

# SYNTHESE DES OBSERVATIONS

## POSTNUPTIAL HIVERNAGE

Malgré les nombreuses tempêtes essuyées pendant l'hiver, nous avons réussi à tenir la marée et à maintenir le cap. Les données ont continué à s'accumuler. La période considérée (15 juin - 15 février) recouvrant le passage post nuptial et l'hivernage, nous apporte de nombreuses données intéressantes, en particulier sur la Loire; Une équipe musclée a fait le forcing (cf. bulletin n° 2) mais aussi ailleurs...

En voici quelques exemples pour ceux qui n'auraient pas le bon réflexe de tout lire :

- Encore une grande aigrette ! (gare aux garzettes suralimentées !) cette fois sur un étang (LE PIN).
- Plusieurs données de grands butors (6). Le GOLLA serait-il né sous une bonné étoile ?
- Un stationnement d'oies des buvettes (ou des boissons) à la Blisière.
- Une donnée de nyrocas au CROISIC.
- Un gros effectif d'eiders à duvet sur la côte Nord.
- Apparition de deux rapaces très rares dans notre département : l'aigle criard et le Pygargue à queue blanche.
- Deux données de chevaliers stagnatiles.

- L'hivernage de bécasseaux cocorlis et de gravelots à collier interrompu.

- Un débarquement de goélands boréaux (ailes blanches et bourgmestre) qui n'a pas trompé la vigilance de nos spécialistes (les assaillants ont été repoussés vers la fin février après d'âpres combats à coup de sardines pourries) - Voir article.

- Une mortalité soudaine et massive de mouettes tridactyles - Voir article de G. RAFSTETD.

- Enfin, des observations de mouettes mélanocéphales dans notre département (vous ne les trouverez pas dans ce bulletin : le rédacteur du fichier n'a pas pu fournir sa copie pour cas de force majeure, mais un article est prévu dans le prochain bulletin).

- Confirmation de la présence du pic noir.

- Une petite invasion de becs croisés des sapins en hiver et de mésanges rémiz (voir bulletin n° 2 pour cette espèce).

- L'apparition d'un tichodrome sur la côte en février.

Autant d'actualités passionnantes développées dans les pages qui vont suivre et que vous ne vous lasserez jamais de consulter.



# GROUPE 1

## C.JOANNIS

PLONGEON : sp. 1 donnée

PLONGEON ARCTIQUE : 8 données dont 7 concernent 1 à 3 individus observés de la jetée du TREHIC et dans le port du CROISIC du 14/12 au 10/2.

PLONGEON IMBRIN : 5 données, 1 à 3 individus du 27/12 au 11/2 au CROISIC et à PEN BRON.

PLONGEON CATMARIN : 1 donnée intérieure le 20/11 à Saint-Sébastien, sur la Loire. 3 données en décembre-janvier au CROISIC : 1 à 2 individus.

GREBE HUPPE : 48 données, dont les comptages BIROE de la mi-octobre et la mi-janvier :

- 72 à la mi-octobre dont 58 sur les étangs du N.E.
- 113 à la mi-janvier dont 81 sur les étangs du N.E.

à noter également 60 le 28 janvier sur les seuls étangs de VIOREAU et la PROVOSTIERE. Le mauvais temps en mer cet hiver n'est sans-doute pas étranger à ces concentrations à l'intérieur...

GREBE JOUGRIS : fréquemment signalé l'hiver dernier, il a fallu attendre les 27 et 28/1 pour qu'il soit observé cet hiver. Pourtant les observateurs compétents n'ont pas manqué cet hiver sur la jetée DU TREHIC.

GREBE A COU NOIR : 30 données dont plusieurs à l'intérieur :

- 1 le 30/9 à la BLISTERE
- 1 le 15/10 au PIN
- 1 le 20/10 à SAINTE-LUCE
- 1 le 24/10 à la BLISIERE
- 1 le 16/12 à NANTES
- 2 du 15/1 au 28/1 à la PROVOSTIERE.

Les effectifs observés au CROISIC sont en général inférieurs à 10 sauf :

- le 8/11 : 23 individus
- le 14/1 : 19 individus
- le 28/1 : 20 individus
- le 4/2 : 19 individus.

Les observations s'échelonnent entre le 1/10 et le 11/2.

GREBE ESCLAVON : moins fréquent que le précédent : 10 données, de 1 à 3 individus dans le secteur le CROISIC, PEN BRON. Effectif maximum : 7 individus le 18/12.

GREBE CASTAGNEUX : 49 données. C'est l'espèce la plus dynamique, et elle n'hésite pas à utiliser les moyens de transport modernes pour sa migration d'automne. La gare du POULIGUEN a ainsi été fréquentée par des groupes de 15 à 25 individus en septembre, octobre et novembre. Sinon les effectifs observés à l'intérieur ou au CROISIC sont en général inférieurs à 10, sauf le 13/12 à SAINTE-LUCE, SAINT-JULIEN DE CONCELES et THOUARE (une vingtaine). Les comptages BIROE de la mi-octobre n'ont donné que 20 individus et ceux de la mi-janvier 10 !

De toute évidence, ces chiffres sont partiels !

PETREL TEMPETE : 2 données le 2/9 : 5 dans le port de la TURBALLE et 5 sur le marais salant à TREVALY.

PUFFIN DES ANGLAIS : 2 données : 1 le 2/9 et 1 le 25/9 pointe du CROISIC.

FOU DE BASSAN : 1 cadavre le 3/12 au COLLET.

GRAND CORMORAN : 59 données dont les comptages BIROE et les comptages aux dortoirs d'OUDON et du FRESNE-SUR-LOIRE. On constate d'ailleurs des échanges entre ces deux dortoirs. Ainsi 410 oiseaux étaient présents le 17/12 à OUDON. On ne dispose pas de comptage au FRESNE ce jour-là, mais on peut supposer que l'effectif était très faible, le comptage de la mi-janvier ayant donné respectivement 214 et 205 oiseaux pour ces deux dortoirs.

Par ailleurs, 38 oiseaux du dortoir de la POITEVINIERE le 28/1, 40 sur l'estuaire de la Loire et 70 sur le littoral MESQUER LA TURBALLE à la mi-janvier. Quid de GRANDLIEU ?

CORMORAN HUPPE : 2 données le 28/1 : 2 dans le port de la TURBALLE et 3 à la pointe du CASTELLI.

HERON CENDRE : 27 données, la plupart sur la Loire pour des effectifs de quelques dizaines d'individus. Maximum 70 le 13/11 à l'île HERON (St-Sébastien). A noter également 29 le 22/11 et 22 le 15/12 à la BLISIERE et 20 le 18/12 à la POITEVINIERE.

HERON POURPRE : 1 individu le 7/9 au marais de GREE.

AIGRETTE GARZETTE : 25 données, la plupart sur la Loire, du moins jusqu'au mois d'octobre. A noter également en octobre 1 individu à VIGNEUX de BRETAGNE et 1 à VIOREAU. Pour ainsi dire pas de données hivernales. Un seul comptage au dortoir de PEN BRON laisse supposer une augmentation des effectifs : 356 contre 300 l'année dernière, mais aucune donnée sur le dortoir du COLLET : qu'est-ce que c'est ce cirque ?

GRANDE AIGRETTE : sa présence du 9 au 11/12 (1 individu) à l'étang du PIN a permis de vérifier le bon fonctionnement de la chaîne téléphonique.

HERON GARDE-BOEUF : 3 données :

- 1 à VIOREAU du 30/8 au 2/9
- 11 à SAINT-MARS DE COUTAIS le 1/10
- 4 à BOUAYE le 29/10.

HERON BIHOREAU : 1 seule donnée après le mois d'août (cf bulletin n° 2) : 1 individu le 6/9 à THOUARE.

BUTOR ETOILE : 6 données, à MAZEROLLES, DRAIN (Loire), CORDEMAIS, CONGOR, Ste-LUMINE et St-PHILBERT.

SPATULE BLANCHE : 12 données post-nuptiales. 1 à 4 individus à GUERANDE et BOIN, mais aussi sur les bords de la Loire, en septembre octobre. A noter l'observation de 3 oiseaux portant des bagues colorées dans les traicts du CROISIC.

CYGNE TUBERCULE : 4 données, dont 3 concernent 2 individus observés au marais de GREE en janvier et février 84.

OIE CENDREE et OIE SP. : nombreuses données (une vingtaine) du 11 au 25/10 et du 10 au 24/11. En particulier, plusieurs centaines d'individus au-dessus de NANTES le 10/11.

L'effectif hivernant depuis peu sur l'estuaire de la Loire peut-être estimé par le comptage BIROE de la mi-janvier : 18 individus.

OIE DES MOISSONS : 6 le 19/12, revues le 25/12 à l'étang de la BLISIERE.

BERNACHE CRAVANT : 17 données. 1ère observation le 8/10 : 3 au CROISIC, puis 250 le 8/11, 500 le 20/11, pour atteindre 1 250 à la mi-janvier dans les traicts du CROISIC, 465 dans le secteur MESQUER LA TURBALLE, et 166 au CHAMPS (BOIN). 2 données intérieures : 1 le 29/11 et le 4/12 à St-JULIEN de CONCELES.

TADORNE DE BELON : 20 données. Le comptage BIROE de la mi-octobre a donné 610 individus dans l'estuaire de la Loire et 5 dans les traicts du CROISIC, alors qu'à la mi-janvier on obtenait 2 900 dans l'estuaire de la Loire et 670 dans les traicts du CROISIC. A noter également le 30/12, 600 à PEN BRON et 230 à PONT MAHE. 4 données intérieures à St-SEBASTIEN, VIOREAU et la BLISIERE.

IBIS SACRE : cette espèce exotique n'est pas signalée systématiquement par les observateurs. Seul Bernard RECORBET, à l'affût de toutes les coches, nous transmet 1 donnée sur le marais de GREE du 17/9 au 1/10 pour 1 individu. Faites comme lui, c'est pas tous les jours que l'on voit une nouvelle espèce s'installer chez nous.

# GROUPE 2

## C.ROZE

### CANARD COLVERT (Anas Platyrhynchos)

17 citations

Le plus répandu et le plus commun de nos canards aussi bien en hivernage qu'en nidification.

Principaux sites de concentrations hivernales 83-84  
(comptage mi-Janvier)

- Estuaire Loire. Basse Loire	3700
- Brière	?
- Etangs du Nord	1000
- Grand-Lieu	?

#### autres sites :

- Marais de Grée ANCENIS 80 le 20.12.83
- OUDON sur la Loire 80 le 1.10.83
- Plaine de Mazerolles SUCE > 50 le 2.2.84

### CANARD PILET (Anas Acuta)

5 citations Première observation : 1/10/83 ,3 au marais de grée.

Ce canard hiverne surtout en mer et sur les estuaires. L'hivernage cette année a été moins important.

Principales zones : Grand-Lieu

Basse Loire 165 (comptage de la mi-Janvier)

Traicts du Croisic 65 (mi-Janvier)

- Pen Bron LE CROISIC 100 le 31.12.83
- Marais de Grée ANCENIS 3 le 21.1.83

### CANARD CHIPEAU (Anas Strepera)

11 citations

Il est observé par petits groupes en hivernage

#### Principales observations :

- Massereau (Basse-Loire): 18 à la mi-Janvier
  - Petit Vioreau à JOUE/s Erdre : 18 le 13.11.83
  - Plaine de Mazerolles à SUCE : 4 le 4.12.83
  - Marais de Grée à ANCENIS: 4 le 17.12.83
- ( 2♂ et 2♀ )

### CANARD SIFFLEUR (Anas Penelope)

11 citations

Hivernage assez faible cet hiver et assez variable en Loire-Atlantique.

Première citation post-nuptiale : le 25.10.83; 2 individus sur l'étang d'AUMEE à FEGREAC. Le 1/10/83 ,3 au marais de Grée,ANCENIS.

Ce canard hiverne principalement en mer et il est peu abondant sur les étangs du Nord :

- Jetée du Tréhic au CROISIC 25 le 31.12.83
- Marais de Grée à ANCENIS 7 le 29.10.83 en éclipse
- Petit Vioreau à JOUE/ERDRE 4 le 28.10.83
- Estuaire Loire et Basse-Loire 450 individus (mi-Janvier)

#### principales zones d'hivernage :

- Estuaire et Basse Loire
- Brière
- Grand-Lieu

### CANARD SOUCHET (Anas Clypeata)

13 citations

L'hivernage débute vers la mi-novembre et culmine en janvier. L'estuaire de la Loire et le lac de Grand-Lieu font partie des quatre premiers sites français.

- Estuaire de la Loire 2 200 le 4.1.84 et 3800 à la mi-Janvier.  
les autres sites (Etangs du Nord et Brière) sont au contraire peu fréquentés.

- Marais de Grée à ANCENIS : 50 le 20.12.83
- Petit Vioreau à JOUE/ERDRE : 27 le 17.11.83
- Pen Bron le CROISIC : 20 le 30.12.83
- Etang du Pin : 13 le 20.10.83

SARCELLE D'HIVER (Anas Crecca)

18 citations

L'hivernage est très important : environ 14 000 oiseaux ont hiverné en Loire-Atlantique.

principales concentrations :

- estuaire de la Loire: 11 000 le 4.1.84
- Brière (réserve)
- Etang du Nord et Grand-Lieu

autres observations :

- Paracaud à BOUIN: 300 le 3.12.83
- Plaine de Mazerolle à SUCE: 160 le 2.2.84
- Etang de la Blisière : 130 le 3.1.84
- La Loire à Thouaré : 40 le 21.12.83

SARCELLE D'ETE (Anas Querquedula)

Derniere observation: 15 le 10/9/83 au marais de grée;

FULIGULE MILOUIN (Aythya Ferina)

17 citations

La population hivernante se répartit entre les différents sites suivants :

- Lac de Grand-Lieu : nous n'avons pas de chiffre précis mais la population est estimée à 4 000 individus en moyenne à la mi-Janvier. (cf Marion). C'est un des sites les plus importants pour la côte atlantique française.

- les étangs du Nord et de la Brière (plus faible) 158 mi-Janvier.
- les marais de l'Erdre.

principales observations :

- Etang de la Provostière à HIAILLE : plus de 100 le 28.1.84
- Marais de Grée à ANCENIS : 47 le 21.1.84
- Etang de la Blisière : 90 le 7.11.83
- Cordemais (centrale): 80 le 4.12.83

FULIGULE MORILLON (Aythya Fuligula)

14 citations

Les sites fréquentés en hivernage sont à peu près les mêmes que pour le fuligule milouin. Marion estime à 800 individus en moyenne la population présente à la mi-Janvier au lac de Grand-Lieu.

principales observations :

- Etang du Pin à CANDE : 60 le 10.12.83
- Etang de la Blisière à JULIGNE : 50 le 6.11.83
- Etang Petit Vioreau : 28 le 13.11.83
- Maris de Grée à ANCENIS : 10 le 23.12.83

FULIGULE MILOUINAN (Aythya Marila)

7 citations

Un site principal d'hivernage : la Baie de Bourgneuf où 500 individus environ sont présents chaque hiver. (Nous n'avons pas de chiffre précis cette année). Quelques individus sont observés sur d'autres sites :

- Estuaire de la Loire : 3 le 4.1.84
- Petit traict du Croisic : 2 ( 1♀ et 1♂ ) le 14.1.83
- Pointe de le Merkel à Mesquer : 1♀ le 4.12.83
- Etang de la Blislière à JUIGNE : 1♀ le 5.11.83
- Etang de Vioreau : 1♀ le 5.11.83

GARROT A OEIL D'OR (Bucephala clangula )

7 citations

Quoique marginal, l'hivernage de cet oiseau est assez régulier dans notre Département sur la côte ou sur les étangs du Nord. Mais il s'agit toujours de quelques individus isolés.

- Jetée du Tréhic LE CROISIC: 1♀ le 31.12.83
- Petit traict du CROISIC: 1♀ le 4.2.84
- Plaine de Mazerolles à NORT/ERDRE: 1♂ le 21.1.84
- Marais de Grée à ANCENIS: 1♀ le 28.1.84
- 1♀ le 5.2.84

(sans doute s'agit-il du même individu.)

2 observations sur la Loire dont :

- la Loire à ST LUCE 1♀ le 8.12.83

MACREUSE BRUNE (Melanita fusca)

2 citations

Cet oiseau hiverne régulièrement en France (dans la Manche ) et dans notre

Département mais en assez faible nombre (hivernage maritime)

- Plage de la Turballe : 6 le 17.12.83
- Jetée du Tréhic LE CROISIC : 4 le 31.12.83

MACREUSE NOIRE (Melanita nigra)

9 citations

L'hivernage de cet oiseau, exclusivement maritime, est bien représenté sur tout le littoral atlantique. Les comptages qui suivent ne peuvent être que partiels. Des chiffres plus précis sont donnés lors des comptages en avion ou en bateau.

- Plage de la Turballe : plus de 200 le 17.12.83  
(dont seulement 2 adultes)
- Préfailles sur mer : plus de 150 le 11.2.84
- Pointe de Merkel à MESQUER : 10 (5♂ et 5♀) le 4.12.83

EIDER A DUVET (Somateria mollissima)

8 citations

L'hivernage de cet oiseau reste marginal mais les observations se multiplient et deviennent régulières.

effectif maximum : 15 le 4.12.83 Pointe de Merkel à Mesquer  
79: entre la Turballe et Mesquer à la mi-Janvier

autres observations :

- Pen Bron le CROISIC : 4 le 17.12.83 dont 3 immatures et 1 mâle.
- Pointe du Castelli à PIRIAC : 1♀ le 15.1.83
- Plage de la TURBALLE : 1 immature le 17.12.83

ERRATUM: Dans le bulletin N°2 nous relations la nidification de l'EIDER A DUVET (somateria mollissima) en Loire Atlantique. Nous en étions si heureux que nous avons osé dire que c'était sans doute le site de nidification le plus méridional en Europe pour cette espèce! ERREUR!! Philippe DUBOIS, toujours là pour rendre la justice, nous a signalé que ce canard avait niché au banc d'Arguin (cf Le COURBAGEOT) Nous avons perdu cette fois encore....MAIS NOTRE VENGEANCE SERA TERRIBLE!!!!!!!

HARLE HUPPE (Mergus serrator)

12 citations

L'hivernage est régulier mais en petit nombre (presque exclusivement maritime)

effectif maximum : 12 le 28.1.84 dans le port de PIRIAC

autres observations :

- jetée du Tréhic LE CROISIC : 4 le 31.12.83 dont 2 ♂ adultes
- pointe de Merkel à MESQUER : 3 le 4.2.84 1 ♂ et 2 ♀
- Côte sauvage LE CROISIC : 4 le 4.2.84

HARLE BIEVRE (Mergus merganser)

6 citations

Cette espèce hiverne, contrairement au harle huppé, presque exclusivement à l'intérieur des terres. Sa présence est souvent liée aux petites vagues de froid.

effectif maximum : 3 le 24.12.83 petit Vioreau et jusqu'à 3 ♀ entre le 3.1 et le 20.1 à l'étang de la Biisière

autres observations :

- étang du Pin 1 ♀ le 19.11.83
- estuaire Loire : 1 ♀ le 16.12.83

HARLE PIETTE (Mergus Albellus)

aucune citation pour la période considérée. L'hivernage est marginal dans notre région et sa présence est liée aux grandes vagues de froid. (Ce qui n'a pas été le cas cet hiver).

FULIGULE NYROCA (Aythya Nyroca)

1 citation

- 2 le 1.10.83 dans le petit traict du CROISIC (2 oiseaux de 1er année)

Cette espèce hiverne très irrégulièrement et en très petit nombre dans notre région.



# GROUPE 3

## B. LEBASCLE

### Buse variable (Buteo buteo)

Sédentaire et hivernante.  
Espèce commune, après le faucon crécerelle c'est le rapace le plus souvent rencontré.  
40 observations pour une cinquantaine d'individus.

### Epervier d'Europe (Accipiter nisus)

Sédentaire et hivernant.  
Une vingtaine d'individus dans nos données. Sa population est certainement sous-estimée.

### Autour des palombes (Accipiter gentilis)

Sédentaire et hivernant.  
Présent dans les grands massifs forestiers du nord du département.  
1 à Blain le 25.9.83  
3 à Vay le 26.10.83 près de la forêt du Gâvra  
1 à la Poitevine le 5.11.83  
1 en Forêt Pavée le 2.1.84

### Milan royal (Milvus milvus)

Notre département accueille chaque hiver quelques individus isolés. Aucune observation dans le nord du département.  
1 à Sta Lumine de Coutais le 29.10.83  
1 à Machecoul le 11.11.83  
1 à Oudon le 4.11.83

### Busard des roseaux (Circus aeruginosus)

Sédentaire et hivernant.  
Inféodé aux régions marécageuses, le busard harpaxe est bien représenté dans le département. Deux observations concernant son comportement grégaire sont à signaler.  
23 à Machecoul les 3 et 4.12.83  
10 à Couéron dans la réserve des Baraçons le 6.11.83

### Busard St Martin (Circus cyaneus)

Sédentaire et hivernant.  
Les données automnales et hivernales sont importantes puisqu'une trentaine d'observations a été signalée dans l'ensemble du département.

### Balbusard fluviatile (Pandion haliaetus)

De passage. 4 données.  
Les îles de la Loire en amont de Nantes constituent une halte migratoire pour cet oiseau. Les contacts sont signalés chaque année au mois de septembre. Toutefois, une observation tardive à Cordemais le 11.11.83

### Pygargue à queue blanche (Haliaeetus albicilla)

Hivernant de passage, occasionnel.  
1 immature le 4.1.84 à St Malo de guersac au Parc animalier.  
(voir article) Posé dans les prés et houpillé par les corneilles

### Aigle criard (Aquila clanga)

Hivernant occasionnel.  
1 immature trouvé mort avec l'aile cassée au Loroux Bottereau le 26.12.83. La dernière donnée datait de l'hiver 76 un individu avait hiverné dans l'estuaire de la Loire.  
Kowalski dans son avifaune de la région nantaise signalait déjà un jeune au loroux Bottereau du 1.11.1886, ainsi qu'un autre des environs de Nantes de Mars 1854. Il mentionnait aussi deux passages plus récents: celui d'une femelle jeune de Mars 1954 et d'un adulte d'Octobre 1954.

### Faucon pèlerin (Falco peregrinus)

Hivernant de passage.  
20 observations:  
1 le 4/9/83 à la BLISIERE  
1 mâle le 18/12/83 à BOURGNEUF en chasse sur des pluviers;

### Faucon émerillon (Falco columbarius)

Hivernant de passage.  
7 observations.  
Fréquente aussi bien la côte que l'intérieur du département.

### Faucon crécerelle (Falco tinnunculus)

Sédentaire et hivernant.  
Espèce très fréquente, pour laquelle la protection a été payante de plus, son activité incessante et utile le met en évidence.  
Quelques données significatives:  
9 sur l'ensemble des marais salants de Gêrande-Le Croisic-Batz sur mer le 8.10.83  
12 dans le triangle Ancenis-Oudon-Couffé entre les 20.12.83 et 2.1.84. Deux kilomètres séparent chaque observation.

### Grue cendrée (Grus grus)

De passage.  
Les plus importantes observations de la migration ont eu lieu entre le 6.11.83 et le 13.11.83.  
18 à Mauves le 13.11 (vol sud-ouest)  
9 à St Mars de Coutais le 13.11

### Râle d'eau (Rallius aquaticus)

Sédentaire, hivernant.  
13 observations pour environ 25 individus  
Présent dans les grandes roseières, on peut aussi le rechercher dans les lieux humides de moindre importance. De très petites surfaces marécageuses peuvent lui convenir.

Marouette ponctuée (Porzana porzana )

De passage)

6.IO.83 à Ancenis au Marais de Grée :I

Poule d'eau (Gallinula chloropus)

Sédentaire, hivernante

Bien que peu d'observations parviennent au fichier, l'espèce demeure bien représentée dans le département.

Rassemblement de 49 individus le 17.2.83 à Varades

Foule macroule (Fulica atra)

Migratrice ou sédentaire.

Quelques rassemblements importants:

145 à Ancenis, Marais de Grée du 22.9 au 1.IO.83

230 à Couéron aux Barançons le 23.IO.83

160 à Vioreau sur la réserve de chasse le 20.IO.83

100 à l'étang de la blisière le 9.II.83 et 294 le 24/IO/83.

100 à Passay le 26.2.84

100 à St Mars de Coutais le 26.2.84

Perdrix rouge (Alectoris rufa)

Sédentaire et hivernante

1 seule observation le 5.2.84 à Ancenis

Perdrix grise (Perdix perdix)

Sédentaire et hivernante.

Bien qu'elle semble plus commune que la précédente, le nombre insuffisant de données ne permet pas de définir un indice d'abondance

Faisan de Colchide (Phasianus colchicus)

Aucune donnée n'est parvenue au fichier pour l'automne-hiver 83



D.C.

## GROUPE 4

### J.LE BAIL

#### -HUITRIER PIE (Haematopus ostralegus)

12 données, dont 1 à l'intérieur : 18/10/83 sur la Loire à Ancenis. Cette espèce est bien représentée sur le littoral de la Loire-Atlantique. 2 principaux sites ont totalisé plus d'une centaine d'individus lors du comptage de la mi-janvier. Tout d'abord, les traicts du Croisic avec 1500 individus, puis la réserve maritime de l'estuaire Loire avec 180 individus. 4 autres sites totalisaient moins d'une centaine d'oiseaux.

#### -VANNEAU HUPPE (Vanellus vanellus)

41 données. La dispersion postnuptiale est observée dès fin juin puis les effectifs augmentent rapidement :

9/83 : 200 sur la Loire à Varades ; 300 au marais de Grée.

10/83 : 360 à l'étang de Vioreau.

9/12/83 : 300 à l'étang de La Blisière.

En hivernage, le vanneau fréquente en nombre important les principales zones humides du département.

Comptage effectué en janvier 1984 : 6000 Basse-Loire ; 5000 Grande Prée de Varades ; 3500 marais de Grée ; 1500 à 2000 marais de Petit Mars ; 500 à 600 prairie de Thouaré ; 500 estuaire Loire (réserve maritime). Plusieurs autres sites totalisaient moins de 500 individus.

#### -PLUVIER DORE (Pluvialis apricaria)

13 données. Première donnée postnuptiale en septembre au marais de Grée, puis quelques individus sont notés en octobre et surtout novembre. En hivernage, des comptages ont été effectués sur 2 sites seulement :

Grande-Prée de Varades : environ 250 en janvier 84

Basse-Loire : 150 en janvier 84.

#### -PLUVIER ARGENTE (Pluvialis squatarola)

11 données, dont 3 à l'intérieur lors du passage postnuptial. En hivernage, 2 sites totalisaient plus de 300 individus lors du comptage de la mi-janvier : l'estuaire Loire avec 330 individus et les traicts du Croisic avec 390 individus.

#### -GRAND GRAVELOT (Charadrius hiaticula)

14 données. Cette espèce a été notée lors du passage postnuptial, en petit nombre, à l'intérieur (étang de Vioreau et la Loire) en septembre et octobre. Maxima : 10 le 6/10/83 sur la Loire à Varades.

En hivernage, le grand gravelot fréquente 3 principaux sites : les traicts du Croisic, les plages de St-Brévin et la baie de La Baule qui totalisaient lors du comptage de la mi-janvier 510 individus.

#### -PETIT GRAVELOT (Charadrius dubius)

Environ 11 données. Le passage postnuptial est difficile à discerner, cependant un sensible mouvement est noté à partir d'août sur la Loire, l'étang de Vioreau. 50 le 9/8/83 sur la Loire à Varades. Puis le passage se prolonge en septembre et octobre. 10 le 9/9/83 étang de Vioreau. Dernière donnée : 1 le 5/10/83 sur la Loire à La Varenne (49).

-GRAVELOT A COLLIER INTERROMPU (Charadrius alexandrinus)

5 données, dont 4 hivernales. Cette espèce est peu commune en hivernage et généralement observée en petit nombre. Les 4 données hivernales parviennent des marais salants de Guérande où 3 individus ont été observés lors du comptage de la mi-janvier.

-TOURNEPIERRE (Arenaria interpres)

15 données dont 1 à l'intérieur. Passage postnuptial sensible noté en août, septembre et octobre, avec des effectifs faibles. Un maximum est observé en novembre avec 87 individus en baie de la Baule. En hivernage, le tournepierre fréquente principalement 3 sites : la baie de la Baule : 75 à la mi-janvier 84. Les traicts du Croisic : 18 à la mi-janvier. La côte rocheuse de Piriac à La Turballe : 30 à la même date.

-BECASSINE DES MARAIS (gallinago gallinago)

54 données. Le passage postnuptial sensible dès fin juillet s'est déroulé jusqu'en décembre avec des maxima en fin septembre et octobre : 1/10/83 environ 130 sur la Loire à Varades et environ 200 au marais de Grée. Etang de la Blisière : 40 le 19/11/83. En hivernage, un seul site a été prospecté lors du comptage de la mi-janvier : Basse-Loire 750 individus.

-BECASSINE SOURDE (Lymnocyptes minimus)

3 données hivernales. La bécassine sourde est peu connue dans notre département. Cette année, elle a été observée sur 2 sites : tout d'abord les marais salants de Guérande, qui est un site d'hivernage habituel : 3 le 27/12/83, et le marais de la baie de Mauves à Thouaré : 2 le 12/1/84.

-BECASSE DES BOIS (Scolopax rusticola)

7 données sur les mois d'octobre, novembre, décembre et janvier concernant des individus isolés. Il faudrait faire un effort de prospection, notamment dans les forêts du département pour connaître les effectifs d'hivernants.

-COURLIS CENDRE (Mumenius arquata)

27 données. Le passage postnuptial a été noté dès mi-juillet et s'est déroulé jusqu'en novembre pour des effectifs faibles. Cette espèce a été observée en janvier sur deux sites intérieurs : le marais de Grée : 16 le 21/1/84 et l'étang de la Blisière : 10 même jour. Lors du comptage de la mi-janvier, 2 sites totalisaient plus de 100 individus : les traicts du Croisic avec 180 et l'estuaire Loire (réseau maritime) avec 150. 2 autres sites totalisaient moins de 100 : l'estuaire Loire (intérieur) avec 70 individus et les traicts de Mesquer avec 30.

-COURLIS CORLIEU (Mumenius phaeopus)

5 données. Passage postnuptial observé en septembre. Quelques individus isolés ont encore été notés en octobre et novembre. Maximum observé : 25 LE 24/9/83 au marais alant de Guérande.

-BARGE A QUEUE NOIRE (Limosa limosa)

15 données. Passage postnuptial observé dès fin juin à décembre avec des effectifs en général faibles. Maximum observé : 90 le 25/6/83 au marais de Grée.

-BARGE ROUSSE (Limosa Lapponica)

9 données. Passage postnuptial culminant en septembre et octobre.  
Maximum observé : 50 le 18/9/83 à Sissable.  
En hivernage : 1 seule donnée pour 1 individu.

-CHEVALIER ARLEQUIN (Tringa erythropus)

18 données. Passage postnuptial observé à l'intérieur et sur le littoral d'août à décembre, avec des effectifs faibles. Maximum : environ 10 aux traicts du Croisic le 1/10/83. Dernière donnée : 1 le 28/12/83 à Guérande.

-CHEVALIER GAMBETTE (Tringa totanus)

27 données. Le passage postnuptial est observé dès mi-juin à l'intérieur et sur le littoral, et se prolonge jusqu'au début de novembre. Quelques individus isolés sont encore observés à l'intérieur en décembre.  
Maximum observé : 45 le 26/6/83 à Guérande et un vol de 200 à 300 sur la Loire le 23/7/83 à THouaré (amont de Nantes).  
En hivernage, seuls les traicts du Croisic ont totalisé quelques dizaines d'individus : 45 à la mi-janvier 84.

-CHEVALIER STAGNATILE (Tringa stagnatilis)

4 données. Ce chevalier rare au passage dans l'ouest de la France a été observé en août et septembre. Tout d'abord sur la Loire à Varades 1 le 9/8/83 (Recorbet et Gurliat) et dans les marais salants de Guérande : 3 du 26/8/83 au 6/9/83 (Rafstedt et Trévoux).

-CHEVALIER ABOYEUR (Tringa nebularia)

51 données. C'est avec le culblanc et le guignette le chevalier le plus couramment noté au passage.  
Passage postnuptial : premier individu noté dans le courant de juin, mais le passage ne débute qu'en juillet pour atteindre son point culminant de fin août à fin septembre, début octobre.

Maxima : 10 le 25/8/83 baie de la Bridonnière à la Varenne (49)  
15 le 9/9/83 étang de Vioreau  
15 le 17/9/83 Loire à Varades  
13 le 17/9/83 marais de Grée  
20 le 1/10/83 marais salant de Guérande.

Quelques attardés sont encore observés jusqu'au début de décembre.

-CHEVALIER CULBLANC (Tringa ochropus)

65 données. Débuté en juin, le passage postnuptial atteint son maximum dans le courant d'août et septembre. Maximum : 12 le 9/8/83 sur la Loire à Varades. 10 à 15 le 12/8/83 baie de la Bridonnière à la Varenne. 8 le 22/8/83 au marais de Grée. 10 le 24/9/83 marais salants de Guérande. puis le passage se prolonge en octobre et novembre, époque où les premiers hivernants se cantonnent.

En hivernage, le chevalier culblanc a été noté sur quelques sites : étang de la Blisière, étang du Pin, marais salant de Guérande et dans la vallée de la Loire.

-CHEVALIER SYLVAIN (Tringa glareola)

4 données. Généralement peu observé et en faible nombre lors du passage. Le passage postnuptial a été noté en août :  
10/8/83 : 4 Trévally la Turballe ; 20/8/83 : 2 étang de Vioreau.

-CHEVALIER GUIGNETTE (Tringa hypoleucos)

88 données. C'est le chevalier le plus couramment observé presque toute l'année. Passage postnuptial observé dès fin juin. Un maximum a été noté fin juillet début août avec: 35 le 28/7/83 sur la Loire à la Varenne ; 45 le 29/7/83 sur la Loire à Varades ; 35 le 30/7/83 sur la Loire à Drain ; 20 à 25 le 19/8/83 sur la Loire à Ste Luce et environ 30 le 20/8/83 à l'étang de Vioreau. Le passage postnuptial semble se terminer dans le courant d'octobre. Quelques individus hivernants ont été notés sur la Loire de novembre à février. Maximum : 5 le 15/1/84 sur la Loire à Nantes.

-BECASSEAU MINUTE (Calidris minuta)

29 données. Le passage postnuptial s'est déroulé de fin août à début novembre, noté à l'intérieur et sur le littoral avec des maxima de : 31 le 24/9/83 au marais de Grée ; 10 le 1/10/83 sur la Loire à Varades ; environ 50 le 1/10/83 marais salant de Guérande ; et 1 le 16/11.83 à l'étang de la Blisière.

Cette espèce est régulièrement notée depuis plusieurs années en hivernage dans les marais salants de Guérande, où 25 individus ont été observés lors du comptage de la mi-janvier 84.

-BECASSEAU VIOLET (Calidris maritima)

6 données. Ce bécasseau fréquente principalement la côte rocheuse entre Piriac et la Turballe. Quelques données : 15 le 6/11/83 rochers de l'île Dumet ; 12 le 29/12/83 la Turballe.

49 le 28/1/84 entre LA TURBALLE et la pointe du CASTELLI.

Il serait intéressant de prospecter la côte rocheuse entre la pointe St Gildas et Pornic en hiver.

-BECASSEAU VARIABLE (Calidris alpina)

36 données. Passage postnuptial observé de juillet à décembre, notamment à l'intérieur sur la Loire et l'étang de Vioreau. 18 le 30/10/83 étang de Vioreau ; 10 le 10/12/83 marais de Grée. En hivernage 2 principaux sites ont totalisé plus de 5000 individus : les traicts du Croisic avec 6000 et réserve maritime de l'estuaire Loire avec 5500 (janvier 84). Autres sites : traicts de Mesquer avec 380 ; la baie de la Baule avec 180 et St Brévin avec 120 (même mois).

-BECASSEAU COCORLI (Calidris ferruginea)

9 données. Passage postnuptial noté uniquement sur le littoral avec des effectifs faibles, d'août à octobre. Maximum observé : environ 20 le 25/9/83 marais salant de Guérande. A noter 2 observations hivernales de décembre concernant un individu à Guérande.

-BECASSEAU SANDERLING (Calidris alba)

8 données. Passage postnuptial uniquement noté sur le littoral (plages de St Brévin, marais salants de Guérande) en août, septembre et octobre. Maximum observé : environ 50 le 18/9/83 plage de St Brévin.

Ce bécasseau hiverne en faible nombre sur le littoral du département et uniquement sur un site. Maximum observé cet hiver : 12 à 15 le 11/2/84 plage de St Brévin.

-CHEVALIER COMBATTANT (Philomachus pugnax)

23 données. Passage postnuptial observé à partir de fin juin et jusqu'en novembre à l'intérieur et sur le littoral. Les observations concernent généralement des effectifs faibles. Maxima : 30 le 3/7/83 marais salant de Guérande ; 35 le 22/9/83 au marais de Grée.

En hivernage, l'espèce a uniquement été notée sur les prairies humides de la Basse Loire : 40 individus lors du comptage de la mi-janvier.

-ECHASSE BLANCHE (Himantopus himantopus)

8 données. Dispersion postnuptiale notée dès juillet avec des rassemblements de plus de 50 individus dans les marais salants de Guérande. Maximum : 100 au Grand bal Guérande fin juillet. Dernière donnée le 18/9/83 : 3 juvéniles marais salants Guérande.

-AVOCETTE (Recurvirostra avosetta)

21 données. L'espèce a été observée lors du passage postnuptial sur la Loire en septembre et octobre : 29 le 1/10/83 sur la Loire à Ancenis et 6 le 20/10/83 étang de Vioreau (en novembre aussi). Les effectifs hivernants sont en augmentation depuis quelques années sur les 2 principaux sites du département : la réserve maritime de l'estuaire Loire avec 3820 individus lors du comptage de la mi-janvier 84 ; les traicts du Croisic : 1100 individus à la même date. Autres sites : estuaire Loire (intérieur) 110 individus à la mi-janvier ; début février (hivernage ou migration ?) : 1 le 3/2 à la Blisière.

-PHALAROPE A BEC LARGE (Phalaropus fulicarius)

12 données. Ce limicole pélagique n'est observé que lors des tempêtes sur le littoral.

6 observations dans la deuxième décade de septembre, dont 1 à l'intérieur sur la Loire à Thouaré (exceptionnel à l'intérieur des terres).

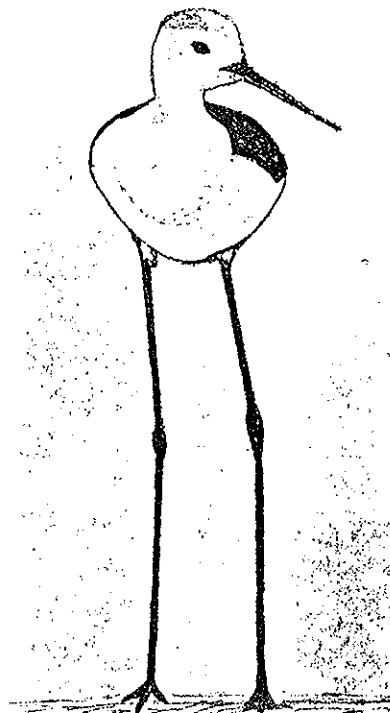
1 observation dans la troisième décade d'octobre.

1 observation dans la troisième décade de décembre (intérieur) et enfin 3 observations dans la troisième décade de janvier.

-PHALAROPE A BEC ETROIT (Phalaropus lobatus)

Ce phalarope est rarement observé en France lors du passage.

1 le 28/8/83 marais salant de Guérande (Noël P.)



J. L.B.

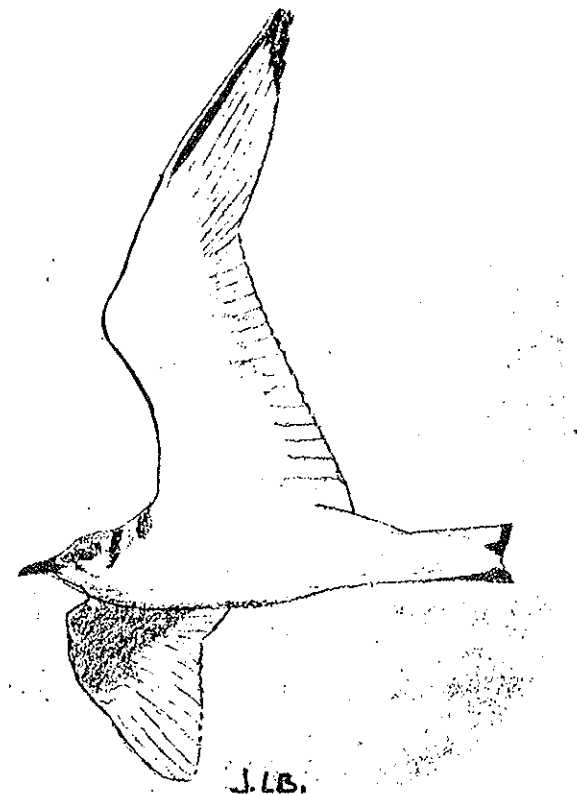




## GROUPE 5

### J.L. DUPONT

Notre ami Jean-Loup Dupont, victime de problèmes de santé, n'a pas pu rendre sa copie dans les temps imposés par la rédaction tyrannique... Mais vous n'avez pas tout perdu: les deux principaux événements laridoïdes font l'objet d'un article dans ce bulletin. Il s'agit des observations de goélands bourgmestres et à ailes blanches, et de la mortalité de mouettes tridactyles. Quant aux observations de mouettes mélanocéphales obtenues cet hiver, un article leur sera consacré dans le prochain bulletin. Alors, patience, et prompt rétablissement à Monsieur Seawatching!





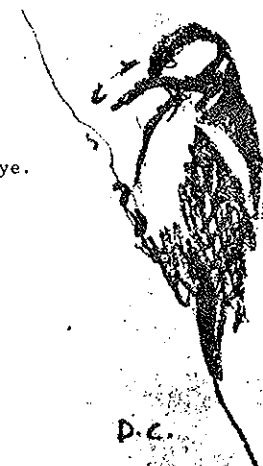
# GROUPE 6

## A.GERNIGON

### GROUPE 6

- PIGEON COLOMBIN (Columba oenas)  
18 données au fichier. Est noté surtout dans la vallée de la Loire en amont de Nantes. 33 ind le 8/1/84 à Thouaré (Prairie de la Sauterelle)
- PIGEON RAMIER (Columba Palumbus)  
2 données concernant 100 ind.
- TOURTERELLE TURQUE (Streptopelia Decaocto)  
1 seule donnée concernant un rassemblement matinal de 21 ind à Oudon (bourg) en Octobre 83.
- HIBOU MOYEN-DUC (Asio Otus)  
3 données dont 2 de dortoirs  
le 13/11/83, 18 ind sur le dortoir du Collet aux Moutiers.  
les 14 et 28/1/84 15 ind au Petit Auverné (Bois de la Plouzière)
- HIBOU DES MARAIS (Asio Flammeus)  
3 données seulement pour 10 ind. Le marais de Bougneuf a été de toute évidence moins prospecté qu'en 1982.
- CHOUETTE CHEVECHE (Athene Noctua)  
8 données concernant 11 ind.
- CHOUETTE HULOTTE (Strix Aluco)  
  
13 données concernant 15 ind. Bien répartie dans le département.
- CHOUETTE EFFRAIE (Tyto Alba)  
21 données pour 23 ind dont 8 données d'oiseaux écrasés sur la route.

- MARTIN PECHEUR (Alcedo Atthis)  
31 données concernant 46 ind pour la période considérée tendent à prouver que notre département accueille un bon nombre d'oiseaux hivernants.
- PIC VERT (Picus Viridis)  
6 données pour 6 ind.
- PIC CENDRE (Picus Canus)  
Aucune donnée pour la période considérée.
- PIC NOIR (Dryocopus Martius)  
3 données concernant 4 ind.  
1 tambourinage le 1/10/83 en Forêt de Vioreau.  
2 ind dont 1 le 28/10/83 Forêt de Vioreau La Meilleraye.  
1 ind le 5/11/83 en Forêt de St Mars la Jaille.
- PIC EPEICHE (Dendrocopos Major)  
13 données pour 14 ind.
- PIC EPEICHETTE (Dendrocopos Minor)  
16 données concernant 19 ind
- GRIVE LITORNE (Turdus Pilaris)  
18 données au fichier.  
Les premiers oiseaux sont signalés dans la troisième décade d'Octobre.  
Les prairies des bords de Loire accueillent un grand nombre d'hivernants.  
Le 30/12/83, 200 à 250 ind à Thouaré (prairie de la Sauterelle).
- GRIVE MAUVIS (Turdus Iliacus)  
13 données pour 630 ind environ.  
Première observation le 15/10/83; 20 à 30 ind au marais de Gree à Ancenis.
- COCHEVIS HUPPE (Galeruda Gustata)  
7 données concernant 22 ind, dont 6 données sur le littoral.



- ALOUETTE LULU (Lullula Arboréa)  
8 données au fichier pour 52 ind.  
Le 12/11/83, 16 ind à Vigneux.  
Le 5/2/84, 20 à 25 ind à Thouaré.
- ALOUETTE DES CHAMPS (Alauda Aryensis)  
8 données pour cette période.  
Le 25/1/84, 300 ind environ à Varades.
- HIRONDELLE DE RIVAGE (Riparia Riparia)  
Les premiers passages post-nuptiaux se situent début août (le 2/8/83, passage important à Ste Luce et Basse Goulaine) et les dernières données mi-Septembre (17 et 18/9/83 important passage à Ste Luce et à Nantes sur la Loire.)
- HIRONDELLE DE CHEMINEE (Hirundo Rustica)  
La donnée la plus tardive concerne 1 ind le 5/11/83 à Mazerolles.
- HIRONDELLE DE FENETRE (Delichon Urbica)  
Dernière donnée de la saison au fichier 1 ind le 22/10/83 à Nantes (Prairie de Mauves.)
- PIPIT FARLOUSE (Anthus Pratensis)  
24 données pour environ 690 ind.  
Les premiers passages se situent dans la dernière décade de Septembre.  
Les principaux lieux d'hivernage du département se trouvent sur les marais et prairies de la vallée de la Loire.
- PIPIT SPIONCELLE (Anthus Spinoletta)  
18 données au fichier pour la période considérée, les effectifs les plus importants sont notés en Novembre.  
50 ind environ le 9/11/83 à Thouaré.  
80 à 90 ind le 22/11/83 à Ste Luce.
- BERGERONNETTE PRINTANIERE ( Motacilla Flava)  
Les premiers passages post-nuptiaux sont notés dès fin Août.  
Le 29/8/83, passage à Donges La Jallais.  
Le 2/9/83, fort passage dans le marais de Guérande.
- BERGERONNETTE DES RUISSEAUX (Motacilla Cinérea)  
95 données concernant 217 ind constituent le record pour ce fichier. Les oiseaux sont notés par petits groupes de 2 ou 3 ind, isolés, ou par petites troupes.  
le 22/11/83, 20 à 25 ind à Nantes Thouaré la Loire  
le 20/11/83, 7 à 8 ind à Nantes la Loire.  
le 04/12/83, 5 ind à Nantes bords de Loire.  
Les contacts se font à Nantes et sur les bords de Loire en amont de Nantes.  
Il est à noter que quelques unes de ces observations peuvent concerner les mêmes oiseaux.
- BERGERONNETTE GRISE ( Motacilla Alba)  
11 données pour environ 200 ind.  
4 données concernant 16 ind pour la Bergeronnette de Yarrell.
- TRAQUET MOTTEUX (Oenanthe Oenanthe)  
12 données pour 24 ind.  
L'observation la plus tardive concerne 1 ind le 7/11/83 à Corcoué s/Loire.



# GROUPE 7

## Y.TREVOUX

### BECCOISE DES SAPINS (*Loxia curvirostra*)

Dans la chronique "A l'Ouest du nouveau venu de l'Est" (cf : art. P. DE GRISBAC bul. n°2), nous pourrions probablement y inclure cette espèce.

Là aussi, nous avons assisté à une nouvelle invasion cet automne et cet hiver :

- le 31/10 : au moins 30 individus à Noirmoutier ;
- du 24/02 au 13/04 : plusieurs bandes pouvant concerner au total plus d'une centaine d'individus en forêt du Sèvre.

### BRUANT DES RIZES (*Plectrophenax nivalis*)

- le 31/12 : 2, en vol, les Brochets à Bouin.

### BRUANT DES ROSEAUX (*Emberiza schoeniclus*)

Deux données de dortoirs :

- le 18/01 : 60, marais de la Boire de Mauves à Thouaré ;
- le 27/02 : 150, Massigné, La Chapelle s/Endre.

### BRUANT ORTOLAN (*Emberiza hortulana*)

Une donnée concernant le passage post-nuptial :

- le 11/09 : 1, Sissable, Batz-sur-Mer ;

C'est la 2ème donnée pour le fichier.

### BRUANT PROYER (*Emberiza calandra*)

- le 13/11 : 5, Les Moutiers en Metz.

### BRUANT ZIZI (*Emberiza cirulus*)

Deux données de rassemblements hivernaux :

- le 13/12 : 10, bords de Loire, St Julien de Concelles ;
- le 27/01 : 11, " " , Thouaré.

### CHOUCAS DES TOURS (*Corvus monedula*)

Un regroupement hivernal impressionnant ! :

- le 7/01 : 500, La Haie, Vigneux.

### CORBEAU FREDA (*Corvus frugilegus*)

Une observation amusante :

- le 20/11 : 1 dans une saline, Batz-sur-Mer.
- le 7/01 : 3 à 400, La Haie, Vigneux (avec choucas ci-dessus)

### ETOURNEAU SANSONNET (*Sturnus vulgaris*)

Un dortoir post-nuptial à la Bonnetière, Nantes :

- le 3/06 : 3 500 individus ;
- le 25/06 : 9 000 " .

### FAUVETTE A TÊTE NOIRE (*Sylvia atricapilla*)

Une seule donnée hivernale ! il est vrai que cet oiseau est discret l'hiver, mais je ne croyais pas que c'était à ce point ...

### FAUVETTE PITCHOU (*Sylvia undata*)

Des nouveaux sites sont découverts petit à petit :

- le 6/11 : 1, Digue du Collet, Bouin ;
- le 19/11 : 1, friche de la Bernardière, St Herblain.

### GOBEMOUCHE NOIR (*Ficedula hypoleuca*)

Le passage post-nuptial a été fortement marqué.

19 données concernant 45 individus, dont 39 en vallée de la Loire. Ce qui met encore en évidence, l'importance de couloir migratoire.

### GROSBEC CASSE-ROYAUX (*Coccothrauste coccothrauste*)

7 données pour cet oiseau mal connu en Loire Atlantique :

- le 16/10 : 12 ; le 4/12 : 3 ; le 5/02 : 5 ; le 19/02 : 11 ; au parc de la Gournerie, St Herblain ;

- le 14/08 : 1, Nozay, les Chesnots ;
- le 29/01 : 1, Bois de Loire, Le Cellier ;
- le 23/02 : 1, la Gobuisière, Orvault.

LINOTTE MELODIEUSE (*Carduelis cannabina*)

- le 9/10 : 250, Ile Bridon, La Varenne ;
- le 29/10 : 300, Ile Moquard, Varades ;
- les 19/11 et 3/12 : 400, La Grand-Prée, Varades.

LOCUSTELLE LUSCINOÏDE (*Locustella luscinioides*)

- le 14/08 : 2, capturées, le Migron.

LOCUSTELLE TACHETÉE (*Locustella naevia*)

- le 15/08 : 1, capturée, le Migron.

MESANGE A MOUSTACHES (*Panurus biarmicus*)

- le 10/02 : 20, Congor, Marais de Guérande.

MESANGE NOIRE (*Parus ater*)

- le 24/10 : 1, rue de Savenay, Nantes ;
- le 9/11 : 2, bords de Loire, Nantes ;
- le 23/11 : 3, rue de Savenay, Nantes ;
- le 7/01 : 3, forêt de St Mars la Jaille.

MESANGE RENIZ (*Remiz pendulinus*)

- Se reporter à l'article de P. de Grissac, dans le bul. N° 2, prenant en compte l'invasion de cet hiver. Après les dernières citations, il n'a plus été enregistré de donnée pendant les trois mois suivants ! ...
- le 30/03 : 1 adulte, Port la Roche, Machecoul.

ROITEAU FRIGET (*Passer montanus*)

- 12 données de regroupements post-nuptiaux et hivernaux dont :
- le 9/10 : 60, Mazerolles, Petit-Mars ;
  - le 30/12 : 200, Prairies de la Saiterelle, Thouare ;
  - le 1/01 : 150 à 200, Prairies de Mauves, Nantes.

FRAGMITE AQUATIQUE (*Acrocephalus paludicola*)

Les données, rares pour cette espèce, ne concernent jusqu'à présent que le passage post-nuptial :

- le 15/08 : 1, capturé, le Migron ;
- le 23/08 : 1, lac de Grand-Lieu, Passay.

Cette observation, bien circonstanciée, serait la première en Loire-Atlantique. Toutefois, compte tenu de la découverte récente de l'ornithologie pour les deux jeunes observateurs, et des possibilités de confusion dans la nature du Phragmite aquatique avec d'autres espèces (Phragmite des joncs, par exemple), elle est enregistrée sous réserves.

FRAGMITE DES JONCS (*Acrocephalus schoenobaenus*)

- du 15 au 21/08 : 31, capturés, le Migron.

PIE BLAVARD (*Pica pica*)

- le 27/02 : 300 en dortoir, Massigné, la Chapelle s/Endre.

PINSON DES ARBRES (*Fringilla coelebs*)

Fort passage au début novembre à Riaillé.

PINSON DU BORD (*Fringilla montifringilla*)

- 7 données pour 80 individus dont :
- le 17/12 : au moins 50, marais de la Boire de Mauves, Thouaré.

POUILLOT FITIS (*Phylloscopus trochilus*)

- Seulement deux données pour cette période :
- le 10/08 : 2 à 3, bords de Loire à Oudon ;
  - du 14 au 20/08 : 19 capturés, le Migron.

POUILLOT SIFFLEUR (*Phylloscopus sibilatrix*)

- le 24/08 : 2, marais de Grée à Ancenis.

ROYTELET HUPPE (*Regulus regulus*)

L'effort de recherche pour cet oiseau est très net : 14 nouveaux sites.

ROITELET TRUJE BANDEAU (*Regulus imicapillus*)

- le 29/10 : passage important, St Mars de Coutais.

ROUSSEROLLE EFFRAIVATTE (*Acrocephalus scirpaceus*)

- du 14 au 21/08 : 103, capturées, le Mirron.

ROUSSEROLLE TURDOIDE (*Acrocephalus arundinaceus*)

- le 4/09 : 1, capturée, le Migron.

TARIN DES AULNES (*Carduelis spinus*)

- une date très précoce : le 8/10, 4, fle Moquard, Varades ;
- observé un peu partout dans le département jusqu'au 13/04 (date tardive).  
52 données enregistrées dont :
- le 16/03 : 2 à 300, forêt du Gâvre.

TICHOBROME ECHELETTE (*Tichodroma muraria*)

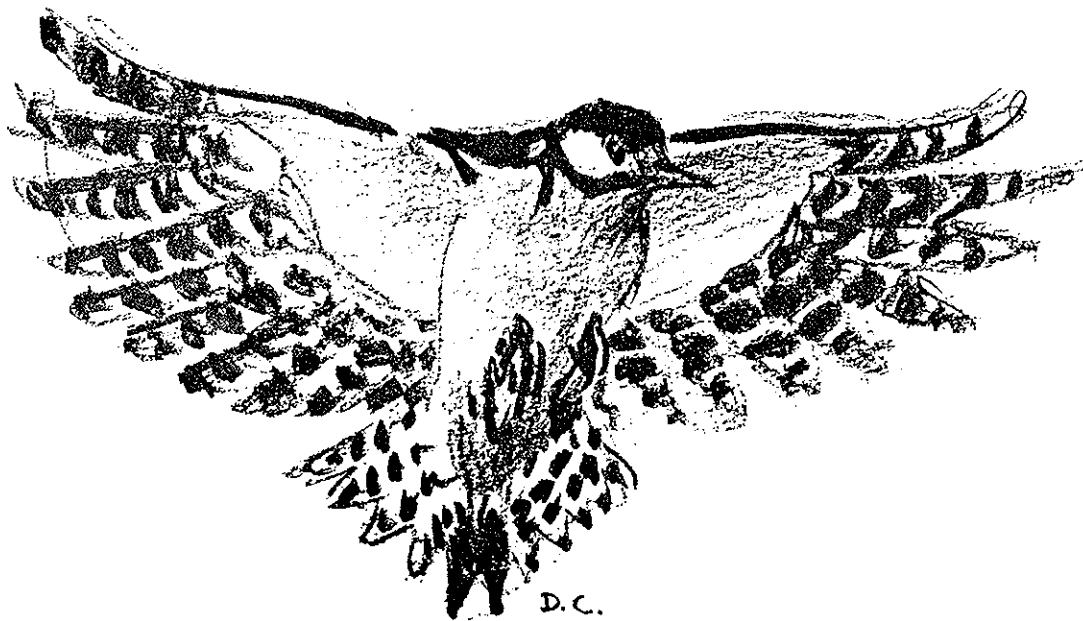
Première donnée pour le ficlier :

- le 11/02 : 1, falaises cotières, Préfaïlles.
- Il serait intéressant de faire parvenir au ficlier toutes les données antérieures.

VERDIER (*Carduelis chloris*)

- le 29/02 : 50, bords de Loire, Le Cellier.





PARTICIPANTS A LA SORTIE :

LA BAIL J.  
BERTHELOT P.  
CHARRIER J.P.  
DEGRISAC Ph.  
FRANIATTE N.  
GURLIAT P.  
LEBASCLE B.  
LEAUTHIER-LEBASCLE M.  
GROSSOUARD  
LEROUX P.  
MONNIER P.  
RAFSTEDT G.  
RECORBET B.  
TREVoux Y.  
JARNOUX J.P.  
DEHARGUES R.  
LEFRANC M.  
SACQUIN N.