

Suivi des haltes migratoires sur l'île de Sein



Année 2007

Rédaction : Maxime ZUCCA

Faits marquants :

Un court séjour printanier, à cheval sur la fin du mois d'avril et le début de mai, a permis de belles observations à deux habitués de l'île : le **Guêpier d'Europe**, l'**Alouette calandrelle**, l'**Hirondelle rousseline**, la **Pie-grièche à tête rousse** et le **Pluvier guignard** figurent parmi les espèces observées en 5 jours seulement.

Le mois de septembre accueille peu d'observateurs, mais certains chanceux tombent le bon week-end, et découvrent deux **Locustelles lancéolées**, dont l'une était morte au pied du phare. En octobre, la pression d'observation est continue du 7 au 27. Comme ailleurs en France, le mois est marqué par un bel afflux de **Tarins des aulnes**, alors que certaines espèces parfois fréquentes, telle la **Rousserolle effarvate**, se montrent très rares. Les **Bécasseaux** divers sont également peu nombreux. La recherche d'oiseaux rares porte ses fruits. Les classiques du mois d'octobre sont présents au rendez-vous, en nombre assez élevé : 8 **Pouillots à grands sourcils**, alors qu'il s'agit d'un automne modeste pour l'espèce à Ouessant, 7 **Gobemouches nains**, 2 **Pipits de Richard**, 1 **Pouillot de Pallas** et 1 **Etourneau roselin**. Parmi les autres espèces peu communes, citons les observations d'un **Bécasseau tacheté** (le seul limicole rare de l'automne), de plusieurs **Panures à moustaches**, d'une **Rémiz penduline**, d'un **Pipit à gorge rousse** et d'une **Hypolais ictérine**.

Les trois stars de l'automne, qui hélas, séjournent peu de temps, sont la **Mouette de Bonaparte**, le **Pipit de Godlewski** et le **Pouillot de Hume**.

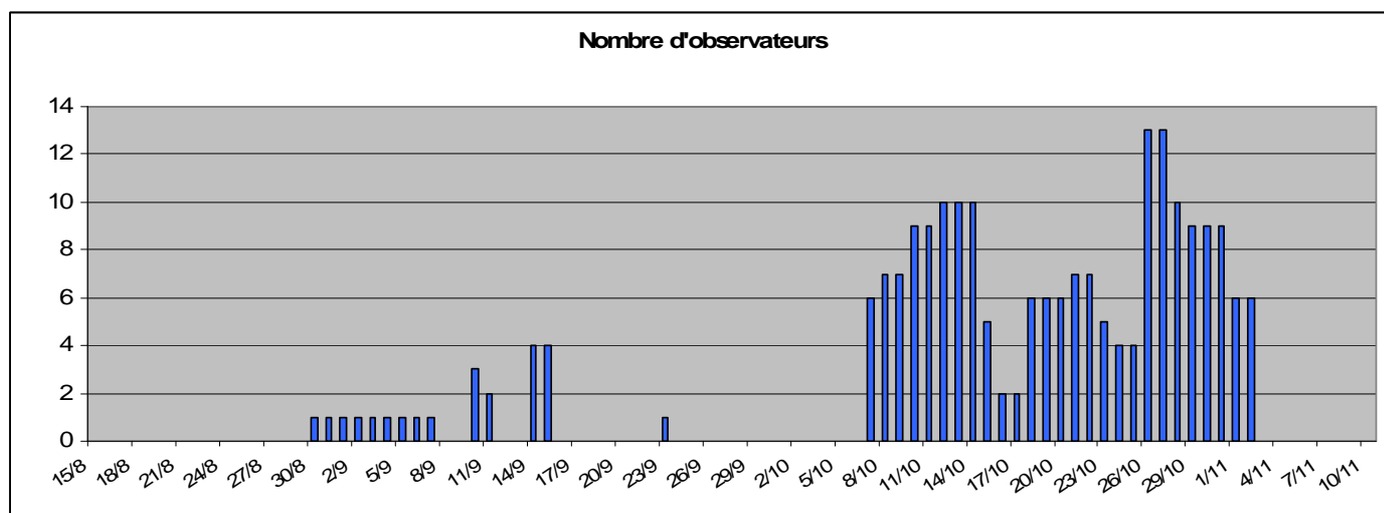


J.-P. Trévoux

Pouillot à grands sourcils, isthme de l'île de Sein, 10 octobre 2007 (J.P. Trévoux). Année record pour l'île, avec 8 individus.

Observateurs :

Claudette et Norbert Andres (CNA) : du 6 au 13.10
B. Burnouf (BBu) : du 26.10 au 02.11
Mikaël Champion (MCh) : 20 et 21.10
Jacques Corbière (JCo) : du 6 au 13.10
Hervé Darmandieu (HDa) : 10 et 11.09
Philippe J. Dubois (PJD) : du 17 au 22.10
A. Dufour (ADu) : du 26.10 au 02.11
Claire Dumortier (CDu) : 15 et 16.09
Marc Duquet (MDu) : du 17.10 au 26.10
Jean-Yves Frémont (JYF) : du 17.10 au 26.10
Ch. Hervé (CHe) : du 26 au 31.10
O. Hesnard (OHe) : du 26.10 au 02.11
James Jean-Baptiste (JJB) : du 26.10 au 02.11
Jean-Pierre Jordan (JPJ) : 15 et 16.09
Marc Lacroix (MLa) : du 30.08 au 7.09
Alban Larousse (ALa) : 15 et 16.09
Yvon Le Corre (YLC) : 10 et 11.09
Arnaud Le Nevé (ALN) : 15 et 16.09
Elisabeth & Christian Leguyader (ECL) : du 6 au 13.10
Joelle Mabit (JMa) : du 6 au 13.10
Janie & René Malardé (JRM) : du 6 au 13.10
Sébastien Mauvieux (SMa) : le 06.04
Aymeric Mionnet (AMi) : du 26 au 31.10
Franck Noël (FNo) : du 26.10 au 02.11
Jean-Yves Péron (JYP) : 10.09 puis du 20 au 27.10.
Thierry et Marianne Quélenec (TMQ) : 23.09, 7.10 et 14.10
C. Rideau (Cri) : du 26.10 au 02.11
Elise Rousseau (ERo) : du 17 au 22.10
Philippe Spiroux (PSp) : du 26.10 au 02.11
Jean-Pierre Trévoux (JPT) : du 28.04 au 02.05 puis du 9 au 14.10
Yves Trévoux (YTr) : du 28.04 au 02.05 puis du 9 au 14.10
J. Vittier (JVt) : du 26 au 31.10
Pierre Yésou (PYe) : du 11 au 21.10
Maxime Zucca (MZu) : du 8 au 19.10



Analyses spécifiques :

Macreuse noire *Melanitta nigra*

Deux vols signalés :

-37 vers le sud dans la chaussée de Sein le 18.10 (MDu, PJD, JYF, ERo, MZu).

-30 le 27.10 (BBu, ADu, CHe, OHe, JJB, AMi, FNo, PSp, JVi).

Puffin fuligineux *Puffinus griseus*

1 en 2h30 de seawatch le 9.10 (JCo, CNA, ECL, JMa, JRM) et 1 le 27.10 (JJB *et al.*).

Puffin des baléares *Puffinus mauretanicus*

Un le 2.09 au phare du Goulenez (MLa).

Puffin des anglais *Puffinus puffinus*

Cinq en 2h30 de seawatch le 9.10 (JCo, CNA, ECL, JMa, JRM).

Deux dans le raz de Sein le 26.10 (MDu, JYF).

Fulmar boréal *Fulmarus glacialis*

Un au printemps, un à l'automne :

-un le 01.05 (JPT, YTr),

-un le 4.09 dans l'Anse de Korijou (MLa).

Grand Cormoran *Phalacrocorax carbo*

En octobre, PYe en dénombre une cinquantaine le 11.10 et 70 le 16.10.

Un dénombrement plus poussé a lieu fin octobre, lorsque 170 oiseaux sont indiqués le 26.10 et 108 le 29.10 (BBu, ADu, CHe, OHe, JJB, AMi, FNo, PSp, JVi).

Un seul vol en migration active est signalé : 15 inds le 10.10 (MZu).

Cormoran huppé *Phalacrocorax aristotelis*

Seuls dénombrements à la fin octobre : 35 le 27.10 et 23 le 29.10.

Fou de Bassan *Morus bassanus*

Régulier en mer en septembre et octobre, en petit nombre, parfois jusqu'à une quinzaine. Les seuls chiffres assez élevés sont obtenus lors d'une séance de 2h30 de seawatching, le 9.10, avec 66 individus (JCo, CNA, ECL, JMa, JRM), et le 29.10, avec plus de 100 oiseaux au large de l'île (BBu, ADu, CHe, OHe, JJB, AMi, FNo, PSp, JVi).

Héron cendré *Ardea cinerea*

Non noté au printemps. Présence continue en automne à partir du 10.09, au maximum 4 individus en septembre (les 10 et 16), trois durant la première décade d'octobre, puis une arrivée d'oiseaux notable le 12.10 : 9 à 10 individus. Les effectifs redescendent à 5-6 individus du 13 au 19, puis 3 à 4 jusqu'à la fin du mois, à l'exception du 27.10, lorsque 8 individus sont présents.



Héron cendré, octobre 2007 (M. Zucca).

Aigrette garzette *Egretta garzetta*

Non notée au printemps.

Peu nombreuses en début de saison : 1 seule le 31.08 et aucune les jours suivants. Six individus sont signalés le 11.09, puis 7 le 16, et 4 le 23.

En octobre, elles sont quatre à six du 6 au 12.10 mais 8 le 13.10, pour rechuter à 3-4 individus du 14 au 16, avant une nouvelle arrivée apparente d'oiseaux : 7 le 17.10, 6 les 18-19.10 et 11 (à Ar Guéveur) le 20.10. Elles sont de nouveau entre 4 et 6 du 21 au 29.10.

Spatule blanche *Platalea leucorodia*

Cinq migrants passent en vol le 19.10 (PYe).

Milan noir *Milvus migrans*

Un le 01.05 (JPT, YTr).

Busard des roseaux *Circus aeruginosus*

Un individu le 30.10 (BBu, ADu, CHe, OHe, JJB, AMi, FNo, PSp, JVi).

Buse variable *Buteo buteo*

3 dont une stationne le 12.10 (MZu *et al*).



Buse variable, 12 octobre 2007, île de Sein (M. Zucca).

Bondrée apivore *Pernis apivorus*

Une le 7.09 (MLa) et une (1^{er} hiver) le 11.09 (HDa, YLC).

Epervier d'Europe *Accipiter nisus*

Cinq données à l'unité en septembre (les 4, 7, 11, 15 et 16).

En octobre, noté presque tous les jours (sauf le 10) du 7 au 14, dont deux individus les 8 et 14 et 4 individus (PYe *et al*) les 12 (3 f. imm et 1 m. ad) et 13 (2 f. imm, 1 f. ad, 1 m. ad). Par la suite, seulement trois observations à l'unité, les 20, 25 et 27.10.

Faucon crécerelle *Falco tinnunculus*

Un individu au printemps, le 29.04.

En septembre, une seule donnée de deux individus le 4.

Présence continue du 7 au 29 octobre d'une femelle immature, rejointe par une femelle adulte du 12 au 17, puis par une troisième femelle les 13 et 14. Un nouvel individu est signalé du 25 au 29.10.



Faucon crécerelle, île de Sein, octobre 2007 (M. Zucca).

Faucon émerillon *Falco columbarius*

Un seul individu signalé en septembre, le 15.

D'observation presque quotidienne du 8 au 29 octobre, mais il est difficile de faire la part entre les oiseaux séjournant et ceux stationnant. Maximum de 3 oiseaux le 9.

*Faucon émerillon
ayant capturé un
Tournepierre à
collier, île de
Sein, octobre
2007 (M. Zucca).*



Faucon hobereau *Falco subbuteo*

Pas moins de 7 observations !

- 1 adulte le 4.09, à la chapelle Saint-Corentin (MLa),
- 1 adulte le 16.10, s'abrite le long des côtes par fort vent de Sud-Ouest (MZu),
- 1 juv. le 17.10 (PYe),
- un imm. le 20.10 au Guéveur (MDu, PJD, JYF, ERo, MCh),
- un adulte le 21.10 (PYe),
- un individu les 24 et 27 (JYP).

Faucon pèlerin *Falco peregrinus*

Deux observations au printemps : un (non âgé) le 29.04 et un immature le 02.05 (JPT, YTr).

En septembre, uniquement observé en début de mois, lorsqu'un adulte fréquente le secteur du phare de Goulennez du 1 au 7.09 (MLa).

En octobre, un minimum de 5 ou 6 oiseaux ont fréquenté l'île (nombreux observateurs) :

- 1 juvénile noté à quatre reprises du 6 au 12,
- 1 m. imm. noté les 13 et 17.10, puis du 19 au 22 (le même ?), en plus d'un individu non âgé le 14.10, probablement également le même,
- 1 f. ad du 18 au 20,
- 1 adulte non sexé signalé du 26 au 30,
- 1 second adulte (non sexé) est présent le 28.10,
- 1 immature le 29.10.

Râle d'eau *Rallus aquaticus*

Régulier dans les bassins près du phare : 2 le 9.10, 1 du 10 au 12, 2 le 14, 1 le 16, 2 le 17 et 1 les 19, 21, 23, 24 et 26, 2 (dont 1 mort) le 27 et de nouveau 1 mort le 2.11. Ailleurs : 1 au chaudron le 8.10, 1 sur l'isthme le 17.10 et 1 à Ar Bouffé le 18.10.

Huîtrier pie *Haematopus ostralegus*

Hormis un effectif très important à la fin octobre, une centaine d'oiseaux au maximum fréquentent l'île au cours de l'automne, sauf: cet effectif est atteint le 31.08 (MLa), le 7.10 (TMQ) et le 14.10 (MZu). En septembre, 72 sont dénombrés le 23.09 (TMQ).

Après le 14.10, les effectifs semblent décliner : 73 le 16 (PYe), 68 le 21, 47 les 22 et 23 et 39 le 24 (MDu, JYF). Ils remontent en fin de mois, avec 55 oiseaux le 26.10 (JJB *et al.*), puis de façon spectaculaire le 28.10, lorsque 235 oiseaux sont dénombrés, effectif record de l'automne (JJB *et al.*). Ils ne sont plus que 59 le lendemain.

Vanneau huppé *Vanellus vanellus*

Deux données :

- 1 au phare le 11.10 (MZu),
- 1 à Beg al Lann le 25.10 (MDu, JYF, JYP).

Grand Gravelot *Charadrius hiaticula*

L'effectif présent sur l'île culmine à deux reprises à 230 individus, les 11 et 26 octobre.

A la mi-septembre, il est estimé à une centaine (ALN, ALa, JPJ, CDu). Il sont au moins 130 le 8.10 (MZu), puis un passage est notable du 11 au 14.10, avec



Grand Gravelot adulte, île de Sein, octobre 2007, M. Zucca.

respectivement 230 puis 210 oiseaux (PYe). Un départ a lieu par la suite, les effectifs ne dépassant plus 140 oiseaux du 15 au 21 (PYe, MZu), pour remonter progressivement : 156 le 23, 180 le 24 (MDu, JYF), 231 le 26 (JJB *et al.*), avant un nouveau déclin : 215 le 27, 182 le 29 (JJB *et al.*).

Un individu bagué couleur (rouge/noir/blanc et noir/métal) séjourne au moins du 30.08 au 2.09 (MLa) ; il avait été bagué poussin en juillet 2006 à Snettisham, Angleterre.

Pluvier guignard *Charadrius morinellus*

Un oiseau en plumage nuptial les 29 et 30.04 (JPT, YTr).



J.P. Trévoux

Pluvier guignard, île de Sein, avril 2007 (J.P. Trévoux).

Pluvier argenté *Pluvialis squatarola*

Trois données en septembre : 1 ad. le 5, 10 le 6 et 1 le 15.

En octobre, l'effectif oscille entre 12 et 22 oiseaux du 8 (22 individus) au 23, et augmente en fin de mois : 26 le 24 (MDu & JYF), 28 le 26, 35 le 27, 32 le 30 (JJB *et al.*).

Pluvier doré *Pluvialis apricaria*

Signalé presque sur toute la période automnale, avec un maximum de 3 individus le 16.09 (ALN, ALa, JPJ, CDu).

En septembre, 1 le 5, 2 le 7 et 10, 1 le 15, 3 le 16 et 2 le 23.

En octobre, 1 le 8, 2 du 9 au 18, 2 le 21, 1 les 23 et 24, 2 du 25 au 27, 1 du 28 au 30.

Chevalier gambette *Tringa totanus*

Un individu au printemps, le 28.04.

Le passage est maximal début septembre : on passe d'une quinzaine d'oiseaux les 30 et 31.08 à 20-25 les 1 et 2.09, puis à 40-50 le 4.09 (MLa). L'effectif redescend par la suite : 32 le 16.09, entre 15 et 22 du 8 au 17.10, entre 3 et 12 du 18 au 26.10, et remonte en fin de mois : 22 les 27 et 28.10, 19 les 29 et 30.10.



Chevalier gambette, île de Sein, octobre 2007 (M. Zucca).

Chevalier arlequin *Tringa erythropus*

Un le 7.09 dans l'Anse de Korijou (MLa).

Chevalier guignette *Actitis hypoleucos*

Présence quotidienne du 28.04 au 02.05 : deux les 28.04 et 02.05, 1 les 29 et 30.04, mais 5 le 01.05 (JPT, YTr).

Présence quasi-quotidienne fin août/début septembre : un les 30 et 31.08, 2 le 1.09, 3 le 2, 2 le 4 et 2 le 10 (MLa, YLC, HDa).

En octobre, un individu stationne du 6 au 12 (JCo, JPT, YTr, MZu *et al.*).

Chevalier culblanc *Tringa ochropus*

Un le 13.10 (JPT, YTr).

Chevalier sylvain *Tringa glareola*

Deux oiseaux à des dates classiques :

-un du 31.08 au 2.09 dans l'Anse entre le sphinx et Beg al Lann (MLa)

-un juvénile du 3 au 7.09 dans l'ande de Korijou (MLa).

Chevalier aboyeur *Tringa nebularia*

Un oiseau au printemps et trois à l'automne :

- un le 30.04 (JPT, YTr).
- un juvénile du 31.08 au 7.09 dans l'Anse de Korijou (MLa),
- un le 16.09 (ALN, ALa, JPJ, CDu),
- un le 12.10 (JPT, YTr).

Combattant varié *Philomachus pugnax*

Quatre données :

- deux juvéniles le 30.08 (MLa),
- un juvénile les 1 et 2.09 (MLa),
- deux juvéniles le 4.09 (MLa),
- deux juvéniles les 6 et 7.10 (JCo, CNA, ECL, JMa, JRM).

Barge à queue noire *Limosa limosa*

Une le 15.09 (ALN, ALa, JPJ, CDu).

Barge rousse *Limosa lapponica*

Une seule au printemps, le 28.04.

La première arrivée de l'automne est signalée le 4.09, avec 33 individus, alors que 2 à 3 oiseaux étaient présents les jours précédents. Le passage culmine vers le 10 (61 individus, HDa, YLC), les effectifs se stabilisant entre 40 et 50 oiseaux les 15 et 23.09.

En octobre, elles sont encore 12 le 6, puis environ 10 du 7 au 10.10. Les effectifs ne dépassent plus ce seuil par la suite, et s'amenuisent vers la fin du mois : 7 le 11, 8 du 12 au 14, 9 le 16, 10 le 17, 5 les 18 et 19, 4 du 21 au 25, de 4 à 7 du 26 au 30.



Barge rousse juvénile, île de Sein, octobre 2007 (M. Zucca).

Courlis cendré *Numenius arquata*

Quelques troupes (max. 29 individus) stationnent de temps à autres :

- 21 le 1.09 et 26 le 4.09 à Beg al Lann (MLa),
 - 25 le 8.10 et 19 le 11.10 (MZu),
 - 12 les 16 et 17.10 (PYe *et al.*),
 - 22 le 26.10, 20 le 28.10 et 29 le 29.10 (JJB *et al.*),
- Sinon observé presque tous les jours, entre 1 à 6 individus.

Courlis corlieu *Numenius phaeopus*

Au printemps, du passage est signalé tous les jours du 28.04 au 02.05.

Il est plus rare en automne :

- trois du 30.08 au 02.09 puis 4 les 3 et 4.09 (MLa).
- deux le 7.10 (JCo, CNA, ECL, JMa, JRM),
- un les 13 et 14.10 (JPT, YTr).
- un les 28 et 29.10 (JJB *et al.*).

Bécasse des bois *Scolopax rusticola*

Deux données :

- une à la chapelle Saint-Corentin le 24.10 (MDu, JYF),
- une le 26.10 (BBu, ADu, Che, OHe, JJB, AMi, FNo, PSp, JVi).

Bécassine des marais *Gallinago gallinago*

Une au printemps, le 01.05.

Observée presque quotidiennement à partir du 5 septembre : un le 5, quatre le 7, un le 11, trois le 15.

En octobre, deux individus stationnent dans la laisse de mer du 9 au 16.10 (avec un troisième oiseau le 14), plus qu'une seule les 17 et 18, de nouveau deux les 19 et 20, un les 23 et 25, deux les 26 et 27, 1 le 28 et 2 le 30.



Bécassine des marais, île de Sein, octobre 2007 (M. Zucca).

Bécasseau variable *Calidris alpina*

En faible nombre au printemps : deux les 28 et 29.04 puis 4 du 30.04 au 02.05.

Le gros du passage a lieu en septembre : 60-80 le 1.09 (MLa) et 50 le 15.09 (ALN, ALa, JPJ, CDu). Ils ne sont plus que trois le 23.

En octobre, les effectifs sont faibles, ne dépassant jamais les 20 individus notés le 11. Quelques oiseaux arrivants sont notés le 19 (portant le chiffre à 12 !), ils ne sont plus que 4 à 6 jusqu'au 26, avant une nouvelle arrivée : 19 le 27 et 15 le 29.

Bécasseau cocorli *Calidris ferruginea*

Présence presque quotidienne jusqu'au 20 octobre, avec un maximum de 7 oiseaux le 10 septembre :

- Un adulte les 30 et 31.08 (MLa),
- un juv. le 5.09 (MLa),
- deux juvs le 7.09 (MLa),
- sept oiseaux le 10.09 (HDa, YLC),
- quatre les 15 et 16.09 (ALN, ALa, JPJ, CDu)
- un le 23.09 (TMQ)
- un juv. du 9 au 20.10 (JCo, JPT, YTr, MZu et al.).



Bécasseau cocorli juvénile, île de Sein, octobre 2007 (M. Zucca)

Bécasseau minute *Calidris minuta*

Trois données :

- trois le 15.09 et deux le 16.09 (ALN, ALa, JPJ, CDu)
- un juv. du 25 au 28.10 (JYP, JJB et al.).

Bécasseau sanderling *Calidris alba*

Quelques-uns au printemps : deux le 28.04 puis trois du 29 au 02 (JPT, YTr).

La seule belle troupe est observée en début d'automne : environ 40 le 30.08 (MLa).

Ils ne sont plus que 3 le 10.09 (JYP) puis 12 le 15.09 (ALN, ALa, JPJ, CDu).

En octobre, l'espèce se fait très rare, avec seulement 3 oiseaux : deux au port le 19 (MDu et al) et 1 au Guéveur du 23 au 27 (MDu, JYF, JYP, JJB et al.).

Bécasseau maubèche *Calidris canuta*

L'effectif maximum, concernant 20 à 25 oiseaux, est obtenu le 31.08 (MLa), et à peu près égalé (21 individus) le 10.09 (HDa, YLC). Entre ces deux dates, des départs s'étaient fait sentir jusqu'au 4.09, où seuls 6 individus étaient encore présents.

Le 16 septembre, 16 oiseaux sont encore présents, mais il n'en reste qu'un le 23.

En octobre, les effectifs varient de 6 à 10 du 8 au 13, culminent à 14 le 14 et 12 le 15, pour redescendre à 1-4 oiseaux du 16 au 24. Une petite arrivée (8 oiseaux) est notable le 25, ils en reste 6 le lendemain et entre 2 et 5 jusqu'à la fin du mois.

Bécasseau violet *Calidris maritima*

70 individus stationnent à la fin avril sur l'île (JPT, YTr).

Aucun n'est signalé en septembre.

Un passage semble décelable autour du 10 octobre (26 individus, PYe), puis le 13 (38 individus, PYe), redescendant à une quinzaine d'oiseaux par la suite, jusqu'à une nouvelle arrivée les 25 (37 individus) et 26 (49 individus) (MDu, JYF, JJB *et al.*). Ils sont encore 39 le 30.10 (JJB *et al.*).

Bécasseau tacheté *Calidris melanotos*

Un le 6.10 dans la laisse de mer (JCo, CNA, ECL, JMa, JRM).

Tournepierre à collier *Arenaria interpres*

Six estimations ont été transmises :

- environ 200 le 16.09 (ALN, ALa, JPJ, CDu),
- environ 400 le 8.10 (MZu),
- 495 le 11.10 (PYe, MZu),
- plus que 200 les 16-19.10 (MZu),
- 380 le 26.10 (JJB *et al.*),
- 660-670 les 27 et 28.10 (JJB *et al.*).

Grand Labbe *Catharacta skua*

Deux données en seawatch :

- deux le 9.10 (JCo, CNA, ECL, JMa, JRM),
- un le 30.10 (JJB *et al.*).

Labbe parasite *Stercorarius parasiticus*

Deux en seawatch le 30.10 (BBu, ADu, CHe, OHe, JJB, AMi, FNo, PSp, JVi).

Goéland argenté *Larus argentatus*

Aucun comptage précis, mais une baisse des effectifs est notable entre les 8 et 10 octobre (environ 200 individus) et les 16 et 17.10 (environ 100 individus) (MZu). De nouveau près de 200 individus le 27.10 (JJB *et al.*).

Un ind. présent sur l'île le 2.09 avait été bagué poussin (A1C1 noir sur blanc) dans le Sussex (Grande-Bretagne) en 2002 (MLa).

Goéland argenté X Goéland bourgmestre *Larus argentatus X Larus hyperboreus*

Un hybride de 1^{er} hiver (Goéland viking) fait un passage le 15.10 (PYe).

Goéland leucophée *Larus michahellis*

Cinq données, les trois premières concernant peut-être un seul oiseau :

- un adulte les 8 (MZu) et 10.10 (JPT, YTr),
- un adulte de type cantabrique le 11.10 (PYe).
- trois le 27.10 (JJB *et al.*)
- un adulte le 28.10 (JJB *et al.*).



Goéland leucophée adulte (au premier plan), île de Sein, 8 octobre 2007 (M. Zucca).

Goéland brun *Larus fuscus*

Peu fréquent en automne.

- de 5 à 7 (adultes et juvéniles) du 2 au 6.09,
- un les 15 et 16.09,
- 15 le 8.10,
- 4 à 7 du 10 au 19.10,
- 17 (11 ads, 3 imm, 3 juv) le 21.10 (PYe)
- 3 à 7 du 21 au 30.10.

Goéland marin *Larus marinus*

Six estimations ou comptages durant l'automne, atteignant 800 oiseaux à la fin octobre :

- 266 (sur la jetée ?) le 15.09 (ALN, ALa, JPJ, CDu),
- environ 500 autour de l'île au 9.10 (MZu), dont 320 à 370 sur la jetée
- 650 autour de l'île le 12.10 (PYe),
- environ 300 (baisse) les 16 et 17.10 (MZu),
- 452 le 26.10 (JJB *et al.*),
- 797 le 27.10 (JJB *et al.*).

Un individu bagué couleur (Vert/métal et rouge/rouge/blanc) présent les 2 et 3.09 (MLa) avait été bagué poussin en juin 1989 sur l'île de Banneg, à Molène.

Goéland cendré *Larus canus*

Un H1 au port le 19.10 (MZu) et un H1 au Guéveur le 26.10 (MDu, JYF, JYP).

Mouette rieuse *Larus ridibundus*

Avant la fin octobre, les effectifs atteignent à deux reprises la cinquantaine d'oiseaux : le 2.09 (MLa) et le 12.10 (PYe).

Entre ces deux dates, les comptages oscillent entre 20 et 30 oiseaux. Un déclin net a lieu à partir du 15.10 (10 oiseaux), il n'en reste que 2 les 17 et 18, et une du 19 et 23, rejointe par 6 oiseaux le 21. Un nouvel arrivage de 16 oiseaux est constaté le 24.

Une grosse arrivée d'oiseaux a lieu le 26.10, avec plus de 150 oiseaux sur l'île (JJB *et al.*). Elles sont encore 70 le 29.10.

Mouette de Bonaparte *Larus philadelphia*

Belle découverte d'un individu (âge ?) le 30.10 (BBu, ADu, CHe, OHe, JJB, AMi, FNo, PSp, JVi).

Mouette mélanocéphale *Larus melanocephalus*

Au printemps, une le 01.05.

Présence quasi-quotidienne en automne, de toutes les classes d'âge : de 1 à 3 oiseaux du 30.08 au 16.09 puis du 6 au 18.10.

Une arrivée d'oiseaux se produit lors de la dernière décade d'octobre : 4 individus le 21, 5 le 24, 6 le 26, 7 le 27, 9 le 28, 6 le 29.

Mouette tridactyle *Rissa tridactyla*

Deux en seawatch le 27.10 (BBu, ADu, CHe, OHe, JJB, AMi, FNo, PSp, JVi).

Sterne caugek *Sterna sandvicensis*

Quatre observations :

- un juv. le 1.09 (MLa),
- deux juvs le 4.09 (MLa),
- une le 16.09 (ALN, ALa, JPJ, CDu),
- deux le 6.10 (JCo, CNA, ECL, JMa, JRM).

Sterne pierregarin *Sterna hirundo*

Deux observations :

- une le 16.09 (ALN, ALa, JPJ, CDu),
- un 1^{er} hiver dans le port le 10.10 (MZu, JPT, YTr).

Sterne arctique *Sterna arctica*

Un 1^{er} hiver dans le port le 9.10 (JPT, YTr)

Pingouin torda *Alca torda*

Deux observations au printemps : 2 le 30.04 et 1 le 01.05 (JPT, YTr).

En automne, un groupe de 40 oiseaux passe en mer le 29.10 (JJB *et al.*).

Guillemot de Troïl *Uria aalge*

Deux individus le 26.10 (BBu, ADu, CHe, OHe, JJB, AMi, FNo, PSp, JVi).

Pigeon biset féral *Columba livia*

Un les 7, 8 et 10.10 (JCo, CNA, ECL, JMa, JRM, JPT, YTr).

Pigeon ramier *Columba palumbus*

Un au printemps, le 29.04 (JPT, YTr).

Deux gros vols sont observés en migration (vers la mer dans les deux cas !) en octobre : 43 individus le 8.10 et 111 individus le 11.10 (MZu) !

Deux autres oiseaux, en halte cette fois : un au phare le 19.10 (MZu) et un le 24.10 (JYP).

Pigeon colombin *Columba oenas*

Un premier oiseau est signalé le 7.10.

Après cela, l'espèce est contactée tous les jours du 11 au 24.10, avec des oiseaux stationnant un jour, plusieurs jours ou passant en vol migratoire, ce qui ne facilite pas le décompte. Les derniers individus sont signalés à l'unité les 27 et 30.10. Probablement environ 37 individus en tout, dont 7 le 11.10, 6 le 14.10 et 6 le 21.10.

Dans le détail : 7 le 11.10, 2 le 12.10, 2 ads. stationnent les 13 et 14, 1 en migration le 13, 6 en migration le 14, 3 juvéniles stationnent du 15 au 18, 2 nouveaux le 19, encore deux autres le 20, 6 le 21, 1 du 22 au 24 et un second le 24, 1 le 27, 1 le 30 et 2 le 02.11.



Pigeon colombin juvénile, île de Sein, octobre 2007 (M. Zucca).

Tourterelle turque *Streptopelia decaocto*

Au printemps, passage quotidien d'individus du 28.04 au 01.05 (JPT, YTr).

Deux données en octobre : une le 15 et une le 19.10 (PYe, PJD, MDu, JYF, ERo).

Tourterelle des bois *Streptopelia turtur*

Au printemps, passage signalé les 28 et 29.04 ; également un individu le 01.05 (JPT, YTr).

Seulement deux données en automne : une le 16.09 (ALN, ALa, JPJ, CDu) et une le 19.10 au phare (MZu).

Hibou des marais *Asio flammeus*

Six ou sept individus en automne :

- un le 15.09 (ALN, ALa, JPJ, CDu),
- un le 6.10 (JCo, CNA, ECL, JMa, JRM),
- un le 8.10 (MZu),

- un le 13.10 (PYe),
- un le 14.10 (JPT, YTr),
- observation quotidienne d'un individu du 22 au 29.10 (MDu, JYF, JYP, JJB *et al.*),
- un second oiseau le 26.10, mais un cadavre est découvert le 27. (JJB *et al.*).

Martinet noir *Apus apus*

Au printemps, passage signalé les 28 et 29.04, un seul individu le 30 (JPT, YTr).
Aucune mention en automne.

Martin-pêcheur d'Europe *Alcedo atthis*

Six données en automne :

- un le 6.09 (MLa),
- un le 15.09 (ALN, ALa, JPJ, CDu),
- un le 6.10 (JCo, CNA, ECL, JMa, JRM),
- un le 12.10 (JCo, CNA, ECL, JMa, JRM),
- un le 17.10 (PJD, MDu, JYF, ERo),
- un le 26.10 (BBu, ADu, CHe, OHe, JJB, AMi, FNo, PSp, JVi).

Guêpier d'Europe *Merops apiaster*

Un les 29 et 30.04 (JPT, YTr).

Torcol fourmilier *Jynx torquilla*

Un individu stationne du 28 au 30.04, chantant ce dernier jour (JPT, YTr).

Quatre oiseaux en automne, tous en septembre : un le 1.09 (MLa), un les 10 et 11.09 (HDa, YLC) et deux le 16.09 (ALN, ALa, JPJ, CDu).

Alouette calandrelle *Calandrella brachydactyla*

Un oiseau au printemps : présent au moins du 28.04 au 01.05 (JPT, YTr).



*Alouette
calandrelle, île de
Sein, avril 2007
(J.P. Trévoux).*

J.-P. Trévoux

Alouette des champs *Alauda arvensis*

Au printemps, une le 29.04.

En septembre, une seule est signalée les 15 et 16.09.

Début octobre, les oiseaux en stationnement sont encore très peu nombreux (2 du 8 au 10), mais quelques oiseaux passent en migration. Celle-ci démarre un peu plus le 11.10 (40 individus) puis le 12 (une centaine), et se poursuit les 13 et 14 (une vingtaine d'oiseaux stationnant). Elle s'achève du 15 au 17 (10 à 12 oiseaux stationnant), pour reprendre faiblement le 18, un peu plus le 19. Les effectifs demeurent faibles par la suite (de 8 à 19 oiseaux stationnant du 20 au 29).



*Alouette des
champs, île
de Sein,
octobre 2007
(M. Zucca).*

Alouette lulu *Lullula arborea*

Encore une très bonne année pour cette espèce. Toutes les données sauf une concernent des oiseaux en migration active :

-30 le 12.10 (MZu),

-13 le 14.10 (YTr, MZu),

-12 le 19.10 (MZu),

-8 le 20 (PJD, MDu, JYF, ERo, MCh),

-22 le 21 (PJD, MDu, JYF, ERo, MCh),

-1 stationne entre Korrijou et Troeujeur du 23 au 25 (MDu, JYF),

-2 le 26 (JJB *et al.*),

-5 le 28 (JJB *et al.*),

-2 le 30 (JJB *et al.*).

Hirondelle rustique *Hirundo rustica*

Au printemps, passage d'oiseaux les 28 et 29.04 (JPT, YTr).

Une seule donnée en septembre, mais avec un bel effectif : 27 oiseaux le 15.09 (ALN, ALa, JPJ, CDu).

Notée de manière très régulière en octobre, avec entre 1 et 5 oiseaux du 7 au 25 octobre (mais un trou du 16 au 20) et une arrivée remarquable de 12 oiseaux le 26.10.

Dans le détail : 5 les 7 et 8.10, 1 le 9.10, 2 le 10.10, 2 nouvelles le 11, 5 le 12, 1 le 15, 3 le 21, 2 le 24, 1 le 25, 12 le 26, 7 le 27, 6 le 28, 2 le 29.

Hirondelle rousseline *Hirundo daurica*

Jolie donnée avec cet individu découvert le 29.04 (JPT, YTr).

Hirondelle de fenêtre *Delichon urbicum*

Une le 7.10 (TMQ), une le 19.10 (MZu), deux le 22.10 (PJD, MDu, JYF, ERo) et une le 26.10 (MDu, JYF, JYP, JJB *et al.*).

Hirondelle de rivage *Riparia riparia*

Une donnée au printemps : une le 02.05 (JPT, YTr).

Trois données en automne :

-une les 15 et 16.09 (ALN, ALa, JPJ, CDu),

-une le 7.10 (TMQ),

-une les 20 et 21.10 (PJD, MDu, JYF, ERo, MCh) ; ce dernier individu avait les parties supérieures brun très foncées, évoquant aux observateurs la sous-espèce américaine.

Pipit rousseline *Anthus*

Un en vol le 11.10 (PYe).

Pipit de Godlewski *Anthus godlewski*

1 le 14.10, stationne durant une vingtaine de minutes sur le terrain de foot en début de matinée (MZu). Non retrouvé par la suite.



*Pipit de
Godlewski, île de
Sein, 14 octobre
2007 (M. Zucca).*

Pipit de Richard *Anthus richardii*

Deux oiseaux cet automne :

-1 le 11.10 (JPT, YTr),

-1 du 19 au 23.10 dans le secteur du Lenn, puis vers Ar Bouffé (PJD, MDu, JYF, ERo, PYe, MZu, JYP).

Pipit farlouse *Anthus pratensis*

En très faible nombre en septembre : 1 le 15, 3 le 16 et 4 le 23.09.

En octobre, première arrivée le 8.10, dont 200 en migration active et 100 en stationnement.

Le passage continue faiblement les 9 et 10.10 (cinquante d'oiseaux, peu stationnant), reprend un peu plus les 11 (200 stationnent) et 12 (100 stationnent), refaiblit les 13-14 (une cinquantaine stationnent).

Le passage s'arrête du 15 au 18, même si une petite trentaine d'oiseaux continuent de séjourner sur l'île.

Il reprend un peu les 19 et 20 (centaine en passage, toujours peu en stationnement). Les stationnements demeurent faibles jusqu'au 22 (moins de 20 oiseaux). On ne dénombre pas plus de 20 individus les 26 et 27, et à peine plus (30) le 30.



Pipit farlouse, île de Sein, octobre 2007 (M. Zucca).

Pipit des arbres *Anthus trivialis*

Au printemps, passage signalé du 29.04 au 02.05 (JPT, YTr).

Cinq données pour 8 individus en automne :

- deux le 10.09 (HDa, YLC),
- un le 15 et 3 le 16.09 (ALN, ALa, JPJ, CDu),
- 1 posé sur l'isthme le 12.10 (PYe),
- 1 le 15.10 (MZu).

Pipit à gorge rousse *Anthus cervinus*

1 en migration le 13.10 (MZu).

Pipit maritime *Anthus petrosus*

Une seule estimation fournie, de 110 individus le 27.10 (JJB *et al.*). La sous-espèce *littoralis* est identifiée les 21 et 25.10 (PJD, MDu, JYF, ERo, MCh).



Pipit maritime (sous-espèce petrosus, nichant sur l'île), île de Sein, octobre 2007 (M. Zucca).

Bergeronnette grise *Motacilla alba*

Quelques-unes en septembre, uniquement de la sous-espèce *alba* : 1 le 10, 9 le 15 et 7 le 16.

En octobre, *alba* devient rare, laissant la place à *yarrelli*.

Le passage a principalement lieu du 8 au 14 octobre (entre 30 et 60 oiseaux par jour en migration, et une dizaine en stationnement). Aucune ne passe du 15 au 18 (mais entre 5 et 10 stationnent, dont 2 *alba*), et une nouvelle arrivée, la dernière, se produit le 19 octobre (40 en migration et 20 en stationnement). Par la suite, les effectifs ne dépassent guère 5 oiseaux en stationnement (*alba* encore notée à l'unité les 27 et 30.10).

Bergeronnette de ruisseaux *Motacilla cinerea*

Deux observations à la mi-septembre : trois le 15 et une le 16.

Notée tous les jours du 7 au 21 octobre, en stationnement ou en migration : de 1 à 3 du 7 au 12, 6 le 13, 2 à 3 du 14 au 18, 5 les 19 et 20. Plus rare en fin de mois : 1 les 21, 25, 27 et 30.

Bergeronnette printanière *Motacilla flava*

Au printemps, deux le 29.04 (JPT, YTr).

Régulière en septembre : 4 le 10, 10 le 11, 2 le 15 et 4 le 16.

En octobre, uniquement observée du 9 au 13, mais tous les jours : 2 le 9, 4 le 10 (dont un individu de sous-espèce indéterminée, cf photo), 1 les 11, 12 et 13.



Bergeronnette printanière juvénile (sous-espèce indéterminée), île de Sein, 10 octobre 2007 (M. Zucca).

Rougegorge familier *Erithacus rubecula*

Au printemps, 2 les 28 et 29.04.

Pas beaucoup plus nombreux en septembre : 3 le 10 et 9 le 15.

Très nombreux par contre du 6 au 8 octobre (entre 200 et 300), témoignant d'une arrivée récente. Des départs ont lieu à partir du 9 (100), se poursuivent le 10, remontent à 100 le 12 puis 120 les 13 et 25, repassent en dessous de la barre des 100 le 15, pour la repasser le 18 (120) et le 19 (180). Aucune estimation par la suite.



Rougegorge familier, île de Sein, octobre 2007 (M. Zucca)

Accenteur mouchet *Prunella modularis*

En septembre, seulement deux le 15.09.

Ils sont environ 30 le 8.10, 20 le 10.10 et 30-40 le 12. Une arrivée nette se produit le 13.10, avec 70-80 oiseaux, toujours présent le 14. Les départs se font les 15 (40-50) et 16 (30), et de nouvelles arrivées ont lieu les 18 (50-60) et 19 (70-80).

Pas d'estimation par la suite.

Troglodyte mignon *Troglodytes troglodytes*



Un seul en septembre, le 10.09 (HDa, YLC).

Encore très peu nombreux début octobre : 4 le 7.10, 5 le 8, 4 le 9, 2 le 10. Une arrivée est sensible le 11 (dizaine d'oiseaux) puis le 13 (20 oiseaux), et plus encore le 14 (30 oiseaux). Les effectifs redescendent à 10-15 oiseaux du 15 au 17, puis remontent à 20 oiseaux le 18 et 30 le 19, qui séjournent jusqu'au 23, des départs se faisant sentir le 24.

Troglodyte mignon, île de Sein, 14 octobre 2007 (M. Zucca).

Rougequeue noir *Phoenicurus ochruros*

Quelques données printanières : six le 06.04, un les 29 et 30.04, puis un mâle chanteur le 01.05.

Pas de donnée en septembre, mais présence quotidienne du 6 au 26 octobre. Un premier pic modeste à la moitié du mois, un pic plus important autour du 25.

-De 2 à 4 individus du 6 au 12, -7 individus le 13, 11 le 14 puis 7 le 15,

-Départs le 16 (deux oiseaux), arrivée le 17 (8), départs le 18 (3),

-nouvelle arrivée le 19 (12 oiseaux), stable le 20, puis une petite vingtaine le 21,

-Passage culminant à partir du 22 : 25-30 individus les 22-23, 30-35 le 24, 25-30 les 25 et 26.

-Départs par la suite : 15 le 27, 8 le 28, 10 le 28.



Rougequeue noir, île de Sein, 14 octobre 2007 (M. Zucca).

Rougequeue à front blanc *Phoenicurus phoenicurus*

Quelques observations en septembre : deux le 10 (JYP), quatre le 15 et 2 le 16 (ALN, ALa, JPJ, CDu).

Au moins 6 en octobre : un le 7 (TMQ), deux f. le 8, une f. le 9, 1 f. le 18 (MZu, PJD, MDu, JYF, ERo), 1 autre f. le 19 (PJD, MDu, JYF, ERo) et 1 m. le 24 (MDu, JYF).

Rossignol philomèle *Luscinia megarhynchos*

Un individu printanier : du 29.04 au 01.05 (JPT, YTr).

Tarier pâtre *Saxicola torquatus*

Non signalé au printemps. Encore très rare en septembre : un individu les 10, 15 et 16.09.

En octobre, les effectifs oscillent entre 5 et 7 individus tout le mois, avec un petit pic à 8-9 oiseaux le 19, à dix oiseaux les 26 et 27, et surtout, à 15 individus le 30.10 (JJB *et al.*). Du 'turn-over' est toutefois régulièrement constaté.



Tarier pâtre, île de Sein, octobre 2007 (M. Zucca).

Tarier des prés *Saxicola rubetra*

Au printemps, 1 le 28.04 (JPT, YTr).

En petit nombre en septembre : un le 4, 2 le 5, un les 10 et 11, deux le 15 et un le 16.09.

Assez nombreux début octobre : 10 individus les 6 et 7.10 (JCo, CNA, ECL, JMa, JRM). Les effectifs s'émiettent rapidement, aucune arrivée n'ayant semble-t-il lieu par la suite : 3 le 8, 2 les 9 et 10, 1 les 11 et 12.

Traquet motteux *Oenanthe oenanthe*

Présents tous les jours sur l'île en bon nombre du 28.04 au 02.05.

Bien présents le 10.09 (plus de 20 oiseaux), mais seulement 5 le 15.09 et 7 les 16 et 23.09.

De nouveau un passage marqué début octobre : 22 le 7.10 (TMQ) et environ 25 le 8.10 (MZu). On ne dépassera plus les 10 oiseaux sur l'île par la suite, les effectifs descendant en deçà de 6 à partir du 22.10 et de 2 à partir du 27.10.



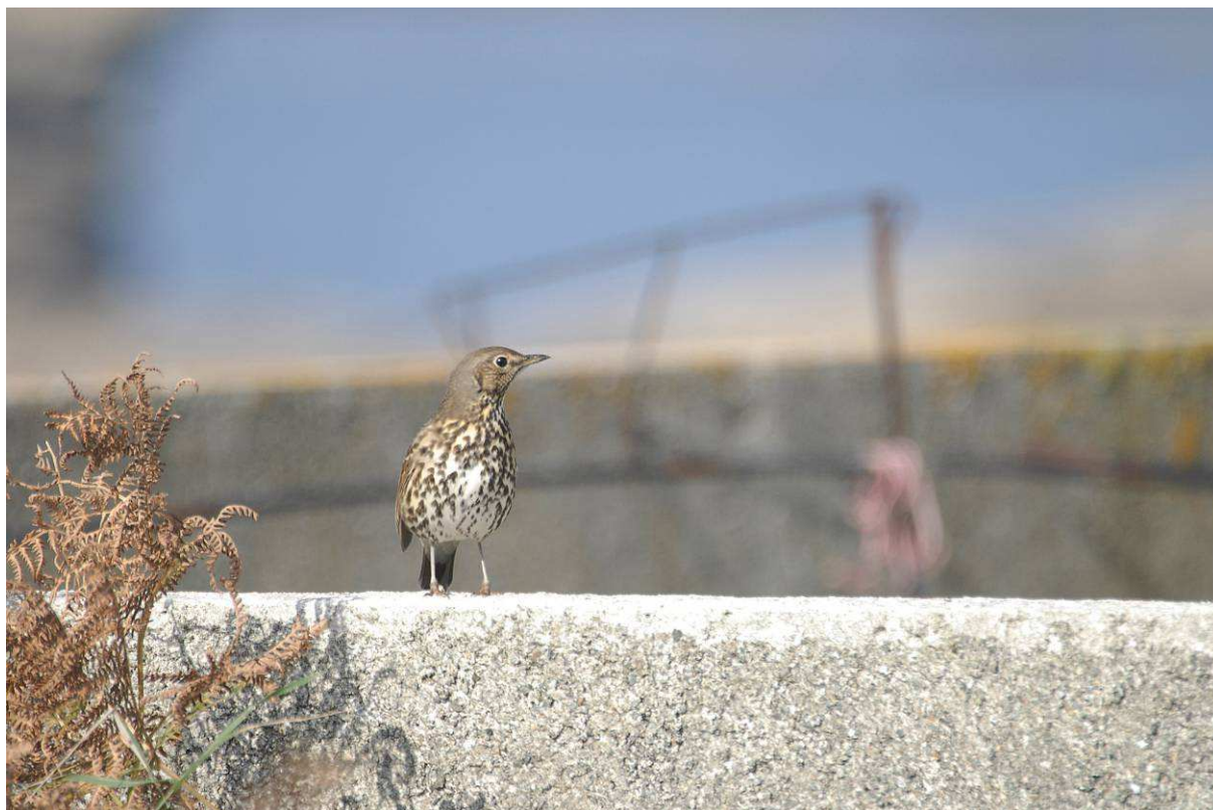
J.P. Trévoux

Traquet motteux mâle, île de Sein, avril 2007 (J.P. Trévoux).

Grive musicienne *Turdus philomelos*

Au printemps, de 1 à 2 oiseaux par jour du 28.04 au 02.05.

Non signalée en septembre, la première nette vague d'arrivée a lieu le 8.10, avec 120 individus sur l'île. Une seconde arrivée, plus modeste, a lieu le 11 (environ 80 oiseaux), puis les 19 et 20 (une centaine d'oiseaux). Entre ces dates, ce sont 10 - 40 individus qui fréquentent l'île, de micro-arrivées se produisant presque en continu. La dernière arrivée, faible, ne concerne que quelques dizaines d'oiseaux le 24. Il ne reste qu'une dizaine d'oiseaux jusqu'à la fin du mois.



Grive musicienne, île de Sein, octobre 2007 (M. Zucca).

Grive draine *Turdus viscivorus*

Sept données en octobre et une en novembre, pour combien d'individus ?

-une le 11 (JPT, YTr, PYe),

-une le 12 (JPT, YTr),

-une le 13 (JPT, YTr, PYe),

-1 le 17 (PJD, MDu, JYF, ERo),

-1 le 19 (PJD, MDu, JYF, ERo),

-1 sur le terrain de foot les 20 et 21 (PYe, PJD, MDu, JYF, ERo, MCh).

-1 le 26.10 (JJB *et al.*),

-1 le 30.10 (JJB *et al.*),

-3 le 2.11 (JJB *et al.*).

Grive litorne *Turdus pilaris*

Au printemps, deux le 06.04 (SMA).

Les premières de l'automne (5) arrivent le 11.10. Elles sont vues en nombre égal ou inférieur à 5 les 12, 13, 14, 17 et 18.10, avant qu'une arrivée massive se produise le 19.10, avec plus de 70 individus. Il en passe encore une trentaine le 20, une dizaine le 21, une vingtaine le 22. Entre 10 et 15 demeurent sur l'île jusqu'au 30.10.

Grive mauvis *Turdus iliacus*

Au printemps, deux le 06.04 (SMA).

Une petite arrivée se produit le 8.10 (30 individus, contre 4 la veille). Les effectifs journaliers oscillent entre 4 et 20 individus jusqu'au 18, et une nette arrivée (plus d'une centaine) a lieu le 19.10. Elles sont encore une cinquantaine les 20 et 21, seulement 20 le 22 et 10 le 23. Quelques arrivées (concernant plus d'une cinquantaine d'oiseaux) sont par la suite signalées les 24 et 26.10, effectifs diminuants en deçà de la cinquantaine à partir du 28.

Merle noir *Turdus merula*

Les trois premiers sont mentionnés le 15.09, alors qu'ils sont au moins une vingtaine le 23.

Une arrivée est notable le 8.10, avec plus de 90 oiseaux sur l'île. Les effectifs varient de 40 à 60 individus les jours suivants (jusqu'au 17), avec de petites arrivées certains jours. Un nouveau passage a lieu le 18 (plus de 100 oiseaux) et surtout le 19 (120-130). Peu d'informations transmises par la suite, mais plus d'une centaine d'oiseaux le 26.



Merle noir, île de Sein, octobre 2007 (M. Zucca).

Merle à plastron *Turdus torquata*

Plus d'observations au printemps, pour une pression d'observation beaucoup plus faible !

- Trois (un mâle ad, un mâle 2cy et une femelle) le 06.04 (SMa),
- un mâle le 28.04 (JPT, YTr),
- un mâle et une femelle le 01.05 (JPT, YTr),
- un juvénile le 18.10 (PYe),
- deux en migration le 19.10 (MZu),
- un le 02.11 (JJB *et al.*).

Sans comparaison avec les gros chiffres de l'automne 2006...

Bouscarle de Cetti *Cettia cetti*

Une le 9.10 près de l'église (JPT, YTr).

Cisticole des joncs *Cisticola juncidis*

Contrairement à l'automne passé, présence presque continue à l'automne dans le secteur du Lenn : à l'unité les 10, 11 et 15 septembre, puis en octobre, une le 9, mais trois du 11 au 14. Par la suite, plus qu'une les 15 et 17, deux les 18 et 19, une du 22 au 27, deux le 30.

Locustelle lancéolée *Locustella lanceoolata*

Exceptionnelle découverte de deux individus le même jour, le 15.09, dans le secteur du phare (ALN, ALa, JPJ, CDu). Si l'un des individus était déjà mort au pied du phare (aile = 52 mm), le second, découvert simultanément, était vivant. Il n'a pas été revu le lendemain.

Locustelle tachetée *Locustella naevia*

Au printemps, 2-3 le 28.04 et 1 les 01 et 02.05 (JPT, YTr).

Trois observations en automne :

- une le 15.09 à la chapelle St Corentin (ALN, ALa, JPJ, CDu),
- une le 16.09 au Lenn (ALN, ALa, JPJ, CDu),
- une le 8.10 au chaudron (MZu).

Hypolais polyglotte *Hipolais polyglotta*

Deux données en septembre : une le 10 (HDa, YLC) et une le 16 (ALN, ALa, JPJ, CDu).

Hypolais ictérine *Hipolais icterina*

Une le 7.10 (TMQ).

Rousserolle effarvate *Acrocephalus scirpaceus*

Extraordinairement rare cet automne ! Seulement 4 données :

- 1 le 10.09 (HDa, YLC),
- 3 le 8.10 (MZu *et al.*),
- 1 le 9.10 (MZu *et al.*),
- 2 le 10.10 (MZu *et al.*).

Phragmite des joncs *Acrocephalus schoenoebaenus*

Au printemps, petit passage le 28.04, puis un le 29 et 30.04 et 2 le 01.05 (JPT, YTr).

A l'automne, trois observations, toutes en septembre : deux le 10, un le 11 (HDa, YLC) et un le 23 (TMQ).

Fauvette pitchou *Sylvia undata*

Ancienne nicheuse sur l'île, cette fauvette est depuis quelques années une rareté sur l'île. Un individu est découvert à Ar Bouffé le 26.10 (MDu, JYF) encore présente le lendemain (JJB *et al.*).

Fauvette à tête noire *Sylvia atricapilla*

Au printemps, des arrivées sont notées les 28 et 29.04, elles sont encore trois le 30 puis 4-5 le 01.05 et 2-3 le 02.05.

Une seule observation en septembre, le 15.09.

Signalée quotidiennement entre le 7 et le 26 octobre. Les effectifs oscillent entre 2 et 6 individus du 7 au 17, deux vagues d'arrivées se succédant par la suite : la période du 18-20 octobre, et du 24-25 octobre, une vingtaine d'oiseaux stationnant alors sur l'île. Entre les deux dates, l'espèce déserte Sein (seulement 1 les 22 et 23). Elles ne sont plus que 10 le 26, et de 1 à 3 individus jusqu'au 30.



Fauvette à tête noire femelle, île de Sein, octobre 2007 (M. Zucca).

Fauvette des jardins *Sylvia borin*

Au printemps, une les 28, 29 et 30.04, deux les 01 et 02.05.

Deux données en septembre (1 les 11 et 15) et 5 données en octobre (1 le 10, 1 le 13, 1 le 15, 1 le 18 et 2 le 19).

Fauvette grisette *Sylvia communis*

Au printemps, une les 28 et 29.04, deux le 30.04, une les 01 et 02.05.

Quatre données en septembre (1 le 10, 2 le 11, 2 le 15 et 1 le 23) et sept données en octobre (3 le 8, 2 le 9, 1 les 10, 12, 13, 14 et 21).

Fauvette babillarde *Sylvia curruca*

Deux observations en octobre :

- une le 6 (JCo, CNA, ECL, JMa, JRM),
- une les 12 et 13 au phare (PYe *et al.*).



J.-P. Trévoux

Fauvette babillarde, phare de l'île de Sein, 13 octobre 2007 (J.P. Trévoux).

Pouillot véloce *Phylloscopus collybita*

En septembre, un premier passage est noté le 15, avec 12 individus sur l'île. Les autres données du mois ne dépassent sinon pas 4 individus, le premier arrivant le 10.

Les effectifs varient entre 12 et 20 du 7 au 15.10, l'île se vidant de ses véloces les 16 et 17, avant qu'une nette arrivée se produise : 40 oiseaux le 18 et 45 le 19. Il n'en reste qu'une quinzaine le 21, avant une nouvelle vague : plus de 50 individus les 22 et 23.10. Il n'en reste que 15-20 jusqu'au 27, et une dizaine jusqu'au 29.



Pouillot véloce (ssp collybita), île de Sein, 14 octobre 2007 (M. Zucca).

Pouillot véloce de type sibérien *Phylloscopus collybita tristis/fulvescens*

Quatre observations :

- 1 au village le 13 (PYe),
- 2 ou 3 dans le village le 17 (PJD, MDu, JYF, ERo, MZu),
- 2 (un du village de la veille et un au phare) le 18 (PYe),
- 1 au phare le 19 (PJD, MDu, JYF, ERo).



Pouillot véloce de type sibérien (ssp tristis/fulvescens), île de Sein, 17 octobre 2007 (M. Zucca).

Pouillot fitis *Phylloscopus trochilus*

Au printemps, 4 dès le 06.04 (SMA), puis de 2 à 5 individus quotidiennement du 28.04 au 02.05 (JPT, YTr).

Présent en petit nombre en septembre : 5 le 10, 3 le 11 (HDa, YLC), 8 le 15 et 6 le 16.09 (ALN, ALa, JPJ, CDu).

Seulement trois données en octobre : 3 le 7 (TMQ), 2 le 13 (JPT, YTr) et 1 le 18 (PYe).

Pouillot siffleur *Phylloscopus sibilatrix*

Une donnée printanière, le 29.04 (JPT, YTr).

Pouillot à grands sourcils *Phylloscopus inornatus*

Très bonne année pour l'île : pas moins de 8 individus !

- Un le 7.10 à l'Ar Men (JCo, CNA, ECL, JMa, JRM, TMQ),
- Un le 8.10 à l'église (MZu),
- Un les 9 et 10.10 sur l'isthme (MZu, JPT, YTr, JCo),
- Deux le 10.10 au chaudron (MZu, JPT, YTr, JCo),
- Un le 11.10 au phare (MZu, JPT, YTr),
- Un le 14.10 à l'église (MZu),
- Un le 27.10 à Nifran (JYP).

Pouillot de Hume *Phylloscopus humei*

Un à Nifran le 21.10 (PJD, MDu, JYF, ERo, MCh).

Pouillot de Pallas *Phylloscopus proregulus*

Un le 14.10 navigue entre l'église et la poste (MZu *et al.*).



Pouillot de Pallas, île de Sein, 14 octobre 2007 (M. Zucca).

Roitelet triple bandeau *Regulus ignicapilla*

Présent en petit nombre en septembre (1 le 7, 2 le 10, 5 le 15 et 1 le 16).

Présent quotidiennement (sauf le 9) du 7 au 27.10. Moins de 5 jusqu'au 11, puis 10 le 12, de nouveau moins de 5 du 15 au 17, puis 12 les 18-19, plus que 6 le 20 mais 10 le 21. Maximum de 4 individus (le 28) par la suite.

Roitelet huppé *Regulus regulus*

Un dès les 10 et 11.09.

En octobre, noté tous les jours en petit nombre du 7 au 14 (de 1 à 3 oiseaux) puis, après un blanc de trois jours, du 18 au 26, avec une arrivée nette les 21 (10-15 oiseaux) et 22 (plus de 20) ; une partie d'entre eux stationne jusqu'au 25, mais il n'en reste qu'un les 26 et 27 et l'île est désertée par la suite.

Gobemouche gris *Muscicapa striata*

Observé uniquement en septembre :

- 3 le 5 à la Chapelle St Corentin (MLa),
- 1 le 10 (HDa, YLC),
- 11 le 15 (ALN, ALa, JPJ, CDu),
- 6 le 16 (ALN, ALa, JPJ, CDu).

Gobemouche noir *Ficedula hypoleuca*

Quatre jours de présence pour chacun des mois de septembre et octobre :

- un le 5.09 (MLa),
- deux le 10.09 (HDa, YLC),
- deux le 15 (ALN, ALa, JPJ, CDu),
- trois le 16 (ALN, ALa, JPJ, CDu),
- trois les 7 et 8.10 (TMQ, MZu),
- 1 le 9.10 (YTr, JPT, MZu),
- 1 le 15.10 (PYe).

Gobemouche nain *Ficedula parva*

Comme pour le PGS, une bonne année pour cette espèce, avec 7 individus entre le 7 et le 19 octobre.

- un le 7.10 (TMQ),
- un le 12.10 (JPT, YTr),
- trois le 14.10 (MZu, TQu, MQu *et al.*) et encore deux le 15.10 (PYe),
- un le 18.10 au phare (PJD, MDu, JYF, ERo),
- un le 19.10 à An Kestel (PJD, MDu, JYF, ERo).



Gobemouche nain, île de Sein, 14 octobre 2007 (M. Zucca).

Panure à moustaches *Panurus biarmicus*

Le 12 octobre, deux passent en migration active au phare (MZu) tandis que deux sont observées un peu plus tôt au village (JCo, CNA, ECL, JMa, JRM).

De nouveau une en migration active au niveau d'Ar Bouffé le 20.10 (PJD, MDu, JYF, ERo, MCh).
Soit 5 individus au total pour cette espèce rare sur l'île.

Rémiz penduline *Remiz pendulinus*

Une passe en migration au niveau de l'isthme le 17.10 (MZu, JYF, PJD, MDu, ERo).

Mésange charbonnière *Parus major*

1 le 13.10 au phare (MZu).

Mésange bleue *Parus caeruleus*

3 le 27.10 (BBu, ADu, CHe, OHe, JJB, AMi, FNo, PSp, JVi).

Mésange noire *Parus ater*

Un à Nifran le 21.10 (PJD, MDu, JYF, ERo, MCh) et une autre le 23.10 (JYP).

Pie-grièche écorcheur *Lanius collurio*

Un juvénile le 7.09 à la Chapelle Saint-Corentin (MLa).

Pie-grièche à tête rousse *Lanius senator*

Un mâle les 01 et 02.05 (JPT, YTr).



J.-P. Trévoux

Pie-grièche à tête rousse, île de Sein, mai 2007 (J.P. Trévoux).

Etourneau sansonnet *Sturnus vulgaris*

Seul chiffre pour septembre : 35 le 23.09.

Environ 60 stationnent sur l'île du 9 au 16.10 (mais quelques uns passent en migration le 15), avant qu'une nette arrivée se produise le 18 : 410-420 individus ce jour, et encore 300 le lendemain. Ils sont environ 250 le 26, et un gros passage de 700 individus a lieu le 27 (JJB *et al.*). Plus de 600 oiseaux sont encore signalés le 30.10.



Etourneaux sansonnets, île de Sein, octobre 2007 (M. Zucca).

Etourneau roselin *Sturnus roseus*

Un individu est découvert le 28.10 (BBu, ADu, CHe, OHe, JJB, AMi, FNo, PSp, JVi).



*Etourneau
roselin, île
de Sein, 28
octobre
2007 (J.
Jean-
Baptiste).*

Corneille noire *Corvus corone*

Deux données, une au printemps et une en automne :

- deux le 30.04 (JPT, YTr),
- une le 20.10, au phare (PYe).

Choucas des tours *Corvus monedula*

Trois au phare le 20.10 (PYe, PJD, MDu, JYF, ERo, MCh).

Moineau domestique *Passer domesticus*

Au moins 60 sur l'île, plutôt une centaine.

Pinson des arbres *Fringilla coelebs*

Pas de données en septembre.

Migration assez marquée en octobre :

- Environ 80 en migration le 8.
- Creux les 9 (10 inds) et 10 (un seul).
- Net passage (plusieurs centaines) les 11 et 12, avec du stationnement à partir du 12 (120-130 inds).
- Petit passage du 13 au 15, mais environ 150 stationnent les 13-14, seulement 25 le 15.
- Plus de migration du 16 au 18, 30 à 65 oiseaux stationnent selon les jours.
- Gros passage (plus de 400) le 19, encore plus fort le 20 (plus de 1000).
- Creux du 21 au 23, une centaine stationnent encore le 21, plus que quelques dizaines les 22 et 23.
- Légère arrivée le 24 et petit passage le 25.
- Environ 200 les 26 et 27, creux le 29, légère arrivée le 30.



Pinson des arbres femelle, île de Sein, octobre 2007 (M. Zucca).

Pinson du Nord *Fringilla montifringilla*

Premières arrivées de l'automne du 11 au 13.10, dont 10 oiseaux ce dernier jour, effectif le plus important de l'automne. Après un creux de 4 jours, des oiseaux sont notés presque quotidiennement (les 23 et 29 mis à part) du 18 au 30 octobre, entre 3 et 7 individus du 18 au 25, une dizaine d'oiseaux les 26 et 27, plus qu'un le 28, mais plusieurs dizaines le 30.

Verdier d'Europe *Carduelis chloris*

Présent en faible nombre en septembre (de 2 à 8 individus).

Noté quotidiennement du 7 au 23.10 : de 1 à 8 individus du 7 au 12, mais une nette arrivée le 13 (40 en stationnement et 15 en migration) ; encore 20 le 14 et 18 le 15. Les effectifs s'amenuisent jusqu'au 18, avant un nouveau passage (trentaine d'oiseaux) le 19 ; plus que 4 du 20 au 22, mais 15 les 23 et 26, encore 12 le 27. De nouveau entre 2 et 4 oiseaux du 28 au 30.10.

Chardonneret élégant *Carduelis carduelis*

Au printemps, un le 29.04.

En octobre, les effectifs croissent progressivement du 7 au 14 (de 2 à 12 individus), avant une journée de passage le 15 concernant plus de 60 oiseaux, qui ne stationnent pas. Une petite troupe stationne les jours suivants : 35 le 16, 25 le 17, 20 le 18. Une nouvelle journée de migration a lieu le 16 (60 oiseaux). Maximum de 5 individus sur l'île jusqu'à la fin du mois, sauf le 27 (12 oiseaux).



Chardonneret élégant, île de Sein, octobre 2007 (M. Zucca).

Linotte mélodieuse *Carduelis cannabina*

Bien présentes au début du mois de septembre : 70 à 100 oiseaux le 5.09. Moins nombreuses les jours suivants : 15 le 15.09, 28 le 16.09 et 9 le 23.09.

En octobre, une vingtaine stationnent du 8 au 12.10, une dizaine les 13 et 14, plus de 40 passent en migration le 15, une dizaine stationnent le 16 et une vingtaine les 17 et 18, un passage (plus de 80 individus) a de nouveau lieu le 19, entre 10 et 15 stationnent jusqu'au 22, puis une nette raréfaction par la suite (de 0 à 3 individus jusqu'au 30), sauf le 27, avec le passage de 12 individus.

Tarin des aulnes *Carduelis spinus*

Bel automne pour cette espèce. Résumé du passage lors des jours de présence d'observateurs, entre le 8 et le 26.10 :

-Environ 200 en migration le 8.10,

-Creux le 9.10 (une vingtaine),

-Léger passage le 10 (environ 70) le 10.10, se renforçant le 12 (plus de 150) et du 13 au 15 (100 à 150), alors que les effectifs stationnant se renforcent (15 le 12, 30 le 14, 50 le 15)

-Plus de passage actif du 16 au 18, mais de plus en plus d'oiseaux stationnent : 60-70 le 16, 95 le 17 ; plus qu'une trentaine le 18.

-Nouveau passage le 19 (150-200), encore un peu de stationnement.

-Net départ le 20, seulement quelques uns (moins de 10) sur l'île jusqu'au 22, un tout petit peu plus (20 à 30) le 23.

-Petit passage du 24 au 27, mais peu de stationnement.

-Trou les 28 et 29, moins de dix oiseaux stationnent.

-Nouveau passage le 30, une petite centaine d'oiseaux.



Tarins des aulnes, île de Sein, octobre 2007 (M. Zucca).

Serin cini *Serinus serinus*

Régulièrement observé en octobre :

- 1 le 7.10 (TMQ),
- 1 le 11.10 en migration (YTr, JPT, MZu),
- 2 le 12.10 en migration (JPT, YTr, PYe, MZu),
- 2 le 13.10 en migration (JPT, YTr, PYe, MZu),
- 1 le 14.10 en migration (JPT, YTr, MZu, TMQ),
- 2 le 19.10 en stationnement (MZu),
- 3 le 20.10 (PJD, MDu, JYF, ERo, MCh),
- 1 le 22.10 (PJD, MDu, JYF, ERo),
- 4 le 25.10 (MDu, JYF).
- 1 le 27.10 (JJB *et al.*),
- 1 le 30.10 (JJB *et al.*).

Bouvreuil pivoine *PYerrhula PYerrhula*

Un mâle immature au phare puis dans le bourg le 24.10 (MDu, JYF, JYP).

Roselin cramoisi *Carpodacus*

Un juvénile passe en migration au pied du phare le 13.10 (PYe).

Bruant jaune *Emberiza citrinella*

Deux ou trois le 29.04 (JPT, YTr).

Bruant des roseaux *Emberiza schoeniclus*

Premiers (deux) le 11.10 (MZu). Passage assez marqué par la suite : 30 le 12, 10 les 13 et 14, 20 le 18 et 30 le 19 (MZu *et al.*). Passage plus modeste par la suite : 6 les 20 et 21, 3-4 le 22, quelques uns le 23, de 1 à 4 du 24 au 26 (PJD, MDu, JYF, ERo, MCh, JYP) ; un regain est constaté les 27 (15 oiseaux) et 30.10 (20 oiseaux), mais aucun entre ces deux dates (JJB *et al.*).

Bruant des neiges *Plectrophenax nivalis*

Un le 12.10 (JPT, YTr).

Bruant lapon *Calcarius lapponicus*

Deux données :

-un le 12.10 (JPT, YTr),

-un le 27.10 (BBu, ADu, CHe, OHe, JJB, AMi, FNo, PSp, JVi).



J.-P. Trévoux

Bruant lapon, île de Sein, 12 octobre 2007 (J.P. Trévoux).