le Marais Breton, les abords du lac de Grand-Lieu. Les plus grands nombres sont pour les marais de Grande Brière : encore 150 le 1.04. 12 fréquentent les prairies de St-Lumine-de-Coutais le 15.04.

Les données de mai concernent de petits groupes de 1 à 8 individus comprenant une majorité de mâles. Une seule donnée de juin : 1 mâle nuptial à St-Lumine-de-Coutais. Toujours pas de signe flagrant de nidification cette année. La descente postnuptiale est précoce : 5 dont 1 femelle et 1 mâle nuptial le 18.07 à Guérande, 12 sur le marais de Grée / Ancenis le 26.07 et 20 à St Cyr-en-Retz le 29.07.

En septembre, on note encore 13 Combattants le 1^{er} au Massereau / Frossay, 250 apprécient les bords de Loire le 26 à Corsept. Les derniers (8 mâles et 1 femelle) sont vus sur les marais guérandais le 11.10.

dR

Bécassine sourde *Lymnocyptes minimus*

6 données.

Un oiseau est signalé en marais de Boulaie (proche Brière) lors des comptages WI de mi-janvier.

La seule donnée de printemps est rapportée le 21.03 en Brière. Les données suivantes concernent exclusivement la Brière : 2 observations en novembre avec 2 le 24 et 1 le 26, 2 données en décembre avec 1 le 11 et 1 le 18.

jid

Bécassine des marais *Gallinago gallinago*

81 données.

Un effectif record de 1 529 oiseaux est recensé mi-janvier lors des comptages WI. 17 sites sont concernés par ces observations : 685 en Brière (hors réserves), plus de 200 au lac de Grand-Lieu, 200 à l'étang de Beaumont / Issé, 120 à l'étang de Clégreuc / Vay et 160 sur les marais de Petit-Mars.

En février, 3 fiches avec encore une belle observation de 200 oiseaux le 13 à l'étang de Beaumont.

Après les comptages de mi-janvier, c'est le mois de mars qui recueille le maximum d'observations avec 16 fiches. Ces données concernent des groupes n'excédant pas 10 oiseaux sauf pour les marais de Petit-Mars : 25 oiseaux le 19 et 300 le 24 (cet effectif record pour l'année sera retrouvé le 21.12 sur le même site et par le même observateur).

Des observations répétées sont réalisées en période de reproduction sur un site qui pourrait être favorable à la nidification de l'espèce, au sud de la Brière, sans qu'il soit possible d'y apporter la preuve certaine de la nidification. Ainsi, sur ce site, 10 oiseaux sont observés le 5.04, 2 le 28.05, 5 le 21.06 (dont un oiseau montant et descendant puis se reposant) et 5 le 9.07.

L'observation de 15 oiseaux le 25.07 sur le marais de Grée / Ancenis est beaucoup plus classique et s'en suivront jusqu'en novembre de nombreuses données en de nombreuses zones humides du département.

On note jusqu'à 30 oiseaux lors de ces observations et l'une d'entre elles atteint 100 oiseaux le 25.08 sur le marais de Petit-Mars.

Les 11 données de décembre font état de groupes plus importants avec 150 le 10 et 250 le 24 à l'étang de Beaumont, 300 le 21 à Petit Mars et 55 le 27 à Gétigné.

En résumé, c'est plutôt « une bonne année pour la Bécassine » : 81 fiches au lieu de 47 en 1999, de belles concentrations observées alors qu'elles étaient rares ces dernières années et la présence encourageante d'oiseaux en période de reproduction en Brière.

jid

Bécasse des bois *Scolopax rusticola*

12 données.

Cet hiver 1999-2000, ce sont 13 observations qui sont rapportées au fichier, contre une seule observation pour l'hiver précédent.

En janvier, 6 observations durant la deuxième quinzaine, ce qui correspond avec les comptages WI. Février est marqué par une observation unique le 20 : 2 oiseaux dans une forêt du Bignon. On remarquera que les observations des deux premiers mois de l'année sont réalisées lorsque le vent est à l'est ou au nord-est.

Il faut attendre le 22.10 pour noter le retour de l'espèce : 1 oiseau en bordure de Brière. Les quatre dernières observations de l'année sont réalisées la deuxième quinzaine de novembre avec un maximum de 8 oiseaux le 22, dans un bois du Bignon, à la volée du soir.

jid

Barge à queue noire *Limosa limosa*

92 données.

972 lors du comptage WI de mi-janvier, avec le même phénomène que chez les avocettes : des barges vendéennes sont passées en Loire-Atlantique avec en plus, semble-t-il, un déplacement des oiseaux de l'Estuaire Loire vers les Traicts du Croisic. Ce dernier site dépasse donc le critère Ramsar cette année !

Ces échanges entre milieu saumâtre et milieu salé avaient déjà été remarqués les années précédentes et se confirment durant tout l'hivernage : 800 les 15 et 26.03 sur les Traicts du Croisic.



Pas de gros passages notés, les nicheurs s'installent traditionnellement sur les prairies de Montoir début mai. Cette période de nidification s'étale jusqu'à la fin juin, des couples alarment alors en Grande Brière.

Les retours s'opèrent à la mi-juillet : 23 sur la vasière de Méan / St-Nazaire le 19 (dont 16 nuptiales). Confirmation des échanges précités dès le 13.08 (74 en vol à La Baule à 19 h). Sur la vasière de Méan les arrivées s'accroissent : 140 le 22.09 puis 216 le 29.09 puis les oiseaux se dispersent : 110 le 10.10, 124 le 13.10, 99 le 17.11. Ce n'est qu'en novembre qu'on atteint les maxima : 420 le 30 sur les Traicts croisicais. Curieusement les nombres décroissent en décembre : 300 les 16 et 24.12...

dR

Barge rousse *Limosa lapponica*

28 données.

295 sont présentes aux comptages WI de mi-janvier dont 270 sur les Traicts du Croisic.

Ces oiseaux ne sont pas retrouvés le mois suivant, il en reste une centaine seulement sur ce lieu le 20.02.

En mars et avril les oiseaux ne sont pas comptés. En mai, 75 sont présents sur le Gros Banc du Croisic le 4. Est-ce une fin d'hivernage ou un passage migratoire ? Le manque de suivi de cette espèce ne permet pas de répondre...

13 sur les Traicts du Croisic (dont une nuptiale) le 14.07 annoncent la migration postnuptiale. Un mois plus tard elles sont 60 sur la vasière du Grand Bal à Guérande. Pas de grands nombres en septembre-octobre, 16 oiseaux sur la vasière de Paimbœuf le 19.10. Il faut attendre la mi-novembre pour avoir un nombre plus important : 100 sur les Traicts du Croisic. Aucune donnée sur cette espèce en décembre, ce qui ne reflète pas la réalité sur le terrain ...

dR

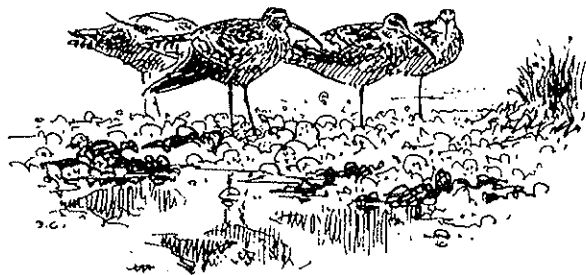
Courlis corlieu *Numenius phaeopus*

31 données.

Les premiers migrateurs visitent le Sud-Loire : 10 puis 25 à Bourgneuf-en-Retz les 17 et 18.04. Un énorme passage

de 500 oiseaux le 22.04 sur Donges-Est prouve une fois de plus l'intérêt ornithologique de ce site...

En mai 12 données pour un maximum de 55 oiseaux sur St-Molf. Le 7, les Corlieux sont présents en bord de Loire et dans les marais salants. En juin des estivants se plaisent sur les Traicts du Croisic : 65 le 14 dont 54 sont retrouvés un mois plus tard.



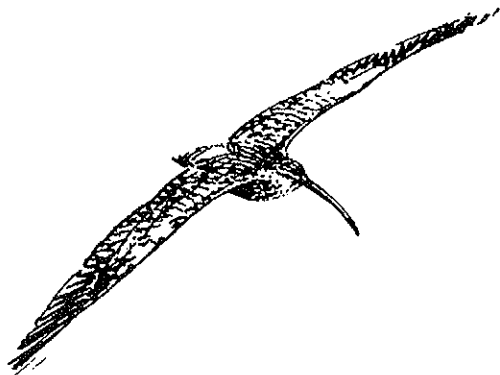
La vasière du Grand Bal / Guérande fait toujours le plein : 70 le 15.08. Puis les nombres diminuent : 14 le 31.08 ; 1 le 2.09 toujours sur ce même site signe le dernier observé sur notre département.

dR

Courlis cendré *Numenius arquata*

63 données.

Petit nombre d'hivernants : 618 lors des comptages WI de mi-janvier. Durant le reste de l'hivernage, cette espèce ne semble pas beaucoup intéresser les compteurs. Une centaine est vue entre Préfaïlles et Bourgneuf-en-Retz le 12.02, il en reste 65 le mois suivant. Un maximum de 31 sur Rostu / Mesquer le 21.04. Aucune donnée en mai et juin.



d.c.

30 estivent sur le banc de Bilho / Montoir en juillet ; tandis que 215 migrateurs de retour sont rassemblés sur la vasière du Grand Bal / Guérande pour la fête nationale du 14. Ils sont sur le même site un mois plus tard avec le même effectif ! Durant cette période de déplacement, quelques oiseaux s'arrêtent sur des sites plus intérieurs : 9 le 24.08 puis 2 le 21.09 sur les marais de Petit-Mars. Les vasières de Paimbœuf et de Méan / St Nazaire accueillent les arrivants (dont 100 à Paimbœuf le 19.10). Par la suite, les dénombrements ne sont que partiels : 83 sur le Grand Traict du Croisic le 16.11, 80 le 16.12 puis 90 le 20.12.

dR

Chevalier arlequin *Tringa erythropus*

12 données.

Une donnée exceptionnelle de 13 oiseaux le 16.01 dans les marais salants guérandais lors du comptage concerté.

Ces cabotins ne sont pas revus par la suite ! Alors erratisme hivernal ou hivernage non soupçonné ?

La migration prénuptiale semble avoir échappé aux observateurs : seulement 2 données de 1 individu le 2.04 sur le marais de Grée / Ancenis et le 10.04 à Corsept.

6 données concernant le passage de retour : le 6.07, 2 se présentent en Brière ; puis 14 font le Grand Bal à Guérande le 15.08, il en reste 5 le 31 ; 6 passent le 24.09 à Petit Mars. Un oiseau n'a pas quitté son habit de noces le 12.10 à Batz-sur-Mer ! Le dernier de l'année se fait remarquer en criant au-dessus de la station d'épuration des Moutiers-en-Retz le 5.11...

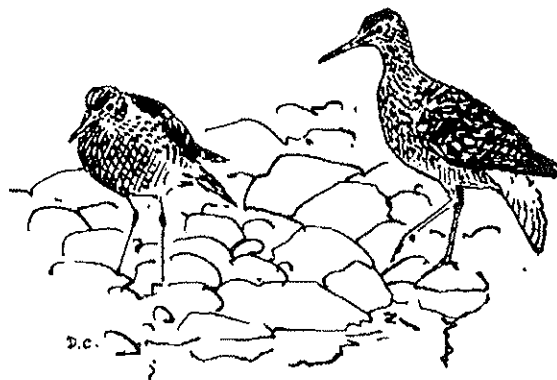
dR

Chevalier gambette *Tringa totanus*

96 données.

Hivernage très calme de cette espèce avec seulement 76 oiseaux à la mi-janvier. Aucune donnée de février ne vient confirmer ou infirmer cette tendance ! Pas de comptages sur les Traicts du Croisic avant le mois de juillet, cela ne permet pas de relater avec rigueur l'importance du site pour cette espèce.

Quelques rassemblements en mars comme ces 23 à Saillé / Guérande le 8 ou ces 52 à Frossay le 14 et ces 16 en Brière le 21. En avril le maximum noté est de 13 le 30 autour du lac de Grand-Lieu.



d.c.

Sur les marais guérandais l'érosion des effectifs de nicheurs semble se poursuivre avec seulement 3 couples nicheurs. Par contre sur les marais du Mès la situation reste stable avec 8 couples. D'autres nidifications ont lieu sur les bordures de l'Estuaire, la Brière et le Marais Breton (15 alarment le 20.05). Dernières manifestations de nidification les 2 et 15.07, alors que des regroupements postnuptiaux s'opèrent à la même période : 33 le 14.07 sur une même vasière à Sissable / Guérande.

Le passage est nettement marqué entre le 15.08 et le 2.09 sur la vasière du Grand Bal / Guérande avec respectivement 290 et 270 oiseaux. Ceux-ci se dispersent ensuite : on n'en retrouve plus que 106 puis 177 les 12 et 27.10 sur les marais guérandais.

dR

Chevalier stagnatile *Tringa stagnatilis*

1 donnée.

Une donnée d'un individu en plumage presque nuptial le 18.04 à St-Lumine-de-Coutais. L'oiseau est observé se nourrissant parmi des Chevaliers aboyeurs et gambettes, ce qui facilite sa détermination ! C'est la 18^e observation en 23 années, dont seulement 6 en migration prénuptiale, pour cet oiseau dont les sites de nidification les plus proches sont la Finlande et la Lettonie.

dR

Chevalier aboyeur *Tringa nebularia*

42 données.

Aucun aboyeur durant l'hivernage, cette année.

C'est à la mi-avril que le premier pointe son bec sur les prairies de St-Lumine-de-Coutais. Le passage est particulièrement important le mois suivant autour du lac de Grand-Lieu : 20 le 5, 24 le 9. Sur les marais de Petit-Mars, 12 sont vus le 12 ! En juin des égarés sont observés en Brière et sur les marais d'Assérac.

La descente s'amorce avec l'été : 3 à St-André-des-Eaux le 7.07, 9 sur le marais de Grée / Ancenis le 9.07, 5 le 15.08 sur la vasière du Grand Bal à Guérande, 11 sur Petit-Mars le 22.08.

De bons rassemblements sur les vasières des marais salants guérandais s'opèrent en octobre : 22 le 11 puis 17 le 12. Ces oiseaux ne s'attardent pas : 6 le 19.10 et 4 le 1.11 et enfin 3 le 14.11 sur le même site ! En décembre 5 attardés se font remarquer le 8, puis silence radio...

dR

Chevalier culblanc *Tringa ochropus*

121 données.

104 répertoriés à la mi-janvier, nombre record dû sans doute à la fermeture précoce de la chasse en janvier. Ceci a permis d'observer des regroupements inhabituels comme ces 16 sur les marais du Mès.

Hivernage habituel au pied du pont de St-Nazaire avec des effectifs fluctuants ne dépassant jamais 7 oiseaux.

6 données en février, 12 en mars, 4 en avril ne concernent pratiquement que des isolés ou des petits groupes inférieurs à 3 individus.



D.C.

Un oiseau cerle en criant le 22.03 (pour saluer l'arrivée du printemps) à St-Lyphard, sans suite... Une seule donnée en mai et 11 en juin ne concernent que des isolés, à part ce groupe de 7 vus le 13 sur les marais de Petit-Mars, vraisemblablement des immatures non nicheurs candidats à l'estive...

À la mi-juillet, la descente est déjà perceptible avec 7 oiseaux sur le marais de Liberge / Donges puis 10 le 26 à Ancenis sur le marais de Grée ; elle bat son plein en août : 6 à Châteaubriant et 10 à Couëron le 15 et 20 sur les marais du Pouliguen le 21. Puis dilution des observations sur tout le département ; les hivernants se regroupent sur leur site de prédilection : de 6 à 9 en novembre et décembre sur la vasière de Méan / St-Nazaire, 7 sur un plan d'eau à Chauvé les 8 et 28.12.

dR

Chevalier sylvain *Tringa glareola*

18 données.

Le premier est repéré le 21.03 en Brière, en compagnie d'un Petit Gravelot. Le 4.04, les deux mêmes oiseaux sont « scotchés » sur le même site ! Le lendemain, un autre Sylvain est aperçu, toujours en Brière, bien vite rejoint par 3 congénères le 29.

L'un d'entre eux choisit ce site pour estiver : il est contacté le 8.05 et le 11.06.

La descente postnuptiale débute en juillet avec 3 oiseaux sur le marais de Grée / Ancenis le 26 et à St-Cyr-en-Retz le 29. Les passages sont plus importants en août : 2 à Petit-Mars le 3, 6 au Massereau / Frossay le 7, 3 en Grande Brière le 9. Un oiseau est sur un bassin de décantation le 15 à Couëron, un autre se promène sur les bords de Loire entre Varades et Anetz du 17 au 23. Le dernier est observé au Massereau le 1.09.

Cette espèce devrait faire l'objet de plus d'attention de la part des observateurs, elle nous réserverait certainement des surprises comme ces deux individus observés lors des comptages WI de janvier 1994.

dR

Chevalier guignette *Actitis hypoleucos*

103 données.

Hivernage classique de 13 individus en 4 sites lors des comptages WI de mi-janvier. La vasière de Méan à St-Nazaire accueille 3 hivernants en février et mars.

Les migrateurs attendent la première décade de mai pour se déplacer : 15 le 5 à Méan, 4 sur le marais de Grée / Ancenis et 4 à Châteaubriant le 6 puis 5 à Donges le lendemain.

Pas de donnée de nidification. 4 estivent le 13.06 sur les marais de Petit-Mars.

La migration de retour s'échelonne de la mi-juillet à la fin août : maxima de 15 à Nantes le 16.07, puis de 24 à Méan le 23.07, 60 en bord de Loire à Ancenis le 9.08 puis 74 sur le même lieu le 17.08, 16 à St-Michel-Chef-Chef le 21.08 et 41 sur ce site le 27.08. Les oiseaux sont moins nombreux plus tard : 13 à Méan le 16.09 où les candidats à l'hivernage vont stationner : 13 le 22.09, 10 le 6.10, 4 le 17.11 et 10 le 21.12.

dR

Tournepie à collier *Arenaria interpres*

102 données.

1 205 sont présents malgré le mazout de l'Erika lors des comptages WI de mi-janvier, une baisse de 16 % par rapport à 1999 ! La cause en est la difficulté d'accéder aux sources de nourriture, ce qui induit des comportements aberrants de tournepierres cherchant des proies sur les pelouses de bord de mer ou sur les ronds-points urbains (Pornichet, La Baule, Le Pouliguen, La Turballe).

La situation influe particulièrement sur cette espèce, les nettoiyages des plages et rochers accentuant la pénurie alimentaire : 500 oiseaux sur tout le littoral à la mi-février. En mars, des déplacements s'opèrent : 800 sont observés.

Avril voit les effectifs décroître : maximum de 100 à Préfaïlles le 12 et 120 à Piriac le 21, tandis que 20 cherchent quelques vermisseaux sur le rond-point de Pornichet le 19. 324 bénéficient de la propreté relative des plages de Pornichet au Pouliguen le 4.05. En juin 35 candidats (courageux) à l'estive sont en repos sur les îlots des Evens / La Baule. Pas de donnée en juillet...

Les retours sont plus tardifs : 115 entre St-Marc-sur-Mer et Pornichet le 21.09 ; accroissement de la population ensuite : 675 en baie de La Baule le 5.10. En novembre plus de 1 400 sont présents sur le littoral, ils sont encore présents à la mi-décembre.

L'oiseau au plumage insolite gris est de nouveau observé sur Le Croisic les 19.11, 16 et 20.12 (sa découverte remonte à 1995 !).

dR

Phalarope à bec étroit *Phalaropus lobatus*

1 donnée.
Un juvénile en mue au lac de Grand-Lieu les 6 et 7.10.
jJD

Phalarope à bec large *Phalaropus fulicarius*

2 données.
2 oiseaux le 17.12 au pied de la jetée du Tréhic / Le Croisic. Un cadavre le 9.12 à Pornichet.
jJD

Labbes, Mouettes et Goélands

Labbe pomarin *Stercorarius pomarinus*

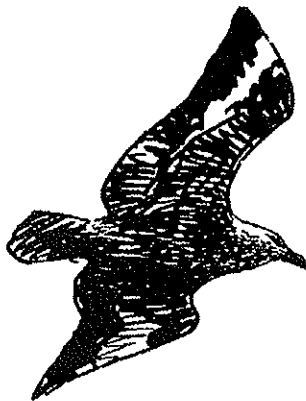
4 données.
Un à trois individus au cours des sorties automnales en mer au large du Croisic.
aV

Labbe parasite *Stercorarius parasiticus*

5 données.
Un adulte le 17.04 à Préfailles. Puis un à trois individus de septembre à début novembre à la Pointe du Croisic ou au cours des sorties automnales en mer au large du Croisic.
aV

Grand Labbe *Catharacta skua*

8 données.



D.C.

Un jusqu'au 8.01 au lac de Grand-Lieu. Un trouvé mort le 9.03 au Moutiers-en-Retz bagué le 19.07.1998 sur Foula, Shetland. 4 à 5 individus au cours des sorties automnales en mer au large du Croisic. Un juv. le 3.10 au lac de Grand-Lieu. Un oiseau le 31.12 à Batz-sur-Mer.
aV

Mouette mélanocéphale *Larus melanocephalus*

24 données.
Notée du 22.01 au 1.11. Des groupes plus ou moins importants sont observés : 13 le 6.04 et 33 le 21.04 à Donges, 40 en pays de Retz les 5 et 29.09. L'espèce est principalement notée autour de St-Nazaire et en presqu'île guérandaise. Elle se rencontre également dans le Marais Breton, au lac de Grand-Lieu avec 1 individu qui y séjourne en février, et sur la Loire en amont d'Ancenis avec 1 individu le 5.04 et le 1.07.

Le département continue donc curieusement d'échapper à l'accroissement de l'hivernage observé chez nos voisins, Bretagne en particulier.

oP

Mouette pygmée *Larus minutus*

30 données.
Cette petite mouette est notée quasiment toute l'année, les observations étant souvent liées aux aléas de la météo..

C'est la station de lagunage des Moutiers-en-Retz qui accueille les plus gros rassemblements avec respectivement 150 le 18.03, 250 le 1.04, 90 le 15.04 et 40 le 17.04. Sinon les observations sont faites en presqu'île guérandaise (Le Croisic, La Turballe, Batz-sur-Mer, St-Marc-sur-Mer et La Baule), à Corsept, 1 individu le 18.02, sur les marais de Petit-Mars pour des individus isolés en mars, septembre et novembre, et 4 le 8.05 à St-Aignan-Grandlieu.

Malgré l'augmentation nette des effectifs nicheurs en Europe du Nord, le nombre d'observations départementales est relativement stable et toujours aussi faible...

oP

Mouette de Sabine *Larus sabini*

5 données.
Ce sont surtout les sorties en mer LPO à bord du Sirius entre Le Croisic et l'île d'Hoëdic qui permettent de contacter cette espèce pélagique. 1 le 13.09, 10 le 17.09, 10 le 15.10 et 50 le 22.10 ; 6 le 14.10 à Piriac.

La situation géographique privilégiée de la presqu'île devrait sans doute permettre de noter légèrement plus cette espèce en particulier le long des côtes après les tempêtes d'automne. À confirmer par un effort de prospection des guetteurs à la mer de Loire-Atlantique...

oP

Mouette de Bonaparte *Larus philadelphia*

1 donnée.
1 adulte les 21 et 22.07 sur la plage de St-Brévin-les-Pins. Il s'agit de la première donnée départementale pour la « cousine » américaine de notre Mouette rieuse. Donnée homologuée par le CHN (FRÉMONT & le CHN, 2002).
aG

Mouette rieuse *Larus ridibundus*

96 données.
Notée toute l'année dans le département. Les zones les plus propices semblent par ordre d'importance la presqu'île guérandaise, St-Nazaire et la Brière, la Loire en amont de Nantes, l'Erdre, les étangs du nord ainsi que le lac de Grand-Lieu.

Les mouettes se retrouvent en dortoirs dont le plus gros est noté dans la vallée de l'Erdre sur la plaine de Mazerolles avec 4 000 le 21.01, mais aussi 600 à La Baule le 20.01 et 1 600 au Pouliguen le 3.12 (d'autres dortoirs ont très certainement échappé à la vigilance des observateurs).

La nidification certaine est enregistrée plusieurs fois dans le sud de la Brière avec notamment une colonie de plus de 210 couples à la Chaussée Neuve / St-André-des-Eaux.

Un individu leucistique à Pénestin (56) le 27.02 ; celui bien connu du Croisic et de La Turballe est revu six fois entre le 14.09 et le 19.12. Dans le même temps de nombreux oiseaux portant des traces de mazout sont enregistrés sur la côte.

Le 20.06 un oiseau affaibli à Pierre Aiguë / St-Aignan-Grandlieu est porteur d'une bague posée le 18.03.1993 à Zele Heikant, Belgique (oiseau bagué comme 2^e année), soit un peu plus de 600 km en 7 ans 3 mois et 3 jours.

oP

Goéland railleur *Larus genei*

1 donnée.

1 oiseau de 1^{re} année le 8.04 au lac de Grand-Lieu. Il s'agit de la première donnée départementale de ce goéland méditerranéen. Donnée homologuée par le CHN (FRÉMONT & le CHN, 2002).

aG

Goéland à bec cercié *Larus delawarensis*

2 données.

1 adulte le 28.01 sur la vasière de Méan / St-Nazaire, première observation de ce goéland nord-américain sur ce site (et l'observateur en est à sa 34^e observation personnelle dans le département !). Également 1 adulte le 1.09 sur la plage du Branzais / Pénestin (56) où il sera revu jusqu'au 25.09 au moins ; celui-là est une vieille connaissance...

aG

Goéland cendré *Larus canus*

25 données.

Notés de janvier au 29.04, puis du 14.06 à fin décembre. 204, puis 170 individus respectivement le 12.01 et le 20.01 à la plage Benoît à La Baule, 41 le 16.01 dans les Traicts du Croisic, 180 le 11.10 à Kerbouchard / Batz-sur-Mer.

L'espèce est principalement notée en presqu'île guérandaise, estuaire de la Loire, pays de Retz (2 tachés par du mazout le 6.01 à la Bernerie-en-Retz et 1 le 22.01 aux Moutiers-en-Retz) ; également à l'est du lac de Grand-Lieu (1 le 15.04 à La Chevrolière) et 1 à Châteaubriant le 10.12.

À noter, la présence étonnante pour la date d'un adulte le 14.06 près d'une colonie de Guifette moustac et Mouette rieuse en Grande Brière.

Dans le contexte d'un certain essor de l'espèce en France, nicheurs et hivernants, le faible nombre d'observations est peut-être lié à un défaut de prospection des ornithologues du département.

oP

Goéland brun *Larus fuscus*

50 données.

Nombre de données en augmentation par rapport à 1998 et 1999 (30 données), sans doute en relation avec l'essor contemporain que connaît notre sous-espèce *L. f. graellsii*. Comme le Goéland argenté, il fréquente la décharge de Cuneix / St-Nazaire (25 oiseaux le 19.01), mais c'est sur l'Erdre et la Loire que sont observés les plus gros rassemblements : 224 puis 400 respectivement le 9.01 et le 21.01 à Sucé-sur-Erdre, 132 le 10.09 en Amont d'Ancenis, 41 le 15.09 en amont d'Oudon. À noter également 50 le 14.02 à Puceul, 40 sur l'île Dumet le 10.03, 40 dans les marais salants guérandais le 22.06.

La nidification certaine est notée une seule fois, sur le môle de la Jonchère au Croisic le 26.03.

Le 15.10 un individu a été trouvé mort à Châteaubriant porteur d'une bague posée à Zeebrugge (Belgique) le 21.06 précédent, soit environ 520 km en 116 jours.

oP

Goéland argenté *Larus argentatus*

41 données.

La décharge de Cuneix / St-Nazaire demeure un des hauts lieux des rassemblements de l'espèce avec 5 000 oiseaux en janvier, 2 000 en mars et 1 500 début septembre puis 3 000 en fin du mois. Plus généralement, c'est le triangle « presqu'île guérandaise - Brière - St-

Nazaire », île Dumet comprise, qui décroche la timbale d'or du Goéland argenté avec des observations de groupes de plusieurs centaines d'individus tout au long de l'année.

Il sera intéressant de suivre l'impact de la fermeture de la décharge de Cuneix sur la future redistribution locale de l'espèce.

Des colonies sont notées à La Roche-Bernard et Arzal (56), l'île Dumet, Le Croisic, et La Baule. La nidification certaine est notée 4 fois pour 3 carrés.

oP

Goéland leucophée *Larus michahellis*

44 données.

Noté toute l'année, principalement pour des adultes, avec des rassemblements de 240 le 9.08 et 320 le 15.09 en amont d'Oudon, 220 le 17.08 et 130 le 10.09 en amont d'Ancenis, 50 à la Chapelle-Basse-Mer le 7.08 et 52 le 1.09 à Corsept.

Les observations se concentrent principalement en presqu'île guérandaise, autour de St-Nazaire et le long de la Loire en amont de Nantes.

Le 29.07 un individu de première année est repris à Préfaïlles porteur d'une bague posée à la Lagune des Impériaux en Camargue le 25.05, soit environ 600 km en 65 jours.

Rappelons que la sous-espèce orientale du Goéland leucophée est désormais considérée par la Commission de l'Avifaune Française comme une espèce à part entière, appelée Goéland pontique *L. cachinnans* (cf. LE MARÉCHAL et al. 2001).

oP

Goéland bourgmestre *Larus hyperboreus*

3 données.

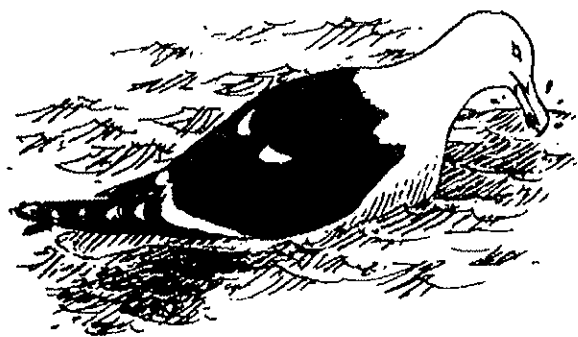
Un oiseau de première année vu les 26.11, 30.11 et 8.12 dans le port de La Turballe. Il est probable que les quelques oiseaux observés chez nous en hiver proviennent du Groenland ou d'Islande (*L. h. leucereetes*).

oP

Goéland marin *Larus marinus*

59 données.

Noté toute l'année, principalement des adultes, avec des rassemblements de 37 puis 15 respectivement les 7 et 19.01 à Cuneix / St-Nazaire, 20 dans les Traicts du Croisic le 16.01, 12 le 12.03 sur l'île Dumet, 96 au total le 11.10 dans différents sites du Croisic, puis 21 le 24.11 dans les Traicts du Croisic.



Les observations se concentrent principalement en presqu'île guérandaise, autour de St-Nazaire et le long de la Loire en aval de Nantes. On assiste à une remontée sensible des effectifs hivernants par rapport à 1999.

La nidification n'est notée que probable le 10.04 avec un couple alarmant à St-Brévin.
oP

Mouette tridactyle *Rissa tridactyla*

9 données.

De 1 à 3 individus à chaque observation, les tempêtes d'hiver ne semblent pas avoir amené beaucoup d'oiseaux. 3 le 4.01 à La Baule, 1 le 17.04 à la station de lagunage des Moutiers-en-Retz, puis ensuite toutes les observations sont faites à compter d'octobre : 2 et 1 pour les sorties en mer au large du Croisic les 15 et 22.10. 3 le 10.12 au Croisic, 1 le 16.12 à La Turballe et 1 au Croisic ainsi qu'à Batz-sur-Mer le 31.12.

oP

Sternes et Guifettes

Sterne hansel *Sterna nilotica*

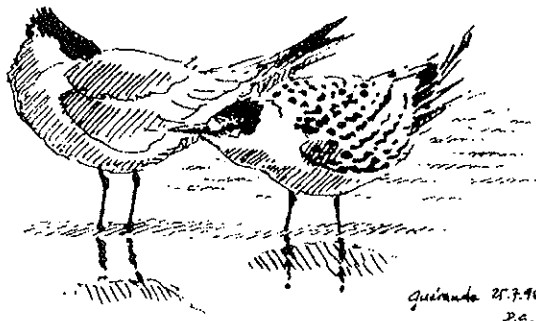
1 donnée.

1 adulte le 3.07 à St-Philbert-de-Grand-Lieu. Donnée homologuée par le CHD 44.

oP

Sterne caugék *Sterna sandvicensis*

56 données.



Toutes les observations proviennent la presque île guérandaise et de l'estuaire de la Loire. L'espèce est abondamment notée toute l'année (sauf en juin ?), les groupes de 10 individus et plus étant quant à eux principalement observés de mars à octobre, ce qui est conforme à la phénologie de l'espèce dans notre département. Un maximum de 125 individus le 29.07 sur la plage Villès à St-Nazaire.

oP

Sterne de Dougall *Sterna dougallii*

1 donnée.

1 juvénile à l'anse de la Prée / Préfailles, site régulier de l'espèce, parmi 150 Sternes caugeks et pierregarins le 22.07. Donnée homologuée par le CHD 44.

oP

Sterne pierregarin *Sterna hirundo*

34 données.

Première observation le 7.04, dernière le 22.10. Entre ces deux dates l'espèce est notée par des oiseaux isolés, ou par groupes le plus souvent de 10 à 30 oiseaux. La presque île guérandaise et l'estuaire de la Loire arrivent en tête par le nombre d'observations. Toutefois, l'espèce est présente à St-Cyr-en-Retz, sur l'Erdre, la Loire à Nantes et le marais de Grée / Ancenis.

Des rassemblements en période de reproduction sont notés dans les marais salants guérandais avec 20 oiseaux à Mirebelle et 25 à Kervalet le 30.04, 30 à Sissable le 27.05 et 13 le 28.05 au Chapitre. Pas d'estimation totale précise cette année du nombre de nicheurs dans ces marais, ni dans ceux du Mès.

Ensuite les rassemblements postnuptiaux sont observés avec 25 oiseaux le 30.07 dans le port de Pornichet, 15 et 25 respectivement les 13 et 26.09 à St-Marc-sur-Mer, 18 le 29.09 à Méan / St-Nazaire et 10 le 1.10 à la pointe du Castelli / Piriac.

oP

Sterne arctique *Sterna paradisaea*

3 données.

Toutes les observations proviennent du lac de Grand-Lieu, avec 1 adulte en mue les 28 et 29.05, 1 juvénile du 25.09 au 4.10, puis 2 juvéniles le 11.10. Données homologuées par le CHD 44.

oP

Sterne naine *Sterna albitrons*

5 données.

4 oiseaux le 27.05 à Pénestin (56), 1 le 1.06 à La Baule, 1 le 12.06 à Pont d'Armes / Assérac, 1 le 22.07 à l'Anse de la Prée / Préfailles et 7 le 23.07 à St-Brévin. Encore une fois, c'est l'ouest du département qui est à l'affiche, comment se fait-il qu'aucune mention de nidification ne soit évoquée cette année, notamment le long de la Loire en amont d'Ancenis ?

Pas d'observation en automne.

oP

Guifette moustac *Chlidonias hybrida*

36 données.

Notée du 31.03 au 9.10 avec une présence prépondérante d'avril à juin, avec 420 individus en Brière le 29.04, et 235, puis 650 à St-Lumine-de-Coutais les 30.04 et 2.05.

Hormis la Brière et le lac de Grand-Lieu pour la période de reproduction, l'espèce est également signalée au marais de Grée pour un individu le 30.04, puis 3 le 6.05 et 10 le 7.05, 11 le 8.05 sur les marais de Petit-Mars, 4 le 28.05 à Liberge / Donges, 20 le 3.06 à la Petite Noé / St-André-des-Eaux, 1 le 19.06 à l'étang de Clégreuc / Vay et 20 le 29.07 à St-Cyr-en-Retz.

En période postnuptiale, l'espèce est signalée à St-Philbert-de-Grand-Lieu les 26, 27.09 et 9.10 avec respectivement des groupes de 10, 15 et 2 individus.

La nidification certaine est notée sur plusieurs sites en Brière avec, comme en 1999, plus de 200 couples, tandis qu'à Grand-Lieu on assiste à une légère baisse des effectifs nicheurs (un peu plus de 400 nids répertoriés contre 480 à 540 couples dénombrés l'année précédente).

oP

Guifette noire *Chlidonias niger*

46 données.

Notée du 15.03 au 12.11 avec une concentration des observations en avril-mai et juillet-août.

199, puis 183 et 226 individus, soit sans doute un peu plus de 100 couples, notés le 29.04, le 8.05 et le 21.05 dans le sud de la Grande Brière. 20 individus le 2.05 à St-Lumine-de-Coutais où l'espèce est notée très régulièrement.

3 le 25.04, 5 le 12.05, 20 le 29.08 et 21 le 18.09 sur les marais de Petit-Mars, 3 le 1.05 et 4 le 6.05 au marais de Grée / Ancenis. 3 le 14.05 au Pont de l'Ouen / Haute-

Goulaïne, 2 à cette même date à Cuneix / St-Nazaire. 1 à l'étang du Deil / Châteaubriant le 8.06.

Observations postnuptiales régulières en petit nombre jusqu'au 27.09, puis un dernier oiseau à une date exceptionnellement tardive, le 12.11 aux Moutiers-en-Retz (donnée homologuée par le CHD 44).

La nidification certaine est notée sur plusieurs sites en Brière (Grande Brière Mottière et bassin du Brivet) qui bat cette année son record des effectifs nicheurs avec plus de 320 couples, les meilleures années (1998 et 1999) s'étant jusqu'à présent caractérisées par un nombre de nicheurs qui avoisinait les 200 couples (soit 80 % environ des effectifs reproducteurs français de l'espèce, cf. MONTFORT et REEBER 2000). Au lac de Grand-Lieu, 16 à 18 couples sont dénombrés contre 5 à 8 couples en 1999.

oP

Guifette leucoptère *Chlidonias leucopterus*

3 données.

Toutes les observations proviennent du lac de Grand-Lieu avec un individu en plumage nuptial le 21.05, puis un juvénile les 11 et 12.09, puis un second avec un stationnement prolongé du 9 au 19.10.

Observations exceptionnelles de cette espèce très en dehors de son aire de répartition plus orientale, et qui est peut être confondue avec sa cousine la Guifette noire. Ces observations en périodes pré- et postnuptiale doivent nous inciter à être particulièrement attentifs aux oiseaux en plumage internuptial et aux immatures. Données homologuées par le CHD 44.

Dans l'ouest de la France, la Guifette leucoptère est rare, les voies de migration se situant plus à l'est, la vallée du Rhône en particulier (cf. MONTFORT 1998).

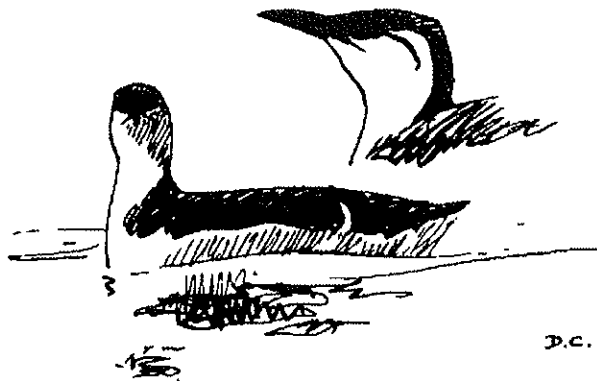
oP

Alcidés

Guillemot de Troil *Uria aalge*

13 données.

14 le 16.01 dans les Traicts du Croisic. 10 le 17.09 entre Le Croisic et l'île d'Hoëdic.



En novembre et décembre des mentions de cadavres et oiseaux mazoutés en presqu'île guérandaise sans décompte précis.

aV

Pingouin torda *Alca torda*

3 données.

Un entre Hoëdic et Le Croisic le 22.10.



Un le 18.11 entre la pointe de Merquel et La Turballe. Un le 17.12 au large de La Turballe.

aV

Macareux moine *Fratrercula arctica*

1 donnée.

Un cadavre mazouté à Quimiac / Mesquer le 3.12.

aV

Pigeons, Tourterelles et Coucou

Pigeon biset *Columba livia*

1 donnée.

Même les pigeons voyageurs ont été victimes de la marée noire de l'Erika ! Un cadavre mazouté le 27.02 à la Pointe du Bile / Pénestin (56).

jpM

Pigeon colombin *Columba oenas*

13 données.

Les données concernent essentiellement la vallée de la Loire et de l'Erdre. Il n'a pas été noté de rassemblements automnaux importants. 2 couples le 16.04 à Chalans / St-Hilaire-de-Clisson et un couple sur le même site le 25.04. 6 oiseaux sont observés le 3.06 sur l'île d'Arrouix / St-Julien-de-Concelles, dont un couple avec 2 juvéniles. Les données de nicheurs certains restent rares...

jpM

Pigeon ramier *Columba palumbus*

12 données seulement.

Des groupes importants sont notés en mars à Kermarais / Guérande, notamment jusqu'à 600 le 30.03 ; un autre groupe de 152 à St-Mars-du-Désert. Un individu albinos le 12.07 à Trévécarr / St-André-des-Eaux.

jpM

Tourterelle turque *Streptopelia decaocto*

20 données.

On note surtout des rassemblements en automne, comme 40 à la Madeleine / Guérande le 22.09, 40 dans le Parc Paysager de St-Nazaire le 25.10 ou plus de 20 à St-Mars-du-Désert le 24.10.

D'autre part, un groupe de plus de 1 000 oiseaux composé de Pigeons domestiques et de Tourterelles turques est observé dans le port de St-Nazaire le 23.01, autour du terminal céréalier.

jpM

Tourterelle des bois *Streptopelia turtur*

53 données.

Une première observation peu précoce le 22.04 à la Croix

Longue / St-Lyphard ; la dernière le 23.09 à la Martinais / Rougé. 13 données concernent des couples ou des nicheurs certains. Un groupe de 27 est noté à Kermarais / Guérande le 19.07 et 15 à Donges le 13.08, les années précédentes on a noté des groupes plus importants.

Les données couvrent surtout l'ouest du département, on peut penser que cet oiseau est oublié dans le reste du département. Il fait pourtant partie des espèces sensibles à noter absolument, afin de suivre l'évolution de ses effectifs.

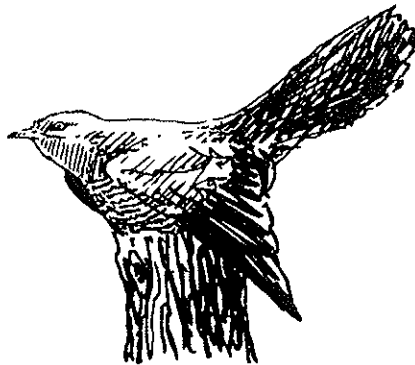
jpM

Coucou gris *Cuculus canorus*

56 données

Le premier chanteur est noté à une date classique le 17.03 au Landreau.

2 données de femelles de forme rousse. Un nid de Rougegorge est parasité dans un jardin à La Chevrolière (le nid est placé dans un yucca, en principe une bonne protection contre les prédateurs).



La dernière donnée date de début juillet... habituellement des juvéniles peuvent être notés jusqu'en septembre.

jpM

Chouettes et Hiboux

Effraie des clochers *Tyto alba*

48 données.

Avec 25 oiseaux trouvés morts le long des routes, l'Effraie est de loin le nocturne qui paie le plus lourd tribut. L'augmentation du trafic routier risque même d'anéantir la population de ce nocturne sur les secteurs où le réseau routier est le plus dense. Malgré cela, l'Effraie reste le rapace nocturne le plus observé.

Pour les nicheurs, un couple est observé le 9.03 à Château-Bougon / Bouguenais et un couple le 10.03 au parc de la Chantrerie à Nantes dans une vieille chapelle.

jb

Hibou petit-duc *Otus scops*

Aucune donnée depuis l'année 1996.

À rechercher principalement au sud du département ; il a été entendu par le passé sur la commune de Vieilleville. Ce nocturne grand migrateur arrive assez tard (mai, juin).

jb

Chevêche d'Athéna *Athene noctua*

18 données (28 en 1999).

Aucun site n'a été suivi comme les années passées, ce qui fait que les données arrivent au compte-gouttes. Nocturne de petite taille, au chant relativement discret, ceci explique le faible nombre de fiches, mais il faut peut-

être aussi y rajouter une diminution réelle des effectifs due à la raréfaction des milieux favorables (bocages ouverts, prairies naturelles...).

Quelques individus sont vus en plein jour, d'autres entendus en période nuptiale.

Un couple adopte un vieux saule pour nicher à l'Hôtel Moinard / Besné le 12.03. Un couple est noté chanteur le 20.03 à Quéniquen sur Guérande (site connu). Un suivi sur les nichoirs de l'île d'Arrouix sur la Loire est réalisé le 3.06 et sur la dizaine de nichoirs posés sur ce site idéal (nombreux saules têtards, prairies de fauche), 5 sont occupés avec 11 juvéniles au total ; 3 adultes sont vus ou entendus au cours de cette opération. Un couple élit domicile en nichoir, au Rateau / La Chevrolière le 9.06.

Sur Monbert, présence d'un juvénile en nichoir le 6.07, sans doute une ponte de remplacement.

jb

Chouette hulotte *Strix aluco*

28 données.

C'est sans doute le nocturne le plus facile à identifier au niveau du chant, mais malgré cela les observations sont assez peu nombreuses, ou alors les observateurs trouvant l'espèce trop commune ne font pas de fiches ?

Pratiquement toutes les fiches mentionnent l'identification par le chant et rien d'autre.

Pour la nidification, un couple sur Machecoul le 15.05, et un couple probable à St-Marc-sur-Mer où plusieurs juvéniles sont entendus au début de l'été.

jb

Hibou moyen-duc *Asio otus*

32 données.

Deux dortoirs hivernaux notés cette année, un sur Gétigné le 15.01 avec 15 individus et un deuxième sur Ruffigné dans le nord du département avec 9 individus le 23.01. Aux Moutiers-en-Retz, 7 oiseaux sont vus dans un bois de pins le 3.03. Au pied des arbres, plus de 100 pelotes de réjection, sans doute un dortoir hivernal.

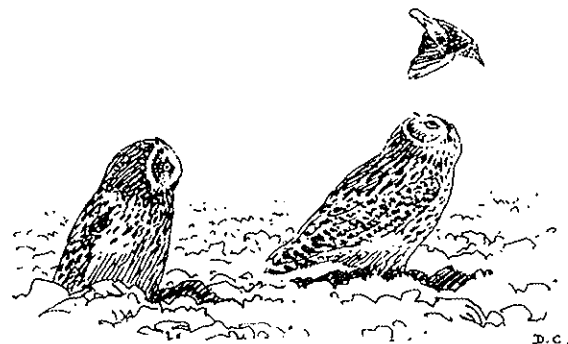
Les nicheurs sont bien notés au printemps et au début de l'été, en partie grâce aux cris des jeunes quémendant auprès des parents. Une famille avec trois jeunes est vue à Mesquer le 14.05, à Pradel et à Lergat sur la commune de Guérande ce sont les cris des jeunes le 15.05 et le 28.05 qui sont entendus, tout comme à Pornichet le 21.07.

jb

Hibou des marais *Asio flammeus*

26 données.

Une majorité de fiches viennent de Sud-Loire et principalement de Fresnay-en-Retz. Les oiseaux sont vus aussi bien en hiver qu'au printemps. Un premier site, au Roulot, a été régulièrement suivi : 11 individus le 2.02, 5 le 15.02, 6 le 2.03, 4 le 27.05 et 6 le 19.06.



Un deuxième site, à Loyau, a été lui aussi suivi : 7 oiseaux paradent et se disputent le territoire le 2.04, et un couple nicheur avec un juvénile est noté le 27.06.
De nombreuses fiches mentionnent aussi des oiseaux en petits groupes de 2 à 4 individus.
jB

Engoulevent, Martinet, Martin-pêcheur, Guépier et Huppe

Engoulevent d'Europe *Caprimulgus europaeus*

2 données.
Un et deux individus en forêt du Gâvre le 17.06 et un en forêt de Missillac le 18.06.
jjG

Martinnet noir *Apus apus*

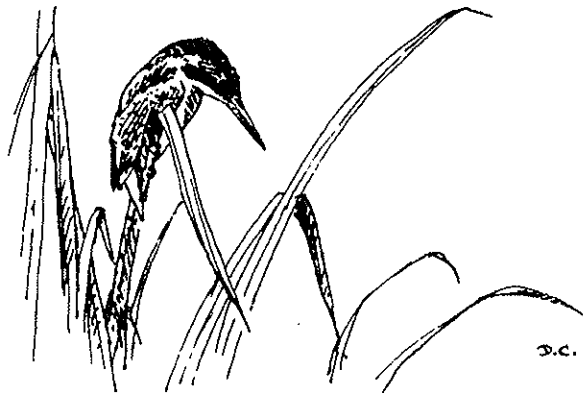
28 données.
Première observation à Guérande le 9.04. Un y est revu le 12, puis les observations se multiplient dès le 14 à St-Nazaire (1), le 15 à St-Lumine-de-Coutais (2), aux marais de Goulaine (1 et 1) et de Petit-Mars (4), le 16 à Montoir (6), le 18 à Petit-Mars (1), mais l'arrivée en masse ne se fait que les 25-26 à Nantes et le 27 à Guérande et au marais de Goulaine (plusieurs centaines).
Deux nids le 8.07 à Pontchâteau, l'un avec nourrissage.
Le départ se fait classiquement fin juillet-début août, les derniers oiseaux étant notés à Nantes le 3, à Pornichet le 7, à Oudon le 10. Enfin quelques observations concernent la dernière décade d'août, à St-Michel-Chef-Chef le 21 (1), à St-Marc-sur-Mer le 23 (2), puis le 28 (une cinquantaine).
jjG

Martinnet sp. *Apus sp.*

1 donnée.
Un martinnet de type Martinnet noir est décrit le 12.12 de l'aéroport de Nantes-Atlantique. Donnée homologuée par le CHD 44.
jjG

Martin-pêcheur d'Europe *Alcedo atthis*

129 données.



Ces données sont équivalentes à celles des années précédentes et montrent une certaine stabilité des effectifs depuis la baisse de 1997. L'espèce est notée régulièrement tout au long de l'année. 10 observations de couples. 14 individus (dont 13 juvéniles) sont capturés au camp de baguage du Massereau / Frossay de juillet à septembre.
jpM

Guépier d'Europe *Merops apiaster*

2 données.
Un vol de 11 le 23.05 à 7h20 au Bignon en direction Est-Nord-Est et 3 oiseaux posés sur une ligne téléphonique en bordure du marais du Hocnard / La Chapelle-sur-Erdre la première quinzaine de juillet. Il semblerait que cette espèce ait déjà été observée par le passé dans ce secteur.
Il faut remonter au 30.07.1988 pour les dernières données à Pen-Bron / La Turballe où 3 oiseaux avaient été vus en vol. En ce qui concerne la nidification, elle avait été soupçonnée sur l'île d'Arrouix / St-Julien-de-Concelles en 1975. Par ailleurs, dans l'ouest, l'espèce niche en Vendée et dans le Finistère. À surveiller...
jpM

Huppe fasciée *Upupa epops*

62 données pour 77 oiseaux observés.
Première observation le 12.03 au Collet / Les Moutiers-en-Retz ; dernière le 2.09 à la Pointe St-Gildas / Préfailles. Souvent les oiseaux vus pendant la période de nidification sont en couple. Transport de nourriture le 19.04 à Prazillon / St-Marc-sur-Mer, peut-être pour le partenaire à cette période ? Une donnée de nourrissage de jeunes le 2.06 en forêt de Missillac. Le 10.08, un couple occupe un vieux mur à La Mélinais / Avessec. Inhabituel, un oiseau vu en vol dans une roselière.
jpM

Pics et Torcol

Torcol fourmilier *Jynx torquilla*

5 données.
Du 18.08 au 14.09, 3 juvéniles et 2 adultes sont capturés au camp de baguage du Massereau / Frossay ; le 25.08, 1 à la station d'épuration des Moutiers-en-Retz ; puis 1 le 17.09 et 1 le 29.09 au Bronzais / Pénestin (56). Aucune donnée de nidification.
jpM

Pic cendré *Picus canus*

À nouveau aucune donnée.

Pic vert *Picus viridis*

73 données.
Données réparties sur toute l'année. Un tiers concernent des observations dans le bocage, un autre tiers dans les parcs et jardins, le reste provient de milieux divers.
jpM

Pic noir *Dryocopus martius*

21 données.
L'espèce est bien installée dans le département. Un couple dans le Parc de la Bretesche / Missillac le 12.03. Une seule donnée de reproduction probable, au Bois de Monchoix / Assérac.
jpM

Pic épeiche *Dendrocopos major*

29 données pour 34 individus, c'est peu !
L'espèce n'est peut-être pas notée systématiquement. Elle est observée surtout à la fin de l'hiver et au printemps. Elle semble bien répartie, mais les effectifs semblent limités. La population du département est-elle en baisse ? (de 1997 à 1999, respectivement 86, 52 et 39 données) À vérifier...
jpM

Pic mar *Dendrocopos medius*

4 données.

2 données en forêt du Gâvre le 23.01 et le 20.02. 3 couples le 12.03 lors de l'opération concertée LPO dans le Parc de la Bretesche / Missillac. Ce site qui n'avait pas été exploré jusque-là est propice à cette espèce avec les vieux feuillus qu'elle affectionne. Pas de données sur les autres boisements susceptibles d'héberger cet oiseau comme les forêts de Vioreau, Juigné, Teillay ou Touffou.
jpM

Pic épeichette *Dendrocopos minor*

27 données.



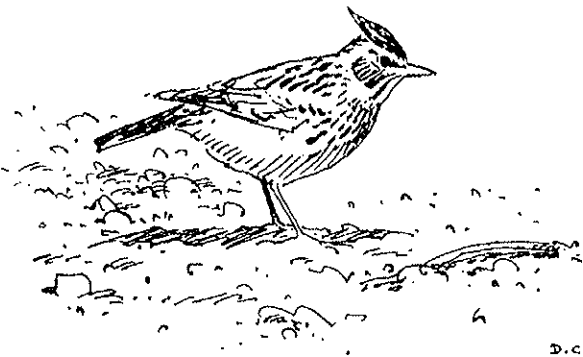
Nombre de données comparable aux années précédentes. Cet oiseau est noté régulièrement dans les parcs des villes et en forêt. Ce petit pic peut passer inaperçu lorsqu'il ne se manifeste pas par ses tambourinages ou ses cris, il est sans doute largement distribué dans le département.
jpM

Alouettes et Hirondelles

Cochevis huppé *Galerida cristata*

6 données, toutes côtières.

Noté en début d'année à St-Nazaire, les 21 et 24.01 et 10.02, au Pouliguen le 2.03 avec 2-3 au centre équestre ! Le 10 à St-Brévin et le 17.04 à Préfaïlles.

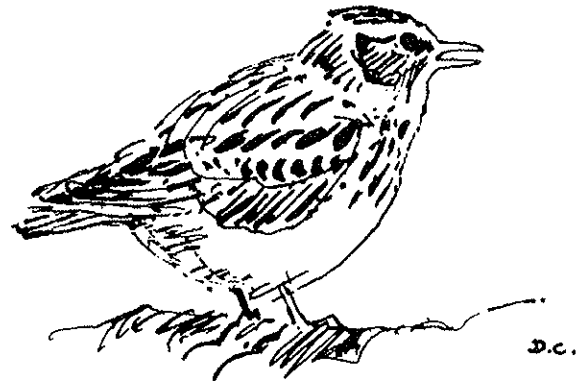


Dans le temps l'espèce était particulièrement friande de crottin de cheval en hiver, riche en graines mal digérées (avoine). Les fans de cochevis ont là une piste...
jjG

Alouette lulu *Lullula arborea*

9 données.

Suivi annuel complet sur 5 sites de la commune de Rougé : 7 mâles chanteurs sont en place en janvier. En février ils sont généralement en couples (ou au moins accompagnés de non-chanteurs). Six secteurs différents sont ainsi toujours occupés en mars, avril et mai. La reproduction (nourrissage) est constatée le 14.06. Les chants perdurent jusqu'au 24.07, l'espèce restant présente. Les chants reprennent le 16.09, sur les mêmes sites, jusqu'en décembre (4 secteurs occupés).



Ailleurs l'oiseau est noté à Aigrefeuille le 3.02, entendu à Missillac le 5.03, comme le 8 à Aigrefeuille et Gorges, le 16 à Camoël (56), le 30 à Guérande ; puis le 14.04 à Rufigné et le 25 à Assérac (2 chanteurs) ; enfin le 12.10 à Missillac (1 chanteur).
jjG

Alouette des champs *Alauda arvensis*

14 données.

Comme de coutume les effectifs de l'espèce à la mauvaise saison sont à la fois composés d'oiseaux en troupes et d'individus plus ou moins cantonnés, avec un chanteur à Casson le 11.01, un couple à Montoir le 21.02 et un couple à l'île Dumet le 10.03.

Au passage d'automne, des migrateurs sont notés dès le 15.09 au Croisic (plusieurs groupes d'une dizaine) et le 5 octobre au Collet / Les Moutiers-en-Retz (idem).
jjG

Hirondelle de rivage *Riparia riparia*

55 données.

Comme souvent l'espèce apparaît fin février, le 27, un oiseau à Penestin (56) et sans doute un sur les marais de St-Mars-de-Coutais, où le lendemain on en note 13. Il y en a 100 sur le lac de Grand-Lieu le 28 (observations homologuées par le CHD 44). Il y en aurait eu 30 en Brière le 29.

Ce premier passage dure les 3.03 (Missillac, 15 oiseaux), 6 (St-Joachim, 3), 9 (Sucé-sur-Erdre, 7), 10 (île Dumet, 4), 11 (St-Philbert-de-Grand-Lieu, quelques unes). Les effectifs s'étoffent à partir du 15, où les hirondelles sont très nombreuses à Goulaine, et du 16, également très nombreuses à Assérac. De grandes quantités sont encore vues les 25 et surtout 29 à St-Lumine-de-Coutais, puis les 7 et 11.04 à St-Aignan-Grandlieu, allant là jusqu'à plusieurs milliers.

La nidification est localement suivie, comme en limite ouest du département, avec 25 à 50 couples à Mesquer (150 trous), près de Penestin (56) où l'espèce niche (comme à St-Dolay, nouveau site avec 120 trous). Au nord, la carrière de Vay est occupée par 30 oiseaux le 2.06. Peu de données sont disponibles cette année dans la vallée de la Loire : 5 couples le 3.06 à St-Julien-de-

Concelles et une colonie de 140 trous sur l'île Briant à Anetz.

Le départ est signalé en septembre, les dernières dates provenant du lac de Grand-Lieu, des 10 et 11.10 (3 oiseaux) et enfin du 6.11 (3 oiseaux, observation homologuée par le CHD 44).

jjG

Hirondelle rustique *Hirundo rustica*

71 données.

Le premier oiseau est signalé le 29.02 à Guérande. Puis on passe au 8.03, à Guérande (1) et Rougé (3), au 9 à St-Malo-de-Guersac (1), au 13 au Bignon(5), Ste-Reine-de-Bretagne (1), St-Nazaire (1), les observations devenant plus abondantes à partir des 18 et 19.03. Un seul gros passage ce mois, de plusieurs centaines le 23 à St-Lumine-de-Coutais. En avril les gros effectifs sont aussi rares, avec des centaines le 5 à Guérande et plus d'une centaine le 26 à St-Herblain.

Le 15.06, 2 juvéniles à La Baule. Le 31.06 à St-Nazaire des activités de construction, et à Donges trois couples en deux endroits. Le 17.08, l'un des 5 juvéniles d'un couple guérandais est capturé par un Faucon hobereau.

Le 7.08 à Fédrun / St-Joachim, une centaine sont associées à des Hirondelles de rivage, et le 23 à Nantes plus d'une centaine migrent vers le SE. Le passage s'étale jusqu'à mi-octobre, le 15 à l'île d'Hoëdic (56) avec 50 oiseaux et aux Moutiers-en-Retz avec une quinzaine allant Sud, et le 16, 1 à Couëron.

Courant novembre 4 rustiques au lac de Grand-Lieu le 7, et une hirondelle sp. le 19 à Port-La-Roche / Machecoul. Le 2.12 une Hirondelle rustique est bien observée à Missillac ; le 11 une autre vole vers le SW à St-Philbert-de-Grand-Lieu ; le 17 on en signale encore une à Paimboeuf ; le 25, deux chassent à la Pointe St-Gildas / Préfailles puis filent Sud ; enfin le 30 une dernière aurait été vue en Brière.

jjG

Hirondelle de fenêtre *Delichon urbica*

24 données (hors enquête).

Notée à Machecoul le 1.04, l'espèce est sur ses lieux de nidification le 2 à Guérande (4-5 individus). Le 6 elle est à S-Étienne-de-Montluc (1) et à St-Herblain (2) ; le 8 on la note à Geneston (plus de 10), puis le 15 à LaTurballe (2) et à Gétigné (1). Une seule concentration est signalée, avec une centaine d'oiseaux le 19 à Nantes. Encore une arrivée de locales le 28 à Guérande (idem à Nantes le 27).

Les effectifs nicheurs sont répertoriés dans le compte-rendu de l'enquête spécifique.

jjG

Pipits et Bergeronnettes

Pipit des arbres *Anthus trivialis*

13 données.

Le premier chanteur est noté le 2.04 à Assérac, alors qu'à Rougé le premier oiseau est observé le 15. Un chanteur à Lavau le 4.05, un autre à Corsept ce même mois. Des juvéniles (4) à Fercé le 3.07. Puis des migrants généralement isolés du 8.08 au Massereau / Frossay au 14.09 à Rougé.

jjG

Pipit farlouse *Anthus pratensis*

33 données.

Les hivernants montrent une abondance normale avec le plus fort effectif à Donges le 24.02 (50 à 60). La dernière troupe est notée le 16.04 à St-Hilaire-de-Clisson.

Les premiers chanteurs se manifestent dès le 20.02 à Batz-sur-Mer (3). Un couple le 27.03 à Montoir ; un chanteur à Penestin (56) le 1.04, un le 12 à Préfailles, un couple le 21 à Assérac ; un à Montoir le 11.05 et un chanteur à Guérande le 27 ; de nouveau un chanteur à Montoir le 4.06.



Le passage est noté dès le 15.08 à Varades ; en septembre la plus belle arrivée concerne Le Croisic le 15 (30 à 50). Le passage bat son plein très classiquement en octobre : le 23 de ce même mois le plus fort effectif automnal est compté à St-Mars-de-Coutais (180 oiseaux).

jjG

Pipit maritime *Anthus petrosus*

27 données.

Quelques données de janvier à Préfailles le 10 (1), à Pornichet le 13 (1, 3 et 2 oiseaux), sur l'île Dumet le 14 (3), et le 30 sur le Trait de Mesquer (3).

Les reproducteurs se manifestent dès le 19.02 à St-Marc-sur-Mer, avec un vol de parade ; le 22.03 à Piriac, un couple et deux mâles paradant, et le 23 au Pouliquen avec un couple paradant ; le 11.04 à la Pointe St-Gildas / Préfailles avec un chanteur et le 27 à Piriac avec au moins 2 chanteurs ; puis en mai à Pornichet avec 2 couples paradant ; et enfin en juin sur les îlots des Evens / La Baule avec 3 oiseaux dont un nourrit.

Les données sont clairsemées en automne (9), ne concernant que des isolés sauf le 5.10 à Pornichet (4 individus) et le 17.12 au Croisic (5).

jjG

Pipit spioncelle *Anthus spinoletta*

17 données.

L'espèce est bien suivie en hiver dans ses différents milieux d'hivernage, prés noyés et vase au bord de l'eau, avec 30 oiseaux à Mauves le 7.01 et 17 le 10 à St-Herblain, dont un oiseau à la coloration des pattes atypique (« rose pâle terne »). Les derniers hivernants sont notés le 2.04, à Machecoul et St-Philbert-de-Grand-Lieu.

L'espèce n'est pas notée en automne avant le 22.10 (Mesquer et Guérande). Le 3.12, concentration exceptionnelle en Brière de plusieurs dizaines, voire centaines d'individus, apparemment liée aux forts niveaux d'eau à cette période.

jjG

Bergeronnette printanière *Motacilla flava*

32 données.

Le 16.03 un mâle est observé au lac de Grand-Lieu. En

Brière un couple est vu le 21, un mâle le 31, un oiseau à Corsept le 28.

L'arrivée principale a lieu début avril sur les lieux de reproduction classiques, dès le 2 à Donges et au marais de Grée /Ancenis.

On a noté trois comportements reproducteurs, deux oiseaux paradant le 1.05 à Paimbœuf, un couple nourrissant le 4.06 à Donges, et sans doute un nid le 26.07 au marais de Grée.

Le départ a été suivi en septembre : le 1 à Donges (1), le 2 à Guérande (20) et à Frossay (également 20 dont des juvéniles), le 4 à Donges (1), le 17 en mer entre Le Croisic et l'île d'Hoëdic (1).

La sous-espèce *flavissima* a été notée au lac de Grand-Lieu le 29.03 (un mâle), et signalée au marais de Grée les 2.04 (5-6) et 5.04 (1), et enfin à St-Aignan-Grandlieu le 7.04 (8 individus).

La sous espèce *thunbergi* de Scandinavie a été vue le 14.04 au lac de Grand-Lieu (2 mâles).

jjG

Bergeronnette des ruisseaux *Motacilla cinerea*

48 données.

L'espèce est bien suivie en période d'hivernage, où certains individus semblent bien cantonnés. En mars des mentions plus dispersées semblent correspondre à la migration de retour.

Elles sont plus rares en période de reproduction : un chanteur à Nantes sur l'Erdre le 26.04, un oiseau à Clisson le 29, un oiseau le 31.05 à Nantes. Le 6.08 2 oiseaux sont vus à Nantes et l'espèce est notée à Oudon le 8.

Des données nantaises plus tardives, les 20 (4) et 29.08 (1), et les 7, 12 et 29.09 font la transition entre la dispersion des oiseaux locaux et les premières arrivées : le 26.09 à Frossay et le 27 à St-Nazaire.

jjG

Bergeronnette grise *Motacilla alba*

28 données, pouvant ou non concerner la forme *yarrellii* (avec en propre 26 données supplémentaires sur cette sous-espèce).

En janvier, 9 mentions d'isolés ou de petits groupes du type *yarrellii* à Nantes et son agglomération. Un dortoir record est suivi à Cordemais : le 29.01 il rassemble quelque 3 000 oiseaux, amateurs de la chaleur des installations de la centrale thermique (en 1999 il y en avait 3 200). Le 16.01 l'arrivée débute à 17h30, se terminant vers 18h30, 1 600 individus étant installés à 18h18.

Les *yarrellii* ont été notées jusqu'au 8.03 (St-Lumine-de-Clisson), une retardataire le 2.04 à La Turballe.

La forme type apparaît accouplée fin mars sur Nantes (un couple le 22, et un autre à St-Herblain le 29). À St-Aignan-Grandlieu, 14 oiseaux de passage le 7.04, alors qu'on note un peu partout des couples installés. Les premiers nourrissages sont signalés à Châteaubriant le 20.05 et à Guérande le 31. Le premier juvénile est noté le 6.06.

Les prémices de la dispersion postnuptiale se font en août, avec des immatures notés à Nantes les 20 et 29. La première *yarrellii* est vue le 2.10 à Rougé, tandis qu'il faut patienter jusqu'au 20 pour en trouver trace à Nantes et à Montoir.

Au total peu de données automnales, période cependant marquée par un événement navrant suivi du 21 au 30.12 à Montoir, une bergeronnette exhibant sans vergogne un croupion rose fluorescent (influence des mauvais lieux du port de commerce ?).

jjG

Troglodyte, Accenteur et Petits Turdidsés

Troglodyte mignon *Troglodytes troglodytes*

8 données.



P.C.

Le 17.05 un couple en pleine Brière et le 27.05 des juvéniles tout juste volants à Assérac. Le 17.07 2-3 juvéniles à Rougé, et le 25.12 un chanteur à Sissable / Guérande.

jjG

Accenteur mouchet *Prunella modularis*

4 données.

À signaler sur l'île Dumet un couple le 10.03 et un couple et deux juvéniles le 23.06.

jjG

Rougegorge familier *Erithacus rubecula*

15 données concernant environ 25 oiseaux.

Les observations de cet oiseau « commun » sont faites autour de Nantes, St-Nazaire et Châteaubriant. Elles ne concernent seulement que 8 % des carrés 10x10.

La nidification certaine n'est notée qu'à La Chevrolière, La Chapelle-sur-Erdre les 18 et 23.05 avec un nid garni de 6 œufs au pied d'une cèpe de châtaignier, ainsi qu'à La Chantrerie / Nantes le 21.05 avec deux couples transportant de la nourriture.

Les afflux de migrateurs nordiques semblent passer inaperçus mais sont bien réels avec un oiseau bagueé en Belgique et contrôlé le 23.09 (le même avait été contrôlé en février, octobre et novembre 1999 : migrateur régulier ou changement définitif de pays ?).

oP

Rossignol philomèle *Luscinia megarhynchos*

25 données concernant environ 47 oiseaux.

L'espèce est observée du 2.04 jusqu'en juillet mais le maximum des observations se concentrent en avril et dans une moindre mesure en mai, période d'activité intense pour les mâles. À noter 10 chanteurs le 29.04 à Kermarais / Guérande.

Toutes les observations (sauf une) sont faites au sud d'une ligne Mesquer - Ancenis et concernent 17 % des carrés 10x10.

Le chant permet de supposer que la nidification est probable sur quasiment tous les sites (12 carrés 10x10). Elle est certaine à La Chevrolière.

oP

Gorgebleue à miroir *Luscinia svecica*

28 données.

Les premières observations sont faites à partir du 16.03 en Brière. Une concentration importante de 11 oiseaux sur

100 m est notée le 21.04 en Brière, ainsi que 10 oiseaux à Besné le 25.06. L'espèce se fait ensuite plus discrète à partir de début juillet.

L'espèce est présente également le long de l'estuaire de la Loire à partir de Couëron, puis à Lavau-sur-Loire, Montoir-de-Bretagne, Donges, Corsept, Frossay mais aussi dans les marais salants de Guérande (site sans doute trop évident car peu noté), les marais de Petit-Mars, ceux de St-Cyr-en-Retz ; ce qui au total concerne 12 % des carrés 10x10.

Une observation de deux oiseaux le 27.07 puis le 30.07 à Trans-sur-Erdre mérite d'être confirmée pour cette espèce inféodée au marais.

Le camp du baguage du Massereau / Frossay permet de certifier le passage migratoire de la sous-espèce *cyaneola* à partir du 6.08.

Dans toutes ces zones d'observation, les indices de nidification se résument aux chants des mâles.

oP

Rougequeue noir *Phoenicurus ochrurus*

44 données.

L'espèce est notée toute l'année avec des oiseaux seuls, plus rarement en groupes (4 maximum).

L'espèce est observée dans 15 % des carrés 10x10, principalement dans un rayon de 30 km autour de St-Nazaire et Nantes, ainsi que sur l'axe Nantes - Châteaubriant.

La nidification est certaine à Guérande (première nichée voletant le 17.05 et troisième le 17.08) et possible dans 9 autres cas concernant 4 carrés 10x10.

oP

Rougequeue à front blanc *Phoenicurus phoenicurus*

2 données.

Un oiseau femelle ou juvénile est observé le 31.08 à St-Joseph-de-la-Porterie / Nantes, et une femelle immature probable à Guérande le 7.10.

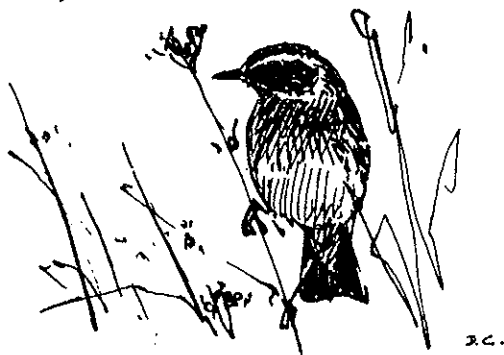
Aucune nidification signalée.

oP

Tarier des prés *Saxicola rubetra*

27 données concernant environ 85 oiseaux.

Première observation à Montoir-de-Bretagne le 4.04, dernière à Rougé le 3.10. Entre ces deux dates les observations se répartissent régulièrement mais sont nulles en juillet.



Un maximum de 15 individus le 21.08 à Varades. Les autres observations rapportent des oiseaux seuls ou en groupes de 2 à 8. L'espèce est observée dans 13 % des carrés 10x10 un peu partout dans le département.

Trois nidifications possibles sont notées le 4.05 à Couëron, et le 27.05 à St-Étienne-de-Montluc et St-Mars-de-Coutais. Aucune nidification certaine.

oP

Spatule 11, 2004

Tarier pâtre *Saxicola torquata*

43 données concernant 84 oiseaux.

Les observations sont faites régulièrement de janvier au 22.10, et concernent des oiseaux seuls ou en groupes de 2 à 5 individus. L'espèce est observée dans 16 % des carrés 10x10 un peu partout dans le département.

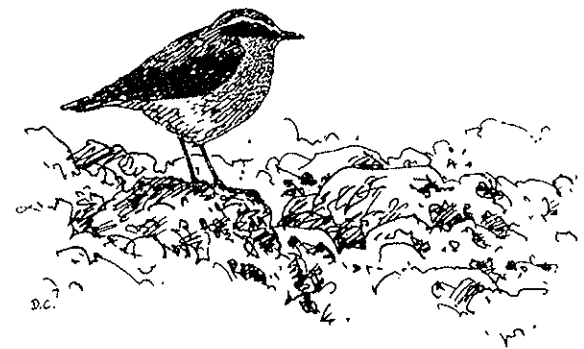
La nidification certaine est signalée le 20.05 à Rougé, le 21.05 à Assérac et à La Chevrolière.

oP

Traquet motteux *Oenanthe oenanthe*

61 données concernant 92 oiseaux.

Les observations sont faites régulièrement du 5.03 au 4.11 (sauf en juillet), et concernent des oiseaux seuls ou en groupes de 2 à 5 individus. L'espèce est observée dans 21 % des carrés 10x10, principalement sur la côte et dans l'embouchure de la Loire, plus rarement dans l'est du département.



Un couple cantonné à Rougé les 25.04 et 4.05, migrateurs en transit ou candidats nicheurs ? Nidification probable en Brière avec une femelle cantonnée sous une passerelle à Loncé / Trignac les 7 et 21.06.

oP

Merles et Grives

Merle à plastron *Turdus torquatus*

1 donnée.

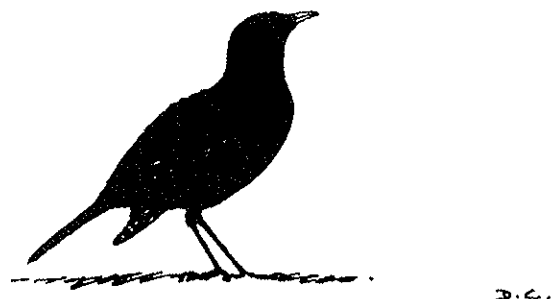
Deux mâles adultes le 8.04 en migration pré-nuptiale posés sur des piquets puis dans un saule à La Ferrière / Nort-sur-Erdre.

oP

Merle noir *Turdus merula*

23 données.

Augmentation sensible des données depuis 2 ans, mais elles restent très insuffisantes pour représenter réellement la répartition de cette espèce dite « commune ».



Principalement notée dans le premier semestre avec plus de 80 % des observations ce qui semble assez curieux. Les observations concernent des individus isolés ou par deux, excepté pour une observation de 30 oiseaux en migration le 15.09 à La Turballe. Les données se répartissent aléatoirement dans le département et ne représentent que 11 % des carrés 10x10.

8 nidifications certaines sont notées pour 4 carrés, elles concernent Nantes, Rougé, La Chevrolière et Vertou.

Deux individus partiellement dépigmentés signalés le 28.02 à St-Nazaire et le 18.05 à Donges.

oP

Grive litorne *Turdus pilaris*

11 données concernant environ 500 oiseaux.

Notée de janvier au 14.04, avec en particulier des rassemblements de 100 oiseaux le 3.03 à Fégréac et 80 au Breuil / Petit-Mars.

Le retour des hivernants n'est signalé que le 26.11 avec 15 oiseaux à Couëron puis 50 le 10.12.

Les observations, très réparties dans le département, représentent 10 % des carrés 10x10 mais ne concernent pas les tiers nord-est et sud-ouest de la Loire-Atlantique.

oP

Grive musicienne *Turdus philomelos*

17 données.

La moitié des données concernent des oiseaux rencontrés au mois de janvier, puis après dans le courant du printemps et 3 données pour novembre et décembre. Malgré son chant tonitruant cette espèce est peu notée. Les données concernent principalement des oiseaux seuls et minoritairement des groupes de trois oiseaux au maximum.

Les observations sont réalisées autour de Nantes, St-Nazaire et en presqu'île guérandaise (île Dumet comprise). Cette couverture des données représente 10 % des carrés 10x10 ce qui doit très largement sous-estimer sa répartition réelle.

La nidification certaine est notée à St-Sébastien-sur-Loire le 5.04 et à Assérac le 27.05. La nidification est probable à La Chevrolière. Enfin, la nidification possible est notée 8 fois autour de Nantes et St-Nazaire.

oP

Grive mauvis *Turdus iliacus*

18 données concernant environ 200 oiseaux.

Notée de janvier au 23.03, avec en particulier 45 oiseaux à Bouée le 21.01, les autres observations concernant des oiseaux seuls ou des groupes ne dépassant pas 20 individus.

Le retour des hivernants est marqué par une donnée très précoce du 15.09 au Croisic. L'espèce est ensuite notée jusqu'à fin décembre pour des oiseaux seuls ou des groupes de moins de 30 individus (20 à St-Lumine-de-Clisson le 26.11 et 26 à La Baule le 30.11).

Les observations, très majoritairement dans le deux tiers sud du département, représentent 11 % des carrés 10x10. Comme l'année précédente, cette grive ne semblent pas être remarquée dans le nord de la Loire-Atlantique (1 seule observation à Châteaubriant le 10.12).

oP

Grive draine *Turdus viscivorus*

39 données concernant 147 oiseaux.

L'espèce est notée toute l'année pour des individus isolés ou des groupes de 2 à 17 oiseaux. À noter des rassemblements de 10 oiseaux à la Chaussée Neuve / St-

André-des-Eaux le 26.06, 11 à l'École des Mines de Nantes le 30.06, 10 oiseaux au Pouliguen le 5.10 et 17 à La Montagne le 5.11.

Les observations sont principalement faites dans un rayon de 30 km autour de Nantes, St-Nazaire et Châteaubriant, pour 17 % des carrés 10x10. Les zones plus « rurales » sont-elles sous-prospectées ou n'accueillent-elles pas cette espèce ?

La nidification est certaine à Missillac et Rougé, et probable à La Chevrolière.

oP

Fauvettes, Pouillots et Roitelets

Bouscarle de cetti *Cettia cetti*

105 données.

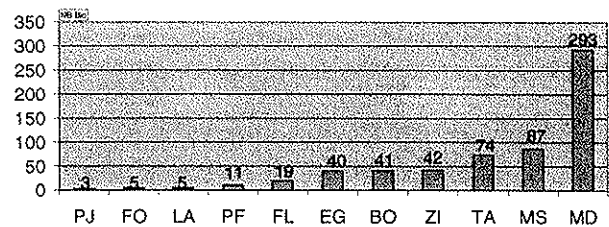
Dont 26 (25 %) en période hivernale.

Comme l'année précédente mais de façon plus marquée, la Bouscarle est très peu notée en Sud-Loire (8 données contre 97 au Nord-Loire) ; l'espèce y est-elle plus rare pour autant ? Ainsi, elle est beaucoup observée en presqu'île guérandaise et en Grande Brière, régulièrement notée en bords de Loire, de l'estuaire à Ste-Luce ainsi que sur les marais de l'Erdre où, le 13.01, 7 chanteurs sont recensés sur 1 750 m de digue. Les nombreuses données autour de Châteaubriant sont le fait d'un seul observateur isolé. Les seules observations franchement au Sud-Loire, sont effectuées près des marais de Bourgneuf-en-Retz.

La reproduction n'est confirmée qu'à Montoir-de-Bretagne où un juvénile est observé. Le graphique suivant montre que si la Bouscarle a une attirance marquée pour les lieux humides, elle est aussi communément rencontrée dans d'autres milieux bien pourvus de végétaux ligneux arbustifs, comme les taillis (TA), le bocage (BO) ou les friches industrielles (ZI).

fD

Bouscarle de Cetti : milieux fréquentés préférentiellement (1993-2000)
n=620 données



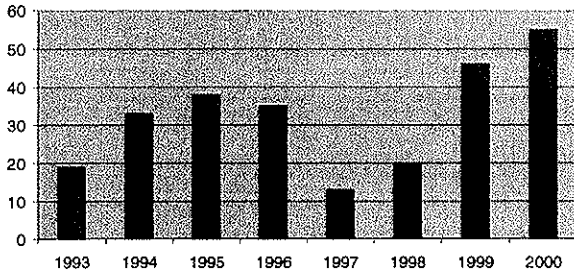
Cisticole des joncs *Cisticola juncidis*

81 données.

Dont 9 (11 %) en période hivernale.

Après une forte augmentation du nombre de données en 1999, nous assistons cette année à une certaine stabilisation ; néanmoins, 11 lieux-dits supplémentaires ont fait l'objet de contacts pour cette espèce par rapport à 1999, ce qui semble indiquer qu'elle a encore quelques zones à coloniser (cf. graphe ci-dessous). Cependant, la pression de prospection, inégale d'une année sur l'autre, ne permet pas d'affirmer que cette espèce est toujours en expansion. Il semble aussi que l'on assiste à une certaine désaffection des observateurs pour cette espèce devenue commune ; on voit ainsi sur une fiche : « À partir de dorénavant, j'arrête de noter les Cisticoles, il y en a un peu partout ».

Evolution du Nombre de Lieux-Dits où la Cisticole des joncs est contactée



La nidification n'est notée qu'à Corsept, dans l'estuaire de la Loire, où des familles sont observées le 7.07. L'espèce est majoritairement notée en Grande Brière et dans les marais adjacents, dans l'estuaire de la Loire et jusqu'à St-Julien-de-Concelles ; elle est également notée dans les marais de l'Erdre, au lac de Grand-Lieu, et à l'ouest du Marais Breton, à Bourgneuf-en-Retz et à Fresnay-en-Retz ; les premiers oiseaux sont notés dès la mi-février et jusqu'à la fin août. Comme l'année précédente, les données hivernales proviennent exclusivement de la frange littorale (jusqu'à l'est de la Brière) et des marais de Petit-Mars.
fD

Locustelle tachetée *Locustella naevia*

10 données.

Contrairement à la luscinoïde, la Locustelle tachetée fréquente les roselières à *Phragmites* uniquement en migration. En nidification, l'oiseau privilégie les abords buissonnants des landes et des marais.

Le premier oiseau est contacté le 11.04 dans le marais Audubon / Couëron, date proche de la moyenne. Ensuite, l'espèce est notée à Guérande sur une zone de landes et dans les marais salants, ainsi qu'en Grande Brière et sur ses marais périphériques à l'est (Besné, Ste-Reine-de-Bretagne). La migration est ensuite bien suivie au Massereau / Frossay au mois d'août. Nous remarquons cette année que la totalité des contacts ont eu lieu dans un grand quart Nord-Ouest du département ; cela rend-il compte de la répartition réelle de l'espèce sur notre territoire ?
fD

Locustelle luscinoïde *Locustella luscinioides*

12 données.

Que ce soit en nidification ou aux deux passages, l'espèce fréquente uniquement les roselières à *Phragmites*.

Cette année, la luscinoïde a été particulièrement précoce, avec quasiment un mois d'avance sur la date moyenne d'arrivée (respectivement le 16.03 et le 12.04). Dès la fin du mois d'avril, de fortes concentrations de mâles chanteurs sont signalées en Grande Brière (entre Camer et les Fossés Blancs) où 31 individus sont notés sur une bande de 100 m de large sur environ 3 km le 23.04. L'espèce est également notée dans les marais de l'Erdre à Petit-Mars, ainsi qu'à St-Mars-de-Coutais en bordure du lac de Grand-Lieu. Très peu notée de mai à juillet, plusieurs observations sont effectuées dès le début du mois d'août au Massereau / Frossay, où plusieurs chanteurs sont contactés et plusieurs individus bagués tout au long du mois, sans que l'on puisse distinguer systématiquement les oiseaux locaux des premiers migrateurs de passage, juvéniles en particulier.
fD

Phragmite aquatique *Acrocephalus paludicola*

3 données.

Uniquement contacté par le baguage au Massereau / Frossay : 32 captures (7 adultes et 25 juvéniles) au total cette année, du 2.08 au 16.09, sans net pic de passage.
aG

Phragmite des joncs *Acrocephalus schoenobaenus*

24 données.

Net recul du nombre de données. Contacté dès le 16.03 en Grande Brière, le phragmite y sera ensuite particulièrement abondant avec 50 individus contactés sur une bande de 100 m de large sur environ 3 km, le 23.04. L'espèce fréquente également des zones humides de plus petite taille, tout au long de la vallée de la Loire jusqu'à Ste-Luce, ainsi que les marais de l'Erdre à Petit-Mars. La migration postnuptiale est très bien suivie au Massereau / Frossay où 3 104 oiseaux sont capturés (3 016 bagués dont 2 653 juvéniles et 363 adultes). Les contrôles mettent à jour 24 oiseaux anglais, 3 belges, 2 des Pays-Bas et 2 de... Norvège ! (ABLA, à paraître). Les derniers oiseaux sont notés au tout début de septembre.
fD

Rousserolle effarvate *Acrocephalus scirpaceus*

25 données.

Très forte baisse du nombre de données en 2000. Le premier oiseau est observé dans les marais salants de Guérande le 9.04, ce qui constitue une date proche de la moyenne. En mai, une mesure de densité donne 5 chanteurs sur 1 000 m de digue à Petit-Mars, tandis que la nidification est attestée au pont de Bellevue à Ste-Luce-sur-Loire, où des transports de nourriture sont observés fin août. Cette observation correspond sans doute à une seconde nichée, à l'heure où de nombreux adultes migrent déjà.

L'activité de baguage au Massereau / Frossay (1 485 bagués, dont 188 adultes et 1 297 juvéniles) permet de découvrir des oiseaux originaires de Belgique, de Tchécoslovaquie et de Lituanie (ABLA, à paraître). Le dernier individu, un juvénile, est bagué à Guérande le 6.09.
fD

Rousserolle turdoïde *Acrocephalus arundinaceus*

7 données.



Cette rousserolle qui arrive tardivement est observée pour la première fois le 7.05 dans les marais de Bourgneuf-en-Retz, où l'espèce est très régulière. Deux chanteurs sont ensuite contactés dans le marais de Couëron à la fin du mois de juin. Les autres données concernent des oiseaux capturés au Massereau / Frossay au mois d'août. Sur

toute la période de baguage, seulement 4 oiseaux sont capturés (contre 19 en 1999 ! ABLA, à paraître).
fD

Hypolaïs polyglotte *Hippolais polyglotta*
26 données.

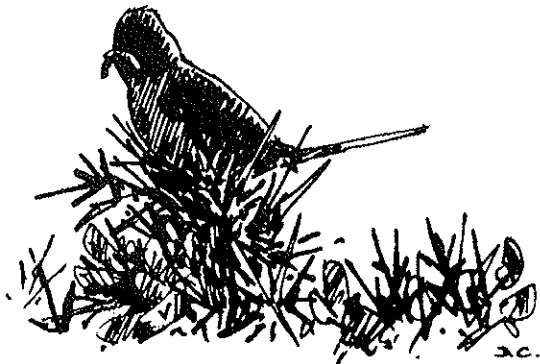


D.C.

Mieux noté qu'en 1999, il n'en reste pas moins que cet oiseau commun pourrait l'être davantage. Les premiers individus sont notés le 23.04 à Assérac et l'hypolaïs est ensuite très bien observée jusqu'à la fin de ce mois. Des juvéniles sont ensuite notés tout au long du mois de juillet à Rougé, Champtoceaux et Donges. L'hypolaïs s'observe dans une grande variété de milieux (taillis, bocages, lisières, marais...), pourvu que le couvert arbustif soit suffisamment dense et épineux : à rechercher dans les mêmes milieux que la Fauvette grisette.

fD

Fauvette pitchou *Sylvia undata*
14 données.



Les landes littorales à ajoncs à Préfailles, de la Pointe St-Gildas au Port aux Goths plus au sud, font toujours l'objet de nombreuses observations de cette espèce, qui y est présente tout au long de l'année ; ainsi, la moitié des observations sont réalisées sur ce site. L'espèce est également signalée sur l'île d'Hoëdic (56), lors de l'escale d'une sortie en mer de la LPO en octobre, ainsi que sur la commune du Gâvre, où la Pitchou profite des parcelles forestières récemment coupées (données de janvier et d'octobre). L'oiseau est également présent sur la commune de Mesquer. Enfin, l'espèce est signalée en décembre à Rougé, près de Châteaubriant.

fD

Fauvette babillarde *Sylvia curruca*
0 donnée (1 en 99).

Bien qu'elle semble devenir régulière dans notre département, aucune observation de cette Fauvette n'a été effectuée cette année. La Babillarde est à rechercher dans les parcs et jardins, particulièrement au printemps (avril et mai).
fD

Fauvette grisette *Sylvia communis*
31 données.

Les premiers oiseaux sont contactés dès le 1.04, date peu éloignée de la moyenne. La nidification est signalée assez tardivement à Rougé, avec l'observation de 3 oiseaux juvéniles dans un taillis le 2.08, provenant sans doute d'une seconde nichée. Surtout notée en presque île guérandaise et sur la vallée de la Loire jusqu'à Nantes, l'espèce est aussi observée sur la vallée de l'Erdre et aux environs de Clisson. Plus de la moitié des observations sont effectuées durant le mois d'avril, où l'espèce se montre des plus loquaces. Elle est ensuite beaucoup plus discrète, en particulier en juin et juillet (respectivement 2 et 1 données).

fD

Fauvette des jardins *Sylvia borin*
15 données.

Le premier oiseau est observé le 5.04, date relativement précoce, près de la raffinerie de Donges. La nidification n'est pas signalée cette année. De plus, la prospection semble très hétérogène, puisque la totalité des observations proviennent de la région de St-Nazaire et d'une bande étroite au nord de la Loire. La Fauvette des jardins est baguée au Massereau / Frossay et à Guérande du début août à la fin septembre. La migration est notée dès le 20.08 sur la vallée de la Chézine à Nantes, où un individu se nourrit de baies de sureau.

fD

Fauvette à tête noire *Sylvia atricapilla*

33 données dont 9 (27 %) en période hivernale. Les premiers chanteurs sont entendus dès le 21.02. La nidification est notée à Rougé et à La Baule où des jeunes volants sont observés respectivement le 10 et le 13.06 ; en outre, le nourrissage est signalé à St-Marc-sur-Mer le 12.06.



La migration postnuptiale est peu suivie, avec seulement 3 données de la deuxième moitié du mois de septembre : 1 individu bagué par l'observateur à Guérande et 1 adulte se nourrissant de graines de soucis à Gétigné. Les données hivernales ont encore une fois été essentiellement réalisées dans les parcs et jardins de Nantes, notamment sur la vallée de la Chézine ; les oiseaux y exploitent les lierres et le gui ainsi que les tas de compost, riches en insectes.

fD

Pouillot de Bonelli *Phylloscopus bonelli*

0 donnée.

Depuis 1995, plus aucun indice de nidification pour ce pouillot qui fréquentait alors la forêt du Gâvre et plus aucune observation de migrateurs depuis l'automne 1997. Ceci semble correspondre à une tendance de déclin très marqué en France. Ce déclin a été mis en évidence par les résultats du programme STOC (Suivi Temporel des Oiseaux Communs), mis en place par le CRBPO en 1989. Ainsi, entre 1989 et 2001, les populations de Pouillot de Bonelli auraient régressé de 51 % ! Cette tendance paraît encore plus marquée en Bretagne où l'espèce a disparu de très nombreux secteurs autrefois favorables depuis les années 80 (FÉVRIER & al., 2001).

fd

Pouillot siffleur *Phylloscopus sibilatrix*

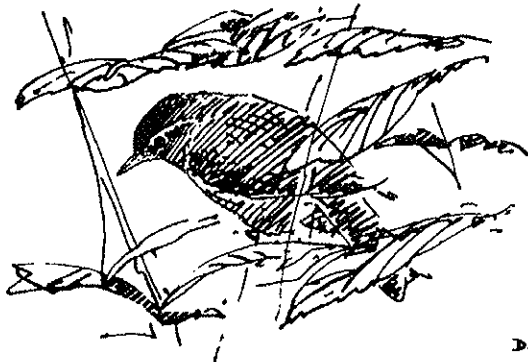
2 données.

Absent du fichier en 1999, le Siffleur est à nouveau observé dans notre département. Ces deux observations concernent deux oiseaux assez précoces, les 8 et 13.04, contactés près de Redon et à Trans-sur-Erdre. Néanmoins, aucune information sur la nidification n'est parvenue au fichier. En France entre 1989 et 2001, d'après les résultats du Programme STOC, l'espèce aurait régressé de 74% ! Restons donc assidus pour la rechercher activement.

fd

Pouillot véloce *Phylloscopus collybita*

64 données dont 28 (44 %) en période hivernale.



D.C.

La nidification est notée à Assérac où une famille avec 4 juvéniles à peine volant est observée à la fin du mois de mai. En décembre, à St-Nazaire et Saillé / Guérande, quelques individus mêlés aux troupes habituelles, se rapprochent du type sibérien *tristis*. Néanmoins, seule la capture de ces individus aurait permis de valider totalement l'identification de cette sous-espèce.

fd

Pouillot fitis *Phylloscopus trochilus*

46 données.

Les premiers oiseaux sont observés précocement à Bouguenais le 8.03 et à Petit-Mars le lendemain. Très présent aux deux passages (avril et août-septembre), et noté à peu près partout, le Fitis est beaucoup moins noté en période de nidification : seuls 2 chanteurs à Ste-Reine-de-Bretagne sont signalés en mai et aucune donnée pour le mois de juin.

Le dernier oiseau est observé le 22.09 à Rougé, près de Châteaubriant. Enfin, 167 oiseaux en migration postnuptiale sont bagués au Massereau / Frossay (ABLA, à paraître).

Spatule 11, 2004

En France entre 1989 et 2001, d'après les résultats du Programme STOC, le Fitis aurait subi une chute de 51 %, équivalente à celle du Bonelli...

fd

Roitelet huppé *Regulus regulus*

12 données.

Chanteurs dès janvier (le 9 à Nantes). Une donnée de reproduction le 11.06 à Nantes où l'espèce est bien implantée, 2 juvéniles avec un adulte.

Pas d'effectifs anormaux en automne, contrairement au Roitelet triple-bandeau.

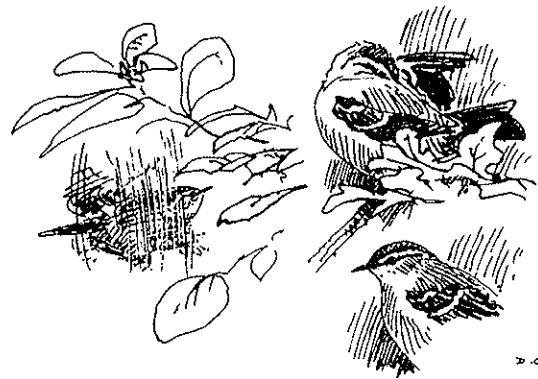
jjG

Roitelet triple-bandeau *Regulus ignicapillus*

30 données.

6 données hivernales dont des observations dans chênes verts et ifs.

Des données de chanteurs en mars concernant Guérande le 5, Assérac (2 individus) le 16, et La Baule le 8, toujours donc dans la même bande côtière, où on retrouve des chanteurs en juillet, le 2 et le 16 à Assérac dans deux secteurs différents.



Dès fin septembre on remarque un afflux marqué de cette espèce à partir des 24 et 26 ; puis en octobre (9 données dont 4 de baguage) ; en novembre (3 données) ; en décembre (3 données).

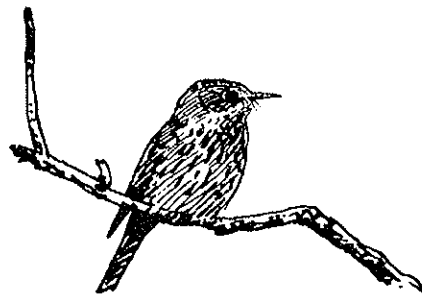
jjG

Gobemouches et Mésanges

Gobemouche gris *Muscicapa striata*

16 données.

Une seule observation en mai à La Chevrolière. Toutes les autres concernent des oiseaux vus entre le 1.08 et le 23.09. À Nantes, un individu alarmant à l'étang de Procé le 6.08 et une famille au Jardin des Plantes le 10.08 ; une famille à Assérac le 17.08.



D.C.

Les observations sont faites un peu partout dans tout le département mais ne concernent que 10 % des carrés 10x10.

Cette répartition conjuguée à la période principale des observations ne permet pas de distinguer facilement les nicheurs locaux des migrants postnuptiaux.
oP

Gobemouche noir *Ficedula hypoleuca*

75 données concernant plus de 180 oiseaux.

Forte augmentation du nombre de données. Une seule observation printanière, en avril au Jardin des Plantes de Nantes. Les autres se situent lors du passage postnuptial du 14.08 au 29.09. Le plus fort de la migration se situe entre le 24.08 et le 7.09, avec en particulier 26 oiseaux à Nantes entendus en val de Chézine de Canclaux au Boulevard du Massacre le 29.08, et 10 au Marillais (49) le 3.09.

Les observations sont principalement faites au sud d'une ligne Ancenis - La Turballe, pour presque 20 % des carrés 10x10.

oP

Panure à moustaches *Panurus biarmicus*

11 données.

Dans la zone tampon des marais de Guérande (3 données en mars et avril), dans les roselières de Brière (5 données en avril, mai et août), de Donges (1 donnée en juin), de Trignac (1 donnée en juin) et de Couëron (1 donnée en juin), elles sont discrètes mais elles sont présentes.

Des juvéniles sont observés le 28.06 à Couëron et le 9.08 en Grande Brière.

mM

Mésange à longue queue *Aegithalos caudatus*

62 données.

Chacun a pu observer les élégantes Mésanges à longue queue en sarabandes dans tout le département. Début mars, on ne les note plus que par deux. Puis c'est la construction du nid : le 13.03 à Trans-sur-Erdre et le 19.03 à Petit Mars. Au mois de mai les familles s'élancent en bandes de 8 à 12 individus, à partir d'août elles sont accompagnées de Mésanges bleues, de Chardonnerets, ou d'autres petits passereaux.

Le plus grand nombre d'oiseaux est noté le 16.07 à La Villejoie / La Baule : 22 s'installent en dortoir.

mM

Mésange nonnette *Parus palustris*

11 données.

Quatre observateurs seulement pour cet oiseau discret qui fréquente pourtant volontiers les mangeoires. C'est ainsi qu'on la note pendant tout le mois d'octobre au Rateau / La Chevrolière. Beaucoup d'observations à Nantes (Val de Chézine 20.01 et 20.08, Dervallières 6 et 7.05, Procé 7.05), trois observations à La Montagne (5.11, 17 et 23.12) et une à Trans-sur-Erdre le 11.11.

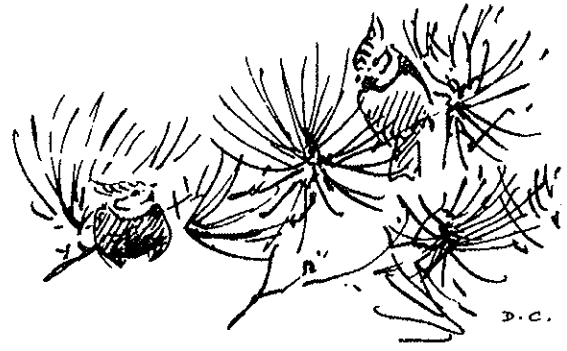
mM

Mésange huppée *Parus cristatus*

32 données.

Bien signalée tout au long de l'année, surtout dans la presqu'île guérandaise mais aussi à Nantes (3 données en janvier), en forêt du Gâvre (1 donnée le 8.01) et à Clisson (1 donnée le 19.11). Pourtant aucun indice de reproduction n'est observé.

mM



Mésange noire *Parus ater*

9 données (0 en 1999).

À peine parties (elles étaient encore là en 1998), les voilà de retour ! En petit nombre il est vrai. Elles sont observées à Trans-sur-Erdre (1 le 10.03), à Riaillé (1 le 10.03, 2 le 7.04), à Nantes (quelques unes le 27.09 et 3 le 20.10), à St-Philbert-de-Grand-Lieu (le 27.09), à Paimbœuf (au moins 15 le 5.11) et enfin à Clisson (1 le 19.11 et 4 le 14.12).

mM

Mésange bleue *Parus caeruleus*

9 données.

8 données sur 9 concernent la nidification : parades à Donges le 17.03, construction du nid à La Baule le 26.04, éclosions le 6.05 à La Baule et à St-Marc-sur-Mer, nichée à La Chevrolière, nourrissage aux Dervallières à Nantes le 7.05 et enfin envol des juvéniles à La Baule le 18.05.

Un défilé de 14 Mésanges bleues a lieu le 23.08 à St-Joseph-de-Porterie à Nantes.

mM

Mésange charbonnière *Parus major*

18 données.

Chants territoriaux dès le 1.01 à La Baule et à St-Nazaire. Le 26.04 on construit dans les nichoirs. Les poussins éclosent les 1 et 4.05 à La Baule mais un échec de nidification y est également constaté le 18.05. Des juvéniles prennent leur envol, toujours à La Baule le 18.05, 13 autres sont menés à l'envol à Montbert le 4.06.

Aux mois de mai et juin des familles vagabondent dans les parcs et jardins. Enfin le 24.12 un chanteur prépare déjà la saison future au Croisic.

mM

Sittelle, Grimpereau, Lorient et Pies-grièches

Sittelle torchepot *Sitta europaea*

24 données.

Observations dans des parcs urbains des secteurs de St-Nazaire et Nantes. Les données ne semblent pas révélatrices de la présence de cet oiseau dans le département.

jpM

Grimpereau des jardins *Certhia brachydactyla*

29 données.

Noté régulièrement dans les bois et jardins comportant souvent de vieux arbres avec des troncs crevassés.



10 données concernant des couples, avec 1 donnée de nidification certaine. Il pourrait être intéressant d'avoir des indices de densité dans des zones favorables.

jpM

Loriot d'Europe *Oriolus oriolus*

19 données concernant environ 35 oiseaux.

Le premier oiseau est remarqué le 27.04 au Landreau, puis l'espèce est vue régulièrement avec des individus isolés ou en groupe (5 maximum) jusqu'au 31.07. Les données concernent le plus souvent des mâles, et plus rarement des jeunes. Les observations se répartissent un peu partout dans le département et concernent 15 % des carrés 10x10.

La nidification est probable à La Chevrolière, site sur lequel l'espèce est présente depuis 12 ans, et possible pour 5 autres sites (seulement !).

oP

Pie-grièche écorcheur *Lanius collurio*

12 données.

Le premier oiseau, un mâle, est vu à Couéron le 4.05. Un couple et un mâle le 27 à St-Étienne-de-Montluc. Un mâle au Gâvre le 12.06.

C'est une mauvaise année pour l'espèce en Brière, malgré un mâle à Pontchâteau sur les marges nord de cette dépression en milieu de bocage « ouvert », et un mâle à Besné le 12.06. Trois couples à Donges et deux couples à Lavau le 4.06.

Sud-Loire, dans le secteur du Massereau / Frossay, un couple le 4.06, une femelle baguée le 18.07, un couple nourrissant deux juvéniles le 30, et enfin un mâle le 3.08. À Bouguenais, le 7.07 deux couples sur un site occupé depuis 4 à 5 ans : un nid détruit, et 4 juvéniles s'envolant le 15.07.

jjG

Pie-grièche à tête rousse *Lanius senator*

1 donnée.

Un oiseau séjourne à Missillac les 26, 27 et 28.04, date classique d'apparition de l'espèce.

jjG

Corvidés

Geai des chênes *Garrulus glandarius*

37 données concernant plus de 70 oiseaux.

Un maximum de 8 oiseaux à Corsept en mars, sinon les observations concernent le plus souvent des oiseaux isolés ou de petits groupes de 2 à 4 individus.

Toutes les observations proviennent de deux zones situées dans un rayon d'un maximum de 30 km autour de

Nantes et de St-Nazaire pour 15 % des carrés 10x10 km : cela ne reflète bien sûr pas la répartition réelle de l'espèce...

Une seule donnée de nidification probable est notée, à La Chevrolière.

oP

Pie bavarde *Pica pica*

11 données concernant environ 90 oiseaux.

L'espèce n'est notée que pour le premier semestre. Trois rassemblements de 39 oiseaux le 6.01 à Nantes en allant du Boulevard du Massacre à l'étang de Procé, 13 le 9.01 à l'étang de Procé puis 30 le même jour dans le val de Chézine.

La répartition sur 7 % des carrés 10x10 n'est certainement pas significative de cette espèce.

La nidification certaine est notée à Rougé, Nantes et La Chevrolière.

Avec aussi peu de données, qui peut dire exactement quel est le statut actuel de cette espèce ?

oP

Choucas des tours *Corvus monedula*

130 données.

Cinq fois plus d'observations qu'en 1998 grâce à l'enquête départementale. Deux rassemblements importants signalés, 150 oiseaux pour la colonie de Paimbœuf, et 100 à St-Philbert-de-Grand-Lieu qui profitent d'un élevage de canards pour s'inviter au repas. Les autres observations concernent des oiseaux seuls ou des groupes jusqu'à 60 individus, une dizaine le plus souvent. Les églises demeurent le point de regroupement de prédilection, mais les cheminées des maisons particulières ne semblent pas sans intérêt. La présence en milieu semi-forestier montre que cette espèce n'est pas exclusivement urbaine.

Les observations faites toute l'année, même si moins nombreuses après le mois de septembre (1 donnée pour octobre et 1 pour décembre), montrent que l'espèce occupe au moins 40 % des carrés 10x10, mais est curieusement absente au nord-est de la ligne allant de Derval au Loroux-Botttereau, hormis Châteaubriant ; la densité semble légèrement plus forte entre St-Nazaire et Nantes, ainsi qu'au sud-ouest de cet axe. Toutefois la densité de prospection ne semble pas être étrangère à cette répartition.

Des colonies importantes, de 10 à 60 individus et jusqu'à 50 nids, sont notées à Châteaubriant, Blain, Le Gâvre, Casson, Treillières, Nantes, Ste-Pazanne, Port-St-Père, St-Mars-de-Coutais, St-Léger-les-Vignes, St-Lumine-de-Coutais, Donges, Paimbœuf, Frossay, Vue, Rouans, Machecoul, La Plaine-sur-Mer et Bourgneuf-en-Retz.

Malgré toutes ces informations, la nidification certaine n'est notée que 3 fois pour 2 carrés, et probable 25 fois pour 6 carrés.

oP

Corbeau freux *Corvus frugilegus*

51 données.

Des rassemblements hivernaux importants : la décharge de Cuneix / St-Nazaire compte 250 oiseaux le 19.01, 150 le 15.03, 500 à Escoublac le 30.11, 1 200 à Heinleix / St-Nazaire le 31.12 (pour le réveillon). Des rassemblements importants sont aussi notés lors des beaux jours de mai et juin : 100 à Corsept le 8.05, 150 à La Turballe le 31.05 dans des labours, 140 à Guérande le 3.06 (en provenance de La Turballe ?) et 200 à Cuneix le 30.06.

L'espèce est observée toute l'année, principalement

autour de la Loire, l'axe St-Nazaire à Nantes et autour de Châteaubriant mais seulement pour 20 % des carrés 10x10 km.

Voir l'article « Recensement national des Corbeaux freux nicheurs » dans ce numéro, pages 29-32, pour une mise au point sur les corbeautières de Loire-Atlantique.
oP

Corneille noire *Corvus corone*

22 données.

Espèce présente toute l'année mais très peu notée. Un maximum de 40 oiseaux à Couëron est noté le 15.10 ; sinon les données concernent des groupes de 20 à 30 oiseaux ou alors 1 à 2 individus. Les observations se concentrent autour de Nantes, St-Nazaire et Châteaubriant (tout comme les observateurs ?).

La nidification certaine est notée 8 fois pour 6 carrés, et la nidification probable 1 fois.

L'individu qui mangeait des coquillages à Piriac en 1998 semble maintenant s'attaquer aux moules à Pénéstin (56) en utilisant la même méthode que le Gypaète barbu avec les os ! Un individu partiellement dépigmenté sur les ailes est noté le 7.12 à St-Nazaire.

oP

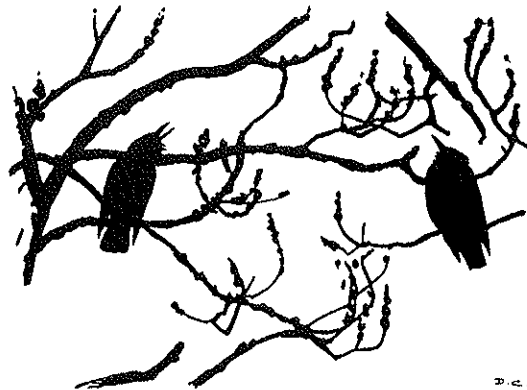
Étourneau et Moineaux

Étourneau sansonnet *Sturnus vulgaris*

18 données.

Un dortoir spectaculaire est noté en janvier à Treffieux avec plus de 500 000, 1 000 000 ou 2 000 000 d'oiseaux (les compteurs des deux observateurs se sont bloqués). En comparaison, les rassemblements de plus de 2 000 oiseaux à l'île Dumet le 14.01 et 2 000 oiseaux le 30.12 au square Daviais à Nantes font pâle figure.

L'espèce est principalement notée (trop peu) sur l'axe Châteaubriant-Nantes et un peu en presqu'île guérandaise, soit moins de 10 % des carrés 10x10 : répartition très en-dessous de la réalité.



Seules 10 nidifications certaines sont certifiées pour 4 carrés (3 autour de Nantes et 1 à côté de Châteaubriant).

oP

Moineau domestique *Passer domesticus*

7 données.

Les nouvelles sont rares chez les Moineaux domestiques ! Les 20 habitants de l'île Dumet se portent bien. Ceux de La Guinais / Rougé se sont construit un nid douillet du 15 au 30.05. Une famille a vu le jour le 26.07 à Costres / La Baule. Enfin une femelle coquette et originale dans sa tenue isabelle est repérée le 19.06 à Batz-sur-Mer.

mM

Moineau friquet *Passer montanus*

22 données.



S'il est présent dans les parcs périurbains, Parc Paysager (les 5, 12, 19, 26.01, le 2.02, les 4, 11, 25.10, les 8 et 15.11 et le 15.12) et Collège Manon Rolland (les 21 et 24.01) à St-Nazaire, Bocage du Tillay à St-Herblain (le 18.03 et le 12.04) et dans les campagnes, ruines à Tréveneux / Donges (23.07), cimetière à St-André-des-Eaux (13.05), le Moineau friquet s'aventure également dans les centres-villes : 15 au centre Leclerc Paridis à Nantes le 13.02, 1 à Clisson le 22.06, 4 à Paimboeuf le 5.11. Des données tous les mois sauf en août et septembre.

mM

Fringilles

Pinson des arbres *Fringilla coelebs*

9 données.

Sédentaires ou migrateurs, on peut les voir tout au long de l'année. Le premier chanteur est noté le 5.02. Des nids sont découverts à La Chevrolière et à Trans-sur-Erdre (10.04). Un juvénile est nourri à Pen-Bron / La Turballe le 14.07.

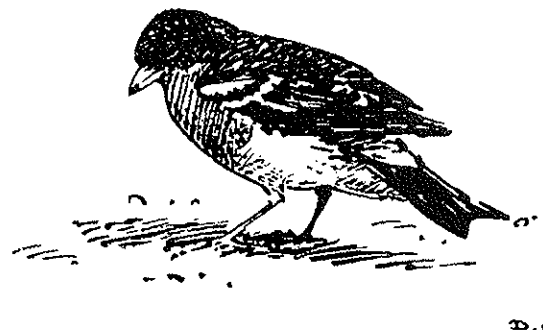
Deux rassemblements sont à signaler : une bande de 26 dans un pré pâturé à l'École Vétérinaire de Nantes le 26.03, et une troupe de 400 se rassemblant avant la nuit au Vieux Moulin / Soudan le 10.12.

mM

Pinson du Nord *Fringilla montifringilla*

3 données.

Une petite troupe de 15 individus passe en forêt du Gâvre le 8.01, tandis qu'un isolé s'attarde le 1.04 près de la station de pompage du marais de Petit Mars.



Peut-être l'hiver 2000-2001 est-il trop doux ? Les Pinsons du Nord ne se manifestent que par des cris de vol

entendus à Queniquen / Guérande le 8.11.
mM

Serin cini *Serinus serinus*

16 données.

Le premier chanteur s'égosille le 20.02 à Pen-Bron / La Turballe. Le mois de mars est échelonné de mâles chanteurs un peu partout dans le département. Un combat entre 3 mâles est organisé le 9.04 à La Baule. En octobre les serins se regroupent : 6 à la Pointe du Castelli / Piriac le 1.10, 5 aux Moutiers-en-Retz le 15.10.



D.C.

Un chanteur commence déjà ses trilles le 10.12 à Maisdon-sur-Sèvre.

mM

Verdier d'Europe *Carduelis chloris*

18 données.

Seulement 2 indices de nidification : le premier chant à Rougé le 26.02 et un envol de juvéniles à La Baule le 23.05. Les cultures sont lieux de rassemblements : 20 le 8.03 à Aigrefeuille-sur-Maine, 80 le 9.03 à Lançly / Guérande, 12 à 15 le 9.03 à Carquefou, 50 le 11.03 à Kermarais / Guérande. La population de l'île Dumet se monte à 40 individus le 14.01.

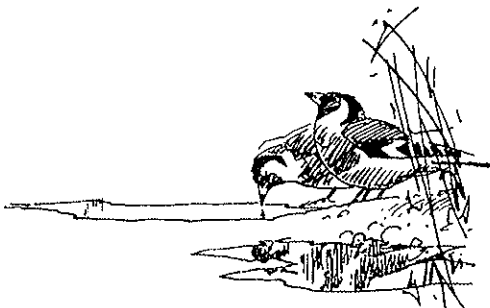
Trois dortoirs sont signalés : dans la forêt du Gâvre (plus de 200 le 23.01), à l'île Gloriette à Nantes (200 le 16.03) et toujours au square Daviais à Nantes, dortoir qui s'étend maintenant jusqu'à la place du Commerce (500 et plus le 30.12).

mM

Chardonneret élégant *Carduelis carduelis*

27 données.

De janvier à décembre ils sillonnent les landes et les friches dans tout le département. Le premier chanteur est noté le 29.02 à Rougé. Des parents nourrissent au nid à La Chaussée Neuve / St-André-des-Eaux le 14.06. Pour 3 juvéniles de Costres / La Baule, le 13.07 est le premier jour de vol ! D'autres jeunes sont aperçus à Liberge / Donges le 23.07, et à St-Herblain le 29.08.



D.C.

Plusieurs rassemblements : 60 le 11.03 et 70 le 28.08 à Kermarais / Guérande, 80 le 29.08 au Bocage du Tillay à St-Herblain, 100 le 22.09 à La Madeleine / Guérande, 28 le 15.10 sur des tournesols à Costres / La Baule et 70 le 24.10 à St Mars-du-Désert.

mM

Tarin des aulnes *Carduelis spinus*

28 données.

Bien observé un peu partout au premier trimestre jusqu'au 31.03 (15 au Val de Chézine / Nantes). Retour le 17.10 par petites troupes à Pen-Bron / La Turballe.

Quelques rassemblements : 60 à Mauves-sur-Loire le 7.01 ; 100 au marais de Petit-Mars le 10.02 ; 50 à La Jonelière / Nantes le 28.12.

mM

Linotte mélodieuse *Carduelis cannabina*

11 données.

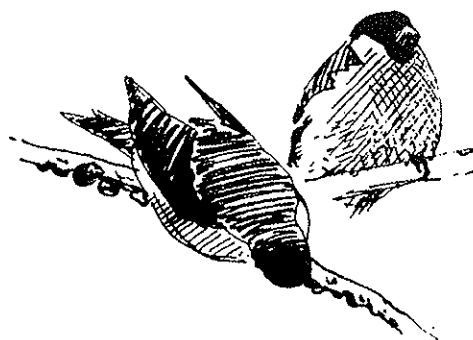
C'est un oiseau commun dans toute la Loire-Atlantique, mais pourtant peu noté. Un mâle chante le 13.02 à Rougé. On n'observe aucun rassemblement cette année, mais deux linottes viennent faire une reconnaissance à l'île Dumet le 10.03.

mM

Bouvreuil pivoine *Pyrrhula pyrrhula*

40 données.

Le programme STOC-capture le voit en diminution par rapport à 1999. Pourtant nos 10 observateurs notent l'oiseau dans 38 lieux différents, dans les communes de St-Herblain, Nantes (Nantes-Nord et St-Joseph-de-Porterie), Ste-Luce-sur-Loire, La Chevrolière, St-Lumine-de-Clisson, Gétigné, St-Hilaire-de-Clisson, La Turballe, Guérande, Assérac, St-Lyphard, St-André-des-Eaux, St-Nazaire, Trans-sur-Erdre, et en forêt du Gâvre.



D.C.

Quelques indices de nidification : un chanteur pendant tout le mois de mai à La Chevrolière, un autre près du Paillado / Assérac le 12.06. Un adulte accompagné d'un juvénile à Kerbouri, toujours à Assérac le 2.07. Un juvénile à St-Joseph-de-Porterie / Nantes le 23.08.

Deux adultes sont bagués à Guérande le 8.10 et un le 17.10.

mM

Grosbec casse-noyaux *Coccothraustes coccothraustes*

7 données.

Toutes les données proviennent des quatre derniers mois de l'année. Aucune ne concerne la reproduction. 4 oiseaux sont aperçus en vol à St-Philbert-de-Grand-Lieu le 28.09. Plusieurs sont localisés à Nantes : 1 à l'école du

Linot le 3.10, 6 au Bois Hue le 17.11, 1 au Jardin des Plantes le 12.12. Une troupe de 25 se nourrit au sommet des arbres en forêt du Gâvre le 2.12. Enfin un couple a élu domicile au Rateau / La Chevrolière aux mois de novembre et décembre.
mM

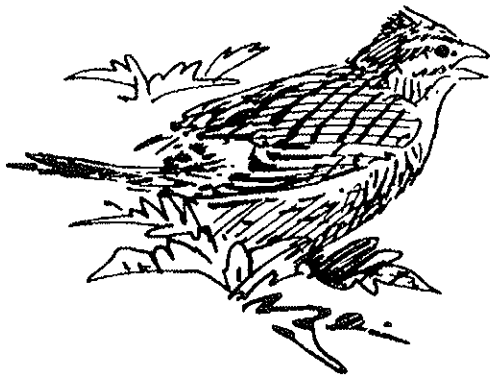
Bruants

Bruant des neiges *Plectrophenax nivalis* 10 données.

Il est très présent au mois de janvier dans les marais salants guérandais : 2 à la Pointe de Sinabas le 1^{er}, 4 presque au même endroit le 15, et près de Curusson 3 le 26 et le 29 et 2 encore le 15.02.

Le retour se fait étonnamment tôt : le 16.09 au Castouillet / Le Croisic, 1 mâle qui séjourne jusqu'au 19.10 (donnée homologuée par le CHD 44). Notons sa présence au marais de Petit-Mars : 1 le 30.10 et 1 le 16.11.
mM

Bruant jaune *Emberiza citrinella* 27 données.



D.C.

De mars à juillet il est surtout repéré par son chant. Le premier chanteur est à Kerbenet / Guérande le 19.03 et les deux derniers à Kermarais et à La Métairie, toujours à Guérande le 19.07. Pas d'autre indice de nidification. Pas de regroupement hivernal cette année.
mM

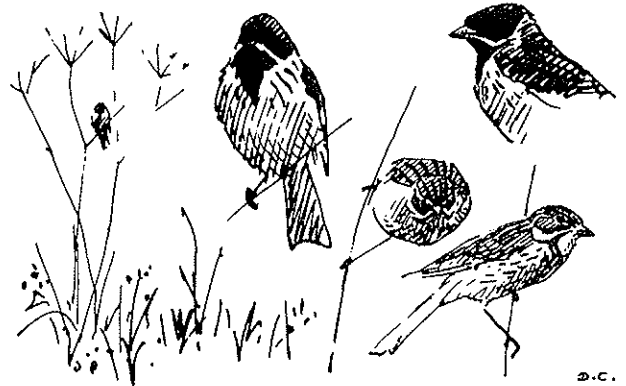
Bruant zizi *Emberiza cirlus* 16 données.

Malgré une chute de 50 % du nombre de données le Bruant zizi est signalé presque chaque mois dans 7 carrés 10x10 (communes de Petit-Mars, St-Nazaire, La Baule, Pornichet, St-Marc-sur-Mer, St-André-des-Eaux, Mesquer, La Turballe, Le Pouliguen et Les Moutiers-en-Retz). Trois chanteurs : 1 à St-André-des-Eaux le 3.06, 1 à Kercabellec / Mesquer le 12.06 et 1 au Pouliguen sur une antenne TV le 18.07. Plusieurs couples sont notés à St-Nazaire, Pornichet, La Baule et un couple nicheur s'est domicilié à Kercabellec / Mesquer. Pas de grands rassemblements d'hiver mais une troupe de 7 individus, en 2 groupes au Grand Nay / Sucé-sur-Erdre le 23.02.
mM

Bruant des roseaux *Emberiza schoeniclus* 22 données.

Comme son nom le laisse penser, le Bruant des roseaux affectionne les zones humides : marais de Guérande (il y chante le 9.03), marais de Petit-Mars (1 le 19.03, 1 le 9.04, 2 le 18.04 et 3 le 22.04), marais de la Pelousière à St-Herblain (2 le 26.04), marais de Couéron (chant le 27.05), St-Lumine-de-Coutais (25.03), St-Lyphard (5 le 25.06) et au pied du pont de St-Nazaire (1 le 17.11, 1 le 24.11, 1 le 15.12 et 4 le 21.12).

Un dortoir est signalé à Gétigné : 7 oiseaux le 30.01 et 5 oiseaux le 25.12.



D.C.

Quelques petits regroupements : plus de 20 aux Fossés Blancs en Grande Brière le 16.03 ; une grosse dizaine au lieu-dit Hirondelle / Besné le 13.06 ; une dizaine aussi à Belle-Ile / Frossay le 21.12 ; et enfin un petit groupe de 10 sur les « baules » de Sissable / Guérande le 21.12.

127 oiseaux ont été bagués au Massereau / Frossay du 17.07 au 18.09. Parmi eux, on comptait 85 jeunes de l'année (soit 66,9%), 40 adultes et 2 oiseaux d'âge indéterminé. Ces nombres sont assez comparables à ceux de 1999 avec une accentuation de la proportion de jeunes (50 % en 1999).
mM

Bruant proyer *Miliaria calandra* 10 données.

Pas d'hivernant cette année, seul le 2^e trimestre est mentionné. Trois observations à la Tour aux Moutons / Donges : 2 le 24.04, 2 le 19.05 et toujours 2 le 4.06 ; trois autres autour de St-Étienne-de-Montluc : 4 chanteurs en 3 sites le 27.05 ; une à l'Île de Terre / Couéron : 3 chanteurs le 4.05 ; une à Loncé / Montoir : 1 chanteur le 19.05 ; enfin une à Lavau : 1 chanteur le 4.06.
mM

Échappés de captivité

Perroquet jaco *Psittacus erithacus*

Encore dénommé « Gris du Gabon », 1 se promène le 25.10 dans le village de Tournoly / Missillac.

Capucin à tête blanche *Lonchura maja*

1 adulte le 21.08 à la Pointe St-Gildas / Préfailles en compagnie d'une femelle de Moineau domestique.

Coq sauvage *Gallus gallus ssp.*

3 coqs « de Barbarie » le 28.05 à Fondeline / St-Nazaire, particulièrement sauvages...

Observations non retenues par le CHD 44

Parmi les 86 observations soumises au Comité d'Homologation Départemental pour cette année 2000 (espèces rares au niveau départemental ou observées en dehors du calendrier de présence habituel, cf. GENTRIC 2003), 79 ont été validées, après parfois des discussions très enrichissantes. Sept données seulement n'ont pu être retenues faute d'une description suffisante ; elles concernent les espèces suivantes :

- **Puffin des Anglais** *Puffinus puffinus* (3.09, large du Croisic)
- **Milan noir** *Milvus migrans* (23.02, La Chapelle-sur-Erdre ; 14.10, forêt du Gâvre ; 15.10, Couëron)
- **Circaète Jean-le-Blanc** *Circaetus gallicus* (23.08 ou 23.09, Trans-sur-Erdre)
- **Sterne de Dougall** *Sterna dougallii* (21.08, Préfailles)
- **Pic cendré** *Picus canus* (14.10, forêt du Gâvre). Pour cette dernière espèce, une description aurait vraiment été la bienvenue !

Bibliographie

FÉVRIER Yann, MAOÛT Jacques et PULCE Philippe, 2001. - Le Pouillot de Bonelli (*Phylloscopus bonelli*) en Bretagne : une population en déclin. Ar Vran, 12 (2) : 65-74.

FRÉMONT Jean-Yves et le CHN, 2002. - Les oiseaux rares en France en 2000. Rapport du Comité d'Homologation National. Ornithos 9-1 : 2-33.

GENTRIC Alain, 2003. - Comité d'Homologation Départemental Loire-Atlantique. Rapport 1999. Spatule 10 : 40-42.

LE MARÉCHAL Pierre, DUBOIS Philippe J. et la CAF, 2001. - En direct de la CAF. Décisions prises le 24 avril 2001 par la Commission de l'Avifaune Française. Ornithos 8-6 : 216-219.

MAILLARD Martine et RABOIN Didier, 2001. - Recensements aux dortoirs des Aigrettes garzettes : synthèse 1983-2000. Spatule 9 : 33-38.

MONFORT Didier, 1998. - Les Guifettes : distribution des 3 espèces, protection et gestion des milieux. Bull. Soc. Nat. Ouest de la France, tome 20, (3).

MONTFORT Didier et REEBER Sébastien (coord.), 2000. - Recensement des colonies de Guifettes nicheuses. Groupe Guifette Loire-Atlantique / LPO 44 / PNR Brière / SNPN. Année 2000, 12 pages.

POURREAU Jo, 2003. - Dénombrements des oiseaux des zones humides hivernant en Loire Atlantique - janvier 2000. Spatule 10 : 14-39.

SÉRIOT Jean et les coordinateurs-espèces, 2002. - Les oiseaux nicheurs rares et menacés en France en 2000. Ornithos 9-6 : 225-241.

