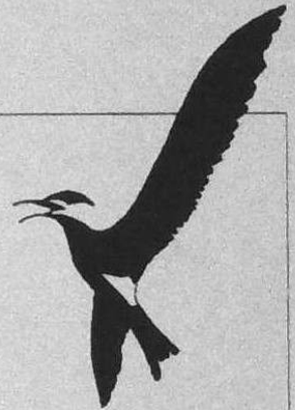


BULLETIN DU CENTRE  
ORNITHOLOGIQUE  
DE L'ÎLE D'OUESSANT



Volume 10

**1993**

---

*Rédaction : Y. Guerneur*

**BULLETIN**  
**DU CENTRE ORNITHOLOGIQUE**  
**DE L'ÎLE D'OUESSANT**

**Volume 10**

**1993**

# L'ANNÉE ORNITHOLOGIQUE 1993



## Résumé

Parmi les 217 espèces observées en 1993 figurent quelques nouveautés tout à fait inattendues et un large éventail d'espèces rares ou irrégulières. Ceci, ajoutés à de beaux passages d'espèces plus communes, fait de 1993 une bonne année.

### NOUVEAUTÉS 1993

La liste ouessantine s'est enrichie de huit espèces dont six parfaitement imprévisibles.

Au printemps, on note un Bruant élégant (asiatique) à mi-avril, une Avocette en fin-avril et une Rubiette de Moussier (Afrique du Nord) à mi-mai. Une Sterne caspienne passe à mi-août, mais c'est à nouveau la fin de l'automne qui amène une série de surprises : un Guêpier de Perse le 15 octobre, un Pygargue le 26, un Robin à flancs roux le 27 octobre, un Accenteur alpin le 13 novembre.

### RARETÉS, un bon cru

L'hiver n'est guère riche en surprises : 1 Garrot à œil d'or en janvier, 1 Alouette lulu en février. Le printemps commence avec deux Alouettes haussecol en mars puis l'on note l'apparition exceptionnelle d'un Puffin majeur en avril. Suivent : 1 Albatros, 1 Echasse blanche, 1 Avocette, des Alouettes calandrelles, une Pie-grièche à tête rousse, des Hérons pourpres, 1 Bernache nonnette, un Milan noir, 1 Harfang des neiges début-mai, quelques Loriots, 1 Guêpier d'Europe, 1 Bruant ortolan. L'été débute avec un beau passage de Puffins cendrés à partir de fin-juin. Le mois d'août apporte les premières raretés de l'automne : Puffins cendré, Aigrettes garzettes, Milan noir, Mouette de Sabine, Locustelle luscinioides, premiers Beccroisés des sapins. Ces derniers seront nombreux ensuite jusqu'à début-novembre. C'est en septembre et octobre que sont notées la plupart des espèces peu fréquentes : Puffins majeur et cendré, Pétrel culblanc, Spatule, Aigrette garzette, Oie rieuse, Canard Jansen, Bondrée, Pluvier guignard, Phalarope à bec large, Mouette de Sabine, Mouette mélanocéphale, Mergule nain, Alouette lulu en nombre inhabituel, Hirondelle rousseline, Pipit de Richard, Pipit rousseline, Gorgebleue, Phragmite aquatique, Rousserolle verderolle, Pouillot à grands sourcils, Gobemouche nain, Rémiz penduline, Mésange bleue, Mésange noire en grand nombre, Choucas, Moineau friquet, Linotte à bec jaune, Roselin cramoyi, Grosbec, Bruant rustique. Novembre n'apporte pas de réelle surprise : Oie rieuse, Harle huppé, Eider, encore quelques Beccroisés. En décembre, on relève une Aigrette garzette et un Mergule.



Ont participé aux observations :

ARCANGER J.-F.	EMERIAUD P.	PARENT M.
BARGAIN B.	EVARD P.-P.	PATHEY P.
BAUSSON J.-M.	FLEURY J.-F.	PELSY-MOZIMANN F.
BAUSSON V.	FOURNET T.	PEREZ S.
BOUCHAT A.	GAUTHIER-CLERC M.	PERON J.-Y.
BOUGEARD B.	GAUTRCHI B.	PERTHUIS A.
BOUGEARD D.	GAVORY L.	PIGNOCCHI S.
BOURGAUT Y.	GENTRIC A.	QUILLERE A.
BRODIE A.	GERARD A.	RIOUAL J.
BROUSSARD A.	GFELLER E.	ROIGNANT
BUCHÉ E.	GOSSIN	SCHMIDT Y.
BULTEAU V.	GUERMEUR Y.	SCHWEIZER G.
CADOURCY C.	GUYOT A.	SIBLET J.-Ph.
CAIN C.	HELSENS B.	SIMPSON D.
CANEVET M.-F.	HINDERMEYER X.	SPANNEUT L.
CENSE T.	JACOB Y.	SURTENNAIRE I.
CHAPALAIN C.	JUNIQUE S.	TAVENON D.
CLECH D.	KAISER Y.	TAVERNIER N.
COATALAN S.	KERBIRIOU C.	THIBAUT M.
COLOMBEY M.	LABATUT S.	TILLIER H.
COO A.	LAMBERT M.	TILLIER P.
CREAU Y.	LANZANI C.	VALLOTON L.
CRETENET X.	LAPOUS E.	VIGNAULT M.-P.
CROUZIER P.	LAPOUS O.	WAGNER P.
DARMANDIEU H.	LAROUSSE A.	WASSMER S.
DEBOUT C.	LEHMANN J.	WITTNER L.
DELAPRE J.-P.	LEPAGE D.	ZOLLER S.
DELOISSON G.	LEPAGE X.	
DESMOTS D.	LOIR O.	
DESNOS A.	MAOUT J.	
DIEUDONNAT F.	MAUMARY L.	
DUBET C.	MICHIELS T.	
DUCHESNE B.	MOURGAUT G.	
DULAU S.	MUGUET R.	

Et les stagiaires de la S.E.P.N.B., de la L.P.O., et de Nature et Terroir-Belgique.



LISTE SYSTÉMATIQUE

PLONGEON IMBRIN (*Gavia imbrin*)

Pas observé avant l'automne. Un oiseau en plumage nuptial séjourne en baie de Lampaul du 18 au 21 octobre. Un oiseau passe devant Porz Doum le 26 octobre.

GREBE CASTAGNEUX (*Tachybaptus ruficollis*)

Une observation en milieu d'hiver : 1 le 18 janvier aux réservoirs. A nouveau observé début-mars : 2 le 5 et 1 le 11.

Pas de nidification cette année.

Petit passage d'automne : 1 le 23 automne : 1 le 23 septembre aux réservoirs, 2 le 10 octobre à Porz Coët, 1 le 18 octobre au Creach, 1 du 23 octobre au 1<sup>er</sup> novembre aux réservoirs.

ALBATROS SP. (*Diomedea sp.*)

Deux observations, l'une au printemps, l'autre en automne, 1 NW devant Porz Doum le 22 avril (Yvon Guermeur), 1 devant le Creach le 13 octobre (E. Gellier). Dans les deux cas, il semble s'agir d'Albatros à sourcils noirs (*Diomedea melanoptera*) mais la distance et les conditions d'observation n'ont permis de relever les détails indispensables.

FULMAR (*Fulmar glacialis*)

Le nombre des oiseaux fréquentant les colonies augmente progressivement de janvier à avril. Au sud-est de Keller on relève : 38 le 7 janvier, ..., 44 le 26 janvier, ..., 40 le 3 février, ...,

62 le 22 février, ..., 53 le 5 mars, ..., 70 le 15 mars, ..., 59 le 30 mars, ..., 85 le 8 avril.

Les oiseaux passant devant les pointes occidentales à partir du 19 janvier sont vraisemblablement des locaux, mais un petit passage printanier peut-être envisagé : environ 1/heure en fin-janvier, moins de 2/heure en février, 4/heure en mars, 11/heure en avril, 5/heure en mai.

La population nicheuse continue de s'accroître. Sur la colonie SE de Keller, on ne retrouve jamais en mai-juin le chiffre de 85 oiseaux noté début-avril : ... 53 les 3 et 20 mai, 54 le 24 mai, 55 le 10 juin, 62 le 16 juin, ... : 35 sites au moins sont occupés.

La colonie NW de Keller a été recensée le 2 juillet : 24 nids y sont comptés pour 43 oiseaux présents. A la pointe de Bachaol, on dénombre 7 couples, sur la côte nord de la pointe Stiff 6 sites occupés. Le total ouessantin atteint environ 70 couples en 1993. Sur la colonie SE de Keller, on note encore au moins cinq poussins le 11 août, 4 le 17 août, deux envois sont constatés entre le 12 et le 16 août. Les quatre juvéniles, prêts à l'envol, sont encore présents le 27 août. La colonie est totalement abandonnée ensuite. On note cependant 4 oiseaux à la pointe du Stiff le 10 septembre.

Observations régulières en dehors des sites de reproduction jusqu'au 18 septembre : ... 25/10 mn devant le Creach le 17 août, ..., 52/45 mn devant Kadoran, 24/15 mn devant le Creach et 14/10 mn à Perm le 23 août, 13/10 mn le 24 et 12/15 mn le 25 août à Kadoran, ..., 7/10 mn au Creach le 4 septembre. Netta diminution ensuite : 3/heure en moyenne du 5 au 12 septembre. Un passage plus marqué est noté à mi-septembre : 48/3 heures au Creach le 13, 10/20 mn au Creach le 15. Très peu ensuite : 1/heure du 16

au 18 septembre. Quelques observations espacées en octobre : isolés les 1, 13 et 16 octobre au Creach.

Dès les premiers jours de décembre, les oiseaux locaux commencent à regagner l'île : 2 entre le Creach et Keller le 1<sup>er</sup>, 2 à Kadoran et 7 sur la colonie SE de Keller le 2. Sur cette colonie, on compte ensuite 32 oiseaux le 7, 28 le 10, 33 le 21 décembre.

PUFFIN CENDRE (*Calonectris diomedea*)

Observé assez fréquemment en été et en début d'automne : 14 NW/15 mn devant Porz Doum le 30 juin, 5 NW/15 mn au même endroit le 1<sup>er</sup> juillet. Noté à nouveau dans la première quinzaine d'août : 3 devant Porz Doum le 2, 5 NW/15 mn au même endroit le 5, 1 à Perm le 8, 1 NW/5 mn devant Porz Doum le 10, 2/20 mn au Creach le 15. Nouvelle série d'observations entre le 9 et le 22 septembre : 24/1 h 15 le 9, 6/10 mn à Perm et 9 à Kadoran le 10, 35/2 h 55 le 11, 1/10 mn le 15, 1/10 mn le 22 septembre. Une seule observation ensuite : 1/15 mn devant Perm le 6 octobre.

PUFFIN MAJEUR (*Puffinus gravis*)

Une observation tout à fait exceptionnelle au printemps : 1 le 11 avril dans le chenal du Fromeur.

Bonne série d'observations en automne : 1/20 mn à Kadoran le 7 septembre, 1 devant Porz Doum et 71 SW/1 h 15 le 9, 35/35 mn le 10, 1/10 mn le 15, 1/10 mn le 29 septembre, 10/3 h 15 le 1<sup>er</sup> octobre, 1/15 mn le 4 et 1/15 mn le 6 octobre.

### PUFFIN FULIGINEUX

(*Puffinus griseus*)

Après deux observations le 12 août (1 à Kadoran, 1 au Creach), il faut attendre le 6 septembre pour revoir l'espèce. Observations régulières du 6 septembre au 15 octobre. On note : 65/40 mn le 9 septembre, ..., 252/2 h à Kadoran le 20 septembre, 331/6 h le 21 septembre. Nette diminution ensuite : 30/1 h le 22, 2/heure en moyenne du 23 au 30 septembre, 2,5/ h en moyenne dans la première quinzaine d'octobre. Pas observé après le 15 octobre.

### PUFFIN DES ANGLAIS

(*Puffinus puffinus*)

Au printemps, les premiers ne sont notés que le 30 mars : 42/20mn à Porz Douin. Observations régulières à partir du 2 avril, mais le passage est faible : à peine 15/heure en moyenne dans la première quinzaine d'avril. Augmentation sensible à partir du 19 avril et jusqu'aux premiers jours de mai : 245/heure en moyenne dans la deuxième quinzaine d'avril, 164/heure en moyenne du 1<sup>er</sup> au 4 mai ; après cette date, les observations s'espacent et ne concernent plus que de très faibles nombres (oiseaux locaux ?). Outre les passages devant les pointes, on relève quelques beaux stationnements en fin-avril : 60 dans le Fromveur le 26, 200 à la pointe du Stiff le 27, 650 en baie du Stiff le 28. En juin et juillet, les rares oiseaux notés devant les pointes sud et sud-ouest semblent être des locaux en pêche. On note cependant 15/15 mn à Porz Douin le 1<sup>er</sup> juillet.

Les observations redevennent régulières à partir du 2 août, mais les mouvements observés sont faibles ; moins de 4/heure en moyenne en août, moins de 2/heure en moyenne en septembre. L'espèce est encore notée irrégulièrement jusqu'au 24 octobre ; moins d'un oiseau/heure en moyenne. Dernier le 24 octobre dans le Fromveur.

### PUFFIN DES BALEARES

(*Puffinus puffinus mauretanicus*)

Deux observations en fin de printemps : 1 le 18 mai et 2 le 16 juin à Porz Douin.

L'espèce est ensuite observée régulièrement de début-août à fin-

octobre. Après l'observation de 2 oiseaux à Porz Douin le 2 août, il faut attendre le 11 août pour noter l'espèce assez régulièrement : 5 devant la baie de Lampaul et 4/10 mn à Porz Douin le 11, 27/20 mn au Creach le 12, 2/heure en moyenne dans la deuxième quinzaine d'août, moins de 7/heure en moyenne dans la première quinzaine de septembre, 4/heure en moyenne dans la deuxième quinzaine. Encore observé assez régulièrement en octobre : 2/heure en moyenne. On note : 22/1 h 45 à Kadoran le 1<sup>er</sup> octobre. Derniers isolés le 27 octobre au Creach et à Porz Douin.

### OCEANITE TEMPETE

(*Hydrobates pelagicus*)

Une observation au printemps : 4

le 26 avril dans le Fromveur.

En automne, on note des isolés le 10 août à Mean Korn et le 9 septembre à Kadoran. Un passage assez fort est noté à mi-septembre (tempête) : 24/10 mn à Porz Douin et 24/2 h au Creach le 13, 207/1 h 15 à Porz Douin le 14, 11/5 mn au même endroit le 15. Ensuite, une seule observation, tardive : 1 pris vivant à la lanterne du phare du Creach le 17 novembre.

### OCEANITE CULBLANC

(*Oceanodroma leucorhoa*)

Noté uniquement à mi-septembre : 14/3 h au Creach le 13, 17/15 mn à Porz Douin le 14.

### FOU DE BASSAN

(*Sula bassana*)

Quinzaine	Nombre moyen par heure	Pourcentage d'adultes
JANVIER 1	147	98 %
JANVIER 2	261	91,5 %
FEVRIER 1	127	79 %
FEVRIER 2	117	80 %
MARS 1	157	68 %
MARS 2	359	56 %
AVRIL 1	247	58 %
AVRIL 2	329	35 %
MAI 1	124	41 %
MAI 2	221	25 %
JUIN 1	304	12,5 %
JUIN 2	120	12,5 %
JUILLET 1	237	5 %
JUILLET 2	Données insuffisantes	
AOUT 1	139	12,5 %
AOUT 2	80	36 %
SEPTEMBRE 1	68	35 %
SEPTEMBRE 2	97	54 %
OCTOBRE 1	348	77 %
OCTOBRE 2	69	77 %
NOVEMBRE 1	62	96 %
NOVEMBRE 2	Données insuffisantes	
DECEMBRE 1	53	93 %
DECEMBRE 2	57	95 %

Quelques chiffres : 241/25 mn le 23 mars, ..., 248/25 mn le 8 avril, 150/10 mn le 11 avril, 204/25 mn le 19 avril, ..., 150/15 mn le 31 juillet, ..., 271/25 mn le 6 octobre, 419/1 h le 10 octobre, 245/3 h 40 le 13 octobre, ...

### GRAND CORMORAN

(*Phalacrocorax carbo*)

Quelques hivernants jusqu'à la première semaine de mars (sans doute 4 oiseaux). Un petit mouvement a lieu en fin-janvier : 4 ad. posés et 1 en vol à Porz Douin le 27. Un oiseau est encore noté à Porz Douin les 15 et 17 mars. Au printemps, l'espèce est observée irrégulièrement du 23 mars au 27 avril, 1 en migration au Gouzoul le 23 mars, 1 le 2 avril, 3 à Porz Douin le 19 avril, isolés les 20, 26 et 27 avril. Après un creux de quatre semaines, quelques oiseaux apparaissent à nouveau à partir du 24 mai : 1 imm. aux réservoirs le 8 juin, 2 ad. le 10 juin, 1 ad. le 16, 1 imm. les 23 juin et 4 juillet, 1 juv. le 5 juillet à Porz Douin.

Il faut ensuite attendre le 6 août pour revoir l'espèce : 1 imm. à Porz Douin. Très peu d'observations avant septembre : 2 le 21 août, 1 le 26. Les observations deviennent régulières à partir du 1<sup>er</sup> septembre : 2 le 1<sup>er</sup> et le 2, 1 le 3. Un beau passage est observé le 4 septembre : 32 en vol à Aod Meur et 13 à Pern. Par la suite, l'espèce est noté journellement mais en nombre très faible : 1 à 4/jour jusqu'au 10 octobre. Petite augmentation dans les deux dernières décades d'octobre : 5 le 11, 5 le 13, 8 en migration au Gouzoul le 15, 7 le 20, 15 le 22, 7 le 23, ..., 8 le 30 octobre. Encore 3 à Porz Douin le 2 novembre, puis il ne reste que les quelques futurs hivernants, quatre ou cinq oiseaux.

### CORMORAN HUPPE

(*Phalacrocorax aristotelis*)

L'augmentation se poursuit sur Ar Youch où 33 nids sont occupés cette année. Le site de la baie du Stiff est à nouveau utilisé par un couple.

### AIGRETTE GARZETTE

(*Egretta garzetta*)

L'espèce est régulièrement observée de mi-août à début-décembre : cinquante observations pour 1 à 5 oiseaux/jour à 46 reprises.

On note d'abord 4 oiseaux le 14 août puis 1 à Yuzon du 20 au 22 août, isolés à Pern le 25, aux réservoirs le 27, à Porz Coret le 28. Aod Meur le 29, réservoirs le 30. Deux oiseaux sont

régulièrement observés en différents points du 2 au 7 septembre, un seul le 10. Nouveau passage le 11 septembre : 4 au Creach et 2 à Porz Douin. Ensuite, 1 oiseau séjourne longuement, du 13 au septembre au 13 octobre, généralement à Porz Coret. Durant la même période, plusieurs observations concernent des oiseaux de passage : 1 en mer devant le Creach le 16 septembre, 1 en vol NW à la pointe du Stiff le 23 septembre, 2 (dont celui de Porz Coret) le 26 septembre, 2 à Porz Coret le 7 octobre, 2 à Pern et au Kun les 9 et 10 octobre. Après une absence de plus d'un mois, un oiseau est à nouveau présent à Porz Coret du 1<sup>er</sup> au 3 décembre.

### HERON CENDRE

(*Ardea cinerea*)

En hiver, on note deux oiseaux le 8 janvier, puis 1 régulièrement jusqu'à fin-février, à nouveau le 5 mars et 1 ensuite jusqu'au 8 avril.

L'espèce est à nouveau observée à partir de début-juin : 1 au Kun et 1 aux réservoirs le 3, 1 aux réservoirs les 8 et 23 juin puis le 3 juillet, 1 à Keridreux le 18 juillet, 1 aux réservoirs le 4 août.

En août, on note le passage de 6 oiseaux à Arlandic le 6, puis l'espèce est régulièrement observée à partir du 13 : isolés à l'exception de 2 le 26 août. Passage plus marqué à partir du 5 septembre : 6 à Porz Coret le 5, 2 aux réservoirs le 6, 4 le 7, 3 le 8, ... On relève ensuite : 10 le 13 septembre, ..., 4 le 16 et le 17, 5 le 18, 36 passant plein sud au Creach le 19, 14 à Porz Coret le 20, 14 sur l'île +8 passant au Creach le 21, 7 le 22. Après ce maximum, on ne note plus qu'un ou deux oiseaux/jour jusqu'au 9 octobre, puis de nouveaux passages, moins forts se produisent : 5 le 10 octobre, 5 ou 6 le 11, ..., 4 le 13 et le 14, ..., 4 le 17, ..., 5 le 20 et le 21, 4 le 22, ..., 5 le 24 et le 25, ..., 6 le 30 et le 31 octobre. Encore 4 le 4 novembre, puis l'on ne note plus qu'un seul oiseau en novembre et jusqu'au 10 décembre.

### HERON POURPRE

(*Ardea purpurea*)

Trois observations concernant deux oiseaux au printemps : 1 les 13 et

18 mai au réservoir amont, 1 le 18 juin au réservoir aval.

### SPATULE BLANCHE

(*Platalea leucorodia*)

Une observation en automne : 1 survole les réservoirs le 7 septembre.

### OIE RIEUSE

(*Anser albifrons*)

Passage groupé à mi-octobre : 1 ad. et 3 juv. dans le secteur du Creach à Stang Meur le 14 et le 15, 5 passent SE à Porz Gwenn le 14, 10 arrivent du NE à Kadoran et poursuivent jusqu'à Pern le 16.

### OIE SP.

(*Anser sp.*)

Une le 18 octobre à Porz Paol puis au Creach.

### BERNACHE NONNETTE

(*Branta leucopsis*)

Un adulte est observé à deux reprises au Kun en fin de printemps, le 20 mai et le 1<sup>er</sup> juin.

### BERNACHE CRAVANT

(*Branta bernicla*)

L'espèce est observée avec une fréquence inhabituelle en automne, du 14 octobre au 1<sup>er</sup> décembre. Cependant, le nombre élevé des observations (42) est surtout dû au séjour prolongé de deux oiseaux. Le 14 octobre, 5 passent devant le Creach. Un oiseau séjourne ensuite du 17 octobre au 2 novembre, d'abord au Creach, puis à Kerchère, Porz Paol et enfin au terrain de camping à partir du 27 octobre, 2 les 3 et 4 novembre, 1 ensuite jusqu'au 1<sup>er</sup> décembre.

### TADORNE DE BELON

(*Tadorna tadorna*)

Première observation le 1<sup>er</sup> février : 1 mâle à Porz Douin puis au Kun. Cet oiseau demeure seul jusqu'aux derniers jours de mars. Il est rejoint le

30 mars par un couple qui disparaît aussitôt. Du 10 au 12 avril, une femelle est présente au Kun, mais n'est plus revue ensuite. Un couple est à nouveau noté le 27 avril à Porz Doun et le 2 mai au Kun. A partir de mi-mai, on observe régulièrement un mâle isolé, généralement au Kun, et un couple à Porz Coret/Porz Doun. Ce couple ne se reproduit pas : le mâle est vu pour la dernière fois le 22 juin, la femelle (en mue avancée) le 5 juillet à Porz Doun. Aucune observation ensuite.

#### CANARD SIFFLEUR (*Anas penelope*)

Le mâle et la femelle présents en fin-décembre 92 sont encore notés au Kun le 2 janvier, puis seule y demeure la femelle, régulièrement observée jusqu'au 5 mars.

En automne, l'espèce est régulièrement observée du 9 octobre au 19 novembre : 1 le 9 octobre aux réservoirs, puis à partir du 12 octobre au Creach, 1 le 17 octobre à Porz Noan, 3 à Porz Doun le 17 octobre, 2 à Porz Coret le 20, 2 au Creach et 7 à Porz Doun le 24, 4 les 26 et 27 au Creach, 3 le 28 et le 29, 4 le 30, 6 le 31 octobre. On note ensuite : 1 au Korz le 1<sup>er</sup> novembre, 2 aux réservoirs les 4 et 5 novembre, 4 au Creach les 10 et 11 novembre, 2 à Pern et au Creach du 15 au 18 novembre, 1 aux réservoirs le 19 novembre.

#### CANARD JANSEN (*Anas americana*)

Un oiseau (femelle/jeune) est observé aux réservoirs les 30 et 31 octobre (T. Fournet, H. Darmandieu, B. Bougeard, J. Ph. Siblet). Donnée en cours d'examen par le C.H.N.

#### SARCELLE D'HIVER (*Anas crecca*)

Deux observations en hiver : 3 au réservoir aval le 2 janvier, une femelle au réservoir amont le 22 février.

Observations irrégulières en automne, entre le 13 août et le 22 novembre. On note d'abord : 1 les 13 et 14 à Beg Piniglou, 1 du 14 au 17 septembre au réservoir aval et 1 au Creach les 16 et 17 septembre. Rien

ensuite jusqu'à mi-octobre : une femelle dans le secteur de Pern/Creach/Kun du 13 au 25 octobre. Après un nouveau creux, on n'observe : 4 aux réservoirs le 9 novembre, 1 au Creach le 17, 4 à Aod Meur le 18, 1 aux réservoirs le 19 et 10 à Porz Doun le 20 novembre.

#### CANARD COLVERT (*Anas platyrhynchos*)

Les premiers oiseaux «sauvages» ne sont notés que dans la dernière décennie de février : 16 aux réservoirs et 3 à Lann Vras le 22, ... Moins de 10 couples nicheurs ont été localisés.

Pas de rassemblements notables avant fin-septembre : ... 41 le 23 aux réservoirs. Ces oiseaux disparaissent rapidement ensuite, les seules bandes étant alors notées en mer : 20 à Aod Meur le 24 octobre, 9 le 27 à Porz Doun. Les derniers sont observés le 4 novembre (4 aux réservoirs).

#### CANARD PILET (*Anas acuta*)

Deux observations en automne : 2 le 22 septembre à Lann Penn Ariand, 2 le 10 octobre au Creach.

#### SARCELLE D'ETE (*Anas querquedula*)

Deux oiseaux séjournent longuement au Kun au Printemps : mâle et femelle du 11 mars au 2 avril.

#### CANARD SOUCHET (*Anas clypeata*)

La femelle et le mâle immature arrivés en fin-décembre sont observés jusqu'au 10 janvier. Le mâle est abattu et la femelle demeure au Kun jusqu'au 2 février. Petit passage à partir de début-février : 2 femelles les 3 et 4 février, un mâle et une femelle du 12 au 17, un mâle et deux femelles du 22 février au 8 mars, une femelle supplémentaire le 11 mars, deux mâles et 3 femelles du 12 mars au 1<sup>er</sup> avril, 1 couple et 1 femelle le 2 avril. Après un creux, on note à nouveau 2 couples le 15 avril puis un mâle du 19 au 27 avril, toujours au Kun.

Une seule observation en automne : 3 le 14 octobre aux réservoirs.

#### FULIGULE MILOUIN (*Aythya ferina*)

Une observation en hiver : 1 le 9 janvier au Kun. Un oiseau en automne, les 28 et 30 octobre aux réservoirs.

#### FULIGULE MORILLON (*Aythya fuligula*)

Un mâle adulte est capturé vivant la lanterne du phare du Creach le 26 avril. Légèrement blessé au bec mais parfaitement capable de voler, il est relâché au Kun où on l'observe ensuite jusqu'au 16 juin. Un deuxième mâle le rejoint le 15 mai mais disparaît aussitôt.

#### EIDER A DUVERT (*Somateria mollissima*)

Un oiseau en automne : immature à Beg Piniglou le 1<sup>er</sup> novembre.

#### MACREUSE NOIRE (*Melanitta nigra*)

Passage de printemps observé irrégulièrement du 30 mars au 28 avril. Les nombres sont généralement faibles : 2/20 mn le 30 mars et le 6 avril, 2/25 mn le 19, 5 en 15 mn le 21, 1/15 mn le 22, 3 le 28. Un fort passage est cependant noté le 9 avril à Porz Doun : bandes de 235 et 150 oiseaux notées en moins d'une demi-heure.

Passage d'automne du 15 septembre au 30 octobre : 14/15 mn le 15 septembre devant Kadoran, puis moins de 4 heures en moyenne du 22 au 28 septembre. Observations plus régulières à partir du 13 octobre : moins de 3 h en moyenne jusqu'au 17, 7/1 h le 18, 11/45 mn le 24, 40 dans le Fromveur et 20 à Porz Doun le 19, 18/1 h le 25, 20/2 h le 26, ... Dernières isolées le 30 octobre. On ne note plus ensuite qu'un oiseau à Porz Doun le 23 novembre.

#### GARROT A OIL D'OR (*Bucephala clangula*)

Le mâle déjà noté en fin-décembre séjourne devant Porz Paol jusqu'au 18 janvier.

#### HARLE HUPPE (*Mergus serrator*)

Une observation en automne : mâle et femelle au Korz le 1<sup>er</sup> novembre.

#### BONDREE APIVORE (*Pernis apivorus*)

Une observation en automne : 1 le 15 septembre à Kerivin.

#### MILAN NOIR (*Milvus migrans*)

Une observation au printemps : 1 le 2 mai à Pount Salau. Une observation en automne : 1 le 18 août à Pern puis à Lampaul.

#### PYGARQUE A QUEUE BLANCHE (*Haliaeetus albicilla*)

Première observation ouestantine de ce grand rapace très rare dans l'ouest breton : 1 juv. passe vers l'ouest à Porz Doun le 26 octobre (M. Parent et P. Wagner).

#### BUSARD DES ROSEAUX (*Circus aeruginosus*)

L'espèce se reproduisant désormais régulièrement et une partie des oiseaux étant sédentaire, il devient très difficile d'analyser les données (quotidiennes).

En hiver, les données concernent presque toutes deux mâles différents. La seule observation de femelle est faite le 8 janvier au Stang Korz. A partir de mi-février, les oiseaux se cantonnent : 1 couple parade au Niou le 16, les deux mâles sont régulièrement présents au Creach et au Stang Korz à partir du 20 février. La femelle du Creach n'apparaît que le 9 mars (parades). Par la suite des parades sont notées au Stang Korz

les 13 et 24 mars. Un troisième mâle (immature) est présent à partir du 24 mars.

Les observations sont trop nombreuses et les oiseaux trop mobiles pour que l'on puisse espérer détecter un éventuel passage au printemps.

Deux couples nichent, un dans la roselière du Creach, l'autre au Stang Korz. L'envoi des juvéniles est noté le 23 juin au Creach. Le marais du Niou, site habituel, semble abandonné bien qu'on y note un couple le 26 mai. De même, aucune preuve n'a été recueillie à Prad ar Roue où une femelle était présente pendant toute la saison.

La présence d'une bonne dizaine d'oiseaux locaux rend illusoire toute tentative de description du passage d'automne. On note cependant : 1 oiseau arrivant de la mer à Penn Ariand le 26 août, 2 juv. s'engagent en mars vers le sud-ouest à Porz Doun le 5 septembre, 3 juv. ensemble à Porz Doun le 22 septembre. Dans la deuxième décennie d'octobre, on note fréquemment une dizaine d'oiseaux/jour (5 ensemble à Kadoran le 19). Encore une dizaine le 21 octobre, 8 le 22, 8 le 28, 6 le 29 et le 30 octobre. Nette diminution à partir de début-novembre : 3 le 1<sup>er</sup>, 3 à Kadoran le 3, ... 4 le 21 novembre et le 1<sup>er</sup> décembre. Ensuite, il reste sans doute deux mâles et au moins une femelle.

#### BUSARD SAINT-MARTIN (*Circus cyaneus*)

Observé uniquement en automne, du 18 septembre au 29 octobre : 1 oiseau bagué le 18 septembre à Kozker et le 19 à Kerivin, 1 autre à Pount Salau le 19, 1 femelle/imm. le 20 septembre à Kadoran. Après un creux de près de plus de trois semaines, l'espèce est à nouveau régulièrement observée dans la deuxième quinzaine d'octobre : femelle à Ariand, femelle et mâle aux Parkou le 15, femelle à Ariand et femelle à Ariand, femelle et mâle aux Parkou le 16, femelle à Ariand et femelle à Kervasduoe le 17, femelle à Stang Meur le 18, deux femelles à Kerdaon/Kadoran, une femelle à Lampaul et en base de Lampaul le 19, 4 femelles imm. le 20, 2 femelles les 21, 25 et 26, 1 (1<sup>er</sup> année) du 27 au 29 octobre.

#### BUSARD CENDRE (*Circus pygargus*)

Deux oiseaux au printemps : mâle à Kadoran le 20 avril, femelle à Porz Coret le 28 mai.

#### EPERVIER D'EUROPE (*Accipiter nisus*)

Les observations sont à nouveau nombreuses (184). Deux couples ont niché cette année, l'un dans le site désormais habituel, l'autre dans les Parkou.

#### FAUCON CRECERELLE (*Falco tinnunculus*)

Quatre couples nicheurs cette année (Keriv, Bouge Zen, Gouizou, Penn Ariand).

L'espèce semble plus abondante après le 5 septembre, mais aucun indice sérieux n'est recueilli concernant un éventuel passage : 15 notés les 15 et 21 septembre.

#### FAUCON EMERILLON (*Falco columbarius*)

Un oiseau en hiver : femelle à Porz Doun les 21 et 30 janvier et le 1<sup>er</sup> février.

Trois observations au printemps : femelle à Lann Penn Ariand le 12 mars, 1 au Creach le 9 avril, mâle à Ti Crann le 10 avril.

Le passage d'automne débute le 21 septembre : 1 le 21, 2 le 22, 1 le 28 septembre, 1 le 3 octobre, 2 le 9, isolés le 10 et le 11, 2 le 12, ... Augmentation nette à mi-octobre : 4 le 14, 4 ou 5, ... 4 le 17, 5 le 18, 5 ou 7 le 19, 7 le 20, 10 le 21, 6 ou 7 le 22, 4 le 23, 5 le 24, 4 ou 5 le 25, ... Diminution sensible dans les derniers jours d'octobre : 3 le 26, 2 le 28 et le 29, puis isolés régulièrement jusqu'au 18 novembre : mâle au Gouzoul le 31 octobre, femelle au même endroit le 1<sup>er</sup> novembre, femelle à Saint-Michel le 2, mâle à Parluhen le 10, femelle à Pern le 11, à Cost ar Reun le 16, 2 femelles à Porz Milin le 17, femelle à Porz Doun le 18.

Deux observations en début d'hiver : 1 à Porz Ariand le 2 décembre, femelle à Kerch'era le 10 décembre.

## FAUCON HOBEREAU

(*Falco subbuteo*)

Un oiseau tardif en automne : 1 les 25 et 27 octobre à Keryegu.

## FAUCON PELERIN

(*Falco peregrinus*)

Trois observations en hiver: femelle à Porz Doum le 4 février, 1 à Kadoran le 11 février, femelle à Rünüou le 2 mars. (Hivernage ou passage précoce ?)

Au printemps, on note 1 oiseau à Keller le 26 et le 30 mars et 1 imm. à la pointe du Stiff le 10 avril.

Le passage d'automne commence le 5 octobre : mâle et femelle à Porz Coret le 5 octobre, 1 à Pern le 9, 1 à Arland et 1 au Stiff le 13, 2 à Porz Ligoudou le 15, 1 régulièrement sur l'îlot de Youch Korz à partir du 15 octobre : c'est sans doute cet oiseau qui est vu à Cost ar Reum le 16, Porz Noan le 20, Pern le 23, Creach le 25. On note ensuite : 1 juv. à Bouyou Glas le 25, 1 ad. et 1 juv. à Pern le 26, 2 sur Youch Korz le 27 et à Pern le 28, 2 sur le 31 octobre. Début-novembre, on observe 1 oiseau sur Youch Korz le 1<sup>er</sup>, 1 à Pern le 3, une femelle à Kerouad et 1 juv. à Merdy le 4. Quatre observations ensuite jusqu'à début-décembre : 1 à Pern (capture une bécasse) le 18 novembre, femelle à Nerodyn le 19, 1 au Creach le 21 novembre, 1 à Lann Penn Arland le 2 décembre.

## PERDRIX ROUGE

(*Alectoris rufa*)

## PERDRIX GRISE

(*Perdix perdix*)

## FAISAN DE COLOCHIDE

(*Phasianus colchicus*)

R.A.S.

## CAILLE DES BLES

(*Coturnix coturnix*)

Une observation en automne : 1 le 16 septembre au phare du Creach.

## RALE D'EAU

(*Rallus aquaticus*)

Derniers hivernants dans la première quinzaine d'avril : 1 à Porz Gwenn le 6 avril, 1 au Kun les 12 et 13 avril.

En automne, les premiers ne sont notés qu'après le 15 août : 2 à Arland et 2 à Kadoran le 16, ..., 1 au Niou le 20, ... Légère augmentation dans la deuxième semaine de septembre. Des arrivées plus fortes sont notées les 22 et 23 septembre puis vers le 13 octobre. Grosses arrivées dans la dernière semaine d'octobre. Un dernier passage est noté le 17 novembre, puis il ne reste que les hivernants.

## MARQUETTE PONCTUEE

(*Porzana porzana*)

Deux oiseaux en automne : 1 à Prad Meur du 11 au 17 octobre, 1 à Stang Meur le 14 octobre.

## POULE D'EAU

(*Gallinula chloropus*)

Pas observée en hiver.

## FOULQUE

(*Fulica atra*)

En hiver, on note 2 oiseaux le 8 janvier aux réservoirs, un seul le 3 mars. Quelques observations au printemps : 1 en vol en mer près du Creach le 8 avril, 1 au Kun du 13 au 15 avril, 1 au réservoir amont le 19 mai, 1 au réservoir aval le 27 mai.

Très peu en été/automne : 1 ad. les 20 juillet et 1<sup>er</sup> août puis 2 ad. le 2 août, un seul jusqu'à mi-octobre, 2 le 20 août, 1 jusqu'au 31 août, 2 les 1<sup>er</sup> et 2 septembre, 1 jusqu'au 8, 2 le 9, 1 les 10 et 11 septembre. Après un creux d'un mois, on note à nouveau 1 oiseau le 10 octobre aux réservoirs. Enfin, 1 oiseau séjourne au Kun du 30 novembre au 8 décembre.

## HUITRIER PIE

(*Haematopus ostralegus*)

Un peu plus d'une centaine d'hivernants : 33 à Porz Doum/Porz Coret le 30 janvier, 50 à Porz Arland le 17 février, ...

Parmi les niches non recensés, on note à nouveau 1 couple à Bouge Pepr (nid/1 oeuf le 21 mai) et 2 couples à la pointe de Kadoran. Une petite bande estivale à Porz Doum : 25 le 9 juin, ...

Les augmentations notées en août peuvent ne traduire que des regroupements d'oiseaux locaux : 38 à Porz Doum le 6 août, 44 à Porz Doum/Porz Coret le 23. En automne, quelques rassemblements à effectifs fluctuants semblent refléter des déplacements locaux en fonction de la météorologie (ou des ressources disponibles) plutôt que des passages : ... 35 à Porz Doum le 29 septembre, ... 60 à Porz Arland le 6 octobre, ... 25 à Pern et 25 à Beninou le 13, 51 à Porz Arland le 14, 59 au même endroit et 26 à Porz Coret le 16, 34 à Porz Doum le 22 et 48 à Porz Arland le 23, maximum de 65 à Porz Doum le 31 octobre, 65 le 10 novembre à Porz Arland, 43 à Porz Doum/Porz Coret et 70 à Porz Arland le 19 novembre, 66 à Porz Doum/Porz Coret le 30 novembre, 117 à Porz Arland le 7 décembre, 25 à Keller le 10 décembre. L'augmentation notée en novembre et début-décembre semble bien indiquer une petite arrivée.

## ECHASSE BLANCHE

(*Himantopus himantopus*)

Première observation depuis l'ouverture du Centre : 1 mâle au Kun le 12 avril.

## AVOCETTE ELEGANTE

(*Recurvirostra avosetta*)

Première observation ouessantine : 1 en vol à Calgrach le 29 avril.

## VANNEAU HUPPE

(*Vanellus vanellus*)

Quelques oiseaux en février : 1 le 4 au Creach, 1 le 11 à l'aérodrome, 2 le 16 et le 17 au Creach, 1 le 24 à Keridreux.

Une observation estivale : 2 le 21 juin au Kun.

Après une observation d'isolé le 6 septembre, le passage d'automne est observé du 21 septembre au 3 novembre : 1 à Kernoas du 19 au 22 septembre, 2 à l'aérodrome le 26,

Observations régulières à partir du 8 octobre : isolés les 8, 9 et 12 octobre, 4 le 13, 20 le 14, 7 le 15, ..., 5 le 18, 7 le 19, ..., 51 le 24, ..., 17 le 26, 10 le 27, 9 le 28, 6 le 29, 4 le 30, 2 le 3 novembre.

Deux observations début-décembre : 2 à Picard le 1<sup>er</sup>, 1 à Kernoas le 2.

## GRAND GRAVÉLOT

(*Charadrius hiaticula*)

Les hivernants sont groupés au Korz : 24 le 8 janvier, ..., 22 le 28 janvier, 28 les 2 et 3 février, ..., 21 le 22 février. Diminution rapide ensuite : 16 le 25 février, 20 le 2 mars, 15 le 4, 5 le 5, puis disparaît.

Le passage de printemps est très peu sensible : 1 le 29 avril, 4 le 4 mai, 2 le 12 mai, 1 les 3 et 4 juin, 4 le 7 juin et 2 le 9 juin au Kun, 5 le 12 mai, 4 le 13, ..., 4 le 7 juin à Porz Doum.

L'effectif nicheur demeure faible : 1 couple à la pointe de Kadoran, 1 couple à Porz Coret.

A partir de fin-juin, quelques oiseaux apparaissent lors des sites de reproduction : 1 à Korz le 27, 1 à Yuzin le 28, 1 ad. sur une lande de Lann Penn Arland le 6 juillet. Le passage ne devient évident que début-août : 10 à Kejou le 1<sup>er</sup>, ..., 9 au Korz et 4 à Porz Doum le 4, ..., Jusqu'au 23 août, le total journalier n'atteint jamais la quinzaine. Augmentation sensible dans la dernière décennie d'août : 24 au Korz le 24, ... Cette augmentation se poursuit en septembre avec un maximum dans la dernière semaine : 17 à Porz Doum le 5, 24 le 6, 29 le 7, 28 le 10, 35 le 15, 39 le 17, 48 au Korz le 24, 61 le 28. Diminution sensible dans les deux premières décades d'octobre : 31 le 1<sup>er</sup>, 26 le 12 et le 17, 30 le 19. Petites arrivées en fin-octobre : 41 le 21, 37 le 22, 32 au Korz le 23, 31 le 27, ..., 32 le 4 novembre, 33 le 10 novembre. Encore 30 le 16 et 25 le 18 novembre, puis il ne demeure que les hivernants : 16 le 19 novembre, ..., 19 le 21 décembre.

## PLUVIER QUIGNARD

(*Eudronias morinellus*)

Huit oiseaux en automne : 2 juv. à Kadoran du 8 au 10 septembre, 1 juv.

les 18 et 19 septembre, 2 juv. le 21 septembre à Pern, 3 juv. le 22, 2 juv. les 23 et 24 septembre à Kadoran, 1 ad. le 12 octobre à Kadoran.

## PLUVIER DORE

(*Pluvialis apricaria*)

Totalement absent en hiver.

Passage de printemps essentiellement du 23 avril au 6 mai : 2 le 23 avril, 5 le 26, 10 le 27, ..., 11 le 29, 15 le 30 avril, 14 le 2 mai, 8 le 3 et 4 le 6 mai. Une seule observation ensuite : 1 le 24 mai à Kadoran.

Le passage d'automne est très étalé, du 23 août au 10 novembre essentiellement : 1 à 3/jour à cinq reprises en fin-août. Après un creux dans les premiers jours de septembre, l'espèce est à nouveau notée régulièrement à partir du 6, généralement en très petit nombre : 8 le 6 septembre, ..., 12 le 10, ..., 7 le 5 octobre, ..., 8 le 9, ..., 10 le 12, 12 le 13, 20 le 14, 19 le 15, 18 le 16 et le 17, 16 le 18, ..., 11 le 20, ..., 10 le 23, ..., 8 du 30 octobre au 2 novembre, 4 le 10 novembre. Nouveau petit passage en fin-novembre et début-décembre : 18 le 30 novembre, ..., 17 le 2 décembre, 2 le 3 décembre au Kun.

## PLUVIER ARGENTE

(*Pluvialis squatarola*)

Très peu d'hivernants : 3 le 28 janvier, 4 le 30 janvier, 3 le 23 février à Porz Doum, 1 les 4 et 5 mars au Korz. On note aussi le passage d'un groupe de 9 vers le sud à Rünüou le 4 février.

Au printemps, on ne note que 2 ou 3 oiseaux : 1 le 5 mai, 2 du 12 au 14 mai, 1 le 17 mai à Porz Doum.

Passage d'automne peu marqué, débutant faiblement à partir du 7 septembre : 1 le 7, 2 le 14, 1 le 15, une dizaine au phare du Creach dans la nuit du 15 au 16. Il faut ensuite attendre le 27 pour revoir l'espèce : 1 à Porz Coret du 27 septembre au 1<sup>er</sup> octobre, 1 à Porz Doum le 14 octobre, une quinzaine au phare du Creach dans la nuit du 14 au 15 octobre, 3 le 24 puis 1 jusqu'au 27 octobre à Porz Doum, 1 au Korz le 3 novembre. Petite arrivée en fin-novembre : 1 les 18 et 19, 3 le 23 et 6 le 30 à Porz Doum.

## BECASSEAU MAUDECHE

(*Calidris canutus*)

Un seul oiseau au printemps, le 14 mai à Porz Doum.

Petit passage d'automne du 25 août au 25 septembre : 1 juv. le 25 août, 4 juv. le 26, 2 juv. le 28 août, 1 le 1<sup>er</sup> septembre, 3 le 5, 6 le 6, ..., 5 le 8, ..., 7 le 10, 9 le 11, ..., 7 le 13, ..., 14 le 15 à Porz Doum. Ensuite, on ne note plus que deux isolés à Pern et Porz Doum le 25 septembre.

## BECASSEAU VIOLET

(*Calidris maritima*)

L'effectif hivernant est nettement plus faible que dans les années précédentes : 25 le 8 janvier, 28 le 18, 36 le 30 janvier à Porz Doum, On y note encore 27 le 18 février, 19 le 4 mars. Rares isolés ailleurs : 1 à Pern le 15 février, 1 à la pointe du Stiff le 18 février. Diminution à Porz Doum début-avril : 18 le 30 mars, 11 le 2 avril, 15 le 9 avril.

Cette dernière observation semble marquer le début du passage de printemps, évident les jours suivants : 44 à Porz Doum, 10 à Pern et 2 au Stiff le 11 avril. Après une nette diminution (28 le 14, 24 le 26, 26 le 28 avril), le passage est à nouveau net en mai : 55 le 1<sup>er</sup>, ..., 75 le 11, ..., 57 le 13, ..., 60 le 17, 40 le 18. On ne note plus ensuite que 11 le 24 mai, 20 les 25 et 26 mai. Disparition totale après cette date.

En automne, quelques oiseaux apparaissent à partir de mi-septembre : 1 le 13, 2 le 14, 8 le 15, 4 le 17 et le 18, 5 le 23 et le 28, 4 le 30 à Porz Doum. Petit passage à mi-octobre : 10 le 12, 9 le 14. Après un creux du 15 au 22 (1 à 5/jour), des arrivées plus fortes sont observées en fin-octobre : 7 le 23, 8 le 24, 27 le 25, ..., 20 le 29, ..., 43 le 31 octobre. Il s'agit d'un passage et non de l'arrivée des hivernants : un nouveau creux est sensible dans la première quinzaine de novembre. Nouvelle augmentation en fin-novembre : 29 le 19, ..., 40 le 30. En décembre l'effectif se stabilise à un niveau très bas : ..., 18 le 23 décembre.

## BECASSEAU VARIABLE

(*Calidris alpina*)

Au printemps, on note d'abord un



oiseau au Kun les 7 et 8 mars, mais le passage n'est observé que du 29 avril au 28 mai avec un pic bien marqué avant la mi-mai : 1 le 29 avril, 20 le 30 avril, 22 le 1<sup>er</sup> mai, 25 le 6, 31 le 11, 47 le 12, 31 le 13, 30 le 14 mai à Porz Doun ; on note aussi à Yuzin, 1 le 4 mai, 4 le 6 et 2 le 12 mai à Kun le 4 mai, 7 le 17, 11 le 18, 1 le 24, 3 le 26, dernier le 28 mai.

Premiers retours à partir du 12 juillet ; l'espèce n'est observée que très irrégulièrement et en nombre très faible jusqu'à mi-août : 2 le 12 juillet à Porz Doun, isolés le 20 à Kadoran, le 21 à Pem, les 10 et 11 août à Porz Doun. On note ensuite 7 à Porz Doun le 12 puis l'espèce est observée régulièrement après un creux de dix jours : 6 le 23 août, 3 du 24 au 26, 2 le 27, 3 le 28, 6 le 31 août. Le plus gros du passage a lieu de début-septembre à fin-octobre : 6 le 5 septembre, 7 le 6, ..., 9 le 10, ..., 18 le 13, 70 le 15, 26 le 16, 41 le 17, 31 le 18, 27 le 20, 22 le 21, 19 le 22 et le 26, ..., 23 le 28. Après ce pic de mi-septembre, on note une nette diminution jusqu'à mi-octobre, puis de nouvelles arrivées : 9 le 14 octobre, une vingtaine au phare du Creach dans la nuit du 14/15, 26 le 15, 16 le 16, 36 le 17, 14 le 18, 13 le 19, 19 le 20, ..., 13 le 22, ..., 20 le 24, 15 le 25 et le 27, ..., 9 le 29, 7 le 30 octobre. Quelques oiseaux passent encore en novembre : 3 le 1<sup>er</sup>, 1 le 2, 2 le 3, 4 le 4, 3 le 9, 5 le 10 et le 16, 1 le 18, 2 le 19, 7 au Korz le 23 novembre. Une seule observation ensuite : 1 le 3 décembre à Porz Doun.

**BECASSEAU SANDERLINO**  
(*Calidris alba*)

Petit passage de printemps du 27 avril au 14 mai ; isolés les 27 avril et 4 mai, 8 le 6 mai, 1 le 13 et 4 le 14 mai.

Le passage d'automne ne débute que le 23 août et s'étale pour l'essentiel jusqu'au 1<sup>er</sup> octobre : 11 le 23 août, ..., 4 le 25, 5 le 26 et le 27, ..., 4 du 8 au 10 septembre, 3 du 11 au 15, ..., 2 le 16, 2 le 21 et le 23, 3 le 24 et le 25, puis 2 jusqu'au 1<sup>er</sup> octobre. Un seul oiseau ensuite, du 17 au 23 novembre.

**BECASSEAU MINUTE**  
(*Calidris minuta*)

Petit passage d'automne. Les dix-sept observations sont irrégulièrement réparties entre le 26 août et le 9 octobre et ne concernent qu'un à trois oiseaux/jour : 1 le 26 août à Porz Doun, 1 au même endroit du 7 au 10 septembre, 1 à Porz Ariand le 10, 2 du 11 au 13 puis 1 du 14 au 16 à Porz Doun, 1 aux réservoirs le 15, 2 à Porz Doun le 17, un seul au même endroit le 21 et le 23 septembre. Enfin, 1 au Korz le 9 octobre.

**BECASSEAU COCORLI**  
(*Calidris ferruginea*)

Quatre observations en automne : 1 le 15 septembre et 2 le 18 à Porz Doun, 5 au phare du Creach dans la nuit du 14/15 octobre, 1 au Korz le 4 novembre.

**COMBATTANT**  
(*Philomachus pugnax*)

Deux observations au printemps : 1 le 8 mars et 2 mâles le 12 avril au Kun.

**BECASSINE SOURDE**  
(*Lymnopus minimus*)

Passage d'automne du 9 octobre au 1<sup>er</sup> novembre. Les vingt-cinq observations concernent généralement 1 à 3 oiseaux/jour : 2 le 9 octobre, ..., 2 le 13, 3 au Creach le 15, 2 le 16, 5 le 17, ..., 2 le 19, ..., 2 le 21, 3 le 22, 2 le 23, 3 le 25, dernières isolées le 28 octobre à T1 Crenn et le 1<sup>er</sup> novembre au Creach.

**BECASSINE DES MARAIS**  
(*Gallinago gallinago*)

En hiver, on note 2 oiseaux au Kun le 2 janvier, 2 à Prad ar Roue le 11 février, et une petite bande à Prad Meur : au moins 7 le 9 janvier, ..., 18 le 11 février.

Quelques migrateurs au printemps : 1 le 11 mars au Kun, 4 le 24 mars à Cost ar Raun, 1 à Ar Gian le 25 mars, 1 le 12 avril au Gouzoul et le 15 avril au Kun (sans doute le même oiseau), 1 à Kerlouen le 1<sup>er</sup> mai.

Le passage d'automne ne débute que le 25 août, ne devient régulier qu'à mi-septembre et ne concerne que peu d'oiseaux jusqu'à la première semaine d'octobre : quatre observations pour trois oiseaux en fin-août, une seule observation dans la première décennie de septembre (2 le 6), 1 à 4 oiseaux/jour à dix reprises dans les deux dernières décades de septembre, un seul oiseau début-octobre (le 7 au Kun). Le passage augmente brutalement et devient régulier à partir du 9 octobre : 12 le 9, ..., 10 le 11, 13 le 12, 10 le 13, ..., 15 le 15. Maximum dans la deuxième quinzaine d'octobre : 19 le 16 et le 17, 17 le 18, plus de 40 le 20, 27 le 21, 28 le 22, 22 le 23, 20 le 24, 21 le 25, 22 le 26, ..., 16 le 28, 19 le 29, 21 le 30 octobre. Rapide diminution dès les premiers jours de novembre : 2 au Creach le 1<sup>er</sup> et le 3, 2 au Kun le 3, isolées à Ar Gian et au Niou le 4. Peu observée ensuite : 7 à Prad Meur et 2 au Gouzoul le 19 novembre, isolées à Ariand et Yuzin le 30 novembre, 10 au Kun le 1<sup>er</sup> décembre, 1 à Lann Vras le 2, 1 au Kun le 3, 3 à Prad Meur et 1 à Kerzoncou le 7, 1 à Parluhen le 10 décembre.

**BECASSE DES BOIS**  
(*Scolopax rusticola*)

Une observation en fin d'hiver concerne très probablement des migrateurs pré-nuptiaux : 2 le 1<sup>er</sup> février à Ariand.

En automne, les premières isolées sont notées le 5 octobre à Park Raden et le 10 octobre au Parkou. Les premières sont tuées à la chasse le 13. L'essentiel du passage a lieu dans la deuxième quinzaine d'octobre et les premiers jours de novembre, avec un maximum net entre le 21 et le 27 octobre. Le passage demeure régulier ensuite jusqu'au 21 novembre. Peu observée ensuite : 1 à Kerdreux le 1<sup>er</sup> décembre, 1 à Keryegu le 21 décembre.

**BARGE A QUEUE NOIRE**  
(*Limosa limosa*)

Deux oiseaux au printemps : 1 au Creach et au Kun du 2 au 4 février, 1 au Kun le 21 mars.

**BARGE ROUSSE**  
(*Limosa lapponica*)

Petit passage de printemps du 26 avril au 14 mai : 1 les 26 et 27 avril, 3 du 28 avril au 5 mai, 8 le 6 mai, 4 le 7 puis 6 le 11, 7 le 12, 4 le 13 et 2 le 14 mai.

Passage d'automne également faible avec seulement dix-sept observations ne concernant qu'un ou deux oiseaux/jour entre le 25 août et le 25 septembre : 2 à Aod Meur le 25 août, 2 à Porz Doun le 26, ..., 2 le 15 septembre, 1 à Porz Doun jusqu'au 25 septembre. On note également le passage d'un groupe de 18 au phare du Creach dans la nuit du 14/15 octobre.

**COURLIS COLIEU**  
(*Nematius phaeopus*)

Quelques hivernants : 1 à Pem le 16 février, 3 à Porz Ariand le 17 février. Les quelques oiseaux notes début-avril sont peut-être aussi des hivernants : 1 à Pem les 7 et 11 avril, 2 à Porz Kinzy le 8, 1 au Youch le 11.

Le passage de printemps débute le 19 avril et s'étale pour l'essentiel jusqu'à mi-mai. Jusqu'au 25 avril, le total journalier ne dépasse pas cinq oiseaux puis le plus gros du passage a lieu du 26 avril au 14 mai : 32 le 26 avril, 25 le 27, 24 le 28, 63 le 29, 150 le 30 avril, 40+ le 1<sup>er</sup> mai, 56 le 2 mai, ..., 30 le 7 mai, ..., 18 le 11, 20+ le 12, 24 le 13. Encore 11 à Porz Doun le 14 mai, puis l'on observe plus que de faibles effectifs : 7 le 17 et le 18, ..., 4 le 24 et le 26. Ensuite on ne note que 2 oiseaux à Porz Doun les 28 mai, 7 et 9 juin. Un oiseau y est encore présent les 21 et 27 juin puis le 4 juillet.

Quelques retours sont observés à partir du 19 juillet : 1 à Pem le 19, 2 à Porz Doun le 20, 3 au même endroit le 21, ..., 2 à Aod Meur le 31 juillet. Le passage s'étale ensuite jusqu'à fin-octobre. Si les observations sont assez régulières, elles ne concernent que très peu d'oiseaux, généralement 1 à 3/jour : ..., 4 le 26 juillet, 14 le 5 septembre, ..., 4 le 18 septembre, ..., 4 le 22 septembre, ..., 4 le 27 septembre. Après cette date, les observations s'espacent ; l'espèce n'est observée qu'à huit reprises en octobre : 1 ou 2/jour à l'exception de 3 le 24. Derniers isolés le 24 à Porz

Doun et Pem, le 26 à Porz Ariand, le 31 au Creach et à Larvian.

**COURLIS CENDRE**  
(*Nematius arquata*)

L'effectif hivernal ne dépasse pas 25 oiseaux, généralement groupés à Porz Coret.

Les départs commencent dès la première quinzaine de mars : 11 le 13. Très peu après la mi-mars : 3 les 23 et 24 mars. Quelques oiseaux sont encore notés en avril : 4 le 2 à Porz Doun/Porz Coret (hivernants ?), 1 au même endroit le 8 et le 9, 4 en baie de Lampoul le 11, 2 à Porz Doun le 15, 1 à Porz Coret le 20 et le 27, 1 à Porz Doun le 28 avril. Un atardé le 7 mai au Kun.

Premiers retours estivaux à partir du 9 juin : 1 à Porz Doun le 9, 3 à Porz Coret le 16, 7 le 21, ... On note ensuite : ..., 15 le 29 juin, ..., 7 le 1<sup>er</sup> juillet, ..., 9 le 5, ..., 18 à Porz Doun le 12, ..., 21 au même endroit le 20 juillet. Jusqu'aux premiers jours d'août, le total journalier n'atteint pas la quinzaine, puis de nouvelles arrivées se produisent : 33 à Porz Doun le 5 août, 19 le 6. Après une nouvelle diminution du 8 au 22 août, un maximum est noté en fin-août et début-septembre : 34 le 23, 50 le 26 août, 53 le 5 septembre à Porz Doun/Porz Coret. Du 6 au 23 septembre, on ne note jamais plus de 23 oiseaux/jour. Nouvelles arrivées en fin-septembre : 31 à Porz Coret le 29. Nouveau pic à mi-octobre : 62 le 15. Ensuite on note encore : 27 le 21, 29 le 23, 30 le 24, 35 le 25, 27 le 26, 31 le 31 octobre. L'effectif se stabilise alors à une trentaine d'oiseaux : 29 le 16 novembre, 36 à Porz Coret le 1<sup>er</sup> décembre, ...

**CHEVALIER ARLEQUIN**  
(*Tringa erythropus*)

Deux oiseaux en automne : 1 le 14 août aux réservoirs, 1 le 15 septembre au Creach.

**CHEVALIER GAMBETTE**  
(*Tringa totanus*)

Moins de dix hivernants ; encore 5 les 23 et 24 février, 4 le 3 mars, 3 le 4, 2 les 5 et 11 mars.

L'oiseau noté les 30 mars et 1<sup>er</sup> avril à Porz Doun semble être un migrateur plutôt qu'un hivernant attardé. Une seule observation de migrateur pré-nuptial ensuite : 1 le 8 avril à Bag Pinglou.

Retours à partir du 7 juin : 2 le 7, 1 le 9, 3 adultes le 16 à Porz Doun. Augmentation nette en fin-juin et dans les premiers jours de juillet : 4 le 21 juin, 13 le 24, 12 le 4 juillet, 15 le 5, 11 le 12. Diminution dans la deuxième quinzaine de juillet : 6 le 19 et le 22, 6 le 27, 2 le 29. Les passages se succèdent ensuite avec de petits pics suivis de creux : 13 du 1<sup>er</sup> au 5 août, ..., 16 le 11 août, ..., 16 le 28 août à Porz Doun, ..., 26 au même endroit le 5 septembre, 21 le 6, 24 à Porz Doun le 8, ..., 14 le 17. Par la suite, le total journalier atteint rapidement la dizaine, aucun passage n'est plus discernable : 11 les 21 et 22 septembre, ..., 10 à Porz Doun du 25 septembre au 10 octobre, ..., 11 le 28 octobre, ..., 10 le 4 novembre. Ensuite, il ne reste que moins de 10 oiseaux, les futurs hivernants.

**CHEVALIER ABOYEUR**  
(*Tringa nebularia*)

Les trois observations du printemps peuvent ne concerner qu'un seul oiseau : 1 à Porz Coret le 3 mai, 1 à Porz Doun les 7 et 11 mai.

Passage d'automne très faible : 1 à Pem le 27 août, 1 aux réservoirs les 14, 18 et 20 septembre, 1 à Ariand le 19 septembre, 1 à Porz Doun le 24 septembre.

**CHEVALIER CULBLANC**  
(*Tringa ochropus*)

Un seul oiseau au printemps : 1 au Kun le 4 mai.

Le passage d'automne est noté du 29 juillet au 13 octobre. Les observations se répartissent en cinq séries : 3 le 29 juillet à Stang ar Glan, 8 le 14 août, 1 le 17 et 2 le 18 août aux réservoirs ; 1 le 30 août, 4 le 2 septembre aux réservoirs, 1 le 4 septembre à Yuzin ; 1 les 15 et 18 septembre aux réservoirs, 1 le 23 septembre à Dizro ; 1 le 8 octobre à Stang Meur, 1 à Picard et 1 à Kervassou le 12, 1 au Creach le 13 octobre.

### CHEVALIER SYLVAIN (*Tringa glareola*)

Deux observations au printemps : le 4 mai et le 13 mai au Kun.

### CHEVALIER QUIQUETTE (*Tringa hypoleucos*)

Passage de printemps du 26 avril au 12 mai, les dix sept observations concernant 1 à 5 oiseaux/jour à neuf reprises : 1 le 26 avril, 5 le 27, 4 le 29, 3 le 30, 1 le 1<sup>er</sup> mai, 3 le 2, 1 le 3, 2 le 4 et 1 le 12 mai.

Premiers retours à partir du 29 juin : 1 à Kadoran le 29 juin, 1 aux réservoirs le 6 juillet, 2 à Beg Piniglou le 10, ..., le passage s'étale ensuite jusqu'au 19 octobre sans pics bien marqués ; le total journalier atteint rarement cinq oiseaux : ... 5 le 4 août, ... 5 le 7 septembre, ... 6 le 23 septembre. Très peu ensuite ; isolés les 30 septembre et 2 octobre, 2 le 13 octobre. Derniers isolés à Porz Gwenn le 16 octobre, au Korz le 19 octobre.

### TOURNEPIERRE (*Arenaria interpres*)

L'effectif hivernal est à nouveau faible, sans doute moins de 200 oiseaux. Une diminution très nette est notée à Porz Doum dès la deuxième quinzaine de février, sur ce site, il en reste 15 le 1<sup>er</sup> avril, 14 le 8 avril.

Le passage de printemps commence le 9 avril. À Porz Doum on en note 35 le 9 et 57 le 12, puis après un creux de deux semaines, le passage devient régulier et plus marqué à partir du 26 avril : 47 le 26, 60 le 27, 75 le 28 à Porz Doum, 97 à Beg Piniglou le 4. Encore 80 à Porz Doum le 12, 50 le 17, puis diminution brutale : 6 le 24 et 3 le 26 mai. Disparition totale ensuite.

En été, aucune arrivée n'est notée avant le 19 juillet. 21 à Porz Doum le 19, ..., 10 à Penn ar Roch le 21, ... Premier petit pic dans la première semaine d'août : 45 le 1<sup>er</sup> et le 2, 63 le 5, 65 le 6 à Porz Doum, 30 à Beg Piniglou le 4. Nouvelles petites arrivées après le 10 août : 55 le 11 à Porz Doum, ..., 40 le 23 au Korz, 56 à Aod Meur le 24. Pic plus marqué début septembre : 250 à Porz Doum le 5. Nouvelles arrivées après mi-septembre : 71 le 15, 80 le 17, 100 le

28, 150 le 30 à Porz Doum. Arrivées et départs se succèdent en octobre, sans pics marqués : 110 le 11, ..., 95 le 20, ..., 104 le 28 et le 29, 95 le 31 octobre à Porz Doum. Le passage n'est plus sensible en novembre : ... 80 à Porz Doum et 31 à Yuzin le 30 novembre, ...

### PHALAROPE A BEC LARGE (*Phalaropus fulicarius*)

Deux observations en automne : 7 à Porz Doum le 13 septembre, 1 au Creach le 29 octobre.

### LABBE POMARIN (*Stercorarius pomarinus*)

Une observation, tardive, au printemps : 1 à Porz Doum le 9 juin.

Observé à huit reprises en automne, entre le 23 août et le 29 octobre : 1 le 23 août, 1 le 9 septembre, 1 le 16 septembre, 1 le 21, 1 le 23, 1 le 30 septembre, 2 le 13 octobre, 1 le 29 octobre.

### LABBE PARASITE (*Stercorarius parasiticus*)

Trois observations très espacées au printemps : 1 dès le 5 mars à Porz Doum, 3 le 2 mai et 1 le 16 juin au même endroit.

Passage d'automne irrégulier entre le 12 août et le 17 octobre : 3/20 mn à Kadoran le 12 août, 2/45 mn le 23 août, isolés les 25, 26 et 31 août, 6 et 10 septembre, 5/1 h20 le 16 septembre, isolés les 18 et 26 septembre, 2/1 h le 28, 4/3 h le 6 octobre, 2/2 h20 le 15 et 1/1 h30 le 17 octobre.

### LABBES SP. (*Stercorarius sp.*)

Comme d'habitude, un certain nombre de labbes (petits/moyens) ne sont pas identifiés : huit dans la première quinzaine de septembre, sept dans la deuxième quinzaine de septembre, 4 en fin-octobre et 2 le 11 novembre.

### GRAND LABBE (*Stercorarius skua*)

Une observation en hiver : 1 à Penn ar Roch le 20 janvier.

Une observation tardive au printemps : 1 le 9 juin à Porz Doum.

Le passage d'automne commence le 23 août et se termine le 10 novembre ; 47 des 50 observations sont groupées entre le 9 septembre et le 23 octobre. On note : 5/55 mn le 23 août, 10/1 h le 9 septembre, 10/1 h et 3 en baie du Stiff le 10 septembre, ..., 5/2 h le 27 septembre, 5/2 h le 28, 7/3 h 45 le 29 septembre, 8/5 h le 1<sup>er</sup> octobre, 5/45 mn le 2 octobre, 3/3 h le 6, 3/1 h le 10, 9/4 h 40 le 13, 4/2 h 20 le 15, 4/3 h 30 le 17, 2/1 h le 18, 2/3 h 30 le 20, 2/1 h le 22, 3/2 h 10 le 23 octobre. Une seule observation ensuite : 1 à Kadoran le 10 novembre.

### MOUETTE MELANOCEPHALE (*Larus melanocephalus*)

Trois observations concernant probablement trois oiseaux en automne : 1 ad. à Porz Doum et 1 (1<sup>er</sup> hiver) à Porz Noan le 18 octobre, 1 ad. et 2 (1<sup>er</sup> hiver) à Porz Doum le 19, 1 (1<sup>er</sup> hiver) à Porz Noan le 20 octobre.

### MOUETTE PYGME (*Larus minutus*)

Cinq observations en automne : 4 au Creach le 9 septembre, 2 ad. et 1 juv. le 10 octobre, 1 juv. le 13 octobre, 1 le 15 octobre, tous ces oiseaux passant devant le Creach ; enfin, 1 dans le Fromveur le 24 octobre.

### MOUETTE DE SABINE (*Larus sabini*)

Une observation au printemps : 1 ad. passe devant Porz Doum le 20 avril.

Observée à onze reprises en automne : 1 ad. le 27 août, 1 ad. le 9 septembre à Kadoran, 1 juv. le 26 septembre et 1 juv. le 28 septembre au Creach, 1 ad. le 3 octobre dans le Fromveur, 1 juv. le 4 octobre à Porz Doum, 4 ad. le 13 octobre au Creach, 1 ad. le 14 octobre à Kadoran, 1 juv. le 17 octobre au Creach, 2 le 20 et 2 le 21 octobre au Creach.

### MOUETTE RIEUSE (*Larus ridibundus*)

Hivernage jusqu'au 15 mars. En janvier et février, les nombres observés fluctuent largement mais n'atteignent jamais la centaine : 50 le 8 janvier, ..., 40 le 18, ..., 70 le 1<sup>er</sup> février, 80 le 3, 70 le 14 et le 19, 52 le 22, 49 le 25 février. Diminution brutale dans les premiers jours de mars : 19 le 2, 9 le 4, 1 le 5. Un petit passage est noté le 11 mars (42 oiseaux) puis on n'observe plus que un oiseau au Kun le 15 mars.

Deux observations d'immatures au printemps : 2 le 28 avril à Kejou, 1 le 11 mai à Porz Doum.

Premiers retours à partir du 21 juin : 4 ad. le 21, 13 ad. et 1 imm. le 24 à Porz Doum, ..., 18 le 29, 17 le 30 juin. Petite augmentation en juillet mais le total journalier ne dépasse jamais la trentaine : ... 23 le 4, ..., 25 le 7, ..., 30 le 12, ..., 26 le 22, ..., 25 le 31. Arrivées plus marquées à partir du août et surtout dans la dernière décade du mois : 62 le 4 août, ..., 90 le 21, 100 le 23. Par la suite et jusqu'à la mi-octobre, les effectifs fluctuent mais restent relativement faibles : ... 73 le 7 septembre, ..., 43 le 13, ..., 51 le 25, ..., 46 le 30 septembre, ..., 52 le 12 octobre. Nette augmentation dans la deuxième quinzaine d'octobre : 57 à Porz Arland le 15, 250 au Korz le 17, 130 le 19, 110 le 25, 165 le 27, 97 à Porz Doum le 2 novembre, 110 le 3, 150 le 4, ... Encore 110 les 18 et 19 novembre, ..., 40 le 30 novembre. Peu abondante ensuite : 28 le 2 décembre, 20 le 3, 11 le 7 au Korz.

### GOELAND CENDRE (*Larus canus*)

Une seule observation en hiver : 1 ad. et 1 subad. à Nerodyn le 1<sup>er</sup> février.

Faible passage d'automne du 19 septembre au 28 octobre : isolés les 19, 25 et 28 septembre, 12 et 13 octobre, 7 le 16 octobre, 5 le 17, 4 le 18, 3 le 19, 1 le 20, 2 le 24 et le 25, 1 le 26, 4 le 27, 1 le 28 octobre. Une seule observation ensuite : 1 imm. au Korz le 18 novembre.

### GOELAND BRUN (*Larus fuscus*)

Les premiers nicheurs sont installés dès la dernière décade de janvier sur

la plupart des colonies. Augmentation très forte des effectifs en février : 56 le 2, 120 le 4, 150 le 13, 190 le 17 sur la plage du Korz. Diminution en février.

Passage notés entre le 23 mars et le 6 avril devant Porz Doum. On relève aussi : 150 le 30 mars et 200 le 1<sup>er</sup> avril à Parfuchen.

Pas de recensement des nicheurs.

L'espèce demeure abondante jusqu'à la première semaine de septembre ; de gros départs sont constatés ensuite courant septembre et il en reste très peu dès les derniers jours du mois : 10 le 28 septembre, 11 le 29, ..., 8 le 10 octobre. Petits passages en mer et arrivées sont notées dans la deuxième décade d'octobre : ... 106 à Rilouet et 13 à Aod Meur le 12, 37 au Korz et 73 à Arland le 14. Diminution brutale dès les jours suivants avec encore de petits passages autour du 25 octobre : 33 dont 1 L. *intermedius* le 24, 25 le 26. Très peu ensuite jusqu'à mi-novembre, puis bref passage : 123 au Korz le 16 novembre. On ne note plus ensuite que de très faibles groupes en début d'hiver : 11 au Korz le 3 décembre, 15 à Porz Doum le 10, 2 au même endroit le 23 décembre.

### GOELAND ARGENTE (*Larus argentatus*)

Pas de recensement des nicheurs.

### GOELAND MARIN (*Larus marinus*)

Pas de recensement des nicheurs. On relève trois nouveaux sites sur la côte même de l'île : roche de l'estran à la pointe de Penn, Porz C'hea (2 couples) et Pointe de Bachaol.

### MOUETTE TRIDACTYLE (*Rissa tridactyla*)

Les chiffres fournis ci-dessous ne présumant en rien de la nature des mouvements observés (passages migratoires, mouvements de pêche locaux, mouvements météo) ils présentent les nombres moyens d'oiseaux passant devant les pointes.

Janvier : 62/heure en moyenne  
Février : 48/heure en moyenne

Mars : 15/heure en moyenne  
Avril : 25/heure en moyenne  
Mai : 131/heure en moyenne.  
Fort passage le 4 mai : 240/heure, 23/heure en moyenne le reste du mois.

Très peu de mouvements en juin. Les nicheurs sont de retour en bon nombre dès février : 60 à la pointe du Stiff le 18, ...

La colonie du Stiff continue son accroissement, atteignant les 200 couples cette année. Celle de Keller ne compte que 29 nids occupés le 2 juillet.

Août : 15/heure en moyenne  
Les observations se raréfient en septembre : 1 à Kadoran le 6, 1/45 mn au Creach le 11, 7/1 h à Porz Doum le 14, 3/2 h au Creach le 17. L'espèce est à nouveau observée régulièrement en très faible nombre à partir du 25 septembre : 1/heure en moyenne du 25 septembre au 3 octobre. Petits passages plus réguliers à partir du 12 octobre : 53/5 h 40 au Creach le 13.

Octobre 2 : 7/heure en moyenne  
Peu d'observations en novembre : 40/15 mn à Kadoran le 10, 55/1 heure au Creach le 11, 34/10 mn à Penn le 30.

Décembre : 124/heure en moyenne.

### STERNE CASPIENNE (*Sterna caspia*)

Première observation ouessantine : 2 passant devant Kadoran le 16 août.

### STERNE CAUQUE (*Sterna sandvicensis*)

Première observation le 31 mars : 3 devant Penn ar Roch.

Observations irrégulières ensuite du 8 avril au 1<sup>er</sup> juillet : 5 le 8 avril puis 1 ou 2/jour à six reprises en avril. Très peu en mai : 2 le 2 mai, 1 le 27. On ne note plus ensuite que des isolés les 8 et 9 juin, 3 au Stiff le 26 juin, 2 à Porz Doum le 28 juin, 1 à Porz Doum et 4 (dont 2 juv.) au Korz le 1<sup>er</sup> juillet.

Aucune observation en plein été. L'espèce n'est revue que le 31 août (2 au Korz) puis régulièrement en faible nombre du 10 au 28 septembre : 3 le 10, 14/1 h 25 le 12, 5 le 13, ..., 4 le 17, 4/2 h le 18, 2/1 h le 21, 2 le 22, 7 le 25,

... 6 le 28 septembre. A nouveau observée à quatre reprises du 10 au 21 octobre. 3 le 10, 2 le 11, 1 le 17 et 1 le 21 octobre.

#### STERNE PIERREGARIN (*Sterna hirundo*)

Au printemps, les premières se montrent dans les derniers jours d'avril : 2 au Kozz le 28, 1 à Roch Hir le 30. Seulement trois observations en mai : 1 le 12, 2 le 20 et le 21 à Porz Coret. L'espèce est notée plus fréquemment à partir du 7 juin : 2 au Stiff le 15, 1 à Toull Auroz le 26, 1 à Porz Doun du 29 juin au 1<sup>er</sup> juillet, 2 au Kozz le 1<sup>er</sup> juillet, 1 aux réservoirs le 3 juillet, 1 à Porz Coret le 4 juillet.

Aucune observation ensuite avant début-août. Le passage d'automne débute dès les premiers jours d'août : 7/25 mn à Porz Doun le 2, 5 au même endroit le 4. Seulement deux isolées ensuite (le 5 et le 10) avant le 23 août. L'essentiel du passage, bien faible, a lieu entre le 23 août et le 16 septembre : 11 le 23 août, ... 4 le 7 septembre, 5 le 10, 7/25 mn le 12, 6 le 13, 6 le 15. Dernière observation le 16 septembre : 1 aux réservoirs. Mais les plus forts passages de sternes à bec rouge indéterminées sont notés entre le 18 et le 21 septembre et doivent concerner pour une bonne part des sternes pierregarins. (voir ci-dessous)

#### STERNE ARCTIQUE (*Sterna pardisaea*)

Cinq observations en septembre : isolées les 6, 8, 13, 14 et 24 septembre.

#### STERNE PIERREGARIN/ ARCTIQUE (*Sterna hirundo/pardisaea*)

Trois observations d'isolées au printemps, les 19, 27 et 28 avril.

En automne, dix-sept observations entre le 12 août et le 21 septembre. On relève : 3 le 12 août, ... 4 le 31 août, ... 9/1 h 15 le 9 septembre, ... 11/2 h le 16, 10/10 mn le 19, 11/1 h le 21 septembre.

#### STERNE NAINE (*Sterna albifrons*)

Trois observations en automne : 1 le 16 septembre, 3 le 11, 1 le 13 septembre.

#### QUIFETTE NOIRE (*Chlidonias niger*)

Une observation en automne : 1 le 21 septembre à Kadoran.

#### QUILLEMOT DE TROIL (*Uria aalye*)

Quelques chiffres : 167/20 mn devant Porz Doun le 28 janvier, 46/10 mn le 1<sup>er</sup> février.

Une observation en période de reproduction : 1 posé dans la colonie de mouettes tridactyles à la pointe du Stiff le 23 juin.

#### PINGOUIN TORDA (*Alca torda*)

Quelques chiffres : 53/25 mn le 19 avril, 97/15 mn le 2 avril devant Porz Doun.

#### MERGULE NAIN (*Alle alle*)

Deux observations en octobre : 1 passe devant le Creach le 13, 1 sur l'eau devant le Creach le 20.

#### ALCIDES

Sont présentés dans le tableau ci-dessous les deux espèces susceptibles d'être confondues dans les conditions habituelles d'observation et les oiseaux non identifiés appartenant à l'une ou l'autre des deux espèces.

Nombre moyen d'oiseaux par heure pour chaque quinzaine

Quinzaine	Guillemot de Troil	Pingouin	Alcidés	Total
Janvier 1	45	0	27	72
Janvier 2	102	13	35	150
Février 1	146	10	44	200
Février 2	41	5	52	98
Mars 1	9	6	23	38
Mars 2	10	4	31	45
Avril 1	6	20	25	51
Avril 2	8	99	39	146
Mai 1	4	4	96	104
Mai 2	1	0	2	3
Juin 1	0	< 1	0	< 1
Juin 2	0	0	0	0
Juillet 1	0	0	0	0
Juillet 2	0	0	0	0
Août 1	0	0	0	0
Août 2	0	0	0	0
Septembre 1	< 1	0	< 1	1
Septembre 2	< 1	< 1	< 1	< 2
Octobre 1	1	< 1	9	10
Octobre 2	< 1	< 1	10	11
Novembre 1	0	3	18	21
Novembre 2		Données insuffisantes		
Décembre 1	9	< 3	45	57
Décembre 2	0	0	45	45

#### MACAREUX MOINE (*Fratercula arctica*)

Première observation le 10 avril au Youch. Une seule observation pourrait concerner un oiseau de passage au printemps : 1 NW devant Porz Doun le 19 avril. Il peut tout aussi bien s'agir d'un nicheur local.

Comme l'an dernier, un seul couple niché sur Ar Youch. A Keller, la population ne semble pas inférieure à 6 couples ; 12 oiseaux sont notés ensemble sur l'eau le 2 juillet. Plus étonnantes sont les observations réalisées à la pointe du Stiff en période de reproduction : 2 le 17 juin, 1 le 23 juin, 1 le 11 juillet. Ces oiseaux sont notés sur l'eau au pied de la colonie de mouettes tridactyles. Il pourrait s'agir de prospecteurs attirés par l'activité de la colonie. Un adulte nourrit encore à Keller le 30 juillet.

Petit passage d'automne dans la deuxième quinzaine d'octobre : isolés les 17, 18, 21, 2 le 23, 7 le 27, 1 le 28. Très peu noté ensuite : 1 le 10 novembre devant Kadoran.

#### PIGEON COLOMBIN (*Columba oenas*)

Deux oiseaux au printemps, du 1<sup>er</sup> au 14 avril à Parluhen.

En automne, deux observations précèdent le passage classique d'octobre : 2 le 9 septembre au Creach, 3 le 15 septembre à Kerivin. Le passage n'est ensuite noté qu'à partir du 10 octobre, les observations étant alors régulières jusqu'au 2 novembre : 1 les 10 et 11 octobre, 6 le 12, 9 le 13. Nettement augmentée à partir du 15 : 32 1 15, 23 le 22, 16 le 17, ... 15 le 19, 55 le 20, 32 le 22, 16 le 23, 14 le 24, 50 le 25, 57 le 26. Diminution rapide ensuite : 6 le 28, 2 le 29, 4 le 30, 1 le 31 octobre, 2 le 2 novembre.

#### PIGEON RAMIER (*Columba palumbus*)

Deux observations peuvent concerner le même oiseau : 1 le 1<sup>er</sup> février à Ar Glan, 1 le 2 février à Ariand.

Retours à partir du 5 mars : 6 à Ti Crenn le 5, 2 à Ar Glan et 3 à Merdy le 12, 20 à l'aérodrome le 13, ... L'espèce est abondante dans la deuxième moitié

de mars : 8 à Parluhen le 16, ... 21 à Parluhen et 7 à Park Raden le 24, ... C'est en mai que sont notés les plus gros rassemblements : 45 le 9, 71 le 19, 55 le 24 à Parluhen.

Par de recensement complet des nicheurs.

Les rassemblements d'été-automne ne sont pas plus importants que ceux du printemps : 35 le 2 septembre, 45 le 14, 53 le 17, ... 55 le 24. Après le 25 septembre, l'ouverture de la chasse provoque le départ immédiat d'une majeure des oiseaux, les autres s'éparpillant en petits groupes très mobiles : 8 à Pout Saisun le 28 septembre, 6 à Ti Crenn le 4 octobre, 8 à Kerigou le 11, 6 à Lampaul et 4 à Ariand le 12, 7 à Lann Vras, 6 à Ti Crenn et 5 à Parluhen le 13, 7 à Ti Crenn le 14. Après le 15 octobre, il ne reste que très peu d'oiseaux : 6 le 18, moins de dix le 19, 3 le 20, 24 et 26, 5 le 27, 3 le 28 et le 30, 2 le 31 octobre. Derniers isolés le 3 novembre à Kerasou, le 18 novembre à Park Raden.

#### TOURTERELLE DES BOIS (*Streptopelia turtur*)

Les premières ne sont observées qu'après le 20 avril : 5 à Gouizou le 21, 3 à Kerber le 22, 1 à Ti Kom, 1 à Porz Doun et 2 aux réservoirs le 30 avril. L'essentiel du passage a lieu en mai et début-juin. Seulement 1 ou 2/jour jusqu'au 11 mai, puis nette augmentation : 10 le 12, 8 le 13, ... 7 le 19, ... 12 le 24, 11 le 25, 12 le 26, 44 le 27 mai, 14 le 1<sup>er</sup> juin, ... 7 le 7 juin, 6 le 8, 5 le 9. Les observations demeurent régulières ensuite jusqu'au 5 juillet mais ne concernent plus qu'un à trois oiseaux/jour : 3 le 18 juin, 3 le 29 juin à Saint-Michel, 2 le 28 juin au Creach, dernières isolées le 30 juin à Ariand et le 5 juillet à Ti Crenn.

Le passage d'automne est peu marqué, comme d'habitude. Il débute faiblement en août : isolées le 5 au Kun, le 16 à Ar Ch'haossen, 2 le 17 à Cost ar Reun ; aucun ensuite avant le 1<sup>er</sup> septembre. En septembre, l'espèce n'est observée qu'à douze reprises ; on ne note généralement qu'un à quatre oiseaux/jour à l'exception de : 8 le 1<sup>er</sup>, 5 le 6, 11 le 19, 10 le 20, 7 le 21. Encore observée assez régulièrement jusqu'au 22 octobre ; l'espèce est notée à dix reprises en faibles nombres : ...

3 le 9, ... 3 le 19 et le 20, dernière isolée les 21 et 22 octobre à Toull al Lan.

#### TOURTERELLE TURQUE (*Streptopelia decaocto*)

Une quinzaine d'hivernants : 15 dans le secteur de Lampaul les 13 et 19 février.

Passage de printemps du 21 avril au 27 mai : 4 en migration NNW à Porz Coret le 21 avril, 6 NNW à Ti Crenn le 25, 6 NNW au Gouzou le 26, 28 à Kermas le 28, 20 à la Croix Saint Paul et 12 à Ariand le 30 avril, 35 N en baie du Stiff le 1<sup>er</sup> mai. Les observations de migrants s'espacent en mai : ... 15 au Creach le 16, 10 E à Porz Ligoudou et 7 à la pointe du Stiff le 25, 38 N au Creach le 27 mai.

Pas de recensement des nicheurs.

En automne, une seule observation concerne des oiseaux en migration active : 2 SE à Porz Ariand le 29 octobre. Aucun indice de passage par ailleurs. On ne note plus ensuite que de rares petits groupes en début d'hiver, sans doute moins de dix oiseaux au total.

#### COUCOU GRIS (*Cuculus canorus*)

Au printemps, les premiers sont observés à partir du 10 avril : 1 à Kadoran le 10, 1 à Ti Crenn et 1 à Keridreux le 13. Très peu jusqu'au 19 avril. Arrivées espacées à partir du 20 avril : 11 notées le 20, 12 le 21, ...

Départ massif entre le 19 et le 21 juin : encore abondant le 18, rares isolés à partir du 21. On note encore un chanteur au Nioù le 24 et 1 au Gouzou le 25. Ensuite seulement 1 adulte au Nioù le 12 juillet, 1 juv. au Stiff les 21 et 28 juillet, 1 juv. à Porz Doun/Porz Coret les 3 et 4 août. Deux observations début-septembre : 1 juv. au Nioù le 2, 1 à Kadoran le 6.

#### CHOUETTE HANFANO (*Nyctea scandiaca*)

Nouvelle observation printanière, encore plus tardive que la première : 1 mâle adulte le 2 mai dans le secteur du Centre. (G. et Y. Guermeur, C. Kerbrifou, A. Guyot)

## HIBOU DES MARAIS

(*Asio flammeus*)

Une observation au printemps : 1 à Trebechou le 14 avril.

Peu observé en automne : 1 à Porz Douin le 16 octobre, 1 les 26 et 28 octobre, 2 le 30 octobre à Cost ar Reun, 1 le 26 octobre à Poull Brac.

## HIBOU SP.

(*Asio flammeus/otus*)

1 le 12 octobre au Gouzou.

## MARTINET NOIR

(*Apus apus*)

Premiers passages à des dates classiques : 1 le 19 avril à Lampaul, 2 le 21 avril au Creach, 1 à Ar Glan et 1 au Creach le 23. Comme l'an dernier, ces premières observations sont suivies d'un creux de dix jours, aucun martinet n'étant observé du 24 avril au 3 mai. Arrivées et passages deviennent réguliers à partir du 4 mai : 4 le 4, 3 le 5, 16 le 6, ..., 16 à Beg Pinglou le 9. Alors que les oiseaux locaux s'installent entre le 11 et le 13 mai, des passages sont ensuite notés jusque vers le 20 juin : 60 le 13, petits groupes passant vers le nord le 24, 20 le 25 mai, petits groupes en migration les 8, 9 et 21 juin, 20 aux réservoirs le 17 juin, 12 à Porz Coret le 22.

Le départ des niches (pas plus de six couples) a lieu en juillet ; deux couples nourrissent encore à l'église le 20. Par la suite, les observations ne semblent plus concerner que des migrateurs ; le passage est nettement plus sensible que l'an dernier, notamment dans les deux dernières décades d'août. On relève : ... 20 le 2 août, ... 31 le 5, 10 le 6, ... 12 à l'aérodrome le 13, ..., 65 à Lampaul le 18. Encore 2 le 19 août à Kerchère, puis les observations s'espacent : 1 le 7 septembre à Porz Ligoudou, 2 le 20 septembre à Kadoran. Deux observations tardives semblent concerner le même oiseau : 1 les 9 et 12 octobre à Kadoran.

## MARTIN-PECHEUR

(*Alcedo atthis*)

Deux observations en fin d'hiver : 1 le 16 février à Porz Paol, 1 le 11 mars

aux réservoirs.

Le passage d'automne s'étale du 2 août au 3 novembre. Il est relativement bien marqué (près de 130 observations). Première quinzaine d'août : 6 observations pour 1 ou 2 oiseaux/jour à cinq reprises ; deuxième quinzaine d'août : 8 observations pour 1 ou 2 oiseaux/jour à sept reprises ; première quinzaine de septembre : 19 observations pour 1 à 4 oiseaux/jour à 12 reprises ; deuxième quinzaine de septembre : 25 observations pour 1 à 3 oiseaux/jour à 13 reprises ; première quinzaine d'octobre : 22 observations pour 1 à 4/jour à 8 reprises ; deuxième quinzaine d'octobre : 38 observations pour 1 à 5 oiseaux/jour à 16 reprises. Très peu ensuite : 1 le 3 novembre à Porz Douin, 1 le 4 novembre à Arland, 1 le 19 novembre aux réservoirs.

## QUEPIER DE PERSE

(*Merops superciliosus*)

1 (1<sup>ère</sup> année) le 15 octobre à Gerhuél puis aux réservoirs et à Saint-Michel. (E. Gteller, A. Larousse)

## QUEPIER D'EUROPE

(*Merops apiaster*)

Une observation au printemps : 1 le 8 juin à Nerodyn.

## HUPPE D'EUROPE

(*Upupa epops*)

Six observations au printemps : 1 à Arland le 11 mars ; 1 à Aod Kinzy le 20 mars, 1 à Penn ar Ru Meur le 28 mars, 1 à Lann Penn Arland le 7 avril, 1 aux réservoirs le 9 avril, 1 au Stiff le 10 avril.

Deux oiseaux en automne : 1 les 20 et 21 septembre à Kernoas ; 1, tardif, les 2 et 3 novembre entre Penn et le Creach.

## TORCOL FOURMILIER

(*Jynx torquilla*)

Passage d'automne nettement plus faible que l'an dernier, entre le 21 août et le 15 octobre. Les vingt-quatre observations ne concernent vraisemblablement une vingtaine

d'oiseaux : 1 à Kerdreux le 21 août, 1 à Cost ar Reun du 24 août au 2 septembre, 1 à Kadoran le 25 août, 1 à Poull Feaz le 30 août, 1 au Stiff le 31 août, 1 à Kadoran les 6 et 10 septembre, 1 à Arland le 6, 1 à Prad Meur le 7, 1 à Cost ar Reun le 7, 1 au Gouzou, 1 à Cost ar Reun et 2 à Penn le 14, 3 à Penn le 16, 1 à Pount ar Rodez le 17, 1 à Kadoran le 20, 1 à Kerlann le 21, 2 à Kerdreux le 22, 1 à Cost ar Reun le 28 septembre. Seulement deux observations en octobre : 2 à Cost ar Reun le 12, 1 à Penn Arland le 15.

## PIC EPEICHE

(*Dendrocopos major*)

Les quatre observations de l'automne ne concernent probablement que trois oiseaux : 1 à Arland le 2 septembre, 1 à Pount Salsau le 24 septembre et au réservoir amont le 26 (sites contigus), 1 à Arland le 15 octobre.

## ALOUETTE CALANDRELLE

(*Calandrella brachydactyla*)

Trois oiseaux au printemps : 3 au sud de Porz Douin le 27 avril, une seule au même endroit le 30 avril.

## ALOUETTE LULU

(*Lullula arborea*)

Une observation sans précédent en fin d'hiver : 1 le 15 février à Kervasdoue.

Pour la troisième année consécutivement, un petit passage a lieu en automne, du 15 au 30 octobre. Les nombres concernés sont sans commune mesure avec ceux des précédents automnes : 1 le 15 octobre à Arland, 1 au Creach et 20 à Penn le 18 ; 2 à Kadoran, 1 à Ledenez, 4 au Noul, 1 à Parlu'chen, 1 (chanteur) à Porz Arland, 2 à Porz Coret et 7 à Porz Douin le 19 ; 5 à Lampaul le 20, 6 à Porz Meur le 22, 1 à Kerlann et 1 à Stang Meur le 25, isolées à Arland, Keryegu et Yuzin le 26, 1 à Porz Douin le 27, 1 à Kernigou le 28, 1 au Korz, 1 à Arland et 2 à Penn le 29, 3 à Penn le 30 octobre.

## ALOUETTE DES CHAMPS

(*Alauda arvensis*)

L'existence d'un passage au printemps n'avait jamais été prouvée. Cette année, il ne fait aucun doute qu'un passage a eu lieu peu avant le mi-mars (du 11 au 13).

Le passage d'automne est surtout noté du 10 octobre aux premiers jours de novembre. Cependant, deux observations en fin-septembre concernent à coup sûr des oiseaux en migration : 2 arrivent du large (nord) à la pointe de Kadoran le 28, 8 passent plein sud à Cost ar Reun le 30. Outre des passages matinaux les 15, 19, 25, 28 octobre, on relève quelques groupes importants : à Parlu'chen, 150 les 12 et 19 octobre puis à nouveau du 28 au 30 octobre ; à Gouzou, maximum de 70 le 29 octobre.

## ALOUETTE HAUSSÉCOL

(*Eremophila alpestris*)

Première observation printanière : 2 à la pointe de Kadoran le 11 mars.

## HIRONDELLE DE RIVAGE

(*Riparia riparia*)

Petit passage au printemps : dix des douze observations sont groupées entre le 6 et le 13 mai ; isolées les 8 et 29 avril, 4 le 6 mai, 2 le 7, 1 le 9, 1 le 11 et 4 le 13 mai.

Très peu en automne, les quinze observations se répartissant irrégulièrement entre le 13 août et le 16 octobre : 3 le 13 août, 1 le 31 août. Petite série du 10 au 22 septembre : isolées les 10, 14, 17, 21 et 22 septembre, 2 le 15. A nouveau notée en octobre après un creux de deux semaines : isolées les 8, 9, 10, 12 et 16 octobre.

## HIRONDELLE RUSTIQUE

(*Hirundo rustica*)

Premières isolées le 20 mars au Kun, le 26 mars à Lampaul. Puis l'on note : 2 le 30 mars à Lampaul, 1 le 31 mars au Korz, 3 à Porz Paol et 1 à Kernigou le 1<sup>er</sup> avril. Ces oiseaux ne font que passer. Peu nombreuses ensuite dans la première quinzaine

d'avril : 4 les 5 et 6 avril, 6 le 7 à Lampaul, 1 au Creach, 2 à Beninou le 8, 2 à Ti Kom le 9, 10 à Lampaul le 11, ..., 9 le 13. Très peu ensuite jusqu'au 19 avril. Arrivées plus nettes à partir du 20 avril, les oiseaux locaux commençant à s'installer. Le passage est surtout sensible du 25 avril au 20 mai : ... encore 17 vers le nord à la pointe de Penn le 13 mai, ..., 40 en migration à Porz Coret et 10 vers le nord à Ledenez le 20 mai.

En automne, on note un départ massif d'oiseaux locaux le 20 août, puis de nouveaux départs vers les 18-19 septembre. Passage encore assez fort dans la dernière semaine de septembre. Ensuite, l'espèce est observée presque journalièrement jusqu'au 2 novembre, en nombre généralement très faible : ... 7 le 8 octobre, 6 le 9, ..., 10 le 22, 8 le 23, ..., 15 le 25, 16 le 26, ..., 9 le 28, 6 le 31 octobre. Une seule ensuite, le 2 novembre à Penn.

## HIRONDELLE ROUSSELINÉ

(*Hirundo daurica*)

Les trois observations d'octobre peuvent ne concerner que trois oiseaux : 1 les 11 et 13 octobre à Lampaul, 2 passant vers le sud à Yuzin le 12 octobre.

## HIRONDELLE DE FENÊTRE

(*Delichon urbica*)

Au printemps, les premières isolées sont notées irrégulièrement entre le 23 mars et le 12 avril : 1 le 23 et le 24 mars à Lampaul, 1 le 28 à Kerdreux, 1 les 11 et 12 avril à Lampaul. Rien ensuite avant les derniers jours d'avril : 2 à Lampaul le 27, 1 à Frugilou le 28, isolées le 29, 2 aux réservoirs le 30 avril. Les observations reprennent le 6 mai et deviennent alors régulières : 12 le 6 mai, ..., 18 le 13, ... Le passage, peu marqué, est noté jusqu'au 24 mai. Les niches locales ne semblent s'installer qu'après cette date.

Alors qu'un bonne partie des niches est encore présente dans la première quinzaine de septembre, des passages sont notés les 26 et 31 août. Peu abondante après le 15 septembre, l'espèce est assez régulièrement observée jusqu'au 30 octobre, mais le

total journalier dépasse rarement trois oiseaux : ... 6 le 9 octobre, ..., 4 le 17, 5 le 18 (dont deux fréquentant un nid à Porz Noan), 4 le 21. On ne note plus ensuite qu'un oiseau au Stang Korz les 23 et 24 octobre, 1 à Keryegu le 27, 1 à Porz Douin les 27 et 30 octobre.

## PIPIT DE RICHARD

(*Anthus novaeseelandiae*)

Les sept observations de l'automne ne concernent que trois oiseaux : 1 en vol à Bouge et Gavain le 22 septembre, 1 à Porz Noan du 29 septembre au 3 octobre, 1 à Yuzin puis à Penn ar Ru Meur le 19 octobre.

## PIPIT ROUSSELINÉ

(*Anthus campestris*)

Trois oiseaux en automne : 1 ad. à Parlu'chen le 27 octobre, 1 à Kernigou le 30 octobre.

## PIPIT DES ARBRES

(*Anthus trivialis*)

Observé uniquement en automne, entre le 17 août et le 12 octobre.

Durant cette période, l'espèce n'est même pas notée un jour sur trois en moyenne et les nombres observés sont très faibles : 1 à 3/jour à l'exception de 4 le 23 septembre. Derniers isolés les 7, 9 et 12 octobre.

## PIPIT FARLOUSE

(*Anthus pratensis*)

Quelques bandes en fin d'hiver : 25 le 18 février à Penn, 35 le 23 février à Kergoff.

Un seul indice de passage au printemps : 20 le 23 mars à la pointe de Kadoran.

En automne, le passage n'est sensible qu'à partir de la dernière semaine de septembre. Il atteint son maximum dans les derniers jours de septembre et dans la première quinzaine d'octobre. Diminution rapide après le 15 octobre, il en reste très peu dès le 20 octobre. Aucun mouvement n'est plus noté ensuite.

### PIPIP SPONCELLE (*Anthus spinoletta*)

Quelques oiseaux en automne : 1 le 10 octobre au Korz, 1 le 12 0 Porz Paol, 1 le 16 et le 22 à Porz Dou, 1 le 22 à Pem, 1 le 29 octobre au Kun, 1 du 2 au 16 novembre à Porz Coret, 1 le 16 novembre au Kun.

### PIPIP MARITIME (*Anthus petrosus*)

Nette augmentation de mi-septembre à mi-novembre. Un passage à cette période ne fait aucun doute. Un oiseau scandinave *A. p. littoralis* est d'ailleurs observé le 21 septembre à Porz Dou.

### BERGERONNETTE PRINTANIERE (*Motacilla flava*)

et

### BERGERONNETTE FLAVEOLE (*Motacilla (flava) flavissima*)

Nous continuons de traiter ensemble ces deux espèces (?) ou sous espèces, rarement séparées dans les conditions habituelles d'observation.

Seulement neuf observations d'isolés au printemps, entre le 25 avril et le 11 mai : 1 mâle (*flava*) du 25 avril au 4 mai à Porz Dou, 1 mâle (*flava*) le 26 avril à Pem, 1 mâle (*flavissima*) le 11 mai à Porz Dou, 1 (*flava/flavissima*) à Pem les 29 avril et 2 mai.

Le passage d'automne commence le 24 août et s'étale ensuite jusqu'au 17 octobre. Très peu jusqu'au 5 septembre : 1 à 4/jour à neuf reprises. Nette augmentation à partir du 6 septembre, l'essentiel du passage se déroulant du 6 au 23 septembre avec un pic net autour de la mi-septembre : 11 le 6, ... 8 le 9, ... 19 le 13, 30 le 14, 19 le 15, ... 23 le 17, 40 le 18, ... 16 le 21, ... 13 le 23. Par la suite, l'espèce est peu abondante et n'est plus observée qu'irrégulièrement : 5 le 24 septembre, ... 6 le 30, aucune du 1<sup>er</sup> au 8 octobre, puis 1 le 9 octobre, 2 le 11, 1 le 12, 3 le 15, 2 le 16, 1 le 17 octobre.

### BERGERONNETTE DES RUISSEAUX (*Motacilla cinerea*)

Une observation en fin d'hiver : 1 le 12 février à Porz Paol.

En automne, les premières isolées sont observées les 14, 17 et 18 septembre. A partir du 22 septembre, les observations deviennent régulières et les nombres observés augmentent : 3 le 22, 6 le 23, 16 le 24. Par la suite et jusqu'au 10 octobre, le total journalier atteint rarement cinq oiseaux : 5 le 25 septembre, 6 le 26, ... 4 le 30, ... 4 le 7 octobre. Nouveau pic dans la deuxième décennie d'octobre : 13 le 11, ... 16 le 13, 9 le 14, 13 le 15, ... 6 le 18, ... 5 le 20. Diminution sensible ensuite, les observations demeurant régulières jusqu'au 30 octobre : 2 le 21 et le 22, 1 du 23 au 25, 4 le 26, 2 le 28, 3 le 29, 1 le 30 octobre.

### BERGERONNETTE ORISE (*Motacilla alba*)

**Motacilla alba Yarellii** : Une hivernante à Lampaul jusqu'au 4 mars. Petit passage de printemps : 1 à Kernoss le 2 mars, 3 à Porz Ariand le 9 mars, 1 à Kerc'here le 15 mars, 1 au Korz le 8 avril, 2 à Porz Dou le 12 avril. Une observation tardive : 1 à Porz Ariand le 27 mai.

En automne, les premières isolées sont notées dans la dernière décennie de septembre : 1 du 21 au 23, 1 à partir du 28, 2 le 30. Début-octobre, l'espèce est peu observée : 2 le 2, 1 le 3, 2 le 8. Arrivées plus marquées à partir du 9 octobre : 4 le 9, ... 7 le 11, ... Le passage se déroule pour l'essentiel dans les deux dernières décennies d'octobre, mais les nombres observés sont relativement faibles : ... 7 le 13, 9 le 14, 11 le 15, ... 9 le 18, ... 5 le 25, ... 5 le 28, 7 le 29, 8 le 30. Encore quelques migrateurs début-novembre : 1 à Kervassou le 10, 1 à Loqueilas le 11. Il ne reste ensuite qu'un mâle et une femelle à Lampaul jusqu'à début-décembre, puis la femelle seule en fin décembre.

**Motacilla alba alba** : Passage du printemps très étalé, du 8 mars au 26 mai : 3 au Kun le 8 mars, 4 à Porz Ariand le 9, 2 le 11 et le 13, 1 ou 2 par jour à huit reprises du 15 mars au 12 avril, 3 à Porz Dou les 14 et 15 avril, 1 ou 2 par jour à cinq reprises du 21 au

30 avril, isolées les 11, 12, 24 et 26 mai. Deux observations estivales : 1 le 26 juin à Porz Dou, 1 le 19 juillet au Creach.

Le passage d'automne commence faiblement à partir du 23 août, culmine en septembre et se prolonge jusqu'aux premiers jours de novembre. Jusqu'au 2 septembre, on note qu'un ou deux oiseaux par jour à six reprises (5 à Porz Dou le 28 août). Augmentation nette à partir du 3 septembre : 7 le 3, 10 le 5, ... Maximum du 10 au 21 septembre : 37 le 10, ... 21 le 14, ... 28 le 16, 18 le 17, ... 19 le 21. Nette diminution ensuite : encore 7 à Pem le 24, puis 2 le 27 et le 28 septembre, aucune entre le 29 septembre et le 10 octobre. Nouveau petit passage du 11 octobre au 4 novembre : les observations sont encore régulières mais ne concernent plus que 1 à 5 par jour : 6 le 13 octobre, ... 4 le 20, ... 4 le 22, ... 5 le 25. Encore une au Korz jusqu'au 4 novembre. Une observation tardive : 1 le 16 novembre à Yuzin.

**Motacilla alba subsp.** : Une observation en hiver : 1 à Pem le 16 février. Six observations au début du printemps : 8, 11, 12, 13, 16 et 23 mars.

Trois observations en automne : 19, 24 et 26 octobre.

### TROGLODYTE MIGNON (*Troglodytes troglodytes*)

R. A. S.

### ACCENTEUR MOUCHET (*Prunella modularis*)

R. A. S.

### ACCENTEUR ALPIN (*Prunella collaris*)

Première observation ouestantenne de cet oiseau de montagne très rare en Bretagne : 1 le 13 novembre à la pointe de Ba'haol.

### ROUGEGORGE (*Eriothacus rubecula*)

Départ massif des hivernants en mars. Quelques migrateurs relativement tardifs au printemps : ...

13 avril à Cost ar Reun, 26 avril au Kun.

Les nicheurs n'ont pas été recensés : quelques sites nouveaux ont été notés : jardins à Porz Noan et Ar Gian, valon du Stiff...

En automne, les premiers migrateurs sont notés à partir du 26 août : isolés au Kun et au Niou le 26, à Cost ar Reun le 27, ... Arrivées plus marquées dans les premiers jours de septembre. Le passage s'intensifie à mi-septembre avec de grosses arrivées le 14 et le 15 : des milliers le 15. Nette diminution vers les 25 septembre. Les arrivées se succèdent en octobre mais l'abondance de l'espèce les rend alors peu discernables.

### ROSSIGNOL PHILOMELE (*Luscinia megarhynchos*)

Deux observations en automne : 1 le 24 août à Loqueilas, 1 le 3 septembre à Cost ar Reun.

### GORGEBLEUE A MIROIR (*Luscinia svecica*)

L'espèce n'avait pas été revue depuis 1985. Une femelle immature est capturée le 10 septembre à Cost ar Reun.

### ROBIN A FLANCS ROUX (*Tarsiger cyanurus*)

Première observation française de cette espèce orientale : 1 (1<sup>er</sup> année) le 27 octobre à Keryegu (H. Darmandieu, T. Fournet).

### ROUGEQUEUE NOIR (*Phoenicurus ochruros*)

Quelques oiseaux en hiver : 1 à Calgrach et 1 à Porz Dou le 18 janvier, 1 à Beg Plinglou le 1<sup>er</sup> février, 1 à Porz Paol le 11 février.

Faible passage de printemps du 11 mars au 8 avril : 1 le 11, 3 le 12, 2 le 15 mars, puis des isolés les 17, 23, 24 mars et 8 avril. Enfin, une observation relativement tardive : 1 le 5 mai à Pem.

Le passage d'automne ne débute

que le 10 octobre, culmine dans la deuxième quinzaine d'octobre puis s'étire faiblement jusqu'au 23 novembre. Premier isolé le 10 octobre, puis 3 le 13, 1 le 14, 4 le 15. Nette augmentation à partir du 16 octobre : 8 le 16, 29 le 17, 22 le 18, 21 le 19, 27 le 20, 15 le 21, ... 9 le 25, 18 le 26, 17 le 27, 30 le 28, 10 le 29, 12 le 30, 10 le 31 octobre. Diminution brutale ensuite : on note encore 5 le 3 novembre, de rares isolés du 4 au 16, 4 le 17, puis des isolés les 18, 19, 20 et 23 novembre. Une observation en décembre : 1 à Bouge Papr le 9.

### ROUGEQUEUE A FRONT BLANC (*Phoenicurus phoenicurus*)

Seulement trois observations au printemps : un mâle au Kun et une femelle au Stiff le 13 avril, un mâle au Goubars le 12 mai.

Passage d'automne du 17 août au 26 octobre. Peu observé avant le 6 septembre : isolés les 17, 20 et 24 août, 3 le 1<sup>er</sup> septembre. Les observations deviennent plus régulières à partir du 6 septembre mais ne concernent en général qu'un à trois oiseaux/jour : ... 3 le 20, ... 6 le 23. Seulement 1 ou 2/jour ensuite jusqu'au 12 octobre, puis petit pic à mi-octobre : 6 le 13, ... 9 le 15, 8 le 16, ... 5 le 18. Derniers isolés le 19 octobre au Korz et à Porz Noan, le 21 à Lampaul, le 26 à Stang Meur.

### RUBIETTE DE MOUSSIER (*Phoenicurus moussieri*)

Première observation de cette espèce nord-africaine en France : une femelle le 14 mai à Porz Dou (Y. Guerneur).

### TRAQUET TARIER (*Saxicola rubetra*)

Très peu observée au printemps : 1 à Pem et 1 à Porz Coret le 29 avril, 2 le 6 mai au Kun.

Passage d'automne étalé du 16 août au 11 novembre. Premiers isolés le 16 août à Cost ar Reun, le 17 à Ariand, le 18 à Poull Gueguen, le 19 à Kadoran. Nette augmentation en fin août : 5 le 23 et le 24, ... 8 le 26, 13 le

27, ... 24 le 30 août. Le passage demeure ensuite soutenu jusqu'au 23 septembre : 15 le 1<sup>er</sup> septembre, ... 17 le 6, 19 le 7, 17 le 8, 16 le 9, ... 31+ le 14, 24 le 15, ... 20+ le 18, 26 le 20, 47 le 21, 27 le 22, 27 le 23. Diminution très nette à partir du 24 septembre : 7 le 24, ... 4 le 27 et le 28, 1 ou 2/jour du 29 octobre au 10 novembre. Nouveau petit pic vers la mi-octobre : 6 le 11, 11 le 12, 7 le 13, 4 le 15, ... 4 le 19. Encore régulier jusqu'au 27 octobre (1 ou 2/jour), puis les observations s'épaissent : 1 au Stiff et 1 à Pem le 31 octobre, 1 à Kadoran le 3 novembre, 2 à Ti Kom le 11 novembre.

### TRAQUET PATRE (*Saxicola torquata*)

Hivernage en plus grand nombre que les hivers précédents : 1 couple à Pem le 7 janvier, un mâle à Porz Ariand de janvier à mars, un mâle à Kerdreux le 8 janvier, un mâle à Parfuchen en janvier et février, un mâle à Kergadou le 27 janvier, une femelle à la Croix Saint-Paul en janvier et début-février, une femelle à Picard le 1<sup>er</sup> février, un mâle au Gouzou les 2 et 3 février. A partir de la deuxième décennie de février, des arrivées semblent se produire, des couples sont formés : 1 couple à Kerzoncou, 1 couple à Loqueilas, 1 couple à Ti Crann le 11, 2 à Parfuchen le 14, 1 à Frugillou le 17, ... Des oiseaux continuent de s'installer en fin-février : 1 couple à Porz Dou le 22, 1 mâle à Pem ar Roch le 23, un mâle au Korz le 24. Certains couples ne s'installent qu'en mars : le 5 à Porz Liguou, le 12 à Kadoran, le 15 à Porz C'hea, ... Quelques sites ne sont occupés que dans les derniers jours de mars, voire les premiers jours d'avril.

L'effectif reproducteur se reconstitue 45 ou 46 couples cette année.

Des départs ont lieu courant septembre, mais l'espèce demeure commune en octobre. Quelques observations suggèrent un passage à mi-octobre : 7 groupes à Caraes le 15, 5 à Ker al Loj le 18, ... Diminution nette dans la dernière décennie d'octobre ; on note cependant 7 à Pem et 6 à Kadoran le 30 octobre. En novembre, on n'observe plus que des isolés et de rares couples, sans doute les futurs hivernants.

### TRAQUET MOTTEUX

(*Oenanthe oenanthe*)

Premières arrivées de mâles isolés relativement précoces : 1 le 8 mars à Palud Meur, 1 le 11 mars à Pern, 1 le 15 à Porz Kinzy. Il faut ensuite attendre une semaine pour noter quelques arrivées : 5 (dont une femelle) le 23 mars, 7 (dont une femelle) le 24, 6 (dont deux femelles) le 25. ... Peu nombreux ensuite jusqu'au 12 avril et arrivées plus marquées à partir du 13 : 6 au Creac'h et 3 à Kadoran le 13, 4 à Parluichen et 4 à Porz Douin le 14, ... le passage se poursuit jusqu'aux premiers jours de juin avec des pics nets les 26-27 avril et vers le 12 mai. Des oiseaux de la sous-espèce groenlandaise (*Oenanthe oenanthe leucorhoa*) sont notés à plusieurs reprises : 1 le 25 avril à Porz Douin, 2 le 27 au même endroit, 2 le 12 mai à Lann Penn Arland, 1 le 14 mai au Kun, 1 le 3 juin à Lann Penn Arland.

Les nicheurs n'ont pas été recensés.

En automne, les premiers migrateurs ne sont notés qu'après la mi-août : 1 à Caraes le 16, 7 le 17 à la pointe de Kadoran, ... Le passage s'étale ensuite jusqu'au 31 octobre. Un premier pic est décelé : du 22 au 27 août (19 autour du Centre le 24), puis le passage demeure assez soutenu jusqu'au 23 septembre. Peu d'oiseaux ensuite jusqu'à 7 octobre (1 ou 2/jour en général), puis nouvelles petites arrivées à partir du 8 octobre : ... 10 le 9, 10 le 12, 14 le 13, 16 le 14, 13 le 15, 8 le 16, 9 le 17, ... 6 le 19. Très peu ensuite : 1 à Porz Douin du 20 au 22, 1 à Yusin le 20, 1 à Trebechou le 28 et le 30, 1 au Niou le 28, 1 à Porz Douin les 30 et 31 octobre. La sous-espèce *O. o. leucorhoa* est observée irrégulièrement de mi-septembre à mi-octobre : 1 le 9 septembre à Porz Coret, 3 le 14 septembre à Porz Douin, 1 le 23 septembre à Pern, 1 le 14 octobre à Porz Douin.

### MERLE A PLASTRON

(*Turdus torquatus*)

Deux observations au printemps : 1 au Creac'h et 1 à Beg Piniglou le 8 avril.

Après deux observations d'isolés

dans la deuxième quinzaine de septembre (le 16 et le 30), le passage est groupé du 12 au 27 octobre : 6 le 12, 7 le 13, 9 le 14, 24 le 15, 15 le 16, 12 le 17, 9 le 18. Après ce pic de mi-octobre, on note encore 6 le 20 et le 21, 6 à l'aérodrome le 22. Nettement diminution ensuite : 1 le 23, 2 le 26, 1 le 27 octobre.

### MERLE NOIR

(*Turdus merula*)

La forte abondance notée dans les derniers jours d'août en certains secteurs pourrait faire penser à des arrivées dès cette époque. Il semble plutôt s'agir de regroupements locaux après la mue. Le passage d'automne n'est sensible qu'à partir du 30 septembre et surtout après le 6 octobre. Les plus grosses arrivées sont notées les 19 et 26 octobre. Un nouveau passage a lieu du 16 au 18 novembre : passage nocturne au phare du Creac'h dans la nuit du 16/17, des centaines arrivent le 17 et le 18.

### GRIVE LITORNE

(*Turdus pilaris*)

Deux observations en hiver : 1 le 14 janvier à Parluichen, 1 le 12 février à Poull Bojer.

Un oiseau très précoce en automne : 1 les 30 et 31 août à Pount Salaun. Le passage débute le 8 octobre et s'étale jusqu'au 1<sup>er</sup> décembre. Premières isolées le 8 octobre à Pern, Kerlaouen et Keridreux, puis 3 à Parluichen le 9. Nettement augmentation à partir du 10 octobre : 32 le 10, 33 le 12, 77 le 13, 127 le 14, 87+ le 15, 64 le 16, 50 le 18, 52 le 19, 73 le 20, 107 le 21, 51 le 22. Le passage demeure soutenu jusqu'au 28 octobre : 30 à Puntel et 10 à l'aérodrome le 23, 14 à Gualer le 24, 20 à l'aérodrome + migration active le 25 et le 26, 22 à Lampaul le 27, 56+ le 28. Diminution très nette dès les derniers jours d'octobre : les observations plus que de faibles nombres : ... 6 le 9, 13 le 10, ... 13 le 16, 11 le 17, 6 le 18, 3 le 19, ... 9 le 30 novembre. Dernières le 1<sup>er</sup> décembre : 5 à Gouizou.

### GRIVE MUSICIENNE

(*Turdus philomelos*)

Le passage de printemps n'est décelé que le 15 mars : petits groupes de migrateurs aux pointes de Kadoran et Lann Penn Arland.

En automne, de petites arrivées sont soupçonnées les 15 et 22 septembre. Le début du passage ne fait plus de doute à partir du 24 septembre. Jusqu'à mi-octobre, ce passage ne concerne que de faibles nombres puis une nette augmentation est notée à partir du 14 octobre : 50 à la pointe de Pern le 14, gros passage au phare du Creac'h dans la nuit du 14/15 (des centaines), nouvelles arrivées le 17, le 19, les 20, 24, 25 et 26 octobre. Diminution sensible ensuite avec cependant un dernier passage au phare du Creac'h dans la nuit du 16/17 novembre.

### GRIVE MAUVIS

(*Turdus iliacus*)

Quelques observations en fin d'hiver : 2 à Arland le 26 janvier, 15 passent vers l'Est à Arland le 27 janvier, 1 à Lampaul le 11 février, 2 le 16 et 6 le 17 février à Arland, 1 le 23 février au Prat, 1 le 3 mars à Kermoas.

Le passage d'automne commence le 6 octobre et s'étale pour l'essentiel jusqu'à mi-novembre. On note : ... 45 le 8 octobre, plus de 100 le 9 et le 10, 170+ le 11, 115 le 12, 240 le 13, 470 le 14, forts passages nocturnes au phare du Creac'h dans la nuit du 14/15, fort passage matinal le 15 (500/heure à Lampaul, 600/heure à Ar Reun, 400/heure au Siff, ... des milliers au total). Après ces fortes arrivées, l'espèce demeure abondante jusqu'au 20 octobre (plusieurs milliers sur l'île). Après un creux du 21 au 23 octobre (quelques centaines), de nouveaux passages d'oiseaux sont notés journalièrement du 25 au 30 octobre. Diminution très nette dans les premiers jours de novembre, le total journalier n'atteignant pas la centaine dans la première quinzaine du mois. De nouveaux passages nocturnes sont observés au phare dans les nuits du 15/16 et du 16/17 novembre ; on note plusieurs centaines d'oiseaux sur l'île le 17. Très peu ensuite jusqu'au 29 novembre (quelques dizaines). Dernier passage

notable le 30 novembre (plus de 80). On note encore de petites bandes début-décembre : 5 à Gouizou le 1<sup>er</sup>, 5 au camping, 5 à Kermoas et 11 à Loquetas le 2, 7 à Loquetas le 3, ... Très peu ensuite : 2 le 9 à Saint-Michel, 2 à Toull Lan et 1 à Parluichen le 21, 2 à Loquetas et 5 au Camping le 23 décembre.

### GRIVE DRAINE

(*Turdus viscivorus*)

Une observation au printemps : 1 le 11 mars à la Croix Saint-Paul.

Passage d'automne du 15 octobre au 11 novembre : 7 le 15 octobre, isolées le 17 et le 19, 2 le 20, 2 le 22, isolées le 23 et le 24, 5 le 25, 3 le 26, 2 le 27, 2 le 28, 3 le 29, 3 le 30, 1 le 31 octobre, 2 le 2 novembre. Une seule observation ensuite : 1 le 11 novembre à Penn ar Ruguel.

### ROITELET HUPPE

(*Regulus regulus*)

Quelques hivernants : 2 les 8 et 27 janvier au réservoir amont, 2 le 22 février au réservoir aval et 1 le 12 mars au réservoir amont, 1 le 12 février et 1 le 12 mars à Arland, 1 le 24 février à Kadoran.

Une observation au printemps : 1 le 9 avril à Arland.

Le passage d'automne commence le 9 septembre : isolés les 9 et 10 septembre, 3 à Cost ar Reun le 11, 3 le 13, ... Augmentation à partir de mi-septembre : 12 le 14, ... Arrivées beaucoup plus marquées à partir du 26 septembre : 30 le 26, 56 le 27, ... On note ensuite : 37 le 30 septembre, 25 le 4 octobre, 33 le 6, ... 26 le 11, 27 le 12, 30 le 13, ... 48 le 15, ... 53 le 17, 44 le 18, 85 le 19, 120 le 20, 88 le 21.

Après ce petit pic du 19 au 21 octobre, on note un petit creux suivi de nouvelles arrivées dans les derniers jours d'octobre : ... 72 le 26, 110 le 27, 115 le 28, 44 le 29, ... Diminution très nette ensuite. On note encore 13 à Arland le 2 novembre, puis de petits groupes dispersés qui disparaissent pour la plupart avant la dernière semaine de novembre : 4 à Kervadous le 3, 3 à Ar Reun le 3, 4 à Arland le 10, 4 à Pount Salaun jusqu'au 17, 2 à Stang Meur le 21, 2 le 22 et 1 le 30 novembre à Arland.

### ROITELET TRIPLE-BANDEAU

(*Regulus ignicapillus*)

Hivernage en très petit nombre : 1 à Arland de début-janvier au 17 mars, 1 à Ar Glan le 26 janvier.

Après deux observations concernant apparemment un seul oiseau dans la première décennie de septembre (1 le 2 et le 9 à Ar Glan). Le passage d'automne débute véritablement le 18 septembre : 2 à Toull et Lann le 18, 8 à Arland et 3 à Park Raden le 19, 10 à Arland le 20. Peu abondant ensuite jusqu'au 9 octobre : 1 à 4/jour. Augmentation à partir du 10 octobre : 6 le 10, ... 9 le 12, ... 9 le 14, ... 14 le 16, 17 le 17, ... 25 le 19, 32 le 20. Diminution nette du 21 au 24 octobre, puis nouvelles arrivées : 15 le 25, 32 le 28, 16 le 29. L'espèce est encore observée régulièrement jusqu'au 22 novembre, mais en nombre très faible : 4 les 2 et 4 novembre, 2 le 9 et le 16, 1 le 22 et le 30 novembre à Arland, 3 le 2 et le 17 à Pount Salaun, isolés à Kadoran et Ar Reun le 3, 4 le 10 et 2 le 17 à Stang Korz, 3 à Stang Meur et 1 à Lampaul le 18, 3 à Pount ar Rodez le 19 novembre.

### BOUSCARLE DE CETTI

(*Certhia cetti*)

Quatre observations en automne : 1 le 23 septembre au réservoir amont, 1 à Ar Reun et 1 à Pount ar Rodez le 20 octobre, 1 au réservoir aval le 31 octobre, (chants notés le 23 septembre et le 31 octobre).

### LOCUSTELLE TACHETEE

(*Locustella naevia*)

Les cinq observations du printemps ne concernent que deux oiseaux (peut-être trois) : 1 au Gouizou du 27 au 29 avril, 1 au Kun le 30 avril (la même ?), 1 aux Parkou le 9 mai.

Une observation en automne : 1 à Stang Meur le 12 octobre. C'est probablement à cette espèce que se rapporte l'observation d'une locustelle sp. à dos rayé le 23 octobre à Pount Carn.

### LOCUSTELLE LUSCINOIDE

(*Locustella luscinioides*)

Un oiseau en automne : chanteur les 5 et 6 août au marais du Niou.

### PHRAOMITE AQUATIQUE

(*Acrocephalus paludicola*)

Une observation en automne : capture au marais du Creac'h le 2 septembre.

### PHRAOMITE DES JONCS

(*Acrocephalus schoenobaenus*)

Quelques migrateurs au printemps : 3 au Creac'h et 1 à Porz Arland le 29 avril, 1 à Yuzin le 12 mai, 1 à Kermein le 18 mai.

Sept couples nicheurs cette année : 3 dans le Stang Korz, 1 à Prad Meur, 1 en amont de Ti Crenn, 1 au réservoir amont, 1 au lavoir du Niou.

Le passage d'automne n'est observé que tardivement à partir des derniers jours d'août : 1 au Creac'h le 30, 1 au Siff et 1 au Creac'h le 31, 1 à Cost ar Reun le 1<sup>er</sup> septembre. Peu observé ensuite : isolés le 2, 4, 7, 10 septembre, 2 le 14, 1 le 16, 2 le 22, isolés le 23 et le 30 septembre. Quatre observations en octobre : 1 le 11 et le 15 à Stang Meur, 2 le 13 au Creac'h, 1 le 15 au Niou.

### ROUSSEROLLE VERDEROLLE

(*Acrocephalus palustris*)

Deux observations en automne : 1 le 30 septembre à Kernigou, 1 le 16 octobre à Arland.

### ROUSSEROLLES SP.

(*Acrocephalus sp.*)

Huit observations entre le 11 et le 19 octobre.

### ROUSSEROLLE EFFARVATTE

(*Acrocephalus scirpaceus*)

Au printemps, une seule observation témoigne d'un passage : 10 au marais du Creac'h le 29 avril. Alléurs, les nicheurs ne sont notés

que tardivement, après le 15 mai. Pas de recensement complet ; on note : 5 couples dans le Stang Korz, 2 couples au réservoir amont, 1 couple au marais du Niou, ...

En automne, les premiers migrateurs sont notés dans la dernière semaine d'août : 1 au Kun le 25, 1 à Park Raden le 31, 3 captures à Cost ar Reun le 1<sup>er</sup> septembre, ... Le passage s'étale ensuite jusqu'au 30 octobre avec deux pics peu marqués, le premier du 14 au 24 septembre, les totaux journaliers atteignent rarement la dizaine : 13 le 22 septembre, 9 le 23, ..., 14 le 13 octobre, 14 le 14, ..., 7 le 18, ..., 7 le 20. Dernières isolées le 21 octobre à Stang Korz, le 22 à Stang Meur, jusqu'au 30 octobre à Pount Kam.

#### HYPOLAIS ICTERINE (*Hippolais icterina*)

Très peu observée cet automne. Les quatre données ne concernent que deux oiseaux : 1 à Niou Uehella du 7 au 14 septembre, 1 à Toull à Lann le 23 septembre.

#### HYPOLAIS POLYGLOTTE (*Hippolais polyglotta*)

Une observation au printemps : 1 (chanteur) le 4 mai à Pount Salaun. Neuf observations concernant dix oiseaux en automne : entre le 15 août et le 11 octobre : 1 au marais du Niou le 15 août, 1 à Pount Kam le 21 août, 2 à Cost ar Reun le 2 septembre, 1 à Arland le 8, 1 au Kun le 9, 1 à Porz Doum le 18, 1 à Arland le 19, 1 au Kun le 23 septembre, 1 à Ar Zoum le 11 octobre.

#### HYPOLAIS SP. (*Hippolais sp.*)

Deux oiseaux n'ont pu être identifiés en octobre : 1 le 16 à Prad Meur, 1 le 17 à Pount ar Rodez.

#### FAUVETTE PITCHOU (*Sylvia undata*)

Une observation en hiver : 1 le 8 janvier au réservoir amont. Ailleurs, l'espèce n'est observée qu'à partir de mi-avril. Six couples

seulement ont été localisés : réservoir amont, bordure de l'aérodrome (2), Ti Crann, Kerlann, Stang Laedroun, Lann Penn Arland. (Recensement incomplet).

A partir de mi-septembre, des oiseaux apparaissent dans des secteurs où la nidification n'a pas été constatée : 1 le 15, 1 le 18 à Runiou, 1 le 16 entre Yuzin et Kergadou, 1 le 16 à Lann Vras, 1 le 21 à Penn ar Roch (peut-être nicheuse), 1 le 24 et le 27 à Kadoran, 1 à Porz Arland et 1 à Porz Gwenn le 28, 2 à Stang Meur et 1 au Cromlech le 30. Si une partie de ces oiseaux peut appartenir à des couples nicheurs passés inaperçus, il semble raisonnable d'admettre un petit passage dès septembre. En octobre, le passage devient évident à partir du 12 : 1 à Rulan et 2 à Keranchas le 12, 3 à Lann Vras, 4 au Stiff le 13, 2 à Saint-Michel le 15, 1 au Creach, 1 à Gueal, 2 à Porz Coret le 19, 1 au Runiou le 22, 1 à Penn ar Ruguell le 24, 1 à Mez ar Reun le 25, 1 à Keryegu et 1 à Arland le 29 octobre, 1 à Parlu'chen le 1<sup>er</sup> novembre, 1 à Lann Vras et 1 à Yuzin le 3, 1 au Kun le 11 (les observations sur les sites de reproduction ou à proximité ne sont pas citées). Ensuite, on ne note plus que 1 au réservoir aval le 16 novembre et 1 à Stang Meur le 18 novembre.

#### FAUVETTE BABILLARDE (*Sylvia curruca*)

Une seule observation, en automne : 1 le 13 octobre à Porz Arland.

#### FAUVETTE ORISETTE (*Sylvia communis*)

Seulement deux observations au printemps : 1 femelle à Ru Faunteun Velen et 1 chanteur à Keradron le 12 mai. Pas de niches.

Passage d'automne du 19 août au 20 octobre. Huit observations pour 1 à 4 oiseaux/jour à cinq reprises en août (4 le 27), huit observations pour 1 à 4 oiseaux/jour à six reprises dans la première quinzaine de septembre (4 le 14) ; dix observations pour 1 à 3/jour à six reprises dans la deuxième quinzaine de septembre (3 le 16, le 23 et le 24). Après un creux du 25 septembre au 10 octobre, les observations reprennent le 11 octobre :

onze observations pour 1 à 4 oiseaux/jour à six reprises du 11 au 20 octobre (4 le 15). Dernière isolée le 20 octobre à Kadoran.

#### POUILLOT A GRANDS SOURCILS (*Phylloscopus inornatus*)

1993 n'est pas une année exceptionnelle pour cette espèce. Les 56 observations ne concernent qu'un à six oiseaux/jour, presque tous entre le 4 octobre et le 2 novembre.

Un oiseau précoce, le 14 septembre au Niou (Y. Guemeur)

**4 octobre :**  
1 Arland, 1 Park Raden, 1 Ti Crann (Y. Guemeur)

**5 octobre :**  
2 Arland, 1 Park Raden (Y. Guemeur)

**6 octobre :**  
1 Arland, 1 Park Raden (Y. Guemeur)

**7 octobre :**  
1 Arland (Y. Guemeur et S. Dulau)

**8 octobre :**  
1 Ar Reun (Y. Guemeur)

**10 octobre :**  
1 Park Raden (P. Crouzier), 1 Pount Salaun (P. Crouzier), 1 Arland (J.Y. Péron)

**11 octobre :**  
1 Pount Salaun (Y. Guemeur), 1 Pount ar Rodez (P.P. Evrad)

**13 octobre :**  
1 Kervasdoué (Y. Schmidt), 1 Pount ar Rodez (J.Y. Péron), 1 Stang Korz (J.Y. Péron)

**15 octobre :**  
1 Arland, 1 Stang Korz, 1 Prad Meur (n. x observateurs), 1 Stang Porz Gwenn (B. Bargain)

**16 octobre :**  
1 Prad Meur, 2 Arland (J. Maout), 1 cadavre au phare du Creach (Gossin)

**17 octobre :**  
1 Arland, 3 Stang Korz (E. Lapous), 1 Prad Meur

**18 octobre :**  
1 Park Raden (E. Lapous et al.), 2 Arland, 1 Pount Cam (D. Desmots), 2 Stang Korz

**19 octobre :**  
3 Stang Korz, 1 Stang Porz Gwenn (E. Geller), 1 Arland

**20 octobre :**  
1 Parkou (J.F. Arcangeur), 1 Pount ar Rodez (J.Y. Péron), 2 Stang Korz, 1 Arland

**21 octobre :** 2 Stang Korz

**22 octobre :** 1 Stang Korz

**23 octobre :** 1 Stang Korz

**24 octobre :** 1 Stang Korz

**25 octobre :** 1 Stang Korz

**26 octobre :** 1 Stang Korz

**27 octobre :** 1 Stang Korz

**28 octobre :**  
2 Stang Korz (Y. Guemeur et al.)

**29 octobre :** 2 Stang Korz

**30 octobre :**  
1 Stang Korz, 1 Presbytère (J. Rioual)

**31 octobre :** 1 Stang Korz

**2 novembre :** 1 Stang Korz

Au total, ce sont sans doute 25 oiseaux (peut-être un peu plus) qui sont passés à Ouessant cette année.

Les premières arrivées (4 oiseaux) ont lieu les 4 et 5 octobre, mais la plupart des oiseaux arrivent entre le 8 et le 20 octobre. On note plus ensuite que deux arrivées, les 28 et 30 octobre.

#### POUILLOT DE BONELLI (*Phylloscopus bonelli*)

Une seule observation, au printemps : 1 le 3 mai à Prad Meur.

#### POUILLOT SIFFLEUR (*Phylloscopus sibilatrix*)

Un oiseau au printemps : 1 (chanteur) les 6 et 7 mai à Arland.

#### POUILLOT VELOCE (*Phylloscopus collybita*)

Quelques hivernants : 1 à Kerdraux et 1 au Kun le 1<sup>er</sup> janvier, non revus ensuite : 2 le 8 janvier à Porz Paol ; 2 le 8 janvier, 1 le 26 janvier, 2 le 2 et 3 février à Porz Arland, 1 le 19 janvier à Saint-Michel, 1 du 20 janvier au 3 février à Ti Crann/Ar Glan, 4 le 27 janvier et le 1<sup>er</sup> février au réservoir amont, 1 chanteur le 30 janvier et le 2

février à Lamaul. On note à nouveau 2 à Porz Paol les 11 et 15 février.

Le passage de printemps débute faiblement après la mi-février : 3 à Arland le 18, 3 à Porz Arland, 2 à Arland et 3 au réservoir amont le 22, 1 à Kadoran le 24. Peu observé ensuite avant le 5 mars. Arrivées plus fortes dans la deuxième semaine : ... 5 à Kernevez et 3 au Kun le 8 mars, 15 à Arland, 5 au Kun et de nombreux isolés le 11 mars, 25 notés le 12. Les nicheurs locaux s'installent un peu partout dans la deuxième quinzaine de mars, mais certains ne semblent arriver qu'à mi-avril. Un passage net se produit encore vers le 13 avril, puis les migrateurs se font rares : 1 le 26 avril à Porz Coret, 2 le 23 avril et 1 les 2 et 13 mai à Cost ar Reun.

L'effectif nicheur continue de progresser et de nouveaux sites sont occupés : près de 60 couples.

Les premiers migrateurs d'automne ne sont notés qu'à partir du 15 septembre, mais le passage semble très faible jusqu'au 20 septembre. Augmentation sensible dans la dernière décade et notamment dans les derniers jours de septembre : 5+ le 27, 40 à Arland le 30, ... Passage très régulier ensuite jusqu'à mi-novembre : 20+ le 4 octobre, ... 33+ le 10, 32+ le 11, 52+ le 12, 66+ le 13, 50 le 14, 60+ le 15, 86 le 16, 87 le 17, 94 le 18, 125 le 19, 128 le 20, 106 le 21. Après ce pic de mi-novembre, un petit creux est noté du 22 au 24 puis l'on relève encore : ... 80 le 25, 103 le 26, 114+ le 27, 156 le 28. Ce deuxième pic est suivi de gros départs à partir du 29 (20 le 29). Nouveau passage début-novembre : 26 à Arland et 24 à Pount Salaun le 2. Ensuite, le passage s'étire jusqu'à début-décembre : encore 8 à Arland le 10, 8 à Pount Salaun le 11, 11 au même endroit le 17, 5 à Pount ar Rodez et 4 à Prad Meur le 19 novembre, 4 à Arland le 30 novembre, 3 à Park Raden le 1<sup>er</sup> décembre.

Les oiseaux notés ensuite semblent être de futurs hivernants : 1 à Ti Crann le 2 décembre, 1 au Kun les 2, 8 et 23 décembre, 2 le 7 et 3 le 10 à Porz Paol. (*Phylloscopus c. abietinus* et *Ph. c. tristis*). Les données concernant ces oiseaux nordiques ou orientaux seront désormais regroupées jusqu'à ce que des critères fiables et définitifs soient établis pour l'identification des oiseaux sibériens

(*Ph. c. tristis*) : une observation en fin d'hiver : 1 le 22 février à Arland. En automne des oiseaux nordiques/ orientaux sont fréquemment observés entre le 12 octobre et le 17 novembre : 1 le 12 octobre à Poull Brac, 1 le 13 et le 14 à Stang Meur, 1 le 20 à Pount Salaun, 1 le 22 à Arland, 1 le 26 à Stang Meur, 1 le 4 novembre au Niou, 1 le 10 à Arland, 1 à Porz Paol et 1 à Pount Salaun le 11, 1 à Pount Salaun le 17 novembre.

#### POUILLOT FITIS (*Phylloscopus trochilus*)

Premiers isolés le 9 avril au Niou et à Ar Glan. Peu observé ensuite avant le 20 avril : 8 notés le 13, 2 le 14. L'espèce est notée régulièrement à partir du 20 avril, mais la presque totalité des observations concerne les nicheurs. Rares migrateurs en avril, les 13, 14, et 30, aucun ensuite !

En dépit d'une prospection incomplète, onze couples nicheurs ont été localisés, le total réel étant probablement proche d'une vingtaine.

Le premier migrateur postnoctuel est observé le 20 juillet au Gouzou, puis il faut attendre le 1<sup>er</sup> août pour noter un passage régulier. Avant la dernière semaine d'août, les totaux journaliers sont faibles, dépassant rarement la dizaine. Nettement augmentés en fin-août : 16 le 24, 25 le 25, ..., 12 captures à Cost ar Reun les 1<sup>er</sup> et 2 septembre. Ce petit maximum se poursuit jusqu'au 20 septembre : ... 9 à Arland et 7 à Prad Meur le 7, 11 le 9 et 14 le 10 à Arland, 15 à Porz Nenn et 11 au Creach le 12, 13 à Cost ar Reun le 14, 11 au Niou le 15, 10 à Pount ar Rodez le 17, 13 à Arland le 20. Diminution sensible dans la dernière décade de septembre où l'on note rarement plus de 15 par jour : 16 le 22, 17 le 23. Le passage s'étale ensuite jusqu'au 29 octobre : 1 à 3 par jour dans la première décade d'octobre : 12 le 11, 10 le 12, 13 le 13, 6 le 14, 12 le 15, 8 le 16, 6 le 17, 7, 18, 5 le 19. Encore 3 les 21 et 22 octobre, 2 le 28. Derniers isolés le 23 à Arland, le 26 à Stang Korz, le 28 à Porz Gwenn, le 29 à Pount Salaun. Deux oiseaux, présentant les caractères de la sous-espèce *Ph. t. acrochilus* ont été notés lors du petit passage de mi-octobre : 1 à Lann Vras et 1 à Arland le 13 octobre.

## FAUVETTE DES JARDINS

(*Sylvia borin*)

Au printemps, les premières sont notées le 6 mai à Pount Salaun, le 12 mai à Ar Reun, le 13 aux réservoirs. La plupart des observations concernent les nicheurs locaux ; une seule concerne à coup sûr un migrateur (1 au Niou le 26 mai).

Neuf couples nicheurs ont été localisés cette année : Pount Salaun, réservoir amont, Ar Reun, Ariand, Rulan, Stang Korz, Parkou (3).

Le passage d'automne commence faiblement à partir du 20 août : 1 au Niou le 20, 1 à Reun Glas le 24, 1 à Kadoran le 25, 1 au Kun le 26, 1 à Cost ar Reun le 27. Le passage s'étale ensuite jusqu'au 20 octobre avec deux petits pics, l'un du 14 au 23 septembre, l'autre, plus faible, à mi-octobre. Le total journalier dépasse rarement cinq oiseaux : 5 le 31 août, 6 le 14 septembre, 7 le 23 septembre, 6 le 12 octobre. Encore 4 les 14 et 15 octobre, puis 1 ou 2/jour jusqu'au 20 octobre ; dernières le 17 au Korz et à Lampaul, le 18 à Stang Meur et à Penn, le 19 au Kun, le 20 à Gueral.

## FAUVETTE A TETE NOIRE

(*Sylvia atricapilla*)

Au printemps, les premiers retours sont notés dans la deuxième décennie de mars ; femelle à Ariand le 11, chanteurs à Lampaul et Ti Crenn le 13. Les nicheurs arrivent progressivement en avril. Quelques migrateurs sont notés : 1 le 9 avril à Keraloch, 1 le 25 avril à Kadoran.

La population nicheuse continue sa progression. Quatorze couples ont été localisés sans recherches particulières.

L'observation de 2 oiseaux le 31 août à Stang ar Stiff peut concerner un couple passé inaperçu au printemps plutôt que des migrateurs. Le passage d'automne est nettement discernable à mi-septembre après une observation sans lendemain le 2 septembre (femelle à Cost ar Reun) ; 1 à Cost ar Reun et 1 à Kadoran le 14, 1 au Niou le 15, 1 à Picard et 1 à Kerzegu le 18. Jusqu'à la première décennie d'octobre, les nombres observés sont faibles, rarement plus de 5/jour : 6 le 19 septembre, 6 le 20, 5 le 22, 8 le 23. Nette augmentation à partir du 10

octobre : 13 le 10, ..., 14 le 13, 21 le 14, 56 le 15, 60+ le 16, 44 le 17, 85 le 18, 106 le 19, 63 le 20. Diminution à partir du 21 octobre : 37 le 21, 17 le 22, ..., 25 le 25. Encore une petite augmentation en fin-octobre : 57 le 26, 29 le 27, 46 le 28. Encore 16 le 29 octobre, 5 à Pount ar Rodez le 30, 7 à Ariand le 2 novembre. On ne note plus ensuite que 10 le 3 novembre, ..., 8 le 10 novembre, 3 le 16. Dernières isolées le 19 novembre à Pount ar Rodez et Prad Meur, le 21 novembre à Stang Meur, le 22 novembre à Ariand.

## GOBEMOUCHE GRIS

(*Muscicapa striata*)

Une seule observation, tardive, au printemps : 1 le 2 juin à Ariand.

Une observation estivale à une date aberrante : 1 le 9 juillet au Kun.

Le passage d'automne commence le 18 août et s'étale jusqu'au 29 octobre. En août, le total journalier dépasse rarement 4 oiseaux : 3 aux réservoirs le 18, ..., 12 le 24, ..., 5 le 26, ..., 4 le 30 août. Passage sensiblement plus fort en septembre et jusqu'à mi-octobre : 10 le 2 septembre, ..., 20 le 7, ..., 11 le 10, ..., 8 le 14, 13 le 15, ..., 25 le 17, ..., 9 le 20, 8 le 21, ..., 17 le 23 septembre. Après un creux du 24 septembre au 9 octobre (1 à 3/jour), une nouvelle augmentation est notée à partir du 10 octobre : 4 le 10, 12 le 11, 15 le 12, 15 le 13, 6 le 14, 7 le 15, 6 le 16, 9 le 17, 5 le 18, 4 le 19, ..., 4 le 21. On ne note plus ensuite que des isolés à Ti Crenn le 22 octobre et à Pount Salaun les 22 et 29 octobre.

## GOBEMOUCHE NAIN

(*Ficedula parva*)

Seize observations ne concernant que 6 (ou 7) oiseaux en automne, entre le 12 et le 20 octobre : 1 à Ariand le 12 octobre (P. Crouzier et al.), 1 à Gerhuel les 13 et 14 octobre (P. Crouzier et al.), 1 à Stang Korz du 13 au 19 octobre (J.Y. Péron et al.), 1 à Stang Porz Gwenn le 14 octobre (P. Crouzier et al.), 1 au même endroit les 19 et 20 octobre (E. Gfeller) (le même oiseau ?), 1 à Pount Salaun les 19 et 20 octobre (M. Gauthier-Clerc et al.), 1 à Ti Crenn le 19 octobre (J.Y. Péron et al.).

## GOBEMOUCHE NOIR

(*Ficedula hypoleuca*)

Deux observations au printemps : mâle le 28 avril et femelle le 11 mai à Ariand.

Le passage d'automne ne débute que le 15 août et s'étale jusqu'au 28 octobre. Jusqu'à début-septembre, le total journalier atteint rarement une dizaine d'oiseaux : 6 le 16 août, ..., 31 le 19, ..., 11 le 24, ..., 10 le 1<sup>er</sup> septembre, 16+ le 5, 10 le 6, 23 le 7, ... Petite augmentation du 14 au 23 septembre : 15 le 14, ..., 50+ le 19, 20+ le 20, 31 le 23. Les observations demeurent régulières ensuite jusqu'à fin-octobre, mais ne concernent plus que de faibles nombres : 9 le 24 septembre, ..., 3 le 27 et le 30, ..., 7 le 12 octobre, 6 le 13, ..., 7 le 16, 6 le 17, 8 le 18, 4 le 19 et le 20, ... Derniers isolés le 23 octobre à Stang Korz et Stang Porz Gwenn, le 28 octobre à Stang Meur.

## MESANGE NOIRE

(*Parus ater*)

Passage assez fort dans la deuxième décennie d'octobre avec quelques oiseaux s'attardant jusqu'au 30 octobre. L'invasion débute le 10 octobre où l'on note des oiseaux arrivant de la mer au Creach : 52+ le 10, 48+ le 11, 71+ le 12, 67+ le 13, 50 le 14, 61+ le 15. Diminution nette ensuite : 33 le 16 et le 17, 34 le 18, seulement 9 le 19, 8 le 20, ... Dans la dernière décennie d'octobre, on ne note que quelques oiseaux isolés ou par deux : encore des isolés à Ker Yegu, Pount Salaun, Pount Cam et Stang ar Stiff le 29, 2 à Penn et 2 à Pount ar Rodez le 30.

## MESANGE BLEUE

(*Parus caeruleus*)

Une observation en automne : 1 au Niou le 15 septembre.

## MESANGE CHARBONNIERE

(*Parus major*)

Pas de recensement complet des nicheurs mais une dizaine de couples ont été localisés sans recherches particulières.

En automne, on note quelques

oiseaux en dehors des secteurs de reproduction, mais il semble s'agir d'erratisme local plutôt que d'un passage : 2 à la pointe de Penn, 2 à Cost ar Reun et 2 au Niou le 24 septembre, 2 au Kun et 2 à Kadoran le 28 septembre.

## MESANGE REMIZ

(*Remiz pendulinus*)

Quatre observations concernant huit oiseaux en octobre : 2 à Ariand le 11, 3 au Creach et 2 à Stang Meur le 15, 1 à Porz Douin le 16.

## LORIOT D'EUROPE

(*Oriolus oriolus*)

Trois observations au printemps : 1 à Merdy le 13 mai, 2 au même endroit le 23 mai, 1 à Kerivin le 4 juin.

## PIE-GRIECHE

ECORCHEUR

(*Lanius collurio*)

Deux observations au printemps : un mâle à Poull Boer le 19 mai, une femelle à Saint-Michel le 28 mai.

L'espèce est observée assez fréquemment en automne : 1 juv. à Kerbrat du 30 août au 5 septembre, 1 juv. le 1<sup>er</sup> septembre, 2 juv. le 2 et le 3, 3 juv. le 4 et le 5 à Cost ar Reun, 1 juv. au Kun le 9 septembre, 1 juv. du 19 au 22 septembre à Cost ar Reun, un mâle le 27 septembre à Lann Penn Ariand, 1 juv. le 17 octobre à Toull al Lann.

## PIE-GRIECHE

A TETE ROUSSE

(*Lanius senator*)

Deux oiseaux au printemps : 1 à Bouge Pepr le 19 avril, 1 femelle à Toull al Lann du 23 au 26 avril.

## CRAVE A BEC ROUGE

(*Pyrrhocorax pyrrhocorax*)

En hiver, les bandes observées sont faibles : ... 8 le 18 janvier à Calgrach, 10 le 2 février et 13 le 4 mars à Kadoran, 8 le 18 février au Stiff, 8 le 3 mars à Poull Gueguen, ..., 12 le 15 mars à Lann Penn Ariand. Au printemps, les effectifs notés sont du

même ordre : 10 à Creignou le 13, 7 au Creach le 29 avril, 7 à la Croix St Paul le 11 mai. Rassemblements plus importants à partir de mi-juin : 21 le 18 juin au Stiff, 16 le 30 juin à la Croix St Paul, 22 le 21 juillet au Stiff, 16 le 5 août au Niou, 21 le 26 août à Porz Milin, 18 le 27 à Palud Meur, ..., 14 le 8 septembre à Aod Meur, 16 le 10 septembre à Trebechou, 17 le 22 septembre à Dizro, 17 le 26 au Creach, 24 le 1<sup>er</sup> octobre à Kadoran, 20 le 17 octobre au Creach, 16 le 21 au même endroit. Diminution évidente en fin-octobre : 13 au Creach et 9 à Kadoran le 25, 11 à Penn le 30. Seuls groupes notables ensuite : 8 le 11 novembre et 7 le 23 décembre à Penn.

Dix ou onze couples ont niché cette année avec une bonne production de juvéniles.

## CHOUCAS DES TOURS

(*Corvus monedula*)

Un oiseau en automne : le 30 octobre à Parluichen puis à Punel.

## CORNEILLE NOIRE

(*Corvus corone*)

La population nicheuse continue de progresser, dépassant la trentaine de couples. De nouveaux sites sont occupés dans l'ouest de l'île (jardins). Deux nids en falaises : au Sud de Gouizou et à la pointe de Penn ar Viler.

## GRAND CORBEAU

(*Corvus corax*)

Le couple nicheur de Porz C'hez produit 4 juvéniles à l'envol. Les six oiseaux sont régulièrement observés jusqu'au début de l'été. Les jeunes disparaissent dès le début de septembre, seuls les deux adultes étant notés ensuite.

## ETOURNEAU SANSONNET

(*Sturnus vulgaris*)

Les mouvements notés en fin-septembre et début-octobre semblent concerner des regroupements d'oiseaux locaux se répandant sur l'île à partir du doriot plutôt que des migrateurs. Le passage ne devient évident qu'à partir du 17 octobre : gros

passages matinaux le 17 (des milliers à Penn), le 18 (500/heure à Penn Ariand), le 19, le 20 (plusieurs dizaines de milliers). Des passages plus faibles sont observés journalièrement du 21 au 28 octobre. Passages à nouveau fort le 29 (1300/heure à Penn Ariand), puis les 3 et 4 novembre (plusieurs milliers). Les derniers passages sont notés les 16 et 17 novembre (passage au phare dans la nuit du 16/17).

## MOINEAU DOMESTIQUE

(*Passer domesticus*)

Trois observations concernent des oiseaux en migration active évidente en automne : 4 au Gouzoul le 24 septembre, 1 le 13 octobre à Kadoran, 3 au même endroit le 20 octobre.

## MOINEAU FRIQUET

(*Passer montanus*)

Un oiseau en automne : le 15 octobre à Loquetas.

## PINSON DES ARBRES

(*Fringilla coelebs*)

Pas plus d'une dizaine d'hivernants. A partir de mi-mars, l'espèce n'est plus observée que sur ses sites de reproduction. On peut se demander si les oiseaux qui se cantonnent alors ne sont pas une partie de ceux qui ont hiverné. Plusieurs secteurs sont occupés au printemps : Ti Crenn (1 couple), Lampaul (2 chanteurs cantonnés d'avril à juin). A Ariand, l'espèce est observée irrégulièrement : 1 mâle les 16 et 23 mars, 1 le 20 avril, une femelle le 30 avril, deux mâles le 5 mai, 1 chanteur le 24 mai. Des oiseaux apparaissent en d'autres secteurs en période de reproduction : 1 chanteur à Kermigou le 25 avril, 1 couple à Pount Salaun le 5 mai, une femelle à Kadoran le 27 mai. Jusqu'à fin-septembre, quelques oiseaux sont observés plus ou moins régulièrement dans le secteur de Lampaul/Ti Crenn.

Le passage d'automne débute le 6 octobre : 1 à Pount ar Rodez le 6, 15 notés le 7. ... De petits passages sont notés le 10 (quelques centaines) et le 13 (environ un millier). Enorme passage le 15 octobre : 50 000/2 heures sur un front de 500 m à Kadoran, 6 000/heure à Ar Glan, plus

de 4 000 heures au-dessus du port du Stiff, 4 000 heures à Porz Arland, etc. ... ; au total des centaines de milliers de pinsons survolent l'île de 8 h à 15 h. De beaux passages, se chiffrant en dizaines de milliers d'oiseaux, sont notés ensuite les 16, 17, 18, 19 octobre. Du 20 au 24 octobre, les mouvements matinaux sont faibles, ne concernant que quelques centaines. Nouveau passage massif le 25 octobre (plus de 50 000). On ne note encore plusieurs dizaines de milliers dans la matinée du 26, plusieurs milliers le 28, le 29, le 31 octobre, puis le 2 novembre. Derniers gros passages le 3 novembre : plus de 10 000. Par la suite, de petits passages se produisent irrégulièrement : 4 et 16 novembre et 1<sup>er</sup> décembre (centaines). Très peu ensuite, les hivernants : ... 6 à Porz Paul le 10 décembre.

#### PINSON DU NORD (*Fringilla montifringilla*)

Le passage d'automne est calqué sur celui du Pinson des arbres, débutant le 8 octobre et se prolongeant jusqu'au 1<sup>er</sup> décembre. Peu observé avant mi-octobre : 1 le 8, 3 le 10, 2 le 12, 6 le 13. Nette augmentation à partir du 15 octobre : 42 notés le 15, 14 et 16, ... 14 le 18, 15 le 19, ... 16 le 24, quelques dizaines passant parmi les pinsons des arbres les 25 et 26, 31 et le 27, ... plus de 50 le 29, ... Observations régulières ensuite jusqu'au 4 novembre (5 ou 6/jour). L'espèce n'est plus observée qu'irrégulièrement après cette date : 2 le 10, 5 le 17, 1 le 28, 5 le 19, 1 le 22 novembre, 3 le 1<sup>er</sup> décembre.

#### SERIN CINI (*Serinus serinus*)

Petit passage d'automne du 10 au 28 octobre : 1 le 10 à Kerouat, 2 le 15 à Arland, 1 à Ti Crenn et 1 à Porz Noan le 17, 3 le 18 et 1 le 19 au Creac'h, 2 le 23 à Arland, 15 le 24 à Ti Korz (un record !), isolés à Parlu'chen, Yuzin, Porz Noan et Arland le 25, Ti Crenn le 27, 1 le 28 à Arland.

#### VERDIER (*Carduelis chloris*)

Très peu en hiver : 5 au Korz le 18 janvier.

Ensuite, on ne note que de rares isolés jusqu'à mi-mars : Porz Doue le 18 janvier, Korz le 2 février, Penn le 12 mars, Ti Crenn/Ar Glan les 14 et 16 mars, Porz Cozet le 17 mars. Ensuite le verdier n'est plus noté qu'à Ti Crenn/Ar Glan, jusqu'à début-avril : 1 ou 2 oiseaux/jour. A partir du 6 avril, l'espèce est notée dans quelques autres secteurs : des arrivées progressives en avril et mai sont constatées : 1 à Stang Porz Gwenn le 6 avril, 1 à Lampaul le 12, 1 à Kerlaouen le 13, 2 à Kadoran le 25, 1 à Gerhuél le 30 avril, 3 à Cost ar Reun le 2 mai, 2 à Penn le 13 mai, 1 couple au Drudec le 24 mai, ... Une partie de ces oiseaux semble concerner des migrateurs : on note aussi un oiseau au Gouzou le 3 juin.

L'effectif nicheur retrouve un effectif plus normal après la quasi-disparition de 1992 : ce sont entre 5 et 8 couples qui ont niché en 93. Pas de grands rassemblements en été-automne : 10 à Keranchas le 21 juillet, 6 à St Michel le 19 août, 6 à Porz Arland le 26 août.

Très peu en septembre et dans la première semaine d'octobre. Le passage d'automne, bien faible, est noté entre le 8 octobre et le 3 novembre : 6 en migration à Arland le 8 octobre, ... 20 à Arland le 15 octobre, ... 3 au Creac'h le 18 et le 22, ... 3 à Penn le 21, 5 à Aod Meur le 22 et le 23, ... 3 à Porz Doue le 27, ... 1 en migration parmi les pinsons le 3 novembre au Kun. Aucune observation ensuite.

#### CHARDONNERET (*Carduelis carduelis*)

L'espèce n'est pas observée en hiver, les premiers n'étant notés que dans la deuxième décennie de mars : 1 les 11 et 13 mars, 3 le 14 et le 16 à Ar Glan. Arrivées plus marquées en fin-mars et début-avril : 2 à Mézareun et, 4 à Cost ar Reun le 24 mars, 6 à Penn Arland le 30, 3 à Stang Korz et 4 à Ar Glan le 6 avril. Les arrivées se poursuivent jusqu'à fin-avril au moins.

Pas de recensement des nicheurs. Quelques rassemblements sont observés en automne : 20 le 2 septembre à Ti Crenn, 25 le 24 septembre à Penn, 30 à Penn Jamet le 10 octobre.

Cette observation marquée peut-

être le début d'un passage peu observé par ailleurs. On relève cependant un fort passage à mi-octobre : 210 en migration active au Creac'h en 3 h 30 le 13, 35/1 heure à Kadoran le 15. Une seule bande est notée ensuite : 15 aux réservoirs le 31 octobre. Seulement deux observations d'isolés en début d'hiver : 1 à Lampaul le 23 novembre, 1 à Penn ar Roch le 22 décembre.

#### TARIN DES AULNES (*Carduelis spinus*)

Passage d'automne débutant à partir du 23 septembre et s'étalant pour l'essentiel jusqu'aux premiers jours de novembre. En septembre, l'espèce est observée à quatre reprises : 34 le 23, 30 le 24, 2 le 27, 16 le 30. Aucune observation du 1<sup>er</sup> au 5 octobre. L'essentiel du passage a lieu à partir du 6 octobre : 94+le 6, plusieurs milliers le 7, 125+ le 8, plus de 500 le 10, 110+ le 11, 180 le 12, plus de 1 000 le 13, ... énorme passage le 15 (plusieurs dizaines de milliers), encore des milliers le 16, des centaines le 17 et le 18, des milliers le 19 et le 20. Nette diminution ensuite : quelques centaines le 21, 25 le 22, 65 le 23, 70 le 24. Nouveaux passages à partir du 25 octobre : au moins 1 000 le 25, 500-1 000 le 26, ... quelques centaines le 28 et le 29, moins de 100 le 30 octobre. On note encore : 21 le 2 novembre, 5 le 3, 10 le 4, 13 le 9 novembre. Une seule observation ensuite : 1 le 19 novembre à Pount ar Rodez.

#### LINOTTE MELODIEUSE (*Carduelis cannabina*)

Premiers retours à mi-mars : 2 le 13 à Poull Bojer, 3 le 16 à Porz Doue, 3 à Parlu'chen et 2 à Porz Doue le 17. Arrivées plus marquées à partir du 23 mars : 16+ le 23, 17+ le 24, 19+ le 25, ... Nouvelles arrivées plus importantes les 30 et 31 mars et surtout à mi-avril : 50 à Ar Glan le 14, 30 à Porz Doue et petites bandes partout le 15...

En automne, il est impossible de déceler d'éventuels passages. Les dernières bandes notables sont observées à mi-octobre : 100 à Toull au Lan le 14, 40 à Parlu'chen le 17, 40 à Gouzou le 18. On ne note plus ensuite que de petits groupes et des isolés jusqu'au 29 octobre : encore 20 le 24

et 15 le 25 octobre à Cost ar Reun, 20 le 24 et 7 le 25 à Parlu'chen, 4 le 24 à Porz Doue, 12 le 28 et le 29 au Korz, 2 le 29 à Parlu'chen.

#### LINOTTE A BEC JAUNE (*Carduelis flavirostris*)

Une observation exceptionnelle en automne : 4 (ou 5) le 7 septembre à Aod Meur.

#### SIZERIN FLAMME (*Carduelis flammea*)

Un oiseau en automne : 1 le 15 octobre à Ar Reun.

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

Un afflux sans précédent est noté en automne, du 31 août au 4 novembre. Plusieurs périodes peuvent être distinguées : du 31 août au 9 septembre, du 17 au 27 septembre, du 6 octobre au 4 novembre. On note d'abord 3 oiseaux à Ti Crenn le 31 août puis 5 le 1<sup>er</sup> septembre, 5 le 2, des isolés les 4, 6, 7 et 9 septembre. Aucune observation ensuite jusqu'au 17 septembre : 5 le 17, 2 le 23, 8 le 24 et 1 le 27 septembre. Après un creux de huit jours, l'espèce est régulièrement notée à partir du 6 octobre : 2 le 6, 1 le 7, 6 le 12, 5 le 15, 1 le 17, 5 le 19, 4 le 21, 2 le 22, 7 le 25, 1 le 26, 9 le 27, 2 le 28, 6 le 29, 2 le 30 octobre, 2 le 2 novembre, 2 le 3, dernier le 4 novembre à Lann Penn Arland.

#### ROSELIN CRAMOISI (*Carpodacus erythrinus*)

Une observation en automne : 1 le 27 septembre à Stang Porz Gwenn (L. Spanneut).

#### BOUVREUIL PIVOINE (*Pyrrhula pyrrhula*)

Peu abondant en hiver : une seule bande est notée : 4 mâles et 1 femelle aux réservoirs le 27 janvier.

Au printemps, une nette augmentation est constatée à mi-avril. Quelques observations semblent

concerner des migrateurs à cette époque : 1 mâle au Niou le 13 avril, 4 en vol élevé à Penn Arland le 21 avril. Les nicheurs n'ont pas été recensés.

En automne, le passage est noté à partir du 6 octobre et semble terminé en fin-octobre. On relève : oiseaux en migration active à Arland et Pount ar Rodez le 6 octobre, ... 4 en vol élevé plein sud à Arland le 8, 20 à Stang Meur, 10 à Arland et de petits groupes en migration sur toute l'île le 15 (sûrement plusieurs centaines au total), puis quelques migrateurs parmi les pinsons les 16, 26 et 29 octobre. Il ne reste ensuite que de petits groupes (1 à 3 oiseaux), sans doute les futurs hivernants.

#### GROS BEC CASSE-NOYAUX (*Coccothraustes coccothraustes*)

Belle série d'observations en automne, du 18 au 27 octobre : 1 à Keryegu et 1 à Ti Crenn le 18, 2 le 20 puis 1 du 25 au 27 à Ti Crenn, 1 à Penn et 1 à Poull Brac le 25, 1 à Keryegu, 1 à Arland et 1 à Pount Salaun le 27 octobre.

#### BRUAUT LAPON (*Calcarius lapponicus*)

Passage d'automne du 16 septembre au 3 novembre. Premières observations : 4 le 16 et 3 le 17 septembre à Porz Doue, 2 le 18 à Penn, 1 le 21 à Kadoran. Augmentation à partir du 23 septembre : 6 le 23, 6 le 24, ... 12 le 28, 15 le 29 et le 30 septembre à Parlu'chen, 20 le 2 octobre au même endroit. Après un creux jusqu'au 9 octobre (moins de 15 oiseaux/jour), de nouvelles arrivées se produisent à partir du 10 et un maximum net est noté à mi-octobre : 24 le 10, 39 le 11, 63 le 12, environ 75 le 13, ... 65 posés et des passages assez forts le 15 (80/h à Kadoran, 35/1 h à Ar Reun). Diminution rapide après ce pic : 17 le 17, 21 le 19, 6 le 20, 7 le 21, 8 le 22 et le 23. Encore 4 jusqu'au 27, 3 le 28 et le 29, 1 le 30 à Parlu'chen, 2 le 28 à Kadoran, 1 à Porz Kirzy le 28 et à Roch ar Vugalez le 31 octobre. Une seule observation ensuite : 13 passent à Kadoran le 3 novembre.

#### BRUAUT DES HEIGES (*Plectrophenax nivalis*)

Passage d'automne du 29 septembre au 31 octobre. Les vingt-cinq observations ne concernent que très peu d'oiseaux, certains séjournant longuement : 1 à Penn le 29 septembre, 1 à Porz Doue les 30 septembre et 3 octobre, 1 à Kadoran le 1<sup>er</sup> octobre, 2 entre Penn et le Creac'h du 5 au 10 octobre, 1 le 10, 2 le 12, 1 le 13 à Porz Doue, 4 le 12 à Kadoran, 1 au Creac'h du 13 au 17, 1 au Kun le 15, 1 à Lann ar Bir le 18, puis 1 à Porz Doue du 24 au 31 octobre.

#### BRUAUT JAUNE (*Emberiza citrinella*)

Cinq observations concernant trois oiseaux en automne : 1 à Parlu'chen du 19 au 21 octobre, 1 à Poull Brac le 25, 1 au Korz le 26 octobre.

#### BRUAUT ORTOLAN (*Emberiza hortulana*)

Un oiseau au printemps : femelle à Porz Doue le 7 mai.

Cinq observations en automne : 1 mâle à Bouge Pepr le 14 septembre, 1 ad et 1 juv. à Rumou le 18 septembre, 2 à Kervin et Pount Salaun le 23, 1 à Calgrach le 27 septembre.

#### BRUAUT RUSTIQUE (*Emberiza rustica*)

Deux oiseaux en automne : 1 à Stang les 13 et 14 octobre (Y. Créau), 1 à Ti Crenn le 23 octobre (H. Darnandieu, T. Fournet).

#### BRUAUT ELEGANT (*Emberiza elegans*)

Un mâle de cette espèce asiatique, nouvelle pour la France, a séjourné au phare du Creac'h du 13 au 18 avril (C. Dubet et Y. Guerneur). L'origine sauvage cet oiseau est improbable.

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

Une observation en pleine période de reproduction : 1 chanteur entre



Kernevez et Niou Uhella le 18 juin.

Passage d'automne du 11 octobre au 4 novembre. Premier isolé le 11 octobre à Prad Meur puis 3 le 13, 6 le 15. Dans la deuxième quinzaine d'octobre, le total journalier atteint rarement la dizaine : ... 24 le 19, ..., 10 le 21, ..., 11 le 25, 14 le 26, ..., 14 le 29. On n'observe plus ensuite que 1 au Kun et 1 à Lann Vras le 3 novembre, 2 au Niou le 4 novembre. En début d'hiver, un petit dortoir est découvert dans le marais de Lann Vras alors que les hivernants n'ont pas été repérés par ailleurs : 8 le 2 décembre.

### **BRUANT PROYER**

*(Miliaria calandra)*

Deux observations au printemps : 1 chanteur le 20 avril à Parluc'hen, 1 le 27 avril à Kerber.

Un ou deux oiseaux en automne : 1 les 20 et 21 octobre puis 1 le 31 octobre à Parluc'hen.

