

SYNTHESE DES OBSERVATIONS

PRENUPTIAL NIDIFICATION ESTIVAGE

Le Bulletin n° 1 s'efforçait de faire une synthèse générale des données contenues dans nos fichiers, y compris celles qui étaient antérieures à l'existence du GOLLA. Nous avons maintenant atteint notre vitesse de croisière, et seules les nouvelles données sont présentées ici. Cette récapitulation concerne en principe la migration pré-nuptiale, la nidification et l'estivage, et a été fixée un peu arbitrairement à la période 15 février - 30 août (aussi trouvera-t'on, selon les rédacteurs, quelques données relatives à la migration post-nuptiale alors que d'autres ont préféré garder toutes leurs données post-nuptiales, mêmes antérieures au 30 août, pour le prochain numéro... On fera mieux la prochaine fois).

Puisse ce bilan pousser les observateurs à nous faire parvenir des données de plus en plus nombreuses et de plus en plus intéressantes ...

Et pour ceux qui n'ont pas le courage de tout lire (ce qui serait dommage : gare aux repréailles du Syndicat des Rédacteurs et Dactylographes Bénévoles !) rappelons ici quelques observations intéressantes :

- Un couple de grèbe jougris, fin mai à Ancenis, en plumage nuptial et amorçant des parades : probablement la première donnée pour cette période en Bretagne.
- Des pétrels tempêtes, victimes du mauvais temps en mai et propulsés en masse sur la côte (voir article de P.d.G.).

- La tentative de nidification des aigrettes à Guérande et la multiplication des effectifs d'estivage, et notamment l'apparition de l'espèce dans la vallée de la Loire.
- La nidification du souchet dans le marais de Grée,
- La nidification de l'eider à duvet (pas dans le marais de Grée sur la côte),
- La deuxième tentative de nidification du goéland cendré dans le marais de Guérande,
- La détermination des effectifs nicheurs des linicoles, en particulier avocettes et échasses,
- La nidification probable du hobereau dans la vallée de la Loire et certaine à Treffieux,
- La découverte d'un dortoir de bihoreaux près de Nantes,
- La forte présomption de nidification du pic noir,
- La présence du blongios à la Provostière.

Sans oublier, la cigogne noire, la pie grièche à tête rousse, la sterne hansel... et d'autres bricoles que vous découvrirez, maintenant que vous avez compris que VOUS NE POURRIEZ PAS VOUS PASSER DE LIRE L'INTEGRI-
LITE DE CETTE SYNTHESE.

GROUPE 1

C.JOANNIS

-PLONGEON ARCTIQUE (Gavia artica)

Pas de donnée

-PLONGEON IMBRIN (Gavia immer)

7 le 8/3 à Pen-Bron.

-PLONGEON CATMARIN (Gavia stellata)

2 le 17/4 Pointe de Merquel et anse de Mesquer.

-GREBE HUPPE (Podiceps cristatus)

16 données de Mars à Juin .

5 à 10 couples au Marais de Grée en période de hautes eaux,
mais échec des couvées par suite des fluctuations de niveaux .

Nicheur à Vioreau et à la Provostière, au Marais de Méron et
éventuellement à Varades ... et certainement ailleurs. Signalez-le .

-GREBE JOUGRIS (Podiceps griseigena)

2 à Pen-Bron le 8/3

et 2 puis 1 au Marais de Grée du 19/5 au 28/5 (parades 1)

-GREBE A COU NOIR (Podiceps nigricollis)

1 le 8/3 Port du Croisic

3 le 15/4 au Marais de Grée

1 le 27/8 à Vioreau

-GREBE ESCLAVON (Podiceps auritus)

2 le 11/4 au Croisic

-GREBE CASTAGNEUX (Podiceps ruficollis)

12 données

1 couple au Marais de Méron

Nicheur au Marais de Grée et prairie de Mauves .

-PETREL TEMPETE (Hydrobates pelagicus)

Une trentaine de cadavres sur la plage de La Baule du 14 au 16/5
(Mais que fait le député maire ? !)

5 (vivants) le 2/9 dans le port de La Turballe (voir article
dans le bulletin)

-PUFFIN DES ANGLAIS (Puffinus puffinus)

1 le 2/9 Pointe du Croisic : c'est peu !

-GRAND CORMORAN (Phalacrocorax carbo)

16 données

Les effectifs des dortoirs chutent courant Mars .

Quelques individus sont observés tout l'été sur la Loire

2 données sur Gruellau (12/6)

et Couëron (8/5)

-CORMORAN HUPPE (Phalacrocorax aristotelis)

1 seule donnée

11 le 10/4 dans le Petit Traict .

-HERON CENDRE (Ardea cinerea)

30 données , la plupart sur la Loire .

Construction d'un nid non utilisé au Marais de Grée .

Les gros effectifs correspondent à la période post-nuptiale :

25 le 14/7 Ile d'Arroux / Saint-Julien

18 le 3/8 Le Cellier

15 le 30/7 La Boire Rousse / Anetz

12 le 4/8 Marais de Bray / Montrelais

75 le 25/6 Marais de Grée

15 le 10/8 Ile Heron

20 le 19/8 La Varenne

-HERON POURPRE (Ardea purpurea)

6 données dont 3 à Grandlieu : 15 à Passay le 23/8

1 le 17/8 Ancenis

3 le 11/6 Machecoul - Port de la Roche

1 le 18/8 au Migron

L'effectif nicheur serait estimé à 5-10 couples en Brière .

-AIGRETTE GARZETTE (Egretta garzetta)

36 données

Deux faits nouveaux cette année :

-la nidification, manquée pour cause de tempête, à Guérande

-les nombreuses données post-nuptiales (Juillet-Août) sur
la Loire . Maximum : 17 le 24/8 à Varades Ile Moquart

mais aussi : 8 le 23/8 à Thouaré

6 le 14/8 à La Varenne

2 le 21/7 à l'Ile Heron

4 le 21/7 à Sainte Luce ...

-HERON CRABIER (Ardeola ralloides)

Pas de données , mais aurait été observé en Brière cet été .

-HERON GARDE-BOEUF (Bubulcus ibis)

3 données

11/3 2 individus dans le Marais de Bourgneuf

27/3 1 individu " " "

14/7 2 individus à Bouaye

-HERON BIHOREAU (Nycticorax nycticorax)13 données dont 10 à Sainte Luce où un dortoir a été découvert :
observation régulière d'1 à 3 individus d'Avril à Juillet

puis 10 individus le 1/8

22 " le 4/8

15 " le 9/8 ...

Autres données :

3 à Saint-Sébastien le 23/8

1 juvénile à Saint-Sébastien le 10/8

1 à Varades le 28/5

-BLONGIOS NAIN (Ixobrychus minutus)

1 chanteur à la repasse le 21/6 à la Provostière

-BUTOR ETOILE (Botaurus stellaris)

1 chanteur le 28/5 à Prinquiau

Estimation pour la Brière : 25 à 30 couples nicheurs .

-CIGOGNE BLANCHE (Ciconia ciconia)

1 individu blessé et bague du 9 au 25/6 au Marais de Grée .

-CIGOGNE NOIRE (Ciconia nigra)

1 immature le 7/7 à l'étang de Clegréuc / Vay (Forêt du Gavres)

-SPATULE BLANCHE (Platalea leucorodia)

9 données dont 5 à Guérande, par exemple : 4 le 13/3

et 4 le 9/8

Par ailleurs : 1 individu à Rouin le 11/3

et surtout 3 données sur la Loire :

3 le 14/8 à La Varenne

3 le 28/7 " "

1 le 17/8 à Thouaré

-CYGNE TUBERCULEUX (ou aphone) (Cygnus olor)

1 au Marais de Grée du 12 au 19/3

5 à Thouaré le 23/5

1 à Campbon la Brossais le 31/7

-OIE CENDREE (Anser anser)

9 données, toutes sur le Marais de Grée

Dernier passage sensible : 12 le 19/3

puis stationnement jusqu'en Juin d'un oiseau vraisemblablement
blessé .-OIE NAIN (Anser erythropus)Aucune donnée évidemment, mais je profite de l'occasion pour
réparer un oubli regrettable du précédent bulletin :

reprise le 24/12/81 à Pornichet d'un oiseau ("trouvé mort") ,

bague au nid le 14/7/81 en Suède (donnée transmise par R. Mahéo) .

-BERNACHE CRAVANT (Branta bernicla)

60 le 10/4 dans le Petit Traict

94 le 13/4 " " "

5 le 29/4 " " "

-TADORNE DE BELON (Tadorna tadorna)

17 données

Prénuptial : 264 le 10/4 dans les Traicts du Croisic

Nidification :

4 à 6 couples au Marais de Prinquiau du 20 au 30/3

3 couples entre le Massereau et le Carnet le 23/4
1 couple + 11 petits Bourgneuf les Puymins le 15/5
2 couples à la Paroisse / La Turballe le 5/6
1 couple nicheur Zone Portuaire de Lavau le 12/6
20 poussins Sissable le 26/6
4 adultes et 51 jeunes dans le Marais de Guérande le 6/8

Estivage :

18 à Mesquer le 29/5
et 300 sur l'estuaire de la Loire à Lavau le 12/6 .

-IBIS SACRE (*Threskiornis aethiopicus*)

3 données

Saint Molf, Trignac, Lavau : 3 à 8 individus .

La migration pré-nuptiale commence en Février et bat son plein en Mars.

Principaux sites :

- ° Grand-Lieu
- ° Estuaire de la Loire
- Grand-Lieu à St Lumine : 800 le 11/3/83
- mais d'autres sites sont fréquentés comme :
- le marais de Grée 185 le 19/3/83
- 2 citations maritimes au Croisic et à Pen Bron

Nidification : certaine et régulière en Brière et à Grand-Lieu

De nouveaux sites ont été découverts :

- Marais de Grée le 25/5/83 indice nicheur : 16(PONTE)

Il est possible qu'il soit nicheur également à Varades au Cellier et en Basse Loire (sites à prospecter)

SARCELLE D'HIVER (Anas Crecca)
9 citations

La migration pré-nuptiale est importante entre le mois de Février et la mi-Mars fin d'hivernage vers le 15/2/83

Principaux sites :

- ° Basse- Loire
- ° Brière
- ° Etang du Nord

Principales observations :

- Petit Vioreau à Joué / Erdre : 35 le 12/02/83
- Etang de Gruellau à Treffieux : 150 le 6/3/83
(120 étaient encore présents au 25/3/83)
- Etang du pont de fer à Assérac 50 le 2/4/83

- Marais de Grée : 70 le 22.2.83

effectif maximum : 153 le 12.2.83 à Riaillé étang de la Poitevineière

Nidification : certaine à Grand-Lieu et en Brière (environ 10 couples)

aucune information cette année.

SARCELLE D'ETE (Anas Querquedula)
16 citations

La migration pré-nuptiale semble commencer fin Février, début Mars, et culmine début Avril.

1 citation pré-nuptiale assez précoce :

- Frossay : réserve du Massereau : 3 ♂ le 20.2.83.

Elles sont observées en général par petits groupes.

Principales observations :

- St Pazanne : 9 le 13.3.83
- " " au marais du Tenu : 20 le 4.4.83
- St Luce (marais) : 5 le 26.4.83
- St Herblon : marais de Méron : 3 le 24.4.83

Observations en période de nidification :

- St Herblon : marais de Méron : 2 couples en parades le 13.6.83
- Varades : Grand Pré et prairie de la Grange : 8 ♂ territoriaux le 31.5.83

1 seul indice certain de nidification :

- Ancenis : marais de Grée : 12 dont 11 poussins le 9.6.83

FULIGULE MILOUIN (Aythya Ferina)
7 citations

Passage pré-nuptial très marqué à la mi-Février et début Mars.

- Grand Lieu (pas de chiffres pour cette année)
- Plaine de Mazerolle : 110 le 13.2.83
- Parc paysager de St Nazaire : 40 le 20.2.83
- Marais de Grée à Ancenis : 125 le 6.3.83

Bien que non cités dans la période considérée, les étangs du Nord peuvent accueillir des effectifs importants :

- la Poitevinière à Riaillé : 500 le 15.2.81
et : 200 le 1.3.81

Nidification : certaine à Grand-Lieu depuis 70 (Marion) ainsi qu'en Brière et probable sur plusieurs étangs du Nord (Le Pin, la Poitevinière etc...) mais nous n'avons pas de données précises cette année.

dispersion des mâles pendant la nidification: 2 données

FULIGULE MORILLON (Aythya Fuligula)
6 citations

La migration pré-nuptiale maximale se situe à peu près comme pour le Milouin : mi-Février, début Mars, et les sites fréquentés sont à peu près les mêmes mais les effectifs observés sont nettement moins importants :

- Grand-Lieu : pas de donnée cette année
- Etang du nord : 37 le 13.2.83
- Marais de Grée à Ancenis : 9 le 19.3.83
- Parc paysager de St Nazaire : 12 le 8.3.83
- Plaine de Mazerolle : 2 le 13.2.83

Nidification : 2 données en période de nidification :

- Etang de Vioreau : 2 (1 couple) le 12.6.83
- Etang de Clegreuc à Vay 1 ♂ le 5.6.83
et le 8.6.83

FULIGULE MILOUINAN (Aythya Marila)
3 citations

Un site principal d'observation : la Baie de Bourgneuf

1 comptage de l'année dernière :

- Paracaud à Bouin : 500 le 19.2.82

Quelques individus sont observés sur d'autres sites :

- Etang de Vioreau à Joué/s/Erdre : 1 ♀ le 26.3.83
- Parc paysager de St Nazaire : 1 ♂ le 20.2.83

NETTE ROUSSE (Netta Rufina)

1 citation en période pré-nuptiale : s'agit-t-il d'un oiseau sauvage ?

- Parc paysager de St Nazaire : 1 ♂ le 8.3.83

GARROT A OEIL D'OR (Bucephala clangula)
2 citations

Le passage en migration est très marginal. Quelques individus isolés sont observés régulièrement sur les côtes et à l'intérieur des terres (étangs du nord).

- Etang de Vioreau à Joué/s/Erdre : 1 ♀ le 12.2.83
- 1 observation inhabituelle :

- Sissable (petit traict du Croisic) 9 le 20.7.83
- Il s'agit probablement d'individus échappés d'un parc plutôt que d'une donnée d'estivage très peu probable

MACREUSE BRUNE (Melanitta Fusca)
1 citation

- plage de Pen-Bron à la Turballe : 4 le 8.3.83

Cette espèce est régulière quoique peu abondante en France (principal site : la Manche).

MACREUSE NOIRE (Melanitta nigra)
4 citations

Le passage en migration est régulier et bien représenté sur tout le littoral atlantique :

- Plage de Pen-Bron la Turballe 49 le 8.3.83
- Pointe de Merkel à Mesquer : 50 le 17.4.83
- Prairie de la Sauterelle à Thouaré : 1 ♂ le 16.4.83

EIDER A DUVET (Somateria Mollissima)
2 citations pour la période considérée

On peut presque dire qu'il est maintenant régulièrement observé en faible effectif entre la Baule et la pointe du Croisic (et quelquefois en baie de Bourgneuf).

- Port au Loups à Piriac 1 couple le 27.2.83

Nidification : Cette espèce a niché en Loire-Atlantique cette année.

Ceci est un fait très remarquable. Un nid a été observé le 6.6.83 avec deux oeufs ; 1 oeuf à une dizaine de mètres ; le nid a été abandonné les jours suivants...

Il s'agit probablement du site de nidification le plus méridional pour cette espèce en Europe.

A suivre et à surveiller

HARLE HUPPE (Mergus Serrator)
6 citations

Passage en migration régulier et très marqué fin Mars et jusqu'à mi-Avril. En principe cette espèce est très fréquente sur les côtes et plus rare à l'intérieur des terres. Mais, pour la période considérée, nous avons également 3 citations à l'intérieur des terres.

8.3.83 : 4 (1 mâle et 3 femelles) à la pointe du Croisic.

effectif maximum :

le 17.4.83 : 7 femelles (en fin d'hivernage) dans le traict de Mesquer (Rostu)

citations à l'intérieur des terres (plutôt rare) :

- marais de Méron à St Herblon : 1 femelle le 12.3.83
- marais de Grée à Ancenis : 1 femelle le 19.3.83

s'agit-il du même oiseau ?

- prairie de la Sauterelle à Thouaré : 1 femelle le 14.4.83

Nous remarquerons que les mâles sont toujours en très petit nombre par rapport aux femelles. Sur 18 oiseaux observés, deux seulement étaient des mâles.

HARLE BIEVRE (Mergus Merganser)

2 citations

Contrairement au Harle Huppé, cette espèce apparaît en migration et en hiver presque exclusivement à l'intérieur des terres et pendant des vagues de froid sur les étangs du Nord comme en Février.

- 4 le 24.2.83 Etang de Gruellau à Treffieux (3 femelles et 1 mâle)

- 1 mâle le 20.2.83 Etang de la Provostière à Riaillé.

Dans les années précédentes, lors des grands froids persistants, comme en janvier 1979, des effectifs beaucoup plus importants ont été observés :

- près de 100 Etang de la Poitevine à Riaillé, mais ces effectifs sont plutôt rares pour la Loire-Atlantique.

HARLE PIETTE (Mergus Albellus)

Aucune citation pour la période considérée.

L'hivernage plus nordique a cessé à cette époque. Ce sont les vagues de froid et les vents glacés du Nord qui nous amènent d'habitude les harles piettes. Toutefois, des individus sont assez régulièrement observés sur les étangs du Nord et ceci indépendamment des vagues de froid semble-t-il.

Principales observations dans les années antérieures et en Janvier 1983.

- 11 le 7.1.79 Etang de la Poitevine à Riaillé (grande vague de froid persistant)
- 1 femelle le 3.3.80 Etang petit Vioreau à Jougé
- 1 " le 23.1.83 " " "
- 1 mâle le 15.1.83 Etang du Pin

En revanche, aucune observation pendant la petite vague de froid de Février dernier.

GROUPE 3

B.LEBASCLE

BUSE VARIABLE (Buteo buveo) : 48 données pour 84 individus.

L'espèce semble bien distribuée dans le département. Une seule (!) donnée de nidification certaine (poussins au nid) dans le bois de Maumusson (15.6.83).

Une forte augmentation du nombre de données en 1983 mais encore trop peu d'indices de nidification.

EPERVIER D'EUROPE (Accipiter nisus) : 34 contacts sont notés dans le département dont 23 sur les îles et bords de Loire en amont de Nantes. Ce déséquilibre est sans doute le reflet de l'inégalité des efforts de prospection.

Nidification certaine (juvéniles) à St-Julien-de-Concelles (30.7.83) ainsi qu'à Anetz (même indice) le 30.7/83 (3 jeunes).

AUTOUR DES PALOMBES (Accipiter gentilis) : 1 donnée à Joué-sur-Erdre (27.8.83).

Les observations restent insuffisantes pour cet oiseau dont la nidification devrait pourtant être recherchée dans les forêts du département.

MILAN NOIR (Milvus migrans) : 43 données pour environ 50 individus. Première donnée : 1 le 9.3.83 à St-Philbert-de-Grandlieu.

Nidification certaine (poussins au nid) à Assérac (25.6.83). Observations fréquentes aux alentours du lac de Grandlieu qui est considéré comme un site traditionnel. Par ailleurs, les apparitions dans le nord du département se multiplient, aussi serait-il intéressant d'avoir des indices de nidification.

BONDREE APIVORE (Pernis apivorus) : 4 données pour 5 individus.

S'observe de mai à août, particulièrement à la fin de cette période, il s'agit alors souvent d'individus en migration. Pour cette année, aucun indice de nidification.

BUSARD DES ROSEAUX (Circus acroginosus) : 12 données pour 29 individus.

Espèce bien distribuée dans les zones humides du département, et facilement repérable. Sa nidification certaine n'a pourtant été notée que deux fois depuis l'ouverture du fichier en 1981 : 7 oeufs puis 4 jeunes, marais de Goulaine (7.5.82), Assérac (26.6.83), échange de proies.

BUSARD ST-MARTIN (Circus cyaneus) : 14 données pour 19 individus.

Il est à noter cette année une forte augmentation des données en période de reproduction.

Nidification probable (A à Joué-sur-Erdre le 6.8.83 : oiseaux en alerte).

BUSARD CENDRE (Circus pygargus) : 5 données pour 5 individus.

On ne peut que regretter le faible nombre de données non représentatif de sa présence réelle.

CIRCAETE JEAN LE BLANC (Circaetus gallicus) : 1 donnée (estivale) 31.7.83 à Campbon : immature ou dispersion post-nuptiale ?

FAUCON HOBEREAU (Falco subbutes) : 20 données pour 38 individus.

Présent traditionnellement au passage pré-nuptial à : Grandlieu, marais de Goulaine, bords de Loire en amont de Nantes. 8.5.83 : environ 10 ! - marais de Goulaine.

En nidification, quelques données intéressantes :

- 12.7.83 : transport de proie, île Bridon - La Varenne

- 28.7.83 : alarme au même endroit
- 18.6.83 : 1 couple cantonné, bords de Loire à Montrelais
- 3-4-5.9.83 : 1 couple avec 1 juvénile à peine volant à l'étang de Tref-
fieux.

FAUCON CRECERELLE (Falco tinnunculus) : 13 données pour 32 individus.

Nos observations sont encore disproportionnées avec l'abondance de l'es-
pèce mais un progrès a été fait dans la recherche des indices de nidifi-
cation. A encourager !

- 4 indices de juvéniles sur les fles et bords de Loire en amont de Nantes
en juillet 1983
- Indice de transport de nourriture à Basse-Goulaine (20.6.83)
- Indice poussins au nid à La Chevrolière (1.6.83) et
à Lavau (7.7.83)

PERDRIX ROUGE (Alectoris rufa) : 2 données pour 4 individus en juin 1983.

PERDRIX GRISE (Perdix perdrix) : 6 données pour 12 individus.

La rareté des observations pour les perdrix témoigne du manque d'intérêt
des ornithologues pour ces espèces.

Ancenis (mai 1983) : une couvée détruite par des engins agricoles.

CAILLE DES BLES (Cotornix cotornix) : 1 donnée pour 1 individu à Vay
(22.5.83).

On peut s'étonner de la rareté des contacts en Loire-Atlantique qui serait
pourtant le département breton le plus riche pour l'espèce (cf Atlas des
nicheurs SEPNEB).

FAISAN DE COLCHIDE (Phasianus colchicus) : 1 donnée (juvénile) à Lavau le
10.9.83.

RALE D'EAU (Rallius aquaticus) : 4 données.

Cité dans les marais de l'Erdre, marais de Prinquiau, Ste-Pazanne, étang
de la Provostière, marais de Couéron.

Le nombre d'individus présents sur les zones humides du département est
certainement très supérieur au résultat de notre prospection !

MARQUETTE PONCTUÉE (Porzana porzana)

Aucune observation ne nous est parvenue.

RALE DES GENETS (Crex crex) : 20 observations pour une cinquantaine d'in-
dividus.

Localement abondant dans les prairies de Loire surtout en amont de Nantes.
Sa présence est mieux connue depuis un récent effort de prospection sur
la vallée de la Loire (voir étude dans ce même bulletin).

POULE D'EAU (Gallinula chloropus) : 6 données de nidification.

Comme beaucoup d'oiseaux communs, elle n'éveille guère l'intérêt de
l'ornithologue → 27.3.83 : une ponte partielle (3 oeufs) à Ancenis.

FOULQUE MACROULE (Fulica atra) : 11 observations.

L'espèce étant très largement répandue sur les plans d'eau, des observa-
tions partielles ne sont guère utilisables.

1 (!) nidification certaine à l'étang de Vioreau.

18.6.83 : 20 adultes et juvéniles au marais de Bray à Montrelais.

GROUPE 4

J.LE BAIL

GROUPE 4

Cette synthèse prend en compte les observations pour la période pré-nuptiale, la nidification et l'estivage en 1983.

-HUITRIER PIE (Haematopus ostralegus)

Seulement 2 données dont : 1 le 17/3/83 sur la Loire à Nantes.

-VANNEAU HUPPE (Vanellus vanellus)

Seulement 2 données concernant la nidification.
11/6/83 nicheur : remblai de Lavau. (effectifs indice ?)
18/6/83 nicheur : marais de Couëron.

-GRAND GRAVELOT (Charadrius hiaticula)

1 seule donnée concernant le passage pré-nuptial :
20 le 29/4/83 : marais salants de Guérande.

-PETIT GRAVELOT (Charadrius dubius)

26 données
Première donnée pré-nuptiale le 17/4/83.
Nicheurs probables et certains sur la Loire en amont de Nantes :
49 à 63 couples du 10/6 au 1/7/83.
Estuaire Loire : 7 couples du 15/5 au 15/6/83.

-GRAVELOT A COLLIER INTERROMPU (Charadrius alexandrinus)

7 données
Première donnée le 27/3/83 : marais salants de Guérande.
Nidification certaine sur trois sites :
3 couples : marais salants de Pont d'Arm
7 couples : marais salants de Guérande du 15/5
4 couples : estuaire Loire au 15/6/83

-TOURNEPIERRE (Arenaria interpres)

3 données pré-nuptiales dont :
20 le 29/4/83 : Port de la Turballe.

-BECASSINE DES MARAIS (Gallinago gallinago)

5 données
Passage pré-nuptial maxima : 21 le 2/5/83 Etang du pont de fer à Assérac.
Une donnée de Juin (18/6/83) au marais de Pringiau concernant certainement un estivant non nicheur.

-BECASSE DES BOIS (Scolopax rusticola)

1 seule donnée pré-nuptiale : 5 le 13/3/83 en Forêt Pavée.

-COURLIS CENDRE (Numenius arquata)

3 données comprises entre le 15/4 et le 29/4/83 semblent correspondre à des erratiques non nicheurs.

-COURLIS CORLIEU (Numenius phaeopus)

3 données concernant le passage pré-nuptial, comprises entre le 17/4 et le 1/5/83.
Maxima observé : 50 le 1/5/83 : ile Mignon.

-BARGE A QUEUE NOIRE (Limosa limosa)

9 données concernant le passage pré-nuptial, comprises entre le 5/3 et le 15/4/83.
Maxima observé : 500 le 5/3/83 sur les prairies inondables de Saint-Etienne de Montluc.
Nidification certaine : 1 couple 15/5 au 15/6/83
Estuaire Loire.
Une donnée de Mai : 20/5/83 : 2 au marais de Donges.
et une donnée de Juin : 11/6/83 : la Louippe .Bouin (85) .Ceci concerne certainement des erratiques non nicheurs.

-BARGE ROUSSE (Limosa lapponica)

Seulement 2 données concernant le passage pré-nuptial.

Il faut attendre plus d'un mois pour la noter sur la Loire (12 Avril) et un mois et demi pour le Marais de Guérande (29 Avril).

Une vingtaine de couples nicheurs sur la Loire.

C'est sûr la sterne pierregarin niche dans le Marais de Guérande. Ce n'est pas une nouveauté, d'accord, mais on n'en sait guère plus : car personne n'oserait affirmer, à un couple près, le nombre de pierregarins nicheuses.

Pour avoir une idée plus précise, il faudrait faire une table ronde autour d'une carte du Marais où chacun noterait ce qu'il a vu, où, quand et combien.

-STERNE NAINE (Sterna albifrons)

18 données, toutes sur la Loire

Présences notées sur les lieux possibles de nichée de la Loire, du 1 Mai à la fin d'Août.

Entre 16 et 20 couples nicheurs :

2 pontes le 15 Juin à Champtoceaux

2 à l'île Bridon / La Varenne

2 à Ancenis

10/15 couples à Varades le 20 Juillet.

-GUIFETTE NOIRE (Chlidonias niger)

27 données

Premières données : le 21 Avril à Sissable / Marais de Guérande le 8 Mai sur la Loire à Sainte Luce.

Le passage de printemps est noté jusqu'au 28 Mai à Varades.

Rien ensuite jusqu'au 10 Août où 40 individus (adultes en mue et immatures) sont notés à Sainte Luce / Saint Julien.

Les observations se poursuivent alors jusqu'au 23 Septembre (6 individus à Basse Goulaine).

A noter que la guifette noire niche à Grand-Lieu, en petit nombre en Brière et au Lac Murin.

-GUIFETTE MOUSTAC (Chlidonias hybrida)

10 données

Notée du 8 Mai à Saint Philbert de Grand Lieu

au 17 Septembre au banc de Bilho.

-GRAND LABBE (Stercorarius skua)

4 données

Pour avoir une idée exacte du statut de cet oiseau, il faudrait que les sorties d'observation se fassent tout au long de l'année.

Les dates sont groupées en Juillet (18 et 21)

et en Août (10 et 18), ce qui correspond aux vacances.

Les lieux d'observation sont situés autour de l'île d'Hoëdic, ce qui n'est pas non plus un hasard. En effet, cette zone de forts courants semble riche en poissons et attire de très nombreux laridés, (également des alcidés et des dauphins ! comme le 10 Août) mais aussi de très nombreux bateaux de pêche.

Les trois observations du 10 Août portent peut-être sur le même oiseau.

A noter que le 18 Août, deux oiseaux s'attaquent l'un l'autre.

-MOUETTE MELANOCEPHALE (Larus melanocephalus)

On allait l'oublier! Elle a enfin été observée dans notre département grâce à J. Le BAIL :

-1 imm. 2e année le 17/4 prairie de Mauves (Nantes)

-1 adulte le 10/6 sur la Loire à la Chapelle Basse Mer

ERRATUM: Dans le N°1 du bulletin semestriel du G.O.L.A., nous avons

lancé un grand concours: Qui trouvera l'erreur?

C'est notre ami du G.A.E.O. Jean Claude BEAUDOUIN qui est l'heureux gagnant!!

En effet, page 37 dudit bulletin, dans l'article consacré au Goéland à ailes blanches, il est dit que J.C. BEAUDOUIN avait observé un tel oiseau le 20 Février à la Turballe.....

C'était pas vrai!!! Il n'avait vu qu'un vulgaire Bourgmaster!

Merci Jean Claude de lire si attentivement notre bulletin!

Tu as gagné encore un peu plus de notre considération!!!

GROUPE 6

A.GERNIGON

GROUPE 6

PIGEON COLOMBIN (COLUMBA OENAS)

9 données pour 16 individus
1 couple le 10/6/83 à THOUARE, bord de Loire
1 chant le 11/6/83 à BOUGUENNAIS

PIGEON RAMIER (COLUMBA PALUMBUS) : commun

TOURTERELLE DES BOIS (STREPT-OPELIA TURTUR)

Première donnée le 17/4/83 - 5 ind à PENBRON S → N

COUCOU GRIS (CUCULUS CANORUS)

Premiers chants le 9/4/83 à ST ETIENNE-DE-MONTLUC

HIBOU MOYEN DUC (ASIO OTUS)

2 données pour 5 ind
Un couple avec 3 jeunes le 19/6/83 à STE PAZANNE (Bocage)
2 juvéniles le 22/6/83 à NOZAY

HIBOU DES MARAIS (ASIO FLAMMEUS)

3 données pré nuptial
Aucune donnée de nidification

HIBOU PETIT DUC (OTUS SCOPS)

Aucune donnée

CHOUETTE CHEVECHE (ATHENE NOCTUA)

12 données pour 12 ind - une seule donnée de nidification certaine à JOUE-SUR-ERDRE

CHOUETTE HULOÏTE (STRIX ALUCO)

4 données (chanteurs)

CHOUETTE EFFRAIE (TYTO ALBA)

7 données - aucun indice de nidification certaine

ENGOULEVENT D'EUROPE (CAPRIMULGUS EUROPAUS)

1 chanteur le 21/6/83 à BONNOEUVRE - Cet oiseau mériterait un effort de prospection

MARTINET NOIR (APUS APUS)

11 données - premiers oiseaux le 11/4/83 - les départs ont surtout été observés dans la 3ème décade de juillet - un accouplement, en vol, en mai, à ST PHILBERT-DE-GRAND-LIEU

MARTIN PECHEUR (ALCEDO ATTHIS)

7 données concernant 9 ind mais aucun nicheur certain

HUPPE FASCIEE (UPUPA EPOPS)

14 données pour 25 ind - premiers ind dès le 15/3/83 à BATZ

PIC VERT (PICUS VIRIDIS) - PIC EPEICHE (DENDROCOPOS MAJOR) - PIC EPEICHETTE (DENDROCOPOS MINOR)

Sont bien représentés dans le département - 19 données pour ces 3 pics

PIC CENDRE (PICUS CANUS)

1 donnée concernant 1 mâle le 28/2/83 en forêt du Gavre - à chercher

PIC NOIR (DRYOCAPUS MARTUIS)

Après les contacts du mois de février 1983 en forêt de Vioreau, quatre nouvelles données sont venues s'ajouter au fichier. Elles concernent 5 ind vus ou entendus dans ce massif forestier - Les prospections de l'année 1984 nous permettront sans doute de confirmer l'extension et peut-être la nidification de cet oiseau.

PIC MAR (DENDROCOPOS MEDIUS)

1 donnée : 1 mâle et une femelle le 28/2/83 en forêt du Gavre - à rechercher ailleurs

TORCOL FOURMILIER (JYMX TORQUILLA)

6 données pour 6 ind - 1^o donnée 13/3/83 à CHAMPTOCEAUX
Aucun indice de nidification certaine

GORGEBLEUE (LUSCUNIA SVECICA)

5 données - premiers chanteurs le 1/4/83 dans les marais de GUERANDE.

COCHEVIS HUPPE (GALERUDA GUSTATA)

4 données pour 6 ind - 1 chant le 20/7/83 à NANTES DOULON

1 couple le 31/5/83 à NANTES BEAULIEU

1 individu le 24/6/83 à ST NAZAIRE

2 individus le 27/2/83 sur la plage de LA BERNERIE

ALOUETTE LULU (LULLULA ARBOREA)

7 données pour 15 ind - Cet oiseau que l'on peut entendre chanter presque toute l'année est bien représenté en bocage dans notre département

HIRONDELLE DE RIVAGE (RIPARIA ORIPARIA)

22 données - les premières observations se situent dans la première décade de mars (8/3)

11 colonies ont été recensées sur les bords de Loire en amont de NANTES. La plus importante concerne la colonie de l'Ile d'ARRONIX avec 240 nids (voir étude Loire)

PIPIT DES ARBRES (ANTHUS TRIVIALIS)

Première arrivée le 9/4/83 à ST ETIENNE-DE-MONTLUC

PIPIT SPIONCELLE (ANTHUS SPINOLETTA)

1 donnée de nidification - un transport de nourriture le 26/6/83 au CROISIC

BERGERONNETTE PRINTANIERE (MOTACILLA FLAVA)

14 données - nicheur fréquent sur les prairies des bords de Loire et des grandes zones pacustres.

2 données pour la sous espèce flavéole (MOTACILLA FLAVA FLAVISSIMA)

Le 16/4/83, 1 ind marais de Grée

Le 16/4/83, 5 ind STE LUCE prairies de MAUVES.

BERGERONNETTE DES RUISSEAUX (MOTACILLA CINEREA)

5 données pour 11 ind

4/83 : 2 ind à NANTES écluse St Félix (nidification probable)

24/5/83 : un couple cantonné à JUIGNE-LES-MOUTIERS

12/6/83 : 1 ind à GUEMENE PENFAO étang de la Vallée

22/8/83 : 4 ind à HAUTE-GOULAINNE Pont de l'Ouan

18/8/83 : 2 ind à OUDON au bord du Hâvre

BERGERONNETTE GRISE (MOTACILLA ALBA)

Très commune - 2 données de nidification

1 couple à MAUVES-SUR-LOIRE le 14/5/83

1 transport de nourriture le 16/8/83 à OUDON

PIC GRIECHE ECORCHEUR (LANIUS COLLURIO)

12 données concernant 22 ind - l'espèce semble amorcer une légère reprise. En effet, des couples cantonnés sont signalés dans les marais de COUERON, ST ETIENNE DE-MONTLUC, LAVAU, PETIT MARS, et DONGES.

Le 11/7/83 1 mâle à JOUE (VIOREAU)

PIC GRIECHE A TETE ROUSSE (LARIUS SENATOR)

1 donnée pour 1 ind

Le 20/5/83 à NANTES, remblai prairie de MAUVES

La découverte du nid à CHATEAU-BOUGON en 1973 avait été précédée de l'observation d'un mâle dans cette localité en 1972 et de la capture d'une femelle en 1969; alors ouvrons l'oeil et espérons.

TRAQUET TARIER (SAXICOLA RUBETRA)

16 données pour 40 ind environ

Nicheur - 1er date 23 avril; faites un effort, dans les grandes prairies et le pourtour des zones humides.

1 indice quantitatif : 5/83, 5 à 10 couples dans le marais de GREE à ANCENIS.

TRAQUET MOTTEUX (OLNANTHE OLNANTHE)

13 données pour 39 ind - aucun indice certain de nidification

ROUGEQUEUE FRONT BLANC (PHOENICURUS PHOENICURUS)

6 données pour 6 mâles en bord de Loire en amont de NANTES

ROSSIGNOL PHILOMELE (LUSCINIA MEGARHYNCHOS)

Premier chant le 9/4/83 aux PERRIERES, ST ETIENNE-DE-MONTLUC

Les noms latins ont été VOLONTAIREMENT transcrits de manière approximative. Le premier qui les aura tous rectifiés gagnera un abonnement gratuit au Chasseur Français

GROUPE 7

Y.TREVOUX

BOUSCARLE DE CETTI (Cettia cetti):

Cet oiseau méditerranéen est un habitant proche des lieux humides.

Compte tenu de son abondance en L-Atlantique, il est probable que la

Bouscarle cherche à conquérir de plus en plus des milieux marginaux.

- Le 19/4, 2 dans un terrain en friches / St Herblain.

- Le 23/4, 1 dans une haie de ronces / Nantes.

BRUANT PROYER (Emberiza calandra):

Sites nouveaux:

- Le 19/3, 1 chanteur à St Etienne de Montluc.

- Le 5/6, 2 chanteurs dans les prairies de Mauves à Nantes et des transports de nourriture le 10/6 au même endroit.

Données de nidification:

- En Mai, 5 à 10 couples dans les marais de Créé / Ancenis.
10 environ, Grand pré de Varades.

CISTICOLE DES JONCS (Cisticola juncidis):

Sites nouveaux:

- Les 3 et 5/6, 1 dans les prairies de Mauves à Nantes.

- Le 21/5, 1 près d'un champ cultivé / La Chapelle sur Erdre.

- Le 10/6, 1 à St Géréon.

CORBEAU FREUX (Corvus frugilegus):

Corbeautières nouvelles:

- Beaugregret / Drain: 20 couples

- Ile d'Arrouix / St Julien de Concelles: 30 couples

- Ile de la Chênaie / St Julien de Concelles: 45 à 50 couples

Notons également, la présence de quelques individus à la Chapelle/Erdre

FAUVETTE A TETE NOIRE (Sylvia atricapilla):

- Premier chant le 12/2 au Grand Epau / St Herblain.

FAUVETTE GRISETTE (Sylvia communis):

- Première arrivée le 13/4 à Bellevue / St Herblain.

FAUVETTE PITCHOU (Sylvia undata):

Aucune donnée pour cette période. Persévérez!...

GOBEMOUCHE GRIS (Muscicapa striata):

- Première arrivée le 26/4 près du bourg de Champtoceaux.

GOBEMOUCHE NOIR (Muscicapa hypoleuta):

Une seule donnée pour le passage pré-nuptial:

- Le 16/4, un mâle digue du Collet / Bouin(85).

GROSBEC (Coccothrauste coccothrauste):

- Le 14/8, 1 Les Chesnots / Nozay. (Nicheur?)

- Tout le printemps 4 à 5 la gournerie, St Herblain; Nicheur probable.

MESANGE A MOUSTACHES (Panurus biarmicus):

Site nouveau:

- Le 7/7, 1 couple au remblai de Lavau / Savenay.

MESANGE NOIRE (Parus ater):

Site nouveau:

- Le 28/5, 1 Les Savarières / St Sébastien.

MOINEAU FRIQUET (Passer montanus):

9 données concernant toutes des sites nouveaux:

- Le 9/2, 5 à l'école des Chateigners / Nantes,
+ 15 au moulin de Quiheix / Nord sur Erdre.
- Le 20/2, 2 au parc paysager de St Nazaire.
- Le 7/5, au moins un couple à la Chevrolière.
- Le 22/5, au parc de Procé / Nantes.
- Le 27/5, 2 nicheurs à la Papotière / Nantes.
- Le 20/6, 3 couples à l'Ile Heron / St Sébastien sur Loire.
- Le 13/8, 20 près de la Loire à Mauves.
- Le 26/8, 1 au Moulin de la Falaise / Batz sur mer.

PHRAGMITE DES JONCS (Acrocephalus schoenobaenus):

- Le 16/4, 7 chanteurs le long de la digue du Collet / Bouin(85).
- Le 1/5, 1 parc de la Gournerie (Site nouveau) / St Herblain.

POUILLOT DE BONELLI (Phylloscopus bonelli):

Sites nouveaux:

- Le 27/4, 1 au parc de la Gournerie / St Herblain.
- Le 7/5, 5 chanteurs au bois de Maumusson.

POUILLOT FITIS (Phylloscopus trochilus):

Sites nouveaux:

- Le 16/4, 1 parc de la Gournerie / St Herblain,
+ 1 digue du Collet / Bouin(85).
- Le 9/5, 3 nicheurs probables près du pont d'Oudon.
- Le 3/6, 1 chanteur dans les prairies de Mauves / Nantes. (Nicheur ?)
- Le 10/6, 2 aux bords de la Loire / Thouaré. (Nicheurs ?)
- Le 13/6, 1 Ile de la Chênaie / St Julien de Concelles. (Nicheur ?)

POUILLOT SIFFLEUR (Phylloscopus sibilatrix):

- Les 23 et 30/4, 1 Bois du Parc / St Herblon

- Le 30/4, 2 Bois de l'Halbrandière / St Aignan de Grand-Lieu.
- Le 7/5, 1 Bois de Maumusson. (Nicheur ?)

LOCUSTELLE LUSCINIOIDE (Locustella luscinioides):

Sites nouveaux:

- Le 23/4, 1 chanteur à l'écluse de Vay / St Etienne de Montluc.
- Le 4/6, 4 chanteurs au Bas Fresne / Petit Mars.

LOCUSTELLE TACHETEE (Locustella naevia):

Sites nouveaux:

- Le 4/6, 5 à 6 chanteurs au Bas Fresnes / Petit Mars.
- Le 9/6, 1 chanteur à Kerdréan / Batz sur mer.
- Le 25/6, 1 chanteur à la Pointe du Croisic.
- Début Juillet, 1 chanteur entre Batz et le Pouliguen.

ROITELET HUPPE (Regulus regulus):

Sites nouveaux:

- Le 7/5, 3 à 4 chanteurs au bois de Maumusson (Nicheurs ?).
- Le 8/5, ? sur le sentier pédestre de Corcoué/Logne. (Nicheurs ?)

ROITELET TRIPLE-BANDEAU (Regulus ignicapillus):

Toujours pas de donnée de nidification...

ROUSSEROLLE EFFARVATTE (Acrocephalus scirpaceus):

Sites nouveaux:

- Le 15/5, 1 chanteur sur les bords du Geovres / La Vrière.
- Le 21/6, 4 chanteurs à l'étang de La Provostière / Riaillé.

ROUSSEROLLE TURDOIDE (Acrocephalus arundinaceus):

- En Juin, 1 trentaine de couples recensés dans les marais de Machecoul,
le 11/6, 1 Chanteur à Donges, le 5/6, 2 chanteurs marais de Guérande.