# Synthèse des observations ornithologiques réalisées dans la Somme en 1984

# Centrale Ornithologique Picarde

#### Climatologie :

Comme chaque année nous présentons quelques points du climat qui a régné pendant l'année 1984 en SOMME ; ceci pouvant expliquer certaines observations.

Températures : Janvier; doux. Février; froid pendant les deux dernières décades. Mars; températures normales sauf un petit coup de froid vers le milieu du mois. Avril à Juillet; assez frais (sauf la dernière décade d'Avril qui est chaude). Août; chaud. Septembre; frais.

Octobre, Novembre, début Décembre; douc. Plus froid pour les derniers jours de l'année.

Pluviosité : Janvier; excessivement pluvieux alors que Février, Mars et Avril sont secs voire exceptionnellement secs. Mai; très pluvieux. Juin, Juillet et Août; peu pluvieux Septembre; très arrosé. Octobre, Novembre et Décembre sont peu pluvieux

Vents: Janvier, beaucoup de vents de SSW ou de SW; 94 Km/h le 3, + de 110 les 13 et 14 et 94 Km/h le 23. Février; comme Janvier; + de 100-110 Km/h les 6-7 et 8. Mars; les 2 et 3: 120 Km/h (WSW) et environ 90 Km/h les 24 et 27.

Avril et Mai; vents peu puissants mais orientés Est.

Juin; retour des vents W, faibles à moyens mais pas de tempètes, de même qu'en Juillet, Août, Septembre et Octobre (Max. : 60 Km/h à la mi Juillet 76 Km/h le 9 Septembre et 76 Km/h encore le 20 Octobre).

fin Novembre; premières tempètes : 122 Km/h le 23, 101 le 24 (WSW) Peu de vents en Décembre.

Brumes importantes : en Mars et en Octobre (deuxième décade).

1984 se caractérise par une couverture moyenne du département de la Somme mais cet événement n'est que passager, 1985 et 1986 ayant fait l'objet de très nombreuses prospections.

Parmi les observations remarquables, signalons une nouvelle mention de Grande Aigrette, les hivernages de la Cigogne blanche et de la Spatule blanche, une mention de Cygne sauvage et de Fuligule nyroca, une homologation de la rare Bécassine double, une nouvelle donnée de Petit Chevalier à pattes jaunes, l'estivage du Goéland bourgmestre et une donnée de Phragmite aquatique.

X. Commecy, L. Gavory et F. Sueur

Observateurs:

J.F. Alexandre, R. d'Avout, S. Bacrot, P. Biet,
P. Brunet, P. carruette, E. Chacron, A.M. et X.
Commecy, B. Couvreur, D. Dequiedt, G. Dovergne,
M. Duclercq, J.P. Ducrotoy, A. et G. Duhamel, Y.
Dupont, H. Dupuich, A. Dupuis, P. Etienne, J.P.
Ferré, G. Flohart, L. et P. Gavory, O. Girard,
C. Gricourt, M. Hecquet, O. Hernandez, A. Jeanson,
D. Kowaloryck, P.J. Le Morvan, J.P. Manent, M.
Mauler, M. Melius, M. Mennecart, E. Mercier, J.L.
Mériaux, V. Monvoisin, G. Neveu, N. Ranson, P.
Raevel, T. Rigaux, P. Royer, J.M. Sannier, f.,
M. et P. Sueur, M. Sueur-Bellart, P. et Ph. Thiery,
F. Vadurel, C. Viez et C. Winckler.

Abréviations:

baie d'Authie (BdA), baie de Somme (BdS), Hâble
d'Ault (HA), Parc Ornithologique du Marquenterre
(POM).

```
PLONGEON CATMARIN Gavia stellata
  Le passage prénuptial n'a pas été noté cette année.
  2 en janvier au HA, quelques-uns au large mais aussi
  à Saint-Valery-sur-Somme et au Crotoy.
  Même répartition en février.
  Moins observé en mars : 1 au HA et 1 en BdS.
  Avril: 4 le 6 au HA et dernier en plumage nuptial le
  14 en BdA.
  Retour le 18 novembre : 1 au HA et 4 en mer face à ce
  lieu (+ 12 Gavia sp. en migration vers le sud).
  2 le 7 décembre au HA. 1 les 27 et 30 au bassin de chasse
  du Crotoy.
PLONGEON ARCTIQUE Gavia arctica
  1 du 10 février au 4 mars au POM (M. SUEUR-BELLART et
  F. SUEUR) et 2 le 26 février à Ault (X. COMMECY).
  1 le 11 mars au HA (D. DEQUIEDT).
  Dernier le 3 avril à Quend (G. FLOHART).
  2 du 7 au 30 décembre au HA (X. COMMECY, T. RIGAUX, P.
  ROYER. F. SUEUR et M. SUEUR-BELLART).
GREBE HUPPE Podiceps cristatus
  Nidification repérée dans 28 localités;
  1 seul nouveau site colonisé : Conty (vallée de la Selle)
  avec un ad. présent vers la mi-avril, 1 couple le 7 mai,
  1 couple/1 mid/5 osufs le 16 juin, 4 pulli le 30, 2 ad.
  et 2 juv. le 7 octobre, encore 2 oiseaux le 30 décembre (B. COUVREUR);
  118 couples repérés ; pour 48 d'entre-eux, le nombre de juv. a été recensé : 1 juv. (11 cas), 2 juv. (18), 3 juv. (12), 4 juv. (4) et 5 juv. (3) ; moyenne de 2,37 juv.
  par couple.
  Stationnements et migrations
  Sur le littoral, pas de rassemblement important remarqué
  cette année (maxima : 19 le 26 janvier à Ault, 30 le 25
  mars en BdS avec environ 40 % en plumage d'hiver et 60 %
  en plumage nuptial, 25 le 9 octobre au HA...).
Migrateurs actifs : 5 le 2 janvier à Cayeux-sur-Mer et
  3 le 29 juillet, 22 vers le sud en 1 h 15 à Fort-Mahon
à l'automne, 11 le 11 novembre à Cayeux-sur-Mer et 175
  en 4 h 15 le 2 décembre.
  A l'intérieur des terres (jeunes nés sur place exclus);
  HVS: 46 le 21 janvier, 9 individus + 13 couples le 19 mars, 50 individus le 30 août à Cléry-sur-Somme et 59 le 21 septembre, 105 le 16 octobre, 44 le 27
  novembre, 50 le 6 décembre ;
Boves : espèce absente du 1er au 24 janvier, 4 le 30.
GREBE JOUGRIS Podiceps griseigena
  Peu noté au HA en fin d'hivernage : 1 les 5 février,
  11 et 25 mars.
  Migration de retour : 1 le 30 août à Estrèes-Mons (traces
```

de plumage nuptial) ; il s'agit de la donnée la plus

précoce pour la région (X. COMMECY) ; autre donnée concernant le passage postnuptial : 1 le 25 septembre au POM. 1 le 27 décembre au HA.

GREBE ESCLAVON Podiceps auritus
Stationnement remarquable au HA dans les 2 premiers mois
de l'année : 4 le 2 janvier, 2 le 15, 5 le 22 et 1 le 25,
4 le 5 février, 1 du 8 au 26 (A.M. et X. COMMECY, H. DUPUICH,
A. DUPUIS, L. et P. GAVORY, E. MERCIER, T. RIGAUX, F. SUEUR
et P. THIERY).
3 le 25 janvier au bassin de chasse du Crotoy (F. SUEUR),
1 les 7 et 9 décembre (L. GAVORY, T. RIGAUX et P. ROYER).

GREBE A COU NOIR Podiceps nigricollis
Hivernage: 1 le 15 janvier au HA et 1 le 30 décembre au
bassin de chasse du Crotoy.
Migration de printemps bien marquée en avril: 1 le 9 à
Noyelles-sur-Mer et 1 le 18 au HA avec jusqu'à 31 le 1er
à fort-Mahon (T. RIGAUX), jamais une troupe si importante
n'avait été remarquée dans la région.
Fin du passage en mai: 2 le 12 et 1 le 27 au HA, oiseaux
en plumage nuptial.
Passage de retour: 1 en mer le 23 juillet à Cayeux-surMer, 2 le 12 octobre et 1 le 16 à Estrèes-Mons, 1 autre
le 16 à Cléry-sur-Somme, 1 le 13 octobre au POM et 2 le
3 novembre.

# GREBE CASTAGNEUX Tachybaptus ruficollis

Nidification Espèce nicheuse certaine à Bergicourt : premiers chants le 4 mars (acquisition du plumage nuptial), construction de 5 nids début mai (2 nids avec 5 oeufs chacun), tous sont couvés le 13, les 5 nids sont abandonnés le 9 juin, cause ? Ce jour-là, un nouveau nid avec 7 oeufs est noté. Le 30, 6 couples (+ 1 nid/3 oeufs) ; couvaison en juillet. Le 18 août, 4 couples avec 3, 2, 2 et 1 pulli. 1 autre couple/2 pulli le 1er septembre (Ph. CARRUETTE). 1 chanteur le 16 décembre ! Aussi à Conty : première nidification dans cette ballastière, 1 nid le 24 juin, 3 pulli le 30, espèce stationnant au moins jusque fin juillet (B. COUVREUR et V. MONVOISIN). De même à Famechon : 1 couple/1 pullus le 1er septembre. Fouencamps: 1 couple/3 jeunes le 26 juillet. Vallée de la Bresle : 1 couple. Le Crotoy: 1 ad./2 pulli les 18 et 23 juillet. Fort-Mahon: 1 ad./2 pulli le 8 juillet. POM: 1 nid le 27 mai, 2 nids les 9 et 11 juin (dont 1 avec 4 oeufs), 2ème couvée avec 1 nid le 17 juillet, 2 oeufs le

29 et 3 le 2 août, 1 pullus les 14 et 27 août. Rue : 1 ad./6 jeunes le 12 août. Espèce nicheuse probable à Boves : chanteurs début mars, parades en mars et avril. Camon : chanteurs en février (dès le 2) et avril.

```
Cappy: chanteurs en juin.
La Chaussée-Tirancourt : chanteurs en avril et mai.
Chipilly: chanteurs en avril.
Eclusier-Vaux : chanteurs en mai.
Le Hamel : chanteurs en mai.
Amiens (Longpré) : chanteurs en juillet.
HA: chanteurs en mai et juillet.
Stationnements dans des sites réqulièrement suivis

POM: 11 le 18 janvier, 14 le 30, 12 le 9 février, 6 le

13, 5 le 26, 6 le 6 mars, 8 le 12, 5 du 24 mars au

5 avril, 9 le 9 avril, 4 du 15 au 28, 5 le 29, 6

le 6 mai, 4 le 14, 3 le 27, 4 du 1er juin au 8

juillet, 2 les 16 et 17 juillet, 7 le 23, 32 le

9 août, 9 les 11 et 19, 6 ad. 2 juv. le 27, 11

le 8 septembre, 12 les 15 et 16, 17 le 22, 22 le
        6 octobre, 19 le 13, 16 les 21 et 29, 19 le 4
        novembre, 9 le 14, 15 le 25, 8 le 9 décembre, 3 le 15, 2 les 21 et 31.
Le Crotoy: 46 le 25 janvier, 66 le 22 février, 60 le 31 mars, 53 le 9 avril, 57 le 1er novembre et 52
        le 9 décembre.
HA: 6 le 2 janvier, 3 le 26 février, 1 le 17 mars, 4 le 9 avril, 15 le 9 octobre et 3 le 30 décembre.
Noyelles-sur-Mer/Boismont: 1 le 2 janvier, 7 le 3 mars,
        15 le 9 avril, aucun d'août à décembre (influence
        de la chasse).
Bergicourt : 20 le 18 février, 27 le 17 mars, 21 le 22
        avril, 14 fin juin, 17 le 14 juillet, 25 le 28,
        14 le 18 août, 48 le 16 septembre, 39 le 12 octobre,
        24 le 18 novembre et en décembre.
Estrèes-Mons: 10 le 28 mars, 13 le 12 avril, 57 le 21
        août, 55 le 21 septembre, 22 le 12 octobre, 20 le
        10 novembre et 3 le 6 décembre.
Noté aussi à :
Amiens : 2 en février.
Camon en février et mars.
La Chapelle : 10 le 28 janvier, 1 + 1 trouvé mort le 5
        février (quelques jours après une partie de chasse
        à la Poule d'eau <u>Gallinula chloropus</u>), 3 les 10
        et 18 mars, 1 en migration le 14 juillet.
Contre : 3 le 23 février.
Eclusier-Vaux : 3 le 21 janvier et 13 le 19 mars.
Famechon: 8 le 26 février, 11 les 4 et 11 mars, 3 le
22 juillet.
Conty: 6 ad. le 22 juillet.
Fossemanant : 1 le 1er novembre.
Frémontiers : 1 les 16 avril et 6 mai.
Hangest-sur-Somme : 6 le 21 février.
Hem-Monacu: 7 le 21 janvier et 20 le 19 mars.
Saint-Christ-Briost: 18 le 21 janvier, 5 le 19 mars,
        18 le 16 octobre et 3 le 27 novembre.
Péronne (Sainte-Radegonde) : 14 le 21 janvier, 7 le 16
        octobre et 6 le 27 novembre.
Régnière-Ecluse : 5 le 19 octobre, 11 le 24 novembre et
```

7 le 15 décembre.

Tomplements

13 le 7 décembre au HA, 4 le 27 à Noyelles-sur-Mer et 60 au bassin de chasse du Crotoy.

Conclusion

Hivernant localisé. Migration de printemps fin février et mars. Reproducteur bien représenté (repéré dans 15 localités cette année). Nombreux couples en sites artificiels (gravières et ballastières). Migration de descente importante dès la mi-juillet.

PUFFIN DES ANGLAIS <u>Puffinus puffinus</u>
1 en migration vers le sud le 24 juillet à Cayeux-sur-Mer
(L. GAVORY et T. RIGAUX).

GRAND CORMORAN Phalacrocorax carbo Nombreuses observations cette année avec en particulier une remarquable série d'oiseaux en mouvement pendant la migration prénuptiale (qui a été repérée du 26 janvier au 12 mai) tant en terres que sur le littoral. Migrateurs actifs vers le nord 1 le 26 janvier à Cayeux-sur-Mer, 9 le 26 février en 2 h et 17 le 30 mars, 4 le même jour au Crotoy. 2 le 9 avril au HA, 20 le 12 à Fort-Mahon, 2 le 13 en BdA, 8 le 15 au POM et 8 le 22 en BdS. 4 le 6 mai à Cayeux-sur-Mer et 21 le 12. Les contacts en terres montrent eux aussi ce passage : aucune donnée en janvier et février, 3 observations en mars (1 le 10 et 3 le 22 à Cléry-sur-Somme, 16 le 6 à 6 données en avril dont 4 d'oiseaux en mouvement vers le nord (3 le 4 à Amiens, 1 le 5 à Chipilly, 10 le 13 à Camon et 2 le 15 à Saint-Sauveur) et 2 stationnements (1 le 19 à Cléry-sur-Somme et 1 le 28 à Camon). 2 données en mai (1 le 2 à Sailly-Laurette et 1 le 18 à Long-le-Catelet) ; cette dernière observation est troublante quand on la rapproche d'une autre d'un adulte au même endroit le 18 juin et de 2 adultes le 28 juillet à Fontaine-sur-Somme soit à moins de 2 km des 2 premières observations. Estivage donc. Tentative de nidification ? (X. COMMECY). Les stationnements pendant cette période sont assez faibles sur le littoral sauf au POM : 20 le 16 janvier, 29 le 22, 25 le 7 février, 23 le 18, 15 le 26, 17 le 4 mars, 24 le 15, 20 le 25, 28 le 7 avril, 14 le 15, 28 le 28, 24 le 5 mai, 20 le 20, 14 le 27, 14 le 3 juin, 3 le 11, 15 le 23. BdS sud : 2 en janvier à Saint-Valery-sur-Somme, 10 le 5 février à Cayeux-sur-Mer (Le Hourdel) et 20 le 25 mars, 3 le 18 avril à Saint-Valery-sur-Somme/Noyelles-sur-Mer/ Boismont; 3 le 6 mai au HA, 17 le 12 et 5 le 31; 15 le 12 mai à Cayeux-sur-Mer (Le Hourdel)... La migration\_d'automne donne lieu à moins d'observations mais il y a quelques stationnements remarquables. Juillet : première augmentation des effectifs à la fin du mois avec 7 les 5 et 7, 10 le 16 et 21 le 28 au POM, 9 le

26 à Cayeux-sur-Mer ; des mouvements sont notés lors de cette fraction du mois : 22 en vol vers le nord et 13 en vol vers le sud en 4 h 45 le 24 à Cayeux-sur-Mer, 10 en vol vers le nord et 3 vers le sud le 29 en 2 h 30 à Quend. Août : 29 le 2 au POM, 62 le 11, 107 le 14 (M. MENNECART et F. SUEUR), 80 le 21 ; le maximum est enregistré le 12 avec un recensement simultané en BdS (110) et au POM (26) soit 136 oiseaux en BdS nord ce jour-là (X. COMMECY et F. SUEUR). Septembre: 93 le 10 au POM, 106 le 15 et 65 le 26. Octobre: 39 le 6 au POM, 35 les 13 et 29. Novembre : 7 le 2 au POM, 17 le 25 mais 60 en migration vers le sud le 2 et 40 le 13. Décembre : 2 les 1er et 15 au POM mais 22 le 21 ; pas de stationnements notables au sud (2 les 7 et 27 au HA) mais des mouvements de descente sont observés à Cayeux-sur-Mer (49 en 4 h 15 le 2). En terres, le passage d'août-septembre donne lieu à plusieurs observations : 1 le 31 juillet à Cléry-sur-Somme, 2 im. le 4 août, 1 le 18, 6 le 30, 1 le 21 septembre, 4 le 12 octobre et 7 le 16 ; 3 les 4 et 13 août à La Chaussée-Tirancourt, 2 les 14 et 15, 1 le 16 ; 1 le 13 septembre à Amiens (Longpré), 24 en migration vers le sud le 4 octobre à Amiens et 69 en migration vers le sud le 7 à Tilloy-les-Conty (B. COUVREUR), 16 ce même jour à Fontaine-sur-Somme, 1 le 10 novembre à Estrèes-Mons.

FULMAR Fulmarus glacialis
6 le 30 mars à Ault, 1 en migration vers le nord le 11 avril
à Quend.
2 couples cantonnés le 15 avril à Ault (y compris le Bois
de Cise) et 2 couples/2 nids + 5 couples cantonnés le 20
juin.
7 en migration vers le sud en 2 h 30 le 29 juillet à Quend.

Peu noté cette année : 5 ad. en migration vers le nord le 6 mai à Cayeux-sur-Mer.
Seuls les mouvements postnuptiaux sont nets : 16 ad. 36 subad. en vol vers le nord le 24 juillet à Cayeux-sur-Mer, 2 ad. en vol vers le nord le 27 à Fort-Mahon, 7 ad. (vol nord) 12 im. (vol nord) et 2 im. (vol sud) en 2 h 30 le 29 à Quend et 4 le 8 août, 4 ad. (vol sud) 3 ad. (vol nord) 2 ad. (stationnement) 5 de 1ère année (vol nord) 2 de 1ère année (vol sud) 5 im. (vol sud) 1 im. (vol nord) 2 im. (stationnement) en 3 h 45 le 7 octobre à Cayeux-sur-Mer, 3 im. le 28 octobre à Fort-Mahon et 1 le 31. Quelques observations en hiver à Cayeux-sur-Mer : 1 ad. le 11 novembre, 9 ad. 3 im. (en vol vers le sud) le 18, 7 ad. 1 im. (en vol vers le sud) le 2 décembre.

HERON CENDRE Ardea cinerea Désolés messieurs les chasseurs, sans vouloir faire de polémique et uniquement en rapportant les faits, nous sommes encore obligés de dire que vous êtes des destructeurs de la nature : le 1er mai, les 30 nids de la colonie de Cléry-sur-Somme ont tous été tirés. Les jeunes morts dans les nids et les nombreuses cartouches trouvées au pied des arbres ne laissent pas de doutes. Et nous ne parlons pas de la dizaine d'oiseaux volants venant de tout le département qui ont été soignés à la clinique pour oiseaux du GEPOP. Dans les autres colonies de la Somme, la situation est plus réjouissante : 135 nids le 31 mars à Boismont,

9 nids le 15 avril au POM (4 éclos avec premières éclosions le 10), 12 le 24 (8 éclos), au total 16 nids cette année, 18 nids à Péronne (Sainte-Radegonde).

En dehors de ces zones de reproduction, le schéma de présence est classique : espèce observée dans de nombreuses localités en hiver avec parfois de nombreux oiseaux : 8 en janvier à La Chaussée-Tirancourt, 13 le 17 février...

Individus repliés et peu nombreux dans les vallées au printemps et en été (mars à mi-juillet) : espèce citée de 25 localités de mars à mi-juillet et de 41 en dehors de cette période.

Lieux réqulièrement recensés Tilloy-les-Conty: 9 en janvier, 9 le 18 février, 2 le 25, 2 en mars, 1 en mai et juin, 3 le 27 juillet, 1 à 2 pendant les 4 derniers mois de l'année.

POM: 30 en janvier, 19 en février, 22 en mars, 32 d'avril à juin, 43 à juillet, 48 en août, 38 en septembre, 26 en octobre, 36 en novembre et 26 en décembre. Régulier chaque mois de l'année en petit nombre (2 à 3) au

HA et en vallée de la Bresle.
Mioration active au printemps

Migration active au printemps 1 en vol vers le nord le 19 mars à Amiens et 1 en vol vers le nord-est le 5 avril à Chipilly...

Migration active à l'automne 3 en vol vers le sud le 23 juillet en BdS, 5 en 4 h 45 le 24 à Cayeux-sur-Mer, 1 le 28 octobre à Fort-Mahon et 6 en 6 h 30 en BdS, 3 en 5 h 30 le 4 novembre en BdS et 1 le 11, 1 le 2 décembre à Cayeux-sur-Mer.

HERON POURPRE Ardea purpurea

1 en migration vers le nord le 29 avril à Fort-Mahon (T. RIGAUX).

GRANDE AIGRETTE Egretta alba

1 les 25 et 28 novembre au POM (M. MENNECART et F. SUEUR),
il pourrait s'agir de la sous-espèce egretta originaire
d'Amérique et son arrivée peut être mise en relation avec
les fortes tempêtes de la semaine précédente qui ont soufflé
de l'ouest et du sud-ouest.
1 individu observé à plusieurs reprises à partir de fin
novembre et trouvé mourant début décembre à Fouencamps
(G. NEVEU), il est également attribué à cette sous-espèce.
Ces deux données sont en cours d'examen par le Comité
d'Homologation National.

AIGRETTE GARZETTE Egretta garzetta Espèce observée uniquement sur le littoral : 3 le 26 mai et 4 le 27 à Boismont, 2 le 28 mai et 1 le 1er juin en BdA.

POM: arrivée de la 1ère le 21 avril, présente jusqu'au 17 juin, 2 le 8 juillet, 1 du 15 au 26, 7 le 27, 1 du 27 juillet au 19 août, 2 du 20 au 26 août, 1 du 28 août au 3 octobre.

BLONGIOS NAIN <u>Ixobrychus minutus</u>

Premier le 3 mai à Méricourt-sur-Somme. Repéré aussi au printemps à Bray-sur-Somme (2 mâles dont 1 chanteur), Camon, La Chaussée-Tirancourt et Saint-Sauveur. Nidification

Au moins 3 couples à Boves en dehors du marais communal qui n'a pas été prospecté cette année, 1 nid/6 oeufs le 11 juin avec les 2 ad. se relayant pour couver, 5 oeufs ensuite; le 9 juillet, le nid est abandonné mais son état et les nombreuses fientes autour attestent de la réussite de la couvée (X. COMMECY).

Dernières données début août: 1 le 4 à La Chaussée-Tirancourt et 1 le 10 à Boves.

GRAND BUTOR Botaurus stellaris

La Chaussée-Tirancourt : chants entendus dès le 17 février, entendus également en avril et mai, 1 ad. nourrit le 15 juin. Le nid est trouvé le 16 août (X. COMMECY et F. SUEUR), uniquement constitué de tiges cassées de Phragmites communs Phragmites australis, hauteur du nid de 50 cm et diamètre 70 cm.

Chants en avril et mai à Noyelles-sur-Mer. 1 le 9 octobre au HA.

CIGOGNE BLANCHE Ciconia ciconia

3 hivernantes du 16 janvier au 18 mars au POM; ce
dernier jour deux d'entre elles quittent cette zone
(elles sont observées au Crotoy).
Quelques observations sur le littoral nord au printemps:
1 du 19 mars au 12 avril (accouplé à un oiseau captif) au
POM, 3 du 13 avril au 13 mai, 2 le 27 mai, 1 à partir du
28 mai (observé jusqu'au 1er novembre); 1 en migration
le 14 avril à Fort-Mahon.
Même régularité en automne: données du POM, 19 le 23
août à Dompierre-Becquincourt ("Le Courrier Picard")
et le 1er octobre à Quend.
Début d'hivernage: 2 du 2 novembre au 31 décembre au
POM.

SPATULE BLANCHE <u>Platalea leucorodia</u>
Hivernage au <u>POM</u>: 1 du 16 janvier au 19 février.
Arrivée des migrateurs fin mars-début avril : 1 le 22
mars au <u>POM</u> et 2 le 24, 1 le 31 à Boismont, 3 le 2
avril en BdA, 3 le 9 à Noyelles-sur-Mer, 6 du 13 au

```
27 au POM et 7 le 28.
   Quelques stationnements en mai : 3 le 5 à Noyelles-sur-
       Mer, 4 les 6 et 16 au POM, 4 ad. 1 im. le 8 à Noyelles-
  sur-Mer, 9 le 26 à Boismont, 2 le 31 (présentes jusqu'au 24 juin) au POM.
Juin : 8 le 25 à Noyelles-sur-Mer/Boismont et 8 le 28
       au POM.
   Juillet: 6 du 4 au 21 au POM, 17 le 26.
   Août : 10 le 2 au POM, 8 les 6 et 11, 10 du 23 au 29.
   Septembre: 6 le 8 septembre au POM, 31 dont 20 migratrices
  le 15, 9 le 22.
Octobre : dernière le 6 octobre au POM.
FLAMANT ROSE Phoenicopterus ruber
   8 (sous-espèce ?) en vol vers le nord le 17 juillet en
   BdA (T. RIGAUX), sont-ce les mêmes qui sont notés le
   lendemain au POM ?
   1 <u>chilensis</u> du 12 au 31 août au HA.
CYGNE TUBERCULE Cygnus olor
   Nidification
                                              1 couple (2 pulli)
   Boismont
                                              1 couple
   Noyelles-sur-Mer
                                              3 couples (8, 5 et 4 pulli)
                                        4 à 5 couples
  Mareuil-Caubert
                                              1 couple (6 pulli)
   Fontaine-sur-Somme
                                              1 couple (7 pulli)
   Saint-Sauveur
                                              1 couple (3 pulli)
  Eclusier-Vaux
                                              1 couple
   Cléry-sur-Somme
                                              1 couple
   Argoules
                                              1 couple (3 pulli)
   Gamaches
                                              1 couple
   Conty
  Données par localités
POM: 2 du 30 mai au 3 juin, 1 les 3 et 10 juillet, 2
       adultes du 1er septembre au 11 novembre ainsi que
       les 2 et 7 décembre (l'adulte de la forme polonaise
       aux pattes claires a été bagué en Belgique, il s'agit
       de la femelle de ce couple).
   Rue : 1 ad. le 22 avril, 3 le 30 décembre.
   Boismont/Noyelles-sur-Mer: 8 le 2 janvier, 32 le 25,
  Boismont/Noyelles-sur-Mer: 8 le 2 janvier, 32 le 25, 2 le 5 février, 5 à 9 le 12, 42 le 26, 4 le 11 mars, 60 le 30, 53 le 2 avril, 48 le 13, 6 le 8 mai, 20 le 12, 24 le 26, 3 le 25 juin, 1 le 12 juillet, 2 ad. 1 im. 2 juv. le 23, 4 le 18 août, 23 le 31, 13 le 1er septembre, 3 le 30, 4 les 7 et 17 octobre, 4 le 5 novembre, 34 le 9 décembre, 15 le 30.

HA: 19 le 2 janvier, 36 le 15, 18 le 22, 3 le 8 février, 11 le 26, 10 le 17 mars, 14 le 30, 13 le 9 avril, 12 le 18, 13 le 6 mai, 30 le 12, 51 le 27, 76 le 25 juin, 55 ad. et im. 8 pulli le 12 juillet. 112 ad. et im.
       55 ad. et im. 8 pulli le 12 juillet, 112 ad. et im.
       17 pulli (9 blancs 8 gris) le 23, 158 le 12 août,
       115 le 31, 79 le 30 septembre, 70 le 7 octobre, 73 le 17, 67 le 18 novembre, 27 le 7 décembre, 4 ad.
        5 juv. le 27.
```

```
Brutelles : 20 le 30 décembre.
  Grand-Laviers: 5 le 7 octobre.
Bernay-en-Ponthieu: 3 les 21 et 27 janvier.
  Mareuil-Caubert: 7 le 14 novembre, 2 ad. 1 juv. le 29
      décembre.
  Fontaine-sur-Somme : 1 couple/6 juv. le 28 juillet. 5
      ad. 3 juv. le 7 octobre.
  Long-le-Catelet : 10 le 7 octobre.
  Hangest-sur-Somme : 2 le 21 mars.
  La Chaussée-Tirancourt et Saint-Sauveur : 2 le 21 mars,
      1 ad./1 mid le 4 mai, 5 les 15 juin et 18 juillet,
  1 couple/7 juv. le 13 août, 6 le 9 décembre.
Daours : 2 le 26 décembre.
  Chipilly: 1 le 5 avril.
  Bray-sur-Somme : 1 le 5 juin.
  Eclusier-Vaux: 1 im. le 3 mai, 1 couple/ 3 juv. le 31
      juillet, 1 le 16 octobre.
  Hem-Monacu: 1 le 21 janvier, 5 le 19 mars, 11 le 27
     novembre.
  Cléry-sur-Somme : 5 le 21 janvier, 9 le 19 mars, 1
     couple/1 nid/pulli le 24 avril, 10 le 30 août, 2
     le 16 octobre.
  Péronne : 20 le 21 janvier, 2 couples le 19 mars, 22 le
      16 octobre, 7 le 27 novembre.
  Brie: 1 le 16 octobre.
  Saint-Christ-Briost: 2 le 21 janvier, 1 le 16 octobre.
  Estrèes-Mons: 7 le 21 janvier, 2 le 19 mars, 3 (dont 1 couple paradant) le 4 avril, 1 le 30 août, 13 le 16
     octobre, 4 le 27 novembre.
  Fouencamps: 2 le 7 avril.
  Conty: 2 ad. du 10 janvier au 13 mai, 2 ad./7 pulli du
     30 mai au 30 juillet, 1 ad. le 8 septembre. 6 du 6
     octobre au 30 décembre.
  Tilloy-les-Conty: 2 du 6 octobre au 1er novembre.
  Fleury: 8 ad. le 10 janvier, 2 les 31 mars et 12 avril,
  1 les 24 juin et 11 août.
Famechon: 1 du 11 novembre 1983 au 26 février.
  Bergicourt (vallée des Evoissons) : 1 couple/4 juv. les
     16 et 23 décembre, provenant de Conty, sur la vallée
     de la Selle voisine.
  Dompierre-sur-Authie: 3 ad. du 6 septembre au 5 octobre,
     2 ad. du 6 octobre au 10 novembre, 1 ad. du 12 au 20
     novembre, mourant à cette date.
  Gamaches: 1 couple/3 juv. le 21 juin.
CYGNE SAUVAGE Cygnus cygnus
  1 ad. du 3 au 25 janvier à Boismont et Noyelles-sur-Mer
  (F. SUEUR, M. SUEUR-BELLART, H. DUPUICH, L. GAVORY et
  T. RIGAUX).
```

POM : 1 le 19 janvier et du 13 avril au 26 juillet parmi

OIE DES MOISSONS Anser fabalis 60 le 9 février à Arry.

les Oies captives.

5 en vol vers le sud en 4 h 15 le 2 décembre à Cayeuxsur-Mer, 4 le 9 en BdS.

OIE RIEUSE Anser albifrons POM : 3 les 9 et 13 février, 2 le 8 mars, 1 le 31 mai et 8 le 24 décembre. 12 vers le 15 octobre à Quend, 5 en vol vers le sud en 4 h 15 le 2 décembre à Cayeux-sur-Mer.

DIE CENDREE Anser anser Migration prénuptiale notée du 12 février (voir POM) au 15 avril avec une intensité maximale vers la mi-mars : 61 migratrices en 12 h le 17 février à La Chaussée-Tirancourt, 4 le 18 en Bd5 puis 16 le 26, 100 en vol vers le nord-est le 19 au-dessus de la forêt de Crécy et 103 de même à Neuilly-le-Dien ; cette espèce est observée en de nombreux points du département de la Somme en mars, 41 le 6 au POM, 11 en vol vers l'est à Bergicourt ce même jour et 1 à Poix, 332 le 11 à Saint-Valery-sur-Somme, 6 en vol vers le nord-est le 14 à Corbie, 60 en vol vers le nord le 16 à Bellancourt, 2000 le 17 au HA où seulement 9 oiseaux sont repérés le 30, 140 le 17 au Crotoy et 65 en vol vers le nord-est le 18, 65 en vol vers le nord-est le 17 en BdS et 67 dont 23 en vol vers le nord-est le 18, 23 en vol vers le nord le 19 à Clérysur-Somme, au moins 24 le 23 à Boves, 9 le 24 en BdA, etc; en avril, le passage faiblit nettement, 20 dont 15 en vol vers le nord le 2 à Boismont et Noyelles-sur-Mer, 16 en vol vers le nord-est le 14 en BdS, etc. Seul le POM abrite une population permanente issue d'une souche introduite : 15 les 19 janvier et 9 février, 137 le 12 février, 54 le 4 mars, 6 le 19, 18 le 22, 9 le 10 avril, 7 les 11 et 14, min. 2 le 8 mai, 3 pulli le 14, 10 individus le 16, min. 3 couples nicheurs le 16 juin, 14 ad. et im. (plus d'un an) 5 ou 6 pulli le 17, 10 individus le 28, min. 7 ad. et 5 de 1ère

en 1 h 30 le 14, 6 le 28, 8 le 2 décembre, 11 le 12, 1 le 24. La migration postnuptiale est notée du 27 octobre au 9 décembre avec un pic vers la mi-novembre (forts passages en de nombreux points de la Somme les 13 et 14) : 620 dont 18 migratrices en 6 h 30 le 28 octobre en BdS et 95 en vol vers le sud en 1 h 45 à Fort-Mahon, 32 en vol vers le sud-ouest le 2 novembre à Blangy-sous-Poix, 70 le 10 au HA et 123 en vol vers le sud à Boves, 135 migratrices en 5 h 45 le 11 en BdS et 18 en voi vers le sud-ouest à Mouflers, 90 migratrices le 13 à Corbie et 40 à Amiens, 500 migratrices le 14

année le 8 juillet, 13 du 13 juillet au 3 août, 14

du 4 au 9 août, 13 les 28 et 29, 15 le 1er septembre, 13 du 2 au 19, 2 le 26, 9 le 6 octobre, 16 le 13, 14 le 29, 250 migratrices le 2 novembre, 85 migratrices

Ligescourt, 75 à Mareuil-Caubert et 142 à Rue, 100 en vol vers le sud le 18 à Cayeux-sur-Mer et 50 migratrices à Amiens, 781 migratrices le 2 décembre à Cayeux-sur-Mer et 87 à Amiens, respectivement 63 et 17 dans ces deux localités le 9, etc.

BERNACHE DU CANADA <u>Branta canadensis</u> POM : 1 le 13 mai et 7 le 17 juin.

BERNACHE NONNETTE <u>Branta leucopsis</u>
POM: 3 du 30 mars au 8 mai, 1 du 29 août au 1er septembre,
2 les 12 et 22 septembre, 1 du 21 novembre au 29
décembre, 2 le 30 décembre.

BERNACHE CRAVANT Branta bernicla
5 le 11 février à Cayeux-sur-Mer et 2 en vol vers le sud
en 2 h le 26, 20 en vol vers le nord le 12 avril à FortMahon, 1 le 15 avril au POM.
3 en vol vers le sud le 28 octobre en BdA, 4 le 29 en
BdS, 1 en vol vers le sud le 24 novembre en BdS, 24 en
vol vers le sud-ouest en 4 h 15 le 2 décembre à Cayeuxsur-Mer, 5 le 9 en BdS, 2 ad. bernicla le 29 en BdA.

TADORNE DE BELON Tadorna tadorna BdS, POM et localités voisines (toutes les données ne peuvent être considérées comme significatives) : 370 le 14 janvier, 4000 le 22, 332 le 9 février, 202 le 19, 172 le 6 mars, 602 le 18, 582 le 30, 561 le 9 avril, 557 le 14, plus de 550 le 28, 483 (1 accouplement) le 8 mai, 560 ad. le 18, 110 le 31, 535 ad. 102 pulli le 9 juin, 805 ad. et im. 2ème année ainsi qu'au moins 119 pulli le 16, 615 ad. 150 pulli le 24, 152 ad. 227 pulli le 8 juillet, plus de 401 ad. 1240 juv. et pulli le 10, 521 ad. 20 juv. 220 pulli le 16, 44 ad. 39 juv. 109 pulli le 23, 41 ad. 400 juv. 15 pulli le 28, 15 ad. 250 juv. 27 pulli le 1er août, 4 ad. 65 juv. 36 pulli le 6, 3 ad. 475 juv. le 12, 11 ad. 182 juv. 8 pulli le 14, 15 ad. 281 juv. le 28, 5 ad. 62 juv. le 8 septembre, 923 le 16, 9 ad. 37 juv. le 26, 3 ad. 16 juv. le 3 octobre, 1732 le 14, 3100 à 3200 le 31, 2000 le 10 novembre, 40 le 14, min. 300 le 25, 4000 le 9 décembre, min. 100 le 19, 2800 à 3200 le 27. HA: 2 les 14 janvier et 26 février, 2 couples le 17 février, 22 individus le 30 mars, 4 couples les 9 et 15 avril, 2 couples 2 mâles les 12 et 27 mai, 1 femelle/7 juv. le 23 juillet, 2 juv. le 9 octobre.

BdA: 200 le 24 mars, 150 le 10 avril, 15 couples le 14,

120 individus le 21, 41 le 1er juin, 10 le 17, 5 couvées

le 24, 110 ad. 118 pulli et juv. le 8 juillet, 131 pulli et juv. le 9, 40 ad. 110 juv. le 15, 12 ad. 36 juv. le 24.

Migration prénuptiale 3 en vol vers le nord en 7 h 30 le 6 mai à Cayeux-sur-Mer, 50 de même le 18 à Saint-Quentin-en-Tourmont. Migration de mue

4 ad. en vol vers le nord en 4 h 45 le 24 juillet à
Cayeux-sur-Mer.

Migration postnuptiale

25 en vol vers le sud en 1 h 15 le 28 octobre à FortMahon et 5 de même le 1er novembre, 211 en vol vers le
sud-ouest en 4 h 15 à Cayeux-sur-Mer.

A l'intérieur des terres
Cléry-sur-Somme : 24 le 21 janvier, 12 le 19 mars, 11 le
27 novembre.

Péronne : 24 le 21 janvier, 20 le 19 mars.
Estrèes-Mons : 12 le 21 janvier, 2 couples le 19 mars,
1 couple 1 mâle le 4 avril.

TADORNE CASARCA <u>Tadorna ferruginea</u> 5 le 19 septembre au POM, très probablement échappés de captivité.

CANARD COLVERT Anas platyrhynchos POM : 315 le 16 janvier, 383 le 26, 91 le 9 février, 170 le 18, 45 le 18 mars, 40 le 30, 61 le 7 avril, 6 pulli le 9, 49 individus le 15, 43 mâles 15 femelles 50 pulli le 30, 60 males 9 femelles 26 pulli le 8 mai, 50 pulli le 14, 60 mâles 20 femelles le 20, 21 mâles 10 femelles 5 pulli le 31, 21 pulli le 1er juin, 114 ad. et im. le 9, 85 ad. et im. 12 juv. non volants 26 pulli le 16, min. 46 pulli le 17, 68 ad. et im. 1 juv. non volant 54 pulli le 24, 118 le 28, 53 ad. et im. 8 juv. non volants 101 pulli le 3 juillet, 220 le 14, 140 ad. et im. 6 juv. non volants 103 pulli le 17, 100 ad. et im. 34 juv. non volants 102 pulli le 23, 70 ad. et im. 50 juv. non volants 23 pulli le 30, 80 ad. et im. 32 juv. non volants 21 pulli le 2 août, 176 le 4, 56 juv. non volants 21 pulli le 6, 60 ad. et im. 67 juv. non volants 11 pulli le 11, 165 ad. et im. le 14, 140 le 21, 262 le 8 septembre, 270 ad. et im. 1 juv. non volant le 12 (aucun jeune d'une couvée tardive ne pourrait être noté très longtemps dans les zones chassées du fait de cette activité), 450 les 15 et 26, 260 le 6 octobre, 280 le 20, 375 le 21, 470 le 3 novembre, 390 le 14, 435 le 21, 130 le 9 décembre, 225 le 15, 405 le 21.

HA: 16 le 2 janvier, 25 le 15, 30 le 22, 10 le 8 février, 2 le 22, 2 le 30 mars, 15 le 9 avril, 7 le 18, 6 le 12 mai, 4 le 27, 6 le 25 juin, 2 les 12 et 23 juillet, 1 femelle/6 pulli le 26 (alors que la chasse au gibier d'eau est déjà ouverte), 6 le 12 août, 3 mâles le 30 septembre, 12 le 7 octobre, 2 le 17, 1 le 30 décembre. Cléry-sur-Somme: 150 le 21 janvier, 50 le 30 août, 30 le 16 octobre, 110 le 27 novembre. Péronne : 350 le 21 janvier, 50 les 16 octobre et 27 novembre. Estrèes-Mons: 10 le 21 janvier, 35 le 19 mars, 17 le

4 avril.

Famechon: espèce nicheuse (voir aussi migration postnuptiale), 140 les 29 octobre et 1er novembre.

Migration postnuptiale
60 en vol vers l'ouest le 19 août à Famechon et 36 en vol
vers le sud le 21, 9 migrateurs en 6 h 30 le 28 octobre
en BdS et 8 en vol vers le sud en 1 h 45 à Fort-Mahon,
45 migrateurs en 2 h 10 le 25 novembre en BdS.
Cette espèce est signalée en de nombreuses localités du
département de la Somme, notamment en période de nidification
(9 à 13 couples dans la vallée de la Selle, etc) avec en
moyenne 5,6 pulli par couvée (n = 14 en dehors du POM).

SARCELLE D'HIVER Anas crecca POM : 250 le 18 janvier, 130 le 22, 200 le 7 février, 136 le 13, 32 le 6 mars, 61 le 19, 26 le 26, 55 le 7 avril, 40 le 15, 24 le 21, 6 le 2 mai, 2 du 13 mai au 3 juin, 3 le 9 juin, 6 mâles 1 femelle le 17, 2 le 28, 33 le 9 août, 145 le 14, 300 le 31, 430 le 2 septembre, 630 le 15, 470 le 23, 700 le 3 octobre, 475 le 13, 375 le 29, 450 le 3 novembre, 700 le 14, 685 le 21, min. 800 le 9 décembre, 100 le 15, 205 le HA : 18 le 2 janvier, 20 le 15, 4 le 22 février, 2 le 30 mars, 5 le 9 avril, 1 le 23 juillet, 11 le 7 octobre, 3 le 17, 2 le 18 novembre. BdA: 12 le 24 mars, 80 le 2 avril, 3 couples le 14, 21 individus le 22. Cléry-sur-Somme : 10 le 21 janvier, 16 le 19 mars, 10 le 16 octobre, 14 le 27 novembre. Péronne : 10 le 21 janvier, 1 couple le 19 mars, 30 le 16 octobre, 3 le 27 novembre. 1 couple/1 mid le 15 juin à Saint-Sauveur (X. COMMECY), voilà bien longtemps que la Sarcelle d'hiver n'avait été notée nicheuse de manière certaine dans la Somme. Migration postnuptiale 1 en vol vers le sud en 4 h 45 le 24 juillet à Cayeuxsur-Mer, 2 migratrices en 6 h 30 le 28 octobre en BdS et 9 en vol vers le sud en 1 h 15 à Fort-Mahon, 15 en vol vers le sud en 4 h 15 le 2 décembre à Cayeux-sur-Mer et 1 migratrice le 30. La Sarcelle d'hiver est observée en quelques autres points de la Somme, principalement lors des migrations, mais toujours en petit nombre.

CANARD CHIPEAU Anas strepera
POM et BdS: 11 le 16 janvier, 4 le 30, 1 couple le 9
février, 3 individus le 13, 6 le 8 mars, 2 les 12
et 24, 10 le 25, 4 mâles le 7 avril, 5 individus
le 12, 1 mâle du 13 avril au 14 mai, accouplé avec
un Canard colvert A. platyrhynchos femelle, des
pulli de 1 à 2 jours sont notés le 14 mai: hybrides?
(F. VADUREL et F. SUEUR), 6 individus le 23 avril,
1 mâle le 11 juin, 15 individus le 22, 3 le 14 juillet,
2 le 23 août, 6 le 8 septembre, 3 du 15 au 26, 8 les

```
6 et 17 octobre, 7 le 31, 6 le 3 novembre, 3 les 7 et
      14. 7 le 28. 1 mâle le 5 décembre, 1 couple les 15 et
      24.
  Boismont/Noyelles-sur-Mer : 1 mâle le 30 mars, 10 le 9
      avril. 19 le 13.
  HA: 1 le 17 mars, 10 le 30, 7 le 9 avril, 6 le 15, 2
      mâles le 9 octobre.
  Cléry-sur-Somme : 5 les 21 janvier et 19 mars, 1 couple/6
      pulli en juillet, 2 le 30 août.
  Péronne: 14 le 21 janvier, 1 couple les 19 mars et 27
      novembre.
  Egalement quelques données isolées dans d'autres localités.
CANARD SIFFLEUR Anas penelope
  Fin de la migration postnuptiale : 32 migrateurs en 1 h 30
      le 22 janvier à Fort-Mahon.
  BdS et POM : 130 le 15 janvier, 61 le 22, 16 le 19 février,
      7 le 6 mars, 11 le 12, 55 le 25, 8 le 10 avril, 15 le 12, 2 du 28 avril au 9 juin, 1 du 16 juin au 3 juillet,
     3 les 4 juillet et 28 août, 40 les 8 et 15 septembre, 50 le 16, 20 le 22, 27 le 3 octobre, 36 le 13, 30 les 20 et 21, 5 migrateurs en 1 h 45 le 24, 11 le 7 novembre, 5 migrateurs en 5 h 45 le 11, 22 le 14, 33 le 21, 10 le 9 décembre, 8 le 15 et 6 le 31.
  BdA: 9 le 2 avril, 2 couples le 27, 3 individus le 29
      décembre.
  Boismont/Noyelles-sur-Mer: 2 le 11 mars, 11 le 2 avril.
  HA : 12 le 17 mars, 7 le 30, 3 les 9 avril et 9 octobre
      ainsi que le 7 décembre, 4 le 27 décembre.
  Cayeux-sur-Mer : 5 migrateurs en 2 h 30 le 30 septembre,
      15 en vol vers le sud le 18 novembre, 100 en vol vers
      le nord et 25 vers le sud en 4 h 15 le 2 décembre.
  1 couple le 21 janvier et 1 femelle le 19 mars à Péronne,
  1 mâle à cette date à Hem-Monacu, 1 mâle du 9 au 13
  octobre à Bergicourt, 1 mâle le 5 novembre à Frémontiers,
  1 mâle le 18 à Famechon, 1 mâle le 30 décembre à Conty.
CANARD PILET Anas acuta
  BdS et POM : 130 le 15 janvier, 163 le 22, 49 le 4 mars, 55 le 31, 130 le 2 avril, 25 le 15, 35 le 28, 6 le
      1er mai, 12 mâles 2 femelles le 13, 1 mâle le 27,
      1 du 8 juillet au 27 août, 11 le 29 août, 17 le 5
      septembre, 20 le 15, 55 le 26, 65 le 6 octobre, 170 le 13, 400 le 27, 30 le 7 novembre, 6 le 14, 200 le
  25, 1020 le 7 décembre, 400 le 27.
BdA : 55 le 24 mars, 69 le 2 avril, 20 le 11, 2 couples
      le 27.
  Le Canard pilet est observé dans diverses autres localités
  du littoral avec des effectifs relativement faibles (13
```

Fin de la migration postnuptiale : 1 couple migrateur en 1 h 30 le 22 janvier à Fort-Mahon. Migration prénuptiale : 43 individus en vol vers le nord le 30 mars à Noyelles-sur-Mer ; importants stationnements le 2 avril avec 350 à Rue, 69 en

le 30 mars au HA, etc).

BdA, 130 en BdS et 35 à Boismont/Noyelles-sur-Mer (T. RIGAUX).

Migration postnuptiale : 8 en vol vers le sud-ouest en 4 h 15 le 2 décembre à Cayeux-sur-Mer.

Toujours assez peu noté à l'intérieur des terres : 1 mâle le 21 janvier à Estrèes-Mons, 1 mâle 4 femelles le 19 mars dans cette localité et 1 couple à Cléry-sur-Somme, 1 femelle le 3 novembre à Bergicourt.

# SARCELLE D'ETE Anas querquedula

1ère mention : 1 couple le 18 mars à Boves où 1 mâle est encore noté le 7 avril.

Les données sont nombreuses de cette date à fin mai, beaucoup plus rares ensuite.

BdA: 4 le 24 mars, 3 les 2 et 14 avril, 1 couple le 27, 2 individus le 28 mai.

POM: 2 mâles 1 femelle le 8 mai, 1 mâle les 11 et 16

POM : 2 mâles 1 femelle le 8 mai, 1 mâle les 11 et 16 juin, 2 les 8 et 16 juillet, 3 les 17 et 23, 1 les 21 août et 26 septembre (dernière mention de l'année).

Boismont/Noyelles-sur-Mer: 10 le 31 mars, 6 mâles 2 femelles le 2 avril, 2 mâles 1 femelle les 15 avril et 26 mai.

HA: 1 couple le 30 mars, 2 mâles 1 femelle le 15 avril, 6 le 6 mai.

Bergicourt : 1 mâle du 24 au 29 mars, 2 individus le 12 avril.

Estrèes-Mons: 3 mâles 3 femelles le 4 avril, 1 le 30 août mais 8 à Cléry-sur-Somme.

Quelques autres données d'oiseaux isolés ou par couples dans diverses localités à raison d'une seule mention par site et par an.

Données complémentaires pour le POM : 1 mâle le 25 mars, 2 individus les 2 et 10 avril, 7 le 11, 3 mâles le 25, 1 mâle du 27 mai au 16 juin, 3 le juin, 1 le 12 août, 20 le 31.

#### CANARD SOUCHET Anas clypeata

POM: 3 mâles 4 femelles le 18 janvier, 3 le 30, 3 mâles 2 femelles le 19 février, 8 le 4 mars, 28 le 19, 9 mâles 8 femelles le 30, 40 le 9 avril, 30 le 14, 14 le 28, 7 mâles le 8 mai, 6 mâles le 14, 16 mâles le 9 juin, 6 mâles le 11, 4 le 24, 6 le 3 juillet, 8 le 26, 16 le 10 août, 48 le 12, 60 le 23, 55 le 8 septembre, 74 le 15, 70 le 26, 100 le 6 octobre, 87 le 20, 75 le 21, 53 le 3 novembre, 26 le 14, 8 le 21, 7 mâles 11 femelles le 24 décembre.

femelles le 24 décembre.

BdA: 18 le 24 mars, 72 le 2 avril, 24 le 14, 8 les 22 et 27, 1 mâle le 1er juin.

Rue: 40 le 2 avril, 4 måles le 22, 1 couple le 9 mai. Boismont et Noyelles-sur-Mer: 1 måle le 21 janvier, 110 individus le 31 mars, 160 le 2 avril, 20 le 13, 9 måles le 8 mai, 1 måle le 26.

HA: 2 le 8 février, 6 le 26, 45 le 17 mars, 62 le 30, 80 le 9 avril, 8 le 18, 5 mâles 1 femelle le 6 mai,

1 mâle le 27, 1 le 31 août, 1 mâle les 9 octobre et 30 décembre.

Camon: 1 couple le 20 mars, 2 mâles 1 femelle le 23, 5 mâles 3 femelles le 7 avril.

Cléry-sur-Somme : 1 mâle le 21 janvier, 9 individus le 19 mars, 2 le 30 août, 8 le 27 novembre.

Péronne: 4 mâles 2 femelles le 21 janvier, 18 le 16 octobre.

Estrèes-Mons: 3 mâles 2 femelles le 21 janvier, 13 le 19 mars, 11 couples le 4 avril, 3 individus le 16 octobre.

Boves: 1 couple le 19 mars, 21 mâles 20 femelles le 7 avril, 1 mâle le 15.

D'autres données isolées dans de nombreuses localités de la Somme. En conclusion, migrations très nettes en avril et octobre (8 en vol vers le sud en 3 h 45 le 7 octobre à Cayeux-sur-Mer, etc) mais la migration post-nuptiale peut se poursuivre jusqu'en décembre (39 en vol vers le sud en 4 h 15 le 2 à Cayeux-sur-Mer).

NETTE ROUSSE Netta rufina
POM: 2 im. du 29 au 31 août, 3 im. les 1er et 5
septembre, 2 im. du 13 au 23, 1 im. le 3 octobre,
1 mâle 1 femelle les 2 et 14 novembre, 1 femelle
im. le 28.
1 femelle le 21 août à Roye, 1 femelle le 9 octobre

FULIGULE MILOUIN Aythya ferina

au HA.

HA: toujours le site principal pour cette espèce sur le littoral, 35 le 2 janvier, 53 le 15, 28 les 22 et 25, 40 le 8 février, 1 mâle 4 femelles le 22, 14 le 17 mars, 30 le 25, 5 le 9 avril, 3 mâles 2 femelles le 12 mai, 6 mâles 2 femelles le 31, 3 mâles 1 femelle le 25 juin, 9 mâles 1 femelle/4 pulli le 12 juillet (à quelques jours de la chasse au gibier d'eau), 4 individus le 23, 2 le 18 août, 80 le 9 octobre, 62 le 17, 93 le 18 novembre, 80 le 7 décembre, 88 le 27.

POM: 9 le 16 janvier, 1 le 26, 10 mâles 13 femelles le 19 février, 14 le 4 mars, 8 mâles 4 femelles le 17, 1 mâle du 5 au 25 avril, 5 le 29, 3 le 6 mai, 1 femelle le 30 juillet, 1 le 19 août, 6 lors de la 3ème décade, 5 le 5 septembre, 1 les 16 et 19, 2 mâles 1 femelle le 22, 3 mâles 1 femelle le 6 octobre, 2 mâles le 14, 33 dont 24 migrateurs le 31, 2 mâles le 2 novembre, 4 mâles 4 femelles le 14, 50 le 21, 2 mâles le 1er décembre, 24 le 31.

Rue : 4 le 2 avril, 1 mâle le 22. Régnière-Ecluse : 1 mâle 2 femelles le 2 octobre, 1

femelle le 12. La Chaussée-Tirancourt/Saint-Sauveur : 1 couple le 4 mai, 2 mâles 1 femelle le 4 août, 1 mâle le 14. Camon : 11 le 17 mars, 1 le 31, 2 mâles 2 femelles le

7 avril, 2 mâles 1 femelle le 13. Boves : 1 mâle le 17 mars. Mareuil-Caubert : 1 mâle le 14 novembre. Cléry-sur-Somme : 51 le 21 janvier, 258 le 19 mars, 1 couple/2 juv. le 31 juillet, 45 le 27 novembre. Péronne: 82 le 21 janvier, 84 le 27 novembre. Estrèes-Mons: 1 mâle le 21 janvier, 137 le 19 mars, 6 mâles 1 femelle le 4 avril, 8 le 16 octobre. Famechon: 4 mâles 1 femelle le 28 janvier, 1 les 25 février et 4 mars. Bergicourt : 1 couple les 4 et 11 mars, 4 mâles 1 femelle le 18 novembre. Tilloy-les-Conty: 1 male 1 femelle le 18 mars, 1 mâle le 8 novembre. Passages migratoires les plus intenses (fréquences maximales d'observations) de début mars à mi-avril et d'octobre à décembre avec des mouvements visibles de jour (voir aussi POM) : 11 migrateurs en 2 h 10 le 25 novembre en BdS, 116 en vol vers le sud-ouest en 4 h 15 le 2 décembre à Cayeux-sur-Mer (L. GAVORY) et 3 en vol vers le sud le 30.

FULIGULE NYROCA Aythya nyroca
1 femelle im. le 7 décembre au HA (P. ROYER).

FULIGULE MORILLON Aythya fuligula HA: 5 le 2 janvier, 3 mâles 4 femelles le 15, 14 le 22, 16 le 8 février, 5 mâles 1 femelle le 22, 4 le 17 mars, 5 mâles le 25, 6 mâles 4 femelles le 9 avril, 6 måles 3 femelles le 18, 2 måle 1 femelle le 20 mai, 1 mâle les 27 et 31, 4 mâles le 12 juillet, 2 mâles le 23, 12 le 9 octobre, 4 mâles 4 femelles le 17, 78 le 18 novembre, 27 le 7 décembre, 35 le 30.

POM: 1 les 30 janvier et 9 février, 3 le 10 février, 2 mâles 5 femelles le 19, 5 le 4 mars, 1 mâle 2 femelles le 17, 4 mâles 3 femelles le 30, 7 le 2 avril, 4 le 14, 1 les 25 et 28, 2 le 5 mai, 3 le 20, 4 mâles le 31, 7 le 3 juin, 2 mâles 2 femelles le 11, premières éclosions le 15, 1 mâle 1 femelle/6 pulli les 16 et 17, 1 mâle 1 femelle/3 pulli (2ème couvée) le 24, 1 femelle/4 pulli et 1 pullus le 3 juillet, 1 mâle 1 femelle/7 pulli le 13, au total 4 couvées (M. MENNECART et F. SUEUR), 3 femelles (3, 5 et 7 pulli) le 17, 7 pulli le 26 juillet, 1 mâle le 28, 3 juv. 11 pulli le 10 août, 1 femelle 2 femelles/im. 2 juv. 10 pulli le 11, 1 femelle/2 juv. non volants le 25, 9 le 5 septembre, 1 du 15 au 26, 3 le 6 octobre, 1 du 13 au 20, 6 les 28 et 29, 5 du 1er au 4 novembre, 9 le 14, 12 le 21, 15 les 7 et 9 décembre, 2 les 15 et 21, 4 le 27. A noter que l'effectif de 4 couples nicheurs correspond au maximum noté depuis le premier cas de reproduction sur le site en 1978. Le Crotoy: 1 mâle 3 femelles du 13 au 23.

Rue : 15 le 2 avril, 1 couple le 22.

Boismont : 1 le 31 mars.

Saint-Sauveur : 1 mâle 4 femelles le 15 avril.

Camon : 2 mâles 3 femelles le 7 avril.

Cléry-sur-Somme : 3 le 19 mars, 1 le 27 novembre.

Péronne : 5 mâles 5 femelles le 21 janvier, 9 le 19

mars, 1 mâle le 16 octobre, 32 le 27 novembre.

Estrèes-Mons : 3 mâles le 21 janvier.

Tilloy-les-Conty : 6 mâles 6 femelles le 12 avril.

Conty : 1 femelle le 25 novembre.

Tout comme pour le Fuligule milouin, les migrations sont surtout remarquées de début mars à mi-avril et d'octobre à novembre avec quelques données d'oiseaux en mouvement :

1 mâle migrateur en 1 h le 17 octobre à Cayeux-sur-Mer,

31 en vol vers le sud (pour 3 en vol vers le nord) en 4 h 15 le 2 décembre.

FULIGULE MILOUINAN Aythya marila
HA: 1 mâle 6 femelles le 2 janvier (L. et P. GAVORY),
3 femelles le 22, 1 mâle le 5 février, 2 femelles le
26, 1 mâle 1 femelle le 5 mars, 2 mâles le 17, 1
femelle le 25, 1 femelle le 18 novembre, 2 le 7
décembre.
BdS: 1 mâle 1 femelle le 12 avril.

EIDER A DUVET Somateria mollissima Cayeux-sur-Mer: stationnement le plus important du littoral picard, 23 à 24 le 2 janvier, 3 le 14, au moins 228 le 25 (F. SUEUR), 1 mâle im. 5 femelles en vol vers le nord le 2 février, 7 le 20, 94 le 22 (+ 1 femelle/im. à Woignarue), 1 femelle/im. les 13 et 18 mars, 85 à la fin du mois, 1 mâle im. le 9 avril, 35 le 18, 4 mâles im. 13 femelles le 18 mai, 19 le 26, 20 le 10 juillet, 9 le 23, 12 en vol vers le nord le 30 septembre, 19 en vol vers le sud-ouest en 4 h 15 le 2 décembre, 4 le 30. BdS/Saint-Quentin-en-Tourmont (bouchots): 70 le 12 février, 2 mâles im. 2 femelles le 25 mars, 35 le 11 avril (quelques mâles ad., abondance de mâles im.), 10 le 28, 8 le 1er mai, 1 femelle en mue complète des rémiges (incapable de voler) le 27 (T. RIGAUX). CRAMP et SIMMONS (1977, The Birds of the Western Palearctic, Vol. I) indiquent mi-juillet à fin août pour la mue simultanée des rémiges chez les mâles adultes, événement se produisant un mois plus tard chez les femelles de la même classe d'âge et pas avant l'été chez les jeunes ; cet oiseau était donc très en avance quant à la mue. 9 le 19 juin, 1 femelle/im. le 16 juillet, 22 le 23, 3 le 1er août, 25 le 12, 2 les 24 et 27 octobre, 3 le 25 novembre (+ 1 au POM), 7 le 23 décembre. Fort-Mahon : 5 en vol vers le sud en 1 h 30 le 22 janvier. 2 mâles ad. le 28 octobre.

- BdA: 2 mâles im. 1 femelle les 3 et 24 mars, 1 mâle im. 1 femelle le 2 avril, 1 le 11, 5 le 28 mai, 4 le 9 juillet.
- Espèce rare dans les autres localités du littoral : 1 le 22 janvier au Crotoy, 7 le 6 mai à Ault (Bois de Cise) et 1 le 25 novembre au POM.
- A l'intérieur des terres : 1 mâle im. les 19 mars et 4 avril à Estrées-Mons (X. COMMECY, L. GAVORY et F. SUEUR).

# MACREUSE NOIRE Melanitta nigra

- BdA: 230 le 13 avril, 70 les 28 et 29, 8 le 29 juillet. Quend/Fort-Mahon: 67 le 22 janvier, 35 en vol vers le nord en 1 h le 5 avril, 100 dont 70 en vol vers le nord en 45 mn le 11, 1350 en vol vers le nord (dont un vol de 1200) en 4 h le 29 (T. RIGAUX).
  - POM : 1 femelle du 22 janvier au 19 février, 1 mâle les 12 et 17 mars.
  - BdS: 15 en vol vers le nord le 18 mars, 7 en vol vers le nord le 5 avril, 20 de même le 11, 20 le 1er mai, 3 en vol vers le nord le 13, 5 le 27 octobre.
  - Saint-Valery-sur-Somme : 1 mâle le 22 janvier, 1 femelle le 5 février.
  - HA: 3 les 14 janvier et 8 février, 1 mâle le 26 février, 3 le 17 mars, 1 femelle le 9 avril, 4 en vol vers le sud le 4 août.
  - Cayeux-sur-Mer: 2 en vol vers le nord le 6 mai, 64 le 23 juillet, 7 en vol vers le nord en 4 h 45 le 24, 5 de même en 2 h 30 le 29, 2 en vol vers le nord le 30 septembre, 45 en vol vers le sud en 3 h 45 le 7 octobre, 3 de même en 1 h le 17, 4 en vol vers le sud en 4 h 15 le 2 décembre.

#### MACREUSE BRUNE Melanitta fusca

1 mâle le 8 février au HA, 2 le 10 au POM, 10 en vol vers le nord en 45 mn le 11 avril à Fort-Mahon, 3 le 27 octobre en BdS, 1 en vol vers le nord le 18 novembre à Cayeux-sur-Mer et 9 vers le sud en 4 h 15 le 2 décembre.

### GARROT A OEIL D'OR Bucephala clangula

- Le Crotoy (bassin de chasse): 1 femelle/im. les 26 février, 31 mars, 7 et 9 décembre.
- POM: 1 mâle du 27 mars au 14 mai, 1 femelle/im. du 28 octobre au 21 novembre, 2 femelles/im. le 28 novembre.
- HA: 1 mâle ad. les 25 mars et 18 avril.
- A l'intérieur des terres : 1 juv. le 31 mars à Fleury. En conclusion, migrations notées de fin février à mi-avril et de fin octobre à début décembre.

#### HARLE PIETTE Mergus albellus

Une seule donnée cette année : 1 mâle 1 femelle le 19 février au POM.

HARLE HUPPE Mergus serrator
Fort-Mahon: min. 4 le 22 janvier, 10 en vol vers le
nord le 2 avril, 6 (dont 4 en vol vers le nord) le

Cayeux-sur-Mer: 1 le 22 janvier, 3 en vol vers le nord le 6 mai, 12 en vol vers le sud en 4 h 15 le 2 décembre.

BdA: 9 mâles 2 femelles le 24 mars, 39 (dont 11 en volvers le nord) le 10 avril, 25 le 12.

BdS: 4 mâles 1 femelle le 18 mars, 15 le 25, 55 (dont 10 en vol vers le nord) le 11 avril, 6 mâles 4 femelles le 23, 10 le 1er mai, 1 femelle les 12 et 18, 9 le 27 octobre.

POM: 1 femelle le 19 février, 1 mâle les 12 et 19 mars, 6 mâles 7 femelles (parades) le 30, 17 le 2 avril, 4 mâles 6 femelles le 13, 1 femelle du 21 avril au 20 mai, 8 femelles le 9 décembre, 1 femelle le 23. 1 femelle le 12 mai au Crotoy, 1 femelle les 9 et 18 avril au HA.

En conclusion, rares mentions hivernales, migration prénuptiale très remarquée de mi-mars à avril (plus faible jusque mi-mai) et postnuptiale plus discrète fin octobre et en décembre.

HARLE BIEVRE Mergus merganser

3 le 16 janvier au POM, 1 mâle en vol vers le sud en
1 h 30 le 22 à Fort-Mahon.
Une donnée de migration tardive : 5 mâles en vol vers
le nord le 13 mai en BdS (F. SUEUR, A. et G. DUHAMEL).

BONDREE APIVORE Pernis apivorus

Passage de printemps non repéré.

9 observations de 8 localités de fin juin à début août,
période de reproduction de cette espèce tardive, surtout
dans le Sud Amiènois (Boves, Fleury, Frémontiers, Sainsen-Amiènois), aussi à Beaucourt-sur-l'Hallue (Nord
Amiènois), Eclusier-Vaux (vallée de la Somme) et sur le
littoral nord (1 les 30 juin et 26 juillet au POM, 1 le
23 juillet à Quend).

Migrations: 1 le 15 août à La Chaussée-Tirancourt, 2 le
23 à Nesle, 1 le 29 à Quend, 2 le 2 septembre au POM et
1 à Villers-sur-Authie.

Nidification: premières parades le 5 février dans le Sud Amiènois (encore le 11 mars), 4 ou 5 couples en vallées de la Poix et des Evoissons (et bois environnants), nidification certaine ou probable à Bouchon, Cléry-sur-Somme et en forêt de Crécy (au moins 4 couples repérés).

Migrations
Migrateurs actifs vers le nord: 1 le 21 mars à Flixecourt et 1 le 13 avril à Ailly-sur-Noye.

Migrateurs actifs vers le sud: 2 le 23 juillet en BdS, 1 le 16 août à La Chaussée-Tirancourt, 2 le 30 en BdS, 2 le 3 septembre au POM, 1 le 20 à Longueau,

3 le 25 en BdS et 1 le 28 à Vecquemont, 1 le 27 octobre à Boves et 1 le 30 à Gentelles ; en BdS, 1 le 29, 17 en 1 h 30 le 30 et 16 en 7 h 30 le 31

Hivernage : Essentiellement remarqué autour des points de nidification.

Par mois, le nombre d'observations en dehors de ces zones et sans compter les observations de migrateurs actifs est de 2 en janvier, 1 en février, 3 en mars, 1 en avril, 1 en juillet, 5 en août, 4 en septembre, 4 en octobre, 1 en novembre et 3 en décembre.

Ces résultats montrent que le nombre d'hivernants est assez faible dans notre département (en dehors des zones favorables à la nidification).

EPERVIER D'EUROPE Accipiter nisus Peu d'hivernants : 3 observations en janvier, 2 en février et 5 en décembre. Passage de printemps: 4 en mars (3 en vallée de Somme et 1 sur le littoral), 5 en avril et encore 1 en mai (Saint-Quentin-en-Tourmont). Nidification : transports orientés de nourriture par une <u>femelle le 4 août à La Chaussée-Tirancourt ; la date</u> tardive de ces nourrissages peut laisser espérer que les observations du 16 juillet à Boves et de la mi-août à Tilloy-les-Conty correspondent à des couples nicheurs. 1 canton en février-mars en forêt de Crécy. 2 couples nicheurs probables sur les côteaux picards de la vallée de la Bresle. Migration d'automne : 1 le 20 août au POM, 11 observations en septembre dont 7 dans la seconde moitié du mois, mais cependant 3 individus le 12 en BdS et encore 3 le 25 ; 2 observations seulement avant la fin du mois d'octobre où un fort passage est remarqué sur le littoral avec 2 le 25 au POM (contre 1 tout le mois), 35 migrateurs en 3 h le 27 en BdS, 6 migrateurs en 6 h 30 le 28 et 112 en 4 h 30 le 29 (T. RIGAUX), 36 en 7 h 30 le 31. Pendant cette période, 5 observations en terres. Le passage continue en novembre : 9 en 3 h à Fort-Mahon, 21 en 5 h 30 le 4 en BdS, 6 en 5 h 45 le 12 et 1 le 25.

AUTOUR DES PALOMBES <u>Accipiter gentilis</u>
Une mention hivernale: 1 le 19 janvier (P. BIET) au POM.
2 observations au moment du fort passage de Rapaces de
fin octobre-début novembre sur le littoral nord: 1
femelle le 31 octobre au POM (X. COMMECY) et 1 femelle
migratrice le 4 novembre (F. SUEUR).

Première moitié du mois, 4 observations en terres puis

5 observations du 25 au 29.

MILAN NOIR <u>Milvus migrans</u>
4 observations de printemps aux dates classiques : 5 le
21 avril à Sains-en-Amiènois, 1 les 25 et 26 au POM et
2 le 30.

MILAN ROYAL Milvus milvus
Premier: 1 le 11 avril à La Chaussée-Tirancourt.
4 observations du 20 avril au 3 mai d'individus isolés:
Gentelles (20 avril), Favières (28), Le Crotoy (30) et
Ailly-le-Haut-Clocher (3 mai).
1 le 27 mai au POM et 1 le 11 juin.
Passage d'automne : 1 en migration suivant la vallée le
26 octobre à Bergicourt et à peu prés à la même date, 1
adulte le 28 en forêt de Crécy.

BUSARD DES ROSEAUX Circus aeruginosus Premier: 1 mâle le 21 mars à La Chaussée-Tirancourt. 7 observations en avril : les lieux de nidification potentiels (Villers-sur-Authie, La Chaussée-Tirancourt, Noyelles-sur-Mer, Belloy-sur-Somme) sont déjà occupés après le 15 du mois, 1 en migration vers le nord le 30 au Crotoy. Nidification certaine ou probable : Belloy-sur-Somme, Blangy-Tronville (min. 1 juv.), La Chaussée-Tirancourt, Cléry-sur-Somme, Eclusier-Vaux, Forest-Montiers, Rue, HA (Woignarue: 2 juv.), Noyelles-sur-Mer, Villerssur-Authie et possible : Cerisy-Gailly, Fouencamps.

1 migrateur le 6 mai à Cayeux-sur-Mer. Premiers passages postnuptiaux après la mi-juillet : 1 femelle adulte le 16 au POM (au moins 1 individu présent jusqu'au 28), 1 le 18 à Port-le-Grand. 3 le 6 août au POM et 2 du 14 au 29, 1 en migration vers le sud le 15 à La Chaussée-Tirancourt, 1 migrateur le 30 en BdS. 4 le 2 septembre au POM, 9 le 12 sur le littoral nord, 2 le 15 au POM et 1 im. du 28 au 29, 1 femelle le 1er en BdA et 1 male le 16 à Sentelie. Les lieux de nidification sont toujours occupés à la fin du mois de septembre : Rue, Villers-sur-Authie... Quelques migrateurs au début du mois d'octobre : 1 mâle subadulte les 3 (+ 1 im.) et 14 au POM ; mais surtout à la fin du mois : 1 en 2 h le 27, 1 femelle adulte et 3 im. en 6 h 30 le 28, 1 le 29, 2 im. en 1 h 45 le 31 sur le littoral et aussi en terres : 1 mâle vers le sud le 29 à Contre : et même au début novembre : 1 le 1er en BdA (2 ce jour-là stationnent en BdS et au POM), 1 femelle/im. en 5 h 30 le le 4 en BdS et 1 im. en 5 h 45 le 11.

BUSARD SAINT-MARTIN Circus cyaneus
Quelques hivernants en vallées surtout : Bouchon (2
femelles/im. en janvier), La Chaussée-Tirancourt (1
femelle en janvier, 1 mâle 1 femelle en février),
Tilloy-les-Conty (1 mâle en janvier et février),
Plachy-Buyon (1 mâle en décembre), Daours (1 femelle/
im. en décembre) et Pierrepont-sur-Avre (1 femelle en décembre).
Sur le littoral nord : 1 femelle en janvier, 1 mâle

```
1 femelle en février, 1 ou 2 femelles/im. en décembre.
Sur le littoral sud : 1 femelle en janvier, 1 mâle 1
  femelle en février.
  Sur plateau: 1 mâle en décembre à Arvillers et 1 mâle
  à Buigny-Saint-Maclou.
  Mars: 8 localités d'observation, 1 migrateur actif vers
  le nord le 19 à Brie, couples cantonnés à la fin du mois
à Noyelles-sur-Mer (1 ou 2).
  Nicheurs certains ou probables (plusieurs observations
  en période de midification) : La Chaussée-Tirancourt,
  Frémontiers (nourrissages le 30 juin, 3 pulli d'environ
  10 jours le 1er juillet dans un roncier, 2 juv. le 21, envol vers le 27 ; P. CARRUETTE, B. COUVREUR et V.
  MONVOISIN), Noyelles-sur-Mer et Riencourt.
 Nicheurs possibles (1 ou 2 observations en période de nidification) : BdA (avril et mai), Beauval (juin),
  Belloy-sur-Somme (avril), Boves (mars et avril), Cerisy-Gailly (avril et mai), HA (avril et juin), Quesnoy-sur-
  Airaines (mai), Rue (mars et avril), Thieulloy-l'Abbaye
  (mai) et Ailly-sur-Noye (mars).
  Augmentation donc du nombre d'oiseaux observés en période
  de nidification, mais ceux qui ont une autre conception
  de la protection de la nature que nous veillent : 1
  femelle tuée par plombs sert d'épouvantail dans la région
  de Péronne début juin. Les serres sont coupées... Il faut
  bien toucher la prime !
  1 observation de fin juillet à Gueschart, migrateur ou
  nicheur ?
  1 femelle/im. à la mi-août et début septembre au POM ;
  3 observations de ce dernier mois loin des secteurs de
  nidification.
  Migrateurs en octobre : 1 femelle/im. 1 im. en 6 h 30
  \overline{1}e^{-}2\overline{8} en BdS, 3 femelles/im. en 3 h 30 le 29, 3 femelles/im. en 1 h 30 le 31.
  Espèce observée pendant ce mois dans 6 localités (hors
  littoral). Les secteurs de nidification sont désertés
  (4 males, 4 femelles/im. + 7 femelles/im. en migration).
  Migrateurs actifs en novembre : 1 en 3 h le 1er en BdA,
  1 femelle/im. le 18 à Cayeux-sur-Mer.
  En BdS et au POM, 3 stationnent le 1er, 1 mâle 3 femelles/
  im. les 4 et 11.
  Espèce observée dans 13 localités (13 femelles/im. et
  6 mâles).
BUSARD CENDRE Circus pygargus
Premier: 1 femelle le 30 avril au POM.
  1 mâle le 4 mai à La Chaussée-Tirancourt et 1 mâle le
  7 juillet à Yzeux.
  Dernier: 1 femelle le 5 septembre au POM.
```

BALBUZARD PECHEUR <u>Pandion haliaetus</u> 1 du 25 avril au 5 mai au POM, seule donnée du printemps. Passage de descente plus fourni, mais 1 im. sera abattu à coup de fusil début septembre près d'Amiens! Recueilli par le G.E.P.O.P., il mourra après un mois de soins. Un autre, arrivé avec cet oiseau, aura plus de chance et sera observé jusqu'au 7 octobre sur les gravières de Longpré-les-Amiens (commune d'Amiens) et de Saint-Sauveur. Autres données sur ce passage automnal : 1 le 15 août à La Chaussée-Tirancourt, 1 à la fin du mois à Pont-de-Metz, 1 le 1er septembre à Famechon, 1 du 27 au 29 en BdS, 1 le 7 octobre à Thoix (posé dans une pâture à environ 100 m du village).

FAUCON PELERIN Falco peregrinus
1 (immature ?) les 23 et 28 avril en BdS, 2 le 30 juillet
au POM, 1 immature en vol vers le sud le 4 novembre en
BdS.

FAUCON HOBEREAU Falco subbuteo
Passage de printemps de la mi-avril (1 en vol vers le
nord le 14 à Ault, 1 le 23 à Boismont, 1 le 30 à SaintQuentin-en-Tourmont, 2 le 2 mai à Cerisy-Gailly) à début
juin (1 le 2 à Boves).
1 le 16 juin au POM, nicheur ou migrateur tardif?
1 le 18 juillet à Hangest-sur-Somme, nicheur?
6 observations en août : 1 le 4 à Estrées-Mons, 3 le 18
à Frémontiers et 1 le 28, 1 en migration vers le sud le
26 à Amiens, 1 le 28 à Fleury et 3 à Loeuilly (les données
de fin août ne concernent peut-être pas uniquement des
migrateurs).
Dernier individu : 1 le 17 septembre au POM.

FAUCON EMERILLON <u>Falco columbarius</u>
2 observations du 15 janvier : 1 à Saint-Quentin-enTourmont et 1 à Bouchon.
1 les 26 janvier et 4 mars au POM.
Un migrateur tardif le 18 mai au Hourdel, Cayeux-sur-Mer
(T. RIGAUX).
Retour mi-septembre : 3 le 12 en BdS, 1 femelle le 16,
1 le 24 et 1 mâle 1 femelle le 25 ; 1 le 28 à Daours.
Migrateurs actifs en octobre en BdS : 1 le 24, 1 en
6 h 30 le 28, 1 mâle 1 femelle en 2 h le 29.
1 femelle/immature stationne pendant cette période et
début novembre en BdS.

FAUCON CRECERELLE Falco tinnunculus
304 observations de 131 localités cette année : 23 en
janvier, 16 en février, 19 en mars, 30 en avril, 17 en
mai, 18 en juin, 16 en juillet, 22 en août, 26 en
septembre, 52 en octobre, 36 en novembre et 29 en
décembre.
Migrateurs actifs : 2 le 11 février à Saint-Valery-surSomme, 1 le 18 mai à Cayeux-sur-Mer (Le Hourdel), 1 le
23 juillet à Cayeux-sur-Mer, 1 le 28 en BdS, 1 le 7
octobre à Cayeux-sur-Mer, 2 en 6 h 30 le 28 en BdS,
1 le 1er novembre à Fort-Mahon, 1 en 5 h 30 le 4 en
BdS et 1 en 5 h 45 le 11.

Quelques groupes: 4 le 23 juillet au HA, 6 le 23 en BdS et 4 le 28 en BdS et au POM, 6 le 29 à Cayeux-sur-Mer (Le Hourdel), 4 le 1er dans la même localité, 3 le 28 septembre à Loeuilly.

Couples cantonnés dès la fin mars. 8 à 10 couples nicheurs dans les vallées de la Poix et des Evoissons.

1 individu attaque 1 Fauvette indéterminée <u>Sylvia sp.</u> le 9 juin à Bergicourt.

#### RALE D'EAU Rallus aquaticus

Cette espèce est repérée dans 16 localités sans recherches particulières. Elle est bien représentée en hivernage et au printemps sur les berges enherbées des rivières et dans les marais : 5 chanteurs le 17 février à La Chaussée-

les marais : 5 chanteurs le 17 février à La Chaussée-Tirancourt, 3 le 15 mars, 7 le 11 avril... 2 chanteurs le 17 février à Boves, plusieurs le 11 mai à Clérysur-Somme.

Plus discréte en estivage, nicheuse probablement pas rare. Notée dans 3 localités en janvier, 3 en février, 6 en mars, 3 en avril, 2 en mai, 0 en juin, 2 en juillet, 0 en août et septembre, 2 en octobre, 2 en novembre et 1 en décembre.

RALE DES GENETS <u>Crex crex</u>
1 chanteur le <u>8 juillet</u> dans le marais de Proyart (S. BACROT).

#### POULE D'EAU Gallinula chloropus

3 couples nicheurs sur 400 m dans la vallée de la Bresle.
POM: 16 le 6 mars, 10 le 30, 16 le 7 avril, 11 le 8 mai,
10 le 1er juin, 22 le 26 juillet, 62 le 2 août, 77 le
14, 100 le 23, 93 le 2 septembre, 85 le 15, 79 le 22,
117 le 6 octobre, 86 le 13, 113 le 27, 45 le 3 novembre,
25 le 14, 32 le 21, 14 le 5 décembre, 41 le 15, 25 le
31.

Haute Vallée de la Somme : 145 le 21 janvier, 40 le 19 février, 70 le 16 octobre et 40 le 27 novembre. Traces du passage augmentent en octobre : 2 le 29 en Bd5...

Autres rassemblements: 12 le 25 janvier à Nampont-Saint-Martin, 13 le 16 février à Amiens (marais du Bout du Monde), 17 le 17 mars à Boves et 18 le 19 septembre...

Régnière-Ecluse: 15 le 23 octobre, 14 le 10 novembre et 22 le 8 décembre.

Nidification

A noter, 1 nid/5 oeufs à l'éclosion le 2 juin à l'anse Bidard en baie de Somme (M. SUEUR-BELLART et F. SUEUR).

Parades le 12 mars à Famechon, 1 oeuf éclos trouvé le 5 avril à Chipilly, premiers pulli le 1er juin au POM.

Pour 19 couples dont le nombre de pulli a été comptabilisé : 4 couples avec 1 pullus, 7 couples

avec 2 pulli, 3 couples avec 3 pulli, 2 couples avec 4 pulli, 3 couples avec 5 pulli (moyenne: 2,6 pulli par couple). Encore des éclosions début septembre au POM où un pic d'apparition des poussins est remarqué à la mi-juillet. 6 couples à Bray-sur-Somme, 4 couples à Cappy, 5 couples à Tilloy-les-Conty, 4 familles/juv. le 28 juillet au Crotoy...

# FOULQUE MACROULE Fulica atra

Stationnements Régnière-Ecluse : 4 le 6 septembre, 37 le 26 octobre, 60 en novembre et 64 en décembre.

POM: 122 le 19 janvier, 102 le 30, 80 le 9 février, 86 le 13, 44 le 6 mars, 75 le 12, 38 le 26, 32 le 5 avril, 15 le 13, 5 le 25, 4 du 8 mai au 1er juin, 7 du 16 au 28 juin, 15 le 8 juillet, 20 le 13, 32 le 23, 29 le 9 août, 33 le 20, 69 le 29, 92 le 2 septembre, 88 le 12, 71 le 23, 123 le 6 octobre, 150 le 20, 181 le 30, 216 le 7 novembre, 195 le 14, 250 le 21, 170 le 9 décembre, 52 le 12, 47 le 31.

HA: 161 le 2 janvier, 86 le 22 février, 90 le 30 mars, 82 le 9 avril, 155 le 12 mai, 230 le 25 juin, 300 le 12 juillet, 920 le 23, 960 le 12 août, 1050 le 26, 375 le 30 septembre, 300 le 7 octobre, 3 en novembre (!), 63 le 7 décembre, 302 le 17, 75 le 27.

Boismont/Noyelles-sur-Mer: 35 le 25 janvier, 66 le 11 mars, 108 le 30, 73 le 9 avril, 80 le 6 mai, 38 le 12 juillet, 16 le 26, 41 le 31 août, 1 en octobre et 3 en décembre.

Conty (Wailly): 7 en janvier, 1 en février, 2 en mars, 1 le 9 mai, 2 le 5 novembre.

Famechon 51 en janvier, 18 en février, 20 en mars, aucun de mars à juillet (espèce nicheuse en vallée des Evoissons, regroupements uniquement sur les étangs non chassés), 2 le 18 août, 6 en septembre, 30 en octobre, 5 en novembre et 7 en décembre.

Haute Vallée de la Somme : 1350 le 21 janvier, 170 le 19 mars, 670 le 10 octobre, 470 le 27 novembre, 131 le 6 décembre.

D'autres rassemblements sont notés dans différents secteurs de vallées (Evoissons, Noye, Somme, etc) mais aucun ne dépasse 50 individus.

Nidification
Pour 29 couples suivis de poussins : 2 couples avec 1
pullus, 9 couples avec 2 pulli, 6 couples avec 3 pulli,
6 couples avec 4 pulli, 4 couples avec 5 pulli, 1 couple
avec 7 pulli et 1 couple avec 8 pulli soit 3,34 pulli
par couple.

Le premier pullus est noté le 5 mai (Bray-sur-Somme) mais un nid est déjà construit le 5 avril à Chipilly. Nicheurs observés à Bray-sur-Somme/Cappy (20 couples), Chipilly (4 couples), Morcourt (4 couples), Péronne (7 couples), Rue (5 couples), au POM (5 couples)...

HUITRIER PIE Haematopus ostralegus BdS et POM : 3235 le 18 janvier, 2300 le 29, 2800 le 19 février, premiers cantonnements le 6 mars, au moins 3 couples le 12, 1295 individus le 18, 900 le 30 (1 accouplement, 6 couples), 27 le 9 avril, 932 le 14, 900 le 22, 612 le 1er mai, 760 le 12, 736 le 2 juin, 416 le 11, 500 le 28, 570 ad. et im. 2 pulli 2 nids le 10 juillet, 940 ad. et im. 1 juv. 2 pulli le 13, 1730 le 30, 1660 le 4 août, min. 1835 le 12, 2500 le 30, 300 le 1er septembre, 1850 le 12, 3000 les 26 et 29, 2015 le 14 octobre, 5000 le 27, 1000 le 11 novembre, 1875 le 25, 4070 le 9 décembre, plus de 2500 le 27. Nidification: 17 couples au POM, effectif maximal jamais enregistré. BdA : 2 couples les 1er juin et 8 juillet, 11 individus le 24. 35 en vol vers le sud le 25 juillet à Fort-Mahon (migration ? mouvements liés à la marée ?), 28 migrateurs en 15 mn le 4 novembre à Saint-Quentin-en-Tourmont. 1 couple le 31 mai à Boismont. HA: 1 le 9 avril, 1 couple les 27 et 31 mai, 1 individu les 12 et 23 juillet, 22 en vol vers le nord le 24, 1 le 9 octobre.

Cayeux-sur-Mer: 16 en vol vers le nord en 7 h 30 le 6 mai, 116 en vol vers le nord et 43 en vol vers le sud en 4 h 45 le 24 juillet, 19 en vol vers le sud en 3 h 45 le 7 octobre, 1 en vol vers le sud en 2 h le 18 novembre, 12 en vol vers le sud-ouest en 4 h 15 le 2 décembre.

VANNEAU HUPPE <u>Vanellus vanellus</u>
Quelques stationnements au début de l'année : 100 le 2
janvier à Rivery et 100 à Vignacourt, 100 le 19 à
Arry, 655 le 29 à Quend et 105 à Rue, 500 le 5 février
à Quend et 125 à Rue.

Fin des mouvements vers le sud : 45 (+ 150 stationnant) le 8 janvier à Frémontiers, 19 le 22 à Amiens, 113 en 2 h 30 le 21 à Saint-Valery-sur-Somme et 48 en 1 h 30 à Fort-Mahon, 80 le 23 à Rue.

Ceux-ci se poursuivent encore en février : 9 en 3 h le 18 en BdS et 303 en 3 h 45 le 19, 25 en 15 mn le 19 à Saint-Quentin-en-Tourmont, 25 à Doullens, 27 à Neuilly-le-Dien et 113 au-dessus de la forêt de Crécy, 16 le 20 à Bernay-en-Ponthieu,

alors que sur le littoral, la migration prénuptiale s'amorce : 83 en vol vers le nord le 11 au Hourdel à Cayeux-sur-Mer.

Celle-ci est plus nette en mars (mouvements vers le nord et le nord-nord-est): 41 le 2 à Amiens et 17 le surlendemain, 20 le 4 à Argoeuves, 2 à Saint-Sauveur et 2 à Yzeux, 216 en 41 mn le 11 à Belloysur-Somme, 142 en 3 mn à Yzeux, 97 à Ailly-le-Haut-Clocher, 112 à Bellancourt, 100 en 4 mn à Abbeville, 30 à Port-le-Grand, 26 le 14 à Saint-Sauveur, 254 en

```
1 h 08 à La Chaussée-Tirancourt et 15 à Rue.
Mouvements vers l'est en fin de période : 27 le 20 à
   Camon et 16 le 23, 5 le 31 à Fréchencourt.
POM : 2 le 19 février, premières parades le 6 mars,
   au moins 7 couples creusent des cuvettes pour les
   nids le 12, 55 individus le 18, 40 le 30, 44 le 9 avril, 33 à 36 couples soit environ un sixième de
   la population de la plaine maritime picarde (+ au
   moins 13 couples sur le reste de la commune de
    Saint-Quentin-en-Tourmont où est situé le POM),
   23 individus le 11 juin, 12 le 28, 10 ad. 10 juv. non volants le 3 juillet, 60 ad. et juv. 5 pulli le 8, 10 le 17, 127 dont 35 en vol vers le sudouest le 23, 30 le 2 août, 47 le 12, 65 le 21, 31 le 2 septembre, 2 du 15 au 26, 1 les 3 et 6 octobre, 12 le 13, 37 migrateurs en 2 h le 31, 67 dont 61 migrateurs en 2 h le 31,
   67 dont 61 migrateurs en 1 h le 2 novembre, 111
Nidification (pour le littoral, on consultera le
   travail de RIGAUX, 1985, L'Avocette 9 : 1-8) :
    1 couple le 12 avril à Demuin, 1 couple le 25
    mai à Ham.
Premiers mouvements estivaux : 17 en vol vers le sud
    le 1er juin à Amiens.
Stationnements estivaux : 7 le 2 juillet à Roye, 6 le
    4 à Rue, 7 le 6 à La Chaussée-Tirancourt, 40 le 1er
    août à Dompierre-Becquincourt, 50 à la même date à
    Estrées-Mons et 110 le 21.
Migration postnuptiale (nombre d'individus en vol vers
le sud ou le sud-ouest) : 6 en 1 h 45 le 24 octobre en
    BdS et 379 en 6 h 30 le 28, 37 en 2 h le 31 au POM
    et 29 en 45 mn en BdS, 61 en 1 h le 2 novembre au
    POM, 59 en 5 h 30 le 4 en BdS et 1022 en 5 h 45 le
    11, 8 le 30 décembre au Crotoy.
Stationnements automnaux : 5 le 3 octobre à Amiens et 250 le 16 décembre, 120 le 10 octobre à Camon, 40
    le 16 à Estrées-Mons, 250 (+ importants passages)
    le 17 à Villers-Bretonneux, 300 le 17 octobre à
    Francières et 70 le 16 décembre,
    45 le 8 septembre à Crécy-en-Ponthieu, 10 le 18,
    115 le 25, 65 le 4 octobre, 175 le 12, 2 le 8
    décembre et 1 le 15,
    75 le 17 octobre à Noyelles-sur-Mer et 40 le 30
    décembre,
    50 le 8 septembre au Crotoy, 65 le 23, 30 le 16
    octobre, 1 le 3 novembre, 100 le 1er décembre,
    265 le 15, 9 dont 8 migrateurs le 30,
    30 le 7 novembre à Rue, 15 le 12, 20 le 28, 200
    le 19 décembre,
    10 le 7 novembre à Forest-Montiers, 150 le 17, 3
    le 28, 30 le 16 décembre, 50 le 24,
    1 le 17 novembre à Ailly-le-Haut-Clocher, 60 le
    16 décembre et 123 le 21,
```

25 le 8 septembre à Flixecourt, 10 le 26, 25 le 17 novembre, 90 les 17 novembre et 16 décembre à La Chaussée-Tirancourt, 200 le 24 décembre, 20 le 10 octobre à Daours et 50 le 17 novembre, 300 le 17 octobre à Francières et 70 le 16 décembre, 150 le 20 novembre à Dompierre-sur-Authie et 25 le 26, 200 le 28 novembre à Vauchelles-les-Quesnoy, 250 le 22 novembre à Lamotte-Brebière et 450 le 23, 150 le 22 novembre à Aubigny, 25 les 23 et 27, 560 le 10 décembre sur une carte au 1/25 DOOème de Roye, 250 le 24 à Abbeville, 340 le 6 à Saint-Riquier et 210 à Gorenflos, 320 le 26 septembre à Bellancourt (200 la veille à Villers-sous-Ailly, commune voisine), 40 le 28 novembre. min. 100 le 16 décembre, 300 le 24...

PLUVIER DORE <u>Pluvialis apricaria</u>
Derniers mouvements vers le sud le 22 janvier : 198
(dont 153 en 1 h) à Saint-Valery-sur-Somme et 21
au Crotoy.

Migration prénuptiale en mars : 17 en vol vers le nord le 14 à La Chaussée-Tirancourt, 37 de même le 21 à Condé-Folie et 25 en vol vers le nord-est le 31 à Rubempré.

BdS: 1 le 7 juillet, 2 le 15, 3 le 2 août, 2 le 11, 1 le 27, 1 les 9 septembre et 14 octobre, 142 migrateurs en 5 h 45 le 11 novembre.

POM: 2 ad. apricaria le 15 juillet, 2 du 30 juillet au 11 août, 1 ad. le 27 août.

120 le 27 novembre à Villers-Bretonneux, 3 le 10 décembre à Mézières-en-Santerre, 250 à 300 le 15 à Moyencourt-les-Poix, 3 le 30 à Noyelles-sur-Mer.

PLUVIER ARGENTE Pluvialis squatarola

BdS et POM: 5 le 18 janvier, 25 le 19 février, 12

le 18 mars, 10 le 14 avril, 5 le 27, 500 le 1er

mai, 814 (dont 559 migrateurs) le 13, 20 le 2 juin,

3 le 18, 110 le 18 juillet, 15 le 23, 25 le 1er

août, 260 le 12, 130 le 28, 200 le 16 septembre,

320 le 29, 240 le 14 octobre, 500 le 24, 130 le

11 novembre, min. 120 le 25, 15 le 7 décembre,

plus de 300 le 27.

1 le 21 janvier à Saint-Valery-sur-Somme, 10 en vol

1 le 21 janvier à Saint-Valery-sur-Somme, 10 en volvers le sud en 30 mn le 22 à Quend. 364 en volvers le nord en 7 h 30 le 6 mai à Cayeux-sur-Mer.

1 en vol vers le nord le 29 juillet en BdA.

2 le 9 octobre au HA.

GRAND GRAVELOT <u>Charadrius hiaticula</u>
Données hivernales toujours peu nombreuses : 6 le 22

janvier à Saint-Valery-sur-Somme et 4 le 10 février.

Bd5 et POM: 100 le 18 mars, 20 le 14 avril, 10 le 28,

300 le 1er mai, 125 le 13, 165 le 31, 120 le 2 juin,

8 le 16, 4 le 10 juillet, 30 (dont 10 ad. 1 juv.) le

16, min. 200 le 28, 90 le 2 août, min. 1000 le 15,

1800 le 28, 955 le 1er septembre, 407 le 12, 15 le

26, 4 les 27 octobre et 4 novembre.

HA: 3 les 30 mars et 9 avril, 2 couples nicheurs probables le 31 mai, 1 individu les 23 et 26 juillet. 175 (dont 174 en vol vers le nord en 7 h 30) le 6 mai à Cayeux-sur-Mer, 20 dont 8 en vol vers le sud le 29 juillet en BdA et 11 en vol vers le sud en 2 h 30 à Quend.

A l'intérieur des terres : 1 le 1er août à Estrées-Mons et 4 le 14 septembre à Vecquemont.

PETIT GRAVELOT Charadrius dubius

POM: 1 le 26 mars, 2 les 7 et 28 avril, 4 le 30, 1 couple du 1er mai au 2 juin, 1 individu du 16 au 28 juin, 2 le 8 juillet, 5 le 17, min. 8 le 30, 2 le 6 août, 3 les 20 et 21, 1 les 2 et 8 septembre. Nidification: 2 couples.

HA: 1 le 30 mars, 5 le 9 avril, 1 le 18, 4 (dont 1 couple cantonné) le 6 mai, 3 le 12, 9 à 11 couples le 31, 6 ad. (dont 1 alarmant) 1 jeune 2 + 2 pulli le 23 juillet, 2 ad. 5 pulli le 24.

2 en vol vers le nord en 7 h 30 le 6 mai à Cayeux-sur-Mer et 7 en vol vers le sud en 2 h 30 le 29 juillet. 2 le 2 mai à Daours, 4 (1 accouplement) le 12 à

Fossemanant, 12 le 25 à Roye.
Nidification : 1 couple dans chacune des localités suivantes (Saint-Sauveur, Boves, Ham, Daours, Dompierre-Becquincourt) et 2 couples le 4 juillet à Rue.

1 le 16 juillet à Boves, 1 les 1er et 25 août à Dompierre-Becquincourt, 3 le 1er août à Estrées-Mons.

GRAVELOT A COLLIER INTERROMPU Charadrius alexandrinus

BdS et POM: 1 le 30 mars, 2 le 31, 3 le 7 avril, 75

(10 couples cantonnés en BdS) le 14, 3 le 28, 84

(11 couples en BdS et 2 au POM) le 1er mai, 30 le

13, 1ères éclosions le 17, 6 couples 7 pulli le

20, 52 (dont 18 à 22 couples) le 2 juin, 4 nids/3

oeufs chacun et 1 nid/2 oeufs sur le banc de

1'Ilette le 19, 21 individus le 3 juillet, 8 couples

cantonnés en BdS et 8 autres couples au POM le 10,

220 individus le 14, 1 nid/pulli le 22 au POM, min.

142 individus le 28, 40 le 2 août, 290 le 15, 130

le 28, 40 le 1er septembre, 1 les 24 et 28 octobre.

HA: 2 le 30 mars, 4 le 9 avril, 4 à 5 couples le 31

mai, 1 individu le 23 juillet.

1 femelle 6 + 2 pulli le 29 juillet en BdA.

Toujours très rare à l'intérieur des terres: 1 le

1er août à Estrées-Mons (X. COMMECY).

TOURNEPIERRE A COLLIER Arenaria interpres

BdS et POM: 1 le 21 avril, 4 le 29, 11 le 6 mai, 18

le 13, 2 du 20 au 31, 10 du 16 au 18 juillet, 37

le 29, 115 le 2 août, 1 du 10 au 20, 2 ad. 3 juv.

le 27, 2 les 2 et 13 septembre, 7 le 26, 1 le 6

octobre, 1 les 14 et 24, 2 le 27, 1 le 4 novembre.

2 le 23 avril à Quend, 160 en vol vers le nord en

7 h 30 le 6 mai à Cayeux-sur-Mer et 15 le 24 juillet.

HA: 3 en vol vers le nord le 6 mai, 2 le 12, 1 le

23 juillet.

BECASSINE DES MARAIS Gallinago gallinago
Rares données hivernales (en dehors des stationnements
dans les marais aménagés pour l'espèce à des fins
cynégétiques): 1 le 22 février à Ponthoile...
Migration prénuptiale nette du 14 mars au 14 avril à
l'intérieur des terres: 3 le 14 mars à La ChausséeTirancourt et 4 le 21, 6 le 17 à Boves, 9 (dont 8
suivant le cours de la Somme) le 21 à Hangest-surSomme, 4 le 4 avril à Amiens (marais du Bout du
Monde) et 1 le 14 (décharge), 1 le 7 à Boves...
Une donnée plus tardive: 2 le 3 mai à DompierreBecquincourt.

3 le 24 juillet au HA.

POM: 4 le 8 mars, 1 le 19, 7 le 2 avril, 1 du 14 avril au 18 mai, 8 le 27 juillet, 2 les 9 et 10 août, 11 les 14 et 20, 30 le 30, 9 le 5 septembre, 18 le 13, 1 le 26, 5 du 6 au 17 octobre, 28 le 31, 30 le 1er novembre, 25 le 14, 2 le 28, 3 le 2 décembre.

BdS: 1 le 19 février, 1 le 16 juillet, 3 le 28 août, 2 migratrices le 28 octobre, 1 migratrice en 5 h 45 le 11 novembre.

Comme l'indiquent les données obtenues dans les deux localités précédentes, novembre constitue un mois de passage : 2 en vol vers le sud-ouest le 18 à Noyellessur-Mer, 2 le 19 à Ligescourt, 6 le 25 à Saint-Quentin-en-Tourmont,

tout comme août : 4 le 1er et 1 le 21 à Estrées-Mons, 2 le 1er et 28 le 25 à Dompierre-Becquincourt, 1 les 4, 13 et 15 à La Chaussée-Tirancourt,

et septembre précédemment : 1 le 8 à Amiens, 4 le 28 à Vecquemont, 4 migratrices en 2 h 30 le 30 à Cayeux-sur-Mer et 2 migratrices au HA.

Les prés humides du sud de la baie de Somme peuvent héberger des groupes relativement importants lors de l'hivernage : 60 le 30 décembre à Noyelles-sur-Mer et 24 à Boismont.

BECASSINE DOUBLE <u>Gallinago media</u> 1 du 23 août au 2 septembre au POM (P. BIET, Y. DUPONT, C. GRICOURT, M. MAULER et F. SUEUR), donnée acceptée par le Comité d'Homologation National. BECASSE DES BOIS <u>Scolopax rusticola</u>
Peu de données significatives. Mention la plus tardive :
1 le 18 mars en BdS.

COURLIS CENDRE Numenius arquata

BdS et POM: 690 le 18 janvier, 500 le 22, 730 le 18

février, 620 le 17 mars, 700 le 14 avril, plus que
550 (dont 100 migrateurs) le 15, 170 le 1er mai,
15 le 13, 90 le 9 juin, 17 le 16, 430 le 4 juillet,
500 le 16, 930 le 29, 955 le 1er août, 650 le 15,
545 le 28, min. 450 le 2 septembre, 555 le 12, 1500
le 26, 500 le 14 octobre, 1000 le 27, 860 le 10
novembre, min. 540 le 11, 935 le 25, plus de 920
le 7 décembre, plus de 810 le 27.

3 migrateurs en 1 h le 8 avril à Quend, 4 en vol vers
le nord le 9 au HA.
2 (dont 1 chanteur) cantonnés le 8 mai à Forest-Montiers,
nidification probable.

COURLIS CORLIEU Numenius phaeopus

BdS et POM: 1 le 31 mars, 4 le 14 avril, 41 le 21,

fort passage du 5 au 7 mai, 35 le 16, 45 le 23,

1 le 18 juin, 3 le 4 juillet, 66 le 16, plus de

70 le 29, 62 le 1er août, 81 le 14, 35 le 29, 24

le 1er septembre, min. 5 le 12, 7 le 26, 1 les 14

et 27 octobre.

66 le 22 avril à Quend, 27 en vol vers le nord en

7 h 30 le 6 mai à Cayeux-sur-Mer et 11 le 26 juillet.

BARGE A QUEUE NOIRE Limosa limosa
BdS et POM: 3 le 19 mars, 1 le 31, 5 le 9 avril,
6 les 13 et 29, 12 migratrices en 1 h 25 le 13
mai, 15 les 24 et 28, 1 les 16 et 17 juin, 6 le
23, 16 le 8 juillet, 14 le 18, 27 le 30, 15 le
2 août, 11 le 20, 10 le 21, 9 du 23 août au 1er
septembre, 3 le 12 septembre, 1 le 13 octobre,
1 migrateur en 6 h 30 le 28.
1 le 23 avril à Quend, 17 le 11 mars à Boismont et
Noyelles-sur-Mer et 3 le 9 avril.
A l'intérieur des terres: 4 le 19 mars à Péronne
et 1 le 2 juillet à Roye.

BARGE ROUSSE Limosa lapponica

BdS et POM: 3 le 22 février, 10 le 14 avril, 1000 le

30, 700 le 1er mai, fort passage du 5 au 7, 132 (dont
2 migratrices en 1 h 25) le 13, 200 le 6 juin, 167 le

13, 21 du 17 au 27, 8 le 7 juillet, 19 le 18, 170 le

28, 145 le 1er août, min. 30 le 15, 13 le 29, min. 70

1e 11 septembre, 40 le 26, 1 du 6 au 27 octobre, 2 le

25 novembre.

11 en vol vers le nord-nord-est le 19 avril à Rue,

1443 (dont 1223 en vol vers le nord en 7 h 30) le 6

mai à Cayeux-sur-Mer et 2 en vol vers le nord au HA.

```
CHEVALIER ARLEQUIN Tringa erythropus
    Première mention de l'année : 1 le 30 mars au HA.
    BdS et POM : 1 du 7 au 28 avril, 11 le 29, 15 (+ 7 à
           Saint-Quentin-en-Tourmont) le 1er mai, 1 le 28 juin, 2 le 2 août, 2 ad. 2 juv. le 27, 1 les 2 et 15 septembre, 2 le 26, 4 du 27 octobre au 2 novembre, 7 le 3 revenue 1 le 26 puin, 2 le 26 puin, 2 le 27 puin 2 novembre, 2 le 26 puin, 2 le 27 puin 2 novembre, 2 le 27 puin 2 novembre, 2 le 26 puin 2 novembre, 2 le 27 puin 2 novembre, 2 le 28 puin, 2 novembre, 2 le 28 puin, 2 novembre, 2 le 28 puin, 2 novembre, 2 le 26 puin, 2 novembre, 2 le 27 puin 2 novembre, 2 le 28 puin, 2 le 28 
           7 le 3 novembre, 1 migrateur en 5 h 45 le 11, 1 le
           31 décembre.
    2 le 2 mai à Daours, 1 le 4 à Rue, 55 le 8 à Ponthoile,
     1 le 12 au HA, 1 le 25 à Roye.
    5 le 9 juillet à Rue.
CHEVALIER GAMBETTE Tringa totanus
    BdS et POM : 1 le 15 janvier, 61 le 7 février, 45 le 19, 40 le 18 mars, 30 le 31, 2 le 7 avril, 55 le
           15, 2500 le 28, 1100 le 1er mai, 300 (dont 70
           migrateurs en 1 h 25) le 13, 6 le 2 juin, 45 le 16, 143 le 27, 188 le 10 juillet, 170 le 13, 370 le 30, 1850 le 2 août, 200 le 14, 210 le 27, 105
           le 2 septembre, 117 le 13, 70 le 26, 2 le 6 octobre, 21 le 13, 38 le 27, 7 le 4 novembre, 33 le 11, 104
    le 21, 37 le 7 décembre, 1 le 15, 60 le 23.
BdA : 5 (dont 2 couples cantonnés dans des prés humides)
           le 1er juin, 7 le 17, 1 le 8 juillet.
    HA : 1 le 30 mars, 28 le 9 avril, 1 le 18, 18 le 6 mai,
           9 le 12, 22 (dont 20 migrateurs) le 27, 1 le 12
            juillet, 5 le 26, 1 le 9 octobre.
     1 le 9 avril à Boismont et Noyelles-sur-Mer ainsi que
     16 en vol vers le nord au Crotoy, 158 en vol vers le
     nord en 7 h 30 le 6 mai à Cayeux-sur-Mer.
     A l'intérieur des terres : 13 les 4 et 5 avril à
            Estrées-Mons, 3 le 8 à Amiens et 2 partent en
           migration à Frémontiers, 1 le 12 mai à Fossemanant,
            9 le 21 à Daours, 3 le 25 mai à Roye et 4 le 2
            juillet, 2 le 3 mai à Dompierre-Becquincourt et
           4 le 1er août, 1 le 4 mai à La Chaussée-Tirancourt
            et 1 migrateur le 17 août.
CHEVALIER ABOYEUR Tringa nebularia
     BdS et POM : 16 le 14 avril, 64 le 28, 18 le 1er mai,
            10 le 13, 1 les 28 juin et 3 juillet, 4 le 5 juillet,
            20 le 13, 22 le 30, 13 le 10 août, 9 le 12, 12 le
            21, 9 le 2 septembre, 4 le 13, 3 le 29, 8 le 3
            octobre, 2 les 27 octobre et 7 novembre, 1 le 21
            novembre.
     Les données hivernales sont peu fréquentes sur le
     littoral picard, une obtenue cette année d'un individu
     le 7 décembre (P. ROYER).
     2 le 8 juillet en BdA, 9 le 10 juillet au Crotoy et à
     Saint-Quentin-en-Tourmont ainsi que 1 le 12 août.
     12 en vol vers le nord en 7 h 30 le 6 mai à Cayeux-
```

sur-Mer, 10 le 8 à Ponthoile et 7 à Noyelles-sur-Mer,

9 le 12 au HA.

- A l'intérieur des terres : 10 le 2 mai à Daours et 1 le 21, 3 le 4 à La Chaussée-Tirancourt, 3 le 2 juillet à Roye, 3 le 21 août à Estrées-Mons et 6 le 30.
- PETIT CHEVALIER A PATTES JAUNES Tringa flavipes
  1 le 11 juillet au POM (M. MENNECART).
- CHEVALIER CULBLANC <u>Tringa ochropus</u>
  Première mention <u>sur le littoral</u>: 1 le 31 mars à
  Noyelles-sur-Mer;
  - et à l'intérieur des terres : 1 les 4 et 5 avril à Estrées-Mons.
  - BdS et POM: 1 les 13 avril, 24 et 28 juin; 2 le 2 juillet, 7 dont 4 migrateurs le 30, 1 du 1er au 19 août, 1 le 27 octobre, 1 migrateur en 6 h 30 le 28.
  - 4 le 19 juillet à Rue et 2 le 1er août à Saint-Quentinen-Tourmont.
  - 1 les 15 juin et 4 août à La Chaussée-Tirancourt et à Saint-Sauveur, 5 le 2 juillet à Roye, 11 le 1er août à Estrées-Mons, seules données obtenues à l'intérieur des terres.
- CHEVALIER SYLVAIN <u>Tringa glareola</u>
  Premières mentions: 1 le 30 avril au POM et 2 à NampontSaint-Martin.
  - POM: 1 les 30 avril et 11 mai, 2 le 16 mai, 1 du 11 au 23 août, 2 les 26 et 27, 1 le 3 septembre.
    1 le 8 juillet en BdA.
  - A l'intérieur des terres : 1 le 2 mai à Daours et 1 le 2 juillet à Roye.
- CHEVALIER GUIGNETTE Actitis hypoleucos
  - BdS et POM: 1 les 21 et 23 avril, 4 le 25, 3 du 1er au 13 mai, 4 le 14, 1 les 31 mai et 1er juin, 2 le 3 juin, 2 du 7 au 15 juillet, 10 le 16, 21 le 30, 24 le 4 août, 20 le 14, 21 le 21, 11 le 2 septembre, 4 le 12, 2 les 22 et 23.
    - 2 le 24 juillet à Rue et 1 le 12 août, 2 du 28 juillet au 2 septembre à Saint-Quentin-en-Tourmont.
    - Le Crotoy: 7 le 23 avril, 1 le 31 mai, 4 le 26 juillet.
    - HA: 1 les 18 avril et 6 mai, 3 le 12 mai, 1 le 31,
    - 1 le 26 juillet. 4 le 2 mai à Daours et 3 le 21, 2 le 2 à Sailly-Laurette et 1 à Cerisy-Gailly, 3 le 3 à Dompierre-Becquincourt,
    - 1 le 4 à La Chaussée-Tirancourt, 5 le 12 à Fossemanant.
    - 1 le 19 avril à Boves et 1 le 20 juillet.
    - La Chaussée-Tirancourt et Saint-Sauveur : 1 le 15 juin, 2 le 4 août et 11 le 13.
    - 16 le 1er août à Dompierre-Becquincourt.
    - Estrées-Mons: 94 (plus 1 blessé au fusil alors que l'espèce est protégée!) le 1er août (X. COMMECY), il s'agit du stationnement le plus important signalé

depuis la centralisation des données ornithologiques en Picardie (1973) ; 13 le 21 août, 6 le 30, 1 le 16 octobre.

1 le 2 juillet à Roye et 41 le 21 août.

BECASSEAU MAUBECHE Calidris canutus
BdS: 20 les 14 et 15 avril, 50 le 1er mai, 6250 le
12 (0. HERNANDEZ et T. RIGAUX), 1500 le 30, 55 le
2 juin, 5 le 28, 1 le 3 juillet, 45 le 16, 120 le
28, min. 60 le 1er août, 20 le 12, 60 le 28, 20 le
2 septembre, 70 le 16, 50 le 29.
1354 en vol vers le nord (dont 1334 en 7 h 30) le 6
mai à Cayeux-sur-Mer et 5 migrateurs le 31 au HA.
Toujours rare à l'intérieur des terres: 2 le 25 mai

BECASSEAU MINUTE <u>Calidris minuta</u>
POM: 1 le 6 mai, 2 le 17 juin, 4 le 20 juillet, 18 le
23, 14 le 9 août, 8 les 10 et 14, 4 le 21, 3 le 9
septembre, 1 les 12 et 15.

BECASSEAU DE TEMMINCK <u>Calidris temminckii</u> 1 les 8 mai, 13 juillet et 22 août au POM.

BECASSEAU VIOLET Calidris maritima
1 le 19 août en BdS.

à Roye.

BECASSEAU VARIABLE Calidris alpina
BdS: 100 le 18 janvier, 400 le 21, 3500 le 10 février,
750 le 19, 160 le 29, 300 le 18 mars, 160 le 15
avril, 1650 le 22, 1200 le 1er mai, 2060 (dont 860
migrateurs en 1 h 25) le 13, 5 le 31, 1 le 16 juin,
8 le 27, 2 le 3 juillet, 267 le 17, 500 le 23, 480
(10 % de juv.) le 30, min. 500 le 1er août, 650 le
12, 550 le 28, 265 le 1er septembre, min. 700 le 16,
350 le 29, 1550 le 14 octobre, 4000 le 27, 800 le 10
novembre, 1100 le 11, 3000 le 25, 500 le 9 décembre,
min. 4000 le 30 (Le Crotoy + 40 à Boismont).

BdA: 650 le 11 avril, 700 le 28 mai, 5 le 24 juillet,
1 le 29 octobre.
50 le 21 avril à Quend.

HA: 9 le 30 mars, 45 le 9 avril, 1 les 23 et 26 juillet, 2 le 12 août, 4 le 30 septembre.

Cayeux-sur-Mer: 200 le 22 janvier, 566 en vol vers le nord en 7 h 30 le 6 mai, 1 migrateur en 2 h 30 le 30 septembre, 5 en vol vers le nord en 3 h 45 le 7 octobre, 40 en vol vers le sud en 2 h le 18 novembre, 116 en vol vers le sud en 4 h 15 le 2 décembre.

BECASSEAU COCORLI Calidris ferruginea
POM: 28 le 30 juillet, 40 le 2 août, 9 le 11, 3 les
14 et 27, 4 le 9 septembre, 1 le 16, 2 le 26, 1 le
13 octobre.
1 le 26 juillet au HA.

BECASSEAU SANDERLING Calidris alba Fort-Mahon et Quend: 34 le 22 janvier, 32 le 22 février, 70 le 21 avril, 1 migrateur en 1 h le 8 août. BdS: 20 le 14 avril, 100 le 1er mai, 28 le 13, 10 le 31, 9 à 11 le 2 juin, 820 le 28 juillet, min. 785 le 1er août, 4 le 12, 40 le 28, 80 le 16 septembre, 100 le 14 octobre, 1 le 24. 60 en vol vers le nord en 7 h 30 le 6 mai à Cayeux-sur-Mer, 2 du 27 août au 9 septembre et le 26 septembre au POM.

COMBATTANT Philomachus pugnax POM : 8 le 5 avril, 22 le 29, 1 du 1er au 20 mai, 1 les 8 et 17 juillet, 10 le 23, 14 le 6 août, 19 le 14, 18 le 23, 12 le 5 septembre, 4 le 12, 1 du 15 au 23, 2 le 1er novembre. 21 le 9 avril à Boismont et Noyelles-sur-Mer et 1 le 27 mai. HA: 76 (dont 6 migrateurs) le 27 mai, 3 le 9 octobre; 1 le 7 décembre (P. ROYER), les données hivernales de cette espèce tendent à devenir plus fréquentes sur le littoral picard. 2 le 21 août à Estrées-Mons et 2 le 30.

AVOCETTE <u>Recurvirostra avosetta</u> BdS et POM: 16 les 17 et 18 janvier, 13 le 22, 32 le 19 février, 30 le 8 mars, 105 le 18, premier accouplement le 28, 62 individus le 30, 131 le 10 avril, 201 le 14, 186 le 29, 162 le 2 mai, 104 couples le 20 au POM, 24 nids le 1er juin, 125 ad. 41 pulli et min. 19 nids le 9, 204 ad. 40 pulli le 16, 47 pulli 8 nids le 17, 217 ad. 56 pulli le 24, 2 nids/4 oeufs chacun et 1 nid/3 oeufs le 19 juin sur le banc de l'Ilette (pontes de remplacement), 101 ad. et juv. 38 pulli 2 nids le 3 juillet, 184 ad. et juv. 20 pulli 1 nid le 8, 143 ad. et juv. 14 pulli le 13, 175 ad. et juv. 7 pulli le 17, encore 7 pulli le 23, 111 ad. et juv. 3 pulli le 30, 64 le 1er août, 5 juv. 1 juv. non volant le 11, 2 ad. 2 juv. 4 juv. non volants le 14, 58 individus le 29, 23 le 9 septembre, 106 le 16, 88 le 26, 108 le 6 octobre, 59 le 13, 80 le 27, 28 le 3 novembre, 1 le 11, 53 le 25, 24 le 7 décembre et 43 le 21. HA: 2 le 30 mars, 1 les 9 avril et 31 mai. 37 en vol vers le nord en 7 h 30 le 6 mai à Cayeux-sur-A l'intérieur des terres : 1 trouvée morte le 25 mai

à Roye.

PHALAROPE A BEC LARGE Phalaropus fulicarius POM : 1 le 21 octobre (D. DEQUIEDT, P. ETIENNE, D. KOWALORYCK et F. SUEUR), deuxième mention de cette espèce dans cette localité.

- DEDICNEME CRIARD Burhinus oedicnemus 1 couple parade le 26 avril et en mai à Hangard. Espèce nicheuse certaine à Airaines (J.P. FERRE).
- GRAND LABBE Stercorarius skua 2 (dont 1 trouvé mort) le 8 février à Cayeux-sur-Mer.
- LABBE POMARIN Stercorarius pomarinus 2 migrateurs en 2 h 30 le 30 septembre à Cayeux-sur-Mer (X. COMMECY, A. DUPUIS, L. GAVORY, E. MERCIÉR et F. SUEUR) et 2 migrateurs en 1 h le 17 octobre (F. SUEUR). 1 le 28 octobre en BdS (G. FLOHART et F. SUEUR).
- LABBE PARASITE Stercorarius parasiticus BdS: 2 phase sombre et 1 phase claire le 12 août, 2 (dont 1 juv. trouvé mort) le 27 octobre, 1 les 28 et 31.

POM : 1 im. le 29 août.

- Cayeux-sur-Mer: 15 migrateurs en 2 h 30 le 30 septembre (X. COMMECY, A. DUPUIS, L. GAVORY, E. MERCIER et F. SUEUR), 1 phase claire et 2 phase sombre le 7 octobre, 3 dont 2 migrateurs en 1 h le 17, 1 le 18 novembre.
- GOELAND MARIN Larus marinus BdS: 600 le 18 janvier, 25 le 19 février, 55 subad. et im. le 15 avril, 15 le 13 mai, 260 le 16 juin, 100 le 10 juillet, 385 le 16, 670 le 28, 326 le 1er août, 1162 le 12, 200 le 28, 500 le 16 septembre, min. 100 le 29, 300 le 14 octobre, 250 le 27, 120 le 11 novembre, min. 350 le 25, 580 le 9 décembre, 28 le 23.
  - POM : 13 le 17 janvier, 350 le 22, 10 le 18 février, 1 ad. 9 im. le 18 mars, 2 ad. 1 subad. 16 im. le 30, 3 im. le 7 avril, 1 ad. 60 im. le 15, 17 le 21, 1 subad. 3 im. le 8 mai, 20 subad. et im. le 13, 1 subad. 1 im. le 2 juin, 50 le 13 juillet, 1 ad. du 1er au 20 août, 5 le 29, 2 ad. du 30 août au 6 septembre, 2 ad. 1 subad. 9 im. le 15 septembre, 1 ad. 2 im. le 26, 1 ad. du 3 au 17 octobre, min. 10 le 24, 2 ad. du 3 au 14 novembre, 50 le 21, 1 ad. du 1er au 5 décembre, 2 les 12 et 15, 3 les 21 et 23.
  - Littoral nord (Fort-Mahon/Quend/Saint-Quentin-en-Tourmont): 130 le 25 janvier, 1 ad. le 5 février, 20 le 22, 3 le 30 mars, 4 migrateurs en 1 h le 7 avril, 10 le 25 juin, 160 le 26 juillet, 56 le 8 août.

271 le 29 juillet en BdA.

- Le Crotoy : 5 le 25 janvier, 2 ad. le 12 février, 1 im. le 23 avril, 4 im. le 8 mai, 2 im. le 31, 1 ad. le 26 juillet, 3 ad. le 30 décembre. Saint-Valery-sur-Somme : 6 le 25 janvier, 4 ad. le
- 12 février, 7 le 22, 5 le 30 mars, 1 ad. le 26

```
juillet, 27 le 31 août.
  Cayeux-sur-Mer: 135 le 22 janvier, min. 10 le 8 février,
      25 le 26, 6 le 30 mars, 2 im. le 12 mai, 25 le 27,
      25 le 25 juin, 42 le 26 juillet, 178 le 31 août,
      65 le 30 décembre.
  HA: 1 ad. 1 im. le 25 janvier, 2 ad. le 31 août, 1
      le 9 octobre.
  Quelques données épisodiques d'oiseaux isolés dans
  les autres localités du littoral picard.
GOELAND BRUN Larus fuscus
  BdS: 15 intermedius le 18 janvier, 25 le 15 avril, 80 le 13 mai, 200 le 2 juin, 80 (50 % graellsi
      50 % intermedius) le 10 juillet, 5 le 16, 30 (dont
      17 intermedius 2 graellsi) le 29, 8 ad. intermedius
1 im. le 1er août, 307 (dont 117 ad. intermedius
3 ad. graellsi) le 12, 220 (la plupart intermedius)
      le 28, 140 le 16 septembre, min. 10 le 29, 10 le
      14 octobre, 40 le 11 novembre, 20 le 9 décembre.
  POM: 1 ad./subad. le 18 février, 1 subad. 1 im. le 20 mai, 5 le 2 juin, 2 le 16, 15 le 16 juillet,
      12 ad. 1 subad. 1 im. 2 juv. le 29 août, 2 ad.
      et subad. le 8 septembre, 1 ad. les 15 et 16.
  Littoral nord (Fort-Mahon/Quend/Saint-Quentin-en-
  Tourmont): 55 ad. en vol vers le nord en 1 h le 7
      avril, seulement 6 ad. de même le lendemain, 20 les 25 juin et 26 juillet, 10 en vol vers le sud
  en 2 h 30 le 29 juillet, 140 le 8 août, 75 le 31.
1 le 31 mars au Crotoy, 270 le 24 juillet en BdA.
  Cayeux-sur-Mer: 9 le 25 juin, 22 le 26 juillet, 2
      ad. le 17 octobre.
  HA: 13 migrateurs le 12 mai, 8 subad. et im. le 31,
      1 im. le 25 juin, 2 im. le 31 août, 2 ad. le 17
      octobre.
  En résumé, les effectifs les plus importants sont notés
  de juin à septembre avec un net pic en août.
  Cette espèce ne s'éloigne guère du littoral et la
  donnée la plus à "l'intérieur des terres" a été
  obtenue à Nouvion-en-Ponthieu : 1 le 15 janvier.
GOELAND LEUCOPHEE Larus cachinnans
BdS: 1 ad. les 16 juin, 10 et 29 juillet; 2 ad.
      le 1er août, 11 ad. le 12.
  6 ad. le 29 juillet à Quend.
GOELAND ARGENTE Larus argentatus
  BdS: 1100 le 18 janvier, 800 le 18 février, 425 le 14 avril, 600 le 13 mai, 450 le 2 juin, 1350 le 16, 2380 le 10 juillet, 2560 le 16, 1946 le 29, 2225 le 1er août, 2242 le 12, 1740 le 28, 6600 le 16 septembre, min. 500 le 29, 600 le 14 octobre, 125 le 27, 100 le 23 décembre
      125 le 27, 100 le 23 décembre.
   POM : 200 le 22 janvier, 55 le 18 février, 1 im. le
       17 mars, 35 (dont 1 couple cantonné) le 30, 2 ad.
```

4 im. le 7 avril, min. 102 le 15, 5 ad. 1 im. le 30, 2 ad./1 nid le 8 mai, 30 subad. et im. le 13, 2 couples/2 nids et 1 subad. le 20, 3 ad. (dont 1 couple/2 pulli éclos le 25) les 31 mai et 1er juin, 200 (dont 2 ad./2 pulli) le 2 juin, 14 ad. et im. 2 pulli le 16, 5 ad. 1 im. le 24, 27 ad. et im. 3 juv. non volants le 3 juillet, 20 (dont 3 de 1ère année apparemment volants) le 10, min. 730 ad. et im. 5 juv. le 13, 1000 le 16, 13 ad. 4 juv. le 30, min. 4000 le 2 août, min. 5 le 12, min. 400 le 29, 20 le 8 septembre, 65 le 15, 10 le 26, 5 ad. et subad. 2 im. le 3 octobre, 12 le 13, min. 10 le 24, 14 le 3 novembre, 220 le 21, 4 les 5 et 15 décembre, 15 le 21.

4 les 5 et 15 décembre, 15 le 21.
Littoral nord (Fort-Mahon/Quend/Saint-Quentin-en-Tourmont): 2000 le 25 janvier, 1100 le 22 février, 30 le 30 mars, 60 (dont 10 migrateurs en 1 h) le 7 avril, 119 (dont 19 migrateurs en 1 h) le 8, 40 le 18, 200 le 25 juin, 320 le 26 juillet, 37 en vol vers le sud en 2 h 30 le 29, 280 le 8 août, 100 le 31.

Saint-Valery-sur-Somme: 4518 (dont 2918 regagnent le dortoir) le 21 janvier, 170 le 22 février, 2376 (dont 2366 en vol vers le dortoir) le 29, 90 le 30 mars, min. 119 en vol vers le dortoir le 31, 25 le 18 avril, 120 le 31 mai, 30 le 25 juin, 50 le 26 juillet, 80 le 31 août.

Cayeux-sur-Mer: min. 7465 le 25 janvier, min. 1150 le 8 février, 470 le 26, 587 le 30 mars, 31 le 18 avril, 2 le 12 mai, 10 le 27, 784 le 25 juin, 448 le 26 juillet, 161 le 31 août, 10 le 30 septembre.

HA: 133 le 25 janvier, 4 ad. 1 im. le 22 février, 10 le 30 mars, 16 le 18 avril, 6 ad. 3 im. le 31 mai, 33 le 25 juin, 5 le 12 juillet, 1 ad. 3 juv. le 26, 10 le 31 août.

Woignarue: 30 le 25 janvier, 60 le 22 février, 100 le 30 mars, 20 le 25 juin, 1 le 26 juillet.

Ault: 25 le 25 janvier, 36 le 22 février, 20 le 30 mars, 14 (1 nid) le 18 avril, 21 ad. le 25 juin.

A la fin du mois de juin, la population nicheuse de l'ensemble des falaises picardes (d'Ault à Mers-les-Bains) est estimée au moins à 300 couples (X. COMMECY).

Mers-les-Bains: 10 le 25 janvier, 15 le 22 février, 10 le 18 avril.

A l'intérieur des terres :

- au nord de la baie de Somme, les données correspondent à des mouvements plus ou moins directs vers la décharge de Nampont-Saint-Martin : 1 im. le 25 janvier, 141 le 28 février, 45 le 31 mars, 140 le 30 avril, 8 ad. et subad. 1 im. le 31 mai, 3 le 25 juin, 27 ad. 1 juv. le 26 juillet, 200 le 31 août.

- dans la région d'Amiens, c'est la décharge de Sainsen-Amiénois qui attire les Goélands argentés (118 ad. 20 im. le 26 juillet): 46 le 5 janvier à Dury, 10 le 8 à Creuse et 7 à Saleux, 3 le 17 février à La Chaussée-Tirancourt, 23 le 29 décembre à Mareuil-Caubert (ces individus ne s'arrêtent pas sur la décharge située sur cette commune mais continuent leur vol vers l'est),

- ce dernier site (non suivi) exerce aussi un certain attrait sur cette espèce : 2 im. le 24 octobre,

- en dehors de ces zones, le Goéland argenté est plutôt rare : 2 le 8 avril à Frémontiers (vallée des Evoissons), 1 im. le 31 juillet à Cléry-sur-Somme (haute vallée de la Somme), 1 im. le 12 novembre à Crécy-en-Ponthieu (vallée de la Maye).

GOELAND BOURGMESTRE Larus hyperboreus
Toutes les données doivent correspondre au même individu
dont le plumage évolue au cours de l'hivernage puis de
l'estivage : 1 im. le 22 janvier à Saint-Valery-surSomme (L. GAVORY et T. RIGAUX), 1 im. le 22 février
au Hourdel, commune de Cayeux-sur-Mer (F. SUEUR),
1 subad. le 12 mai au Hourdel (O. HERNANDEZ et T.
RIGAUX), observé le lendemain au POM et en BdS
(F. SUEUR, A. et G. DUHAMEL).

GOELAND CENDRE Larus canus

BdS: min. 700 le 18 janvier, 120 le 22, 1200 le 19 février, 30 le 31 mars, 140 le 14 avril, 30 le 13 mai, 110 le 10 juillet, 165 le 16, 432 le 29, 280 le 1er août, min. 2871 le 12, 1680 le 28, min. 400 le 2 septembre, 2200 le 16, min. 500 le 29, 1000 le 14 octobre, min. 500 le 25 novembre. POM: 35 le 18 mars, 50 le 30, 30 le 7 avril, min. 3 le 13, 2 im. le 30, 13 im. le 20 mai, 60 le 16 juin, 1 ad. 1 subad. le 8 juillet, 5 le 13, 10 le 30, 110 le 10 août, 40 le 11, min. 50 le 29, 44 le 1er septembre, min. 200 le 12, 64 le 26, 34 le 3 octobre, 20 le 13, min. 50 le 29, 24 le 3 octobre, 20 le 13, min. 50 le 26, 34 le 3 octobre, 20 le 13, min. 50 le 24, 33 le 1er povembre, 2 le 25 de 15 de 15 min. 50 le 26, 34 le 3 octobre, 20 le 15 de 15 min. 50 le 26 de 16 20 le 13, min. 50 le 24, 33 le 1er novembre, 2 le 14, 40 le 21, 1 le 15 décembre, 5 le 21. Littoral nord (Fort-Mahon/Quend/Saint-Quentin-en-Tourmont): 380 le 15 janvier, 1800 le 25, 18 le 5 février, 685 le 22, 29 le 2 mars, 7 le 30, 10 (dont 5 migrateurs en 1 h) le 7 avril, 12 (dont 2 migrateurs en 1 h) le 8, 10 le 18, 40 le 25 juin, 130 le 26 juillet, 2 en vol vers le sud en 2 h 30 le 29, 1120 le 8 août, 200 le 31. 1 im. le 17 juin en BdA et 805 le 29 juillet. Le Crotoy: 320 le 4 janvier, 12 le 21, 15 le 22 février, 20 le 26 juillet. Saint-Valery-sur-Somme : 142 en vol vers le dortoir le 21 janvier, 40 le 22 février, 414 (dont 404

en vol vers le dortoir) le 29, min. 224 en vol vers le dortoir le 31 mars, 4 le 18 avril, 12 le 31 août.

Cayeux-sur-Mer: min. 660 le 25 janvier, 195 le 26 février, 16 le 30 mars, 54 le 26 juillet, 5 le 31 août.

HA: 140 le 25 janvier, 37 le 22 février, 20 le 30 mars, 1 im. le 31 mai, 20 le 26 juillet, 1 le 30 septembre, 4 le 9 octobre, 1 le 17, 17 le 30 décembre.

Cette espèce n'étant que peu attirée par les décharges, ses mouvements à l'intérieur des terres sont complexes. En l'attente d'un article tentant d'apporter quelques éléments de compréhension, nous ne mentionnerons que les données par secteur géographique (plaine maritime picarde exclue);

- vallée de la Maye : 1 le 24 janvier à Bernay-en-Ponthieu, 1 du 7 au 27 février et du 17 au 27 mars, 10 le 22 septembre à Crécy-en-Ponthieu, 1 le 28 à Machiel et 3 le 29 à Machy, 35 le 12 octobre à Machiel, 20 le 16 à Crécy-en-Ponthieu, 1 les 23 et 25, 1 le 27 à Bernay-en-Ponthieu, 30 le 10 novembre à Crécyen-Ponthieu, 2 le 20 à Machiel et 7 le 1er décembre, 1 le 15 à Crécy-en-Ponthieu,
- Ponthieu: 2 le 8 janvier à Berneuil-en-Ponthieu, 2 le 14 février à Nouvion-en-Ponthieu, 2 le 15 à Buigny-Saint-Maclou et 1 le 28 à Vron, 1 le 10 mars au Titre et 1 à Buigny-Saint-Maclou, 3 le 17 novembre à Bellancourt.
- vallée de l'Authie : 31 le 28 février à Nampont-Saint-Martin, min. 10 le 31 mars, 10 le 26 juillet,
- Amiénois : 1 im. le 14 mars à Berteaucourt-les-Dames,
- Doullennais: 1 le 18 mars à Doullens,
- vallée des Evoissons : 1 en vol vers l'ouest le 24 mars à Famechon, 1 ad. 1 im. le 12 mai (P. CARRUETTE, B. COUVREUR et V. MONVOISIN) ; à cette date, très peu de Goélands cendrés généralement continuent à pénétrer à l'intérieur des terres dans le département de la Somme ; 1 le 16 décembre,
- haute vallée de la Somme : 7 le 21 janvier à Clérysur-Somme.

MOUETTE RIEUSE <u>Larus ridibundus</u>

De très nombreuses données chiffrées ont été obtenues mais nous ne mentionnerons que les résultats des localités les mieux suivies et aux effectifs les plus importants, toutes situées sur le littoral (excepté pour la nidification et un dortoir de 2700 oiseaux le 21 janvier à Cléry-sur-Somme). Les autres seront intégrées dans une étude d'ensemble des mouvements de la Mouette rieuse.

BdS: 25 le 19 février, 20 le 31 mars, 185 le 14 avril, 29 le 1er mai, 100 les 13 mai et 16 juin, 860 le 10 juillet, 900 le 16, min. 1000 le 29, 935 le 1er août, min. 2000 le 12, 100 le 28, 2000 les 2 et 16 septembre,

min. 500 le 14 octobre. POM : 96 le 30 mars, 60 le 7 avril, 430 le 14, 163 le 28, 41 ad. 10 im. 2 nids le 30, 69 ad. 10 im. et min. 29 nids le 8 mai, 1 accouplement le 13, 106 ad. 13 im. 60 nids le 20, 73 nids le 31, 151 ad. 2 im. et min. 6 pulli 95 nids le 9 juin, 149 ad. 9 im. et min. 19 pulli 93 nids le 11, 420 non nicheurs le 16, min. 504 ad. et im. ainsi qu'au moins 47 pulli le 17, 1265 ad. im. juv. 30 pulli 8 nids le 3 juillet, 598 ad. et im. 19 juv. 7 juv. non volants 74 pulli 3 nids 1 accouplement le 8, 2121 ad. et im. 46 juv. 28 juv. non volants 3 pulli 3 nids le 13, 2452 ad. et im. 131 juv. 15 juv. non volants 3 pulli 1 nid le 17, 132 ad. 51 juv. 5 juv. non volants 11 pulli 1 nid le 23, 2404 ad. 73 juv. 2 juv. non volants 1 pullus le 30, 940 le 1er août, encore 3 pulli le 6, 420 individus le 11, 1300 le 25, 200 le 1er septembre, 25 le 15, 20 le 26, 5 le 6 octobre, 55 le 17, 25 les 21 et 29, 15 le 2 novembre, 250 le 25, 25 le 5 décembre, 30 le 12, 21 le 22. BdA: min. 145 le 1er juin, min. 150 le 17, 1010 le 29 juillet. Le Crotoy: min. 5085 le 25 janvier, 465 le 12 février, min. 3588 le 22, 780 le 31 mars, 2600 le 18 avril, 2941 le 23, 305 le 8 mai, 293 le 31, min. 2360 le 25 juin, plus de 10 000 le 10 juillet, plus de 13 000 le 16, min. 36 240 le 26, 7700 le 31 août, 1200 le 8 septembre, 67 le 23, 270 le 6 octobre, 300 le 17, 400 le 24. Saint-Valery-sur-Somme : 9391 (dont 8891 en vol vers le dortoir) le 21 janvier, 11 745 (dont 10 692 en vol vers le dortoir) le 29 février, min. 1521 (dont min. 1201 en vol vers le dortoir) le 3 mars, 820 le 30, min. 930 le 18 avril, 190 le 31 mai, min. 1420 le 25 juin, 600 le 10 juillet, min. 2200 le 26, 2400 le 31 août, 80 le 30 septembre. Cayeux-sur-Mer: min. 90 le 25 janvier, 1035 le 22 février, 37 le 30 mars, 21 le 18 avril, 50 le 12 mai, 40 le 31, 100 le 25 juin, 1000 le 10 juillet, min. 2712 le 26, 525 le 31 août, 110 le 30 septembre. HA: 80 le 25 janvier, 70 le 22 février, 20 le 30 mars, 8 ad. 38 im. le 18 avril, 35 le 12 mai, 100 le 31, 25 le 12 juillet, 80 le 26, 100 le 31 août, 15 le 30 septembre, 50 le 17 octobre. Migration prénuptiale visible notée en avril à Quend : 52 migratrices en 1 h le 7, 8 en 1 h le 8. Nidification : 425 couples (+ 14 im. 2ème année) le 22 avril au marais de Rue, 38 à 40 ad. et min. 4 nids le 3 mai à Dompierre-Becquincourt, 25 nids le 25 mai à Roye où ad. juv. volants et

pulli sont encore notés le 2 juillet, plusieurs couples construisent des nids le 25 mai à Ham et 50 nids environ à Cléry-sur-Somme, environ 105 couples au POM (pour la phénologie, voir le détail des observations réalisées dans cette localité).

Migration postnuptiale visible notée à Cayeux-sur-Mer: 693 en vol vers le sud en 4 h 45 le 24 juillet, mois où sont enregistrés les plus forts stationnements sur le littoral (voir en particulier Le Crotoy).

MOUETTE PYGMEE Larus minutus Les données hivernales, à une exception près, ne concernent que des effectifs réduits : 1 im. les 14 et 25 janvier au HA, 1 im. le 15 au POM, 3 ad. le 22 à Cayeux-sur-Mer et 1 im. mazouté à Saint-Valery-sur-Somme, 1 ad. le 8 février au HA et 30 à Cayeux-sur-Mer. La migration prénuptiale est notée en avril et mai : 55 migratrices en 1 h le 8 avril à Quend, 2 le 9 au HA, 3 le 14 en BdS, 1 du 29 avril au 11 mai au POM, 19 en vol vers le nord en 7 h 30 le 6 mai à Cayeuxsur-Mer, 30 le 12 au HA et 2 ad. 12 im. le 27. La migration d'automne est beaucoup plus étalée d'août à novembre mais aucune donnée en septembre : 1 im. les 13 et 14 août à La Chaussée-Tirancourt et Saint-Sauveur, 1 im. le 18 en BdS, 1 im. le 27 au POM, 2 le 9 octobre au HA et 1 im. du 9 au 13 au POM, 1 le 1er novembre à Fort-Mahon, 4 ad. 2 im. en vol vers le sud en 2 h le 18 à Cayeux-sur-Mer, 1 im. le 28 au POM.

MOUETTE TRIDACTYLE Rissa tridactyla Janvier et février ont été marqués par de fortes tempêtes qui ont amené de nombreux oiseaux affaiblis à la côte (plusieurs milliers retrouvés morts ou épuisés à la même époque sur le littoral atlantique). Des ramassages d'oiseaux morts ont été effectués par le GEPOP sur la côte picarde (résultats non mentionnés ici). A l'influence des mauvaises conditions météorologiques, s'est rajouté un mazoutage en mer. HA: 2 im. mazoutés le 14 janvier, 3 le 22, min. 4 le 8 février. BdS: 1 im. le 15 janvier, 1 im. mazouté le 22, 1 ad. mazouté les 19 février et 18 mars. Cayeux-sur-Mer: 2 ad. 3 im. le 22 janvier, 50 (seulement 2 im. sur au moins 40) le 8 février. 1 le 22 janvier au POM, 2 ad. (dont 1 trouvé mort mazouté) le 5 février à Quend et 2 ad. mazoutés à Saint-Valerysur-Somme, 1 ad. le 8 au Crotoy. L'automne n'a donné lieu qu'à une seule observation : 1 im. le 21 novembre au POM. Une seule donnée à l'intérieur des terres : 1 adulte le 7 février à Camon.

GUIFETTE MOUSTAC Chlidonias hybrida
Toujours rare en Picardie: 1 le 27 mai à Cayeux-surMer (F. SUEUR, A. et G. DUHAMEL) et 1 le 9 octobre
au HA (O. GIRARD).

GUIFETTE NOIRE Chlidonias niger Migration prénuptiale de fin avril à mai : 8 le 22 avril au POM, 8 le 4 mai à Saint-Sauveur, 1 le 6 à Long-le-Catelet et 1 à Bergicourt, 15 dont 12 en vol vers le nord en 7 h 30 à la même date à Cayeux-sur-Mer, 12 le 8 à Ponthoile, 20 le 12 au HA et 2 le 27. Les données de début juillet sont d'interprétation difficile: 5 ad. en plumage nuptial et 1 im. le 2 à Roye, 1 le 3 au POM. Migration d'automne de la seconde décade d'août à fin octobre ; HA: 5 le 12 août, 12 le 18, 3 le 31, 11 le 30 septembre, 7 le 9 octobre; 1 le 12 août à Cayeux-sur-Mer, 13 le 13 à Saint-Sauveur et La Chaussée-Tirancourt ; POM: 1 les 27 et 29 août ainsi que le 15 septembre, donnée tardive d'un individu du 27 au 31 octobre (G. FLOHART et T. RIGAUX); 2 le 7 octobre à Grand-Laviers.

GUIFETTE LEUCOPTERE Chlidonias leucopterus
Toujours rare: 1 ad. en mue les 1er et 15 septembre
au POM (F. SUEUR et C. VIEZ).

STERNE PIERREGARIN Sterna hirundo BdS: 5 le 14 avril, 60 le 15, 9 le 13 mai, 375 le 23 juillet, 472 le 29, 86 le 1er août, 900 le 12, 200 le 28. POM: 24 le 15 avril, 11 le 3 juillet, 23 le 13, 4 le 6 août, 1 le 12, 200 le 29, 5 le 12 septembre. Quend: 1 le 18 avril, 35 en vol vers le sud et 2 vers le nord en 2 h 30 le 29 juillet. Cayeux-sur-Mer: 310 en vol vers le nord en 7 h 30 le 6 mai (L. GAVORY), 80 le 26 juillet, 34 migratrices en 2 h 30 le 30 septembre, 17 en vol vers le sud en 3 h 45 le 7 octobre, 4 en 1 h le 17, donnée tardive d'un individu le 11 novembre (L. et P. GAVORY). HA: 3 le 26 juillet, 45 le 31 août, 1 le 9 octobre. BdA: 35 le 29 juillet. Alors que généralement cette espèce n'est notée qu'en très faible nombre à l'intérieur des terres dans la Somme, un petit groupe a été repéré cette année : 12 en vol vers l'ouest le 24 juin à Famechon (P. CARRUETTE, B. COUVREUR et V. MONVOISIN).

STERNE NAINE <u>Sterna albifrons</u>
Migration prénuptiale de mi-avril à début mai, postnuptiale de fin juillet à début octobre.

BdS: 55 le 14 avril, 50 le 1er mai, 8 le 23 juillet, 6 le 1er août, 15 le 12.
Cayeux-sur-Mer: 10 en vol vers le nord en 7 h 30 le

Cayeux-sur-Mer: 10 en vol vers le nord en 7 h 30 le 6 mai, 5 migratrices le 18 août, 11 migratrices en 2 h 30 le 30 septembre, 15 en vol vers le sud en 3 h 45 le 7 octobre.

POM: 3 les 17 mai et 3 juillet, 2 les 2 et 10 août, 4 le 14, 8 le 27, 1 le 12 septembre.

10 en vol vers le sud en 2 h 30 le 29 juillet à Quend.

STERNE CAUGEK Sterna sandvicensis

BdS: 225 le 14 avril, 550 le 15, 100 le 1er mai,

55 le 13, 18 le 2 juin, 55 le 16, 100 le 10 juillet,

min. 165 le 16, 285 le 28, 122 le 1er août, 107 le

12, 10 le 28, 10 le 16 septembre, 2 le 29.

12, 10 le 28, 10 le 16 septembre, 2 le 29.

POM : 20 le 15 avril, 1 accouplement le 29, 32 individus le 30, 8 le 2 mai, 4 ad. le 14, 174 le 28 juin, 421 le 4 juillet, 1 le 15. 2 le 2 août, 5 le 14, min.

100 le 29, 1 le 15 septembre, 4 le 26.

Quend: 5 le 18 avril, 11 en vol vers le sud en 2 h 30 le 29 juillet, min. 6 dont 1 migratrice en 1 h le 8 août.

Cayeux-sur-Mer: 3 migratrices le 18 avril, 8 en volvers le nord en 7 h 30 le 6 mai, 8 le 25 juin, 80 en volvers le sud et 137 vers le nord en 4 h 45 le 24 juillet, 8 migratrices en 2 h 30 le 30 septembre, 16 en volvers le sud en 3 h 45 le 7 octobre et 3 en 1 h le 17.

HA: 8 le 25 juin, 1 le 26 juillet, 7 le 31 août. 14 en vol vers le nord le 25 juillet à Fort-Mahon et 1 le 18 août au Crotoy.

PETIT PINGOUIN Alca torda
Oiseaux vivants: 1 le 7 février à Quend, 2 le 8 puis
2 le 21 avril,
1 le 18 novembre au HA et 1 le 25 en BdS.
Oiseaux morts: nombreux lors des ramassages du GEPOP.

GUILLEMOT DE TROIL <u>Uria aalge</u>
Oiseaux vivants : 1 du 15 au 25 janvier au bassin de
chasse du Crotoy, 2 le 18 novembre à Cayeux-sur-Mer
et 1 le 25.
Oiseaux morts : 4 en février et 4 en novembre.

MACAREUX MOINE <u>Fratercula arctica</u> 1 trouvé mort le 21 avril à Quend (G. FLOHART).

PIGEON COLOMBIN Columba oenas
Régulièrement observé au POM et sur l'ensemble du
littoral (3 le 10 février à Saint-Valery-sur-Somme,
14 le 8 avril au Bois de Cise à Ault, 6 le 12
juillet au HA...).
POM (maxima mensuels): 10 en janvier, 17 en mars,
1 en avril, 10 en mai, 2 en juin et juillet, 3

en août et septembre, 2 le 14 octobre et 26 le 29, 16 en novembre et 8 en décembre ; espèce nicheuse en ce lieu où elle parade de mi-mars (2 couples) à juin avec un maximum de 5 couples.

Repéré aussi ça et là surtout en période de nidification dans le département : Amiens (retour des nicheurs le 2 mars), Bussy-les-Daours, forêt de Crécy, Rue... mais aussi en dehors de cette période : 5 le 12 novembre à Amiens.

Migrateurs actifs: 3 en 6 h 30 le 28 octobre en BdS, 35 en 3 h 25 le 31, 1 en 5 h 45 le 11 novembre et 25 le 25.

PIGEON RAMIER Columba palumbus
Nicheur commun de toutes les zones boisées, des parcs
urbains et des bords de rivières (exemple : 7 couples
dans un bosquet de 1 ha 60, J.M. SANNIER).
Quelques rassemblements (plus de 100 individus) jusque
mi-avril.
Encore un nid en construction le 10 juillet à SaintQuentin-en-Tourmont.
Migrateurs actifs en BdS : 3 en 6 h 30 le 28 octobre,
876 en 5 h 30 le 4 novembre et 61 en 5 h 45 le 11.

TOURTERELLE DES BOIS Streptopelia turtur
Premières : 4 en migration le 22 avril à Saint-Quentinen-Tourmont et 1 à Noyelles-sur-Mer, ensuite une
observation du 24, une du 26...
Nicheuse commune en vallées et en bois.
Migration (stationnements) : 30 le 21 août au POM,
55 le 23, 12 le 15 septembre ;
(mouvements) : 7 le 31 août et 6 le 19 septembre en
BdS et au POM.
Dernières : 1 le 26 septembre au POM, 1 le 28 à VillersBretonneux et 1 à Loeuilly, 1 le 29 en BdS, enfin
1 le 7 octobre à Poix (P. CARRUETTE).

TOURTERELLE TURQUE Streptopelia decaocto
Parades observées en décembre (le 27) à Amiens,
constructions de nids les 31 janvier et 20 février
toujours à Amiens...
Nicheuse commune dans les villes et les villages :
4 couples à Gentelles, min. 3 couples à Nouvionen-Ponthieu...
1 couple/2 jeunes le 22 juin à Tilloy-les-Conty,
une deuxième couvée dans un deuxième nid est
effectuée 3 semaines plus tard...
Rassemblements (dortoirs) : 77 le 10 octobre à Amiens,
30 le 16 à Frise, 26 le 4 novembre au POM...

COUCOU GRIS <u>Cuculus canorus</u>
Premiers: 1 le 13 au POM, 2 à Ailly-sur-Noye et 1 à
Tilloy-les-Conty; 1 le 14 à Cardonnette, 1 le 15
à La Chaussée-Tirancourt et 1 à Conty (Wailly)...

- 1 juv. le 22 août au POM et 1 juv. le 2 septembre en BdA constituent les deux dernières données de l'année.
- HIBOU MOYEN-DUC Asio otus
  Remarqué dans 11 localités (3 données concernent la
  découverte d'oiseaux écrasés).
  En dortoir hivernal (5 observations) ou en période
  de reproduction (7 observations).
  Nourrissage de jeunes le 4 mai à La Chaussée-Tirancourt.
- HIBOU DES MARAIS Asio flammeus
  7 données (dont 4 observations sur le littoral): 1
  de janvier, 2 d'avril, 1 de mai, 2 d'octobre et 1 de
  novembre (tiré au fusil).
- CHOUETTE CHEVECHE Athene noctua 1 seule donnée : 1 le 3 mai à Sailly-le-Sec.
- CHOUETTE HULOTTE Strix aluco Entendue (parfois observée ou trouvée morte) dans 20 localités, parfois en grand nombre : plus de 10 le 3 avril en forêt de Crécy, 3 le 15 juillet à Saint-Quentinen-Tourmont, 6 à 8 le 10 novembre pour 400 ha de zone boisée à Tilloy-les-Conty...
- CHOUETTE EFFRAIE Tyto alba
  Les observations proviennent de 10 localités. Nombreuses
  données fournies par les morts dues à la route, par
  exemple : 4 trouvées écrasées entre les 1er et 22 mars
  sur 5 km de voie rapide près d'Amiens (X. COMMECY), une
  avait été baguée en Belgique comme poussin le 2 juillet
  1983 (reprise du 12 mars).
- ENGOULEVENT D'EUROPE <u>Caprimulgus europaeus</u>
  2 chanteurs le 15 juillet à Saint-Quentin-en-Tourmont
  (G. FLOHART), 1 le 30 juillet au Parc Ornithologique
  du Marquenterre...
- MARTINET NOIR Apus apus
  Premiers individus: 1 le 29 avril au Parc Ornithologique
  du Marquenterre, 2 le 1er mai à Camon, plusieurs
  dizaines en migration le 7 à Cayeux-sur-Mer...
  Nicheur à Abbeville, Rue...
  Migration de retour observée le 4 août à La ChausséeTirancourt et le 8 à Quend.
  2 le 31 août au HA et 2 à Amiens les 6 et 15 septembre.
- MARTIN-PECHEUR Alcedo atthis
  Noté dans 35 localités différentes dont 17 pendant la
  période de nidification.
  Indices de nidification certaine à Poix (1 nid le 11
  mars dans une motte d'argile fournie par les racines
  d'un Peuplier Populus sp. déraciné, abandon du site

le 20 suite à l'abattage d'arbres dans le voisinage), Famechon (1 couple/1 nid le 17 mars), Tilloy-les-Conty (poussins entendus le 28 mai dans la même cavité qu'en 1982 et 1983, 2ème couvée avec des pulli au nid le 14 juillet), Amiens (nourrissages le 8 juin), La Chaussée-Tirancourt (baguage d'un mâle, une femelle et 8 juv.), vallée de la Bresle (1 couple).

Dispersion des jeunes notée le 30 juin et en juillet. Traces de migration en septembre : présent au POM où l'espèce est non nicheuse et en BdS...

Données hivernales peu nombreuses : 1 le 8 décembre à Rivery, 1 le 27 au Crotoy...

PIC VERT <u>Picus viridis</u> Noté dans 11 localités, essentiellement pendant la période de reproduction (chants).

PIC EPEICHE <u>Dendrocopos major</u> Repéré dans 25 localités, nicheur probable ou certain dans 14. Bien noté sur les bords boisés des vallées.

PIC EPEICHETTE <u>Dendrocopos minor</u> Observé dans 13 localités. Essentiellement repéré en mars et avril. Pas d'observations en janvier et de septembre à novembre, une seule en décembre.

COCHEVIS HUPPE Galerida cristata

Peu de données pour cette espèce qui semble être plus fréquente sur le littoral (biotopes plus favorables ?).

Nous avons un total de 12 cantons minimum, c'est peu!

Janvier : 1 chanteur le 22 à Quend.

Février : 1 le 18 et 2 le 25 à Tilloy-les-Conty, 1 chanteur le 22 à Quend et à Fort-Mahon.

Nidification : Fort-Mahon (3 couples), Quend (1 chanteur), BdA (1 chanteur), Le Crotoy (2 le 30 mars), Cayeux-sur-Mer (1 chanteur), HA (2 le 30 mars), Abbeville, Amiens, Rivery, Ham (1 le 2 juillet).

Octobre : 4 le 28 à Fort-Mahon et 1 le 31 au Crotoy.

Novembre : 2 le 4 à Hangest-en-Santerre.

ALOUETTE LULU Lullula arborea
Passage postnuptial remarqué sur le littoral. Une
donnée de l'intérieur où l'Alouette lulu est rare
(1 seule donnée connue de nous pour les années 80).
Février : une dizaine le 18 à Bergicourt (P. CARRUETTE,
B. COUVREUR et V. MONVOISIN).
Octobre : 1 vers le sud en 1 h 45 le 24 en BdS et 12
de même en 2 h 15 le 28.
Novembre : 5 vers le sud en 5 h 45 le 11 en BdS.
Décembre : 1 le 23 à Quend (Quend-Plage), 2 les 27
et 30 au Crotoy.

- ALOUETTE DES CHAMPS Alauda arvensis Commune.
- ALOUETTE HAUSSECOL <u>Eremophila alpestris</u> Peu de données pour cette hivernante. Mars : 10 le 5 à Cayeux-sur-Mer (Brighton).
- HIRONDELLE DE RIVAGE Riparia riparia
  Premières: 1 le 23 mars à Camon puis 1 le 30 au POM.
  Nidification: Crouy-Saint-Pierre (40 trous), Le Crotoy
  (Saint-Firmin), Rue (Flandre: 33 trous avec un taux
  d'occupation important).
  Absente de la vallée des Evoissons alors qu'elle
  était nicheuse en 1983 (P. CARRUETTE).
  Notée en migration dès juillet avec 6 vers le sud en
  4 h 45 le 24 à Cayeux-sur-Mer.
  Dernière: 1 le 21 septembre en BdS.
- HIRONDELLE DE CHEMINEE <u>Hirundo rustica</u>
  Première: 1 le 15 mars au Crotoy (bassin de chasse).
  Nidification: Amiens, Bernay-en-Ponthieu, POM...
  Notée en migration sur le littoral en avril, mai et d'août à octobre.
  Dernières: 2 migratrices vers le sud en 1 h 45 le
  24 octobre en BdS.
- HIRONDELLE DE FENETRE <u>Delichon urbica</u>

  Premières : 1 le 15 avril à Tilloy-les-Conty et 24

  migratrices au POM.

  Nidification : Amiens, Le Crotoy (1 couple nourrit

  le 18 août), Ault à Mers-les-Bains (falaises avec

  40 nids le 19 juin...).

  Rassemblements : 100 le 17 août à La Chapelle.

  Migration notée sur le littoral en avril, mai, août

  et septembre avec des effectifs moindres que l'espèce

  précédente.

  Dernières : 1 le 20 octobre au POM et 1 autre à Tilloy
  les-Conty.
- PIPIT ROUSSELINE <u>Anthus campestris</u> Données seront mentionnées ultérieurement.
- PIPIT DES ARBRES Anthus trivialis
  Premier: 1 chanteur le 10 avril en forêt de Crécy.
  Nidification: Famechon (1 chanteur), Guizancourt
  (1 chanteur), Bouchoir (2 individus les 15 avril
  et 3 juin), La Chaussée-Tirancourt (2 chanteurs),
  Vadencourt (3 chanteurs), Tilloy-les-Conty (1
  chanteur).
- PIPIT FARLOUSE Anthus pratensis
  Nidification: Saint-Quentin-en-Tourmont (nourrissages les 1er et 2 août), HA, BdA (nourrissages les 1er et 17 juin), POM (premières éclosions le 3 juin,

1 couple nourrit le 10 juillet), Gentelles (1 couple nourrit le 11 mai), Rue, vallée des Evoissons... Noté en migration en avril et septembre sur le littoral. 30 le 15 décembre à Croixrault.

## PIPITS SPIONCELLE et MARITIME Anthus spinoletta

A. s. spinoletta

1 le 3 février à Camon (X. COMMECY et P.J. LE MORVAN).

A. s. petrosus

Janvier: 2 les 21 et 25 au Crotoy.

Février : 5 le 8 au Crotoy et 1 le 19 en BdS.

Mars: 2 le 29 à Saint-Valery-sur-Somme.

## BERGERONNETTE PRINTANIERE Motacilla flava

M. f. flava

Première: 1 le 26 mars à Péronne (S. BACROT), date la plus précoce connue de nous jusqu'alors. Nombreuses données concernant le passage d'avril à mi-mai.

Nidification: Roye (1 couple), Famechon (1 couple nourrit le 1er juillet), Allaines...
Des rassemblements sont notés à la fin août, notamment

Des rassemblements sont notés à la fin août, notamment dans les bassins de décantation : 15 le 21 à Estrées-Mons et 60 à Roye, 35 le 26 à Noyelles-sur-Mer, 20 le 30 à Estrées-Mons.

M. f. flavissima

Mai : 1 mâle le 6 au POM, 1 couple (mâle flavéole)
le 8 à Forest-Montiers et 1 autre à Ponthoile,
1 couple (mâle flavéole) le 9 à Quend, 1 mâle
le 13 en BdS, 1 couple le 26 à Noyelles-sur-Mer.
Juillet : 1 couple (mâle flavéole) nourrit le 1er à
Famechon.

BERGERONNETTE DES RUISSEAUX <u>Motacilla cinerea</u> Passage noté en mars. Une grande partie des données viennent des vallées de la Selle et des Evoissons.

Janvier : 1 le 30 à Tilloy-les-Conty. Février : 1 le 10 à Saint-Valery-sur-Somme, 1 le 16 à Amiens, 1 le 26 à Tilloy-les-Conty.

Mars: 21 données.

Notée en période de nidification à Hangest-sur-Somme, Amiens (marais du Bout du Monde), Tilloy-les-Conty,

Poix, Bergicourt, Famechon...
Août: 1 à La Chapelle et 1 à Blangy-sous-Poix le 17.
Septembre: 3 données dont 3 en migration en 2 h 30

le 30 à Cayeux-sur-Mer. Octobre : 8 données.

Novembre : 7 données.

Décembre : 4 données.

## BERGERONNETTE GRISE Motacilla alba

M. a. alba

Janvier : 1 le 17 à Poix.

Février: 3 les 18 et 26 à Famechon.

Mars: 10 données concernent le passage. Avril : 9 données. Notée en période de nidification à Dompierre-Becquincourt, POM (nourrissages le 24 juin), Tilloy-les-Conty (2 couples/4 et 3 juv.), Fréchencourt (1 chanteur le 2 mai), Famechon, Uzennville, Bergicourt... Quelques rassemblements sont notés notamment en bassins de décantation. Août: 5 le 19 à Amiens, 40 le 21 à Estrées-Mons et 30 à Roye, 50 le 30 à Estrées-Mons; un dortoir d'une centaine d'individus est noté à Famechon avec 104 le 21 (P. CARRUETTE). Septembre: 25 les 14 et 28 à Fouilloy, 93 le 16 à Famechon, 55 le 31 en BdS, migration notée le 29 en BdS et au POM. Octobre : 4 données. Novembre : 1 le 1er à Famechon et 2 à Contre. Décembre : 1 le 30 à Abbeville. M. a. yarrellii Avril: 1 male le 14 en BdS, 1 le 23 au Crotoy (Saint-Firmin). Juillet: 1 les 19 et 26 au POM. TROGLODYTE MIGNON Troglodytes troglodytes Commun. Nidification à Gentelles dans une serpillière accrochée (X. COMMECY). ACCENTEUR MOUCHET Prunella modularis Commun. ROUGEGORGE FAMILIER Erithacus rubecula Commun. ROSSIGNOL PHILOMELE <u>Luscinia megarhynchos</u> Premiers: 1 le 13 avril à Saint-Quentin-en-Tourmont et 3 chanteurs dans les dunes de Fort-Mahon et de la BdA. Noté un peu partout. Forte densité à Fort-Mahon (dunes de Routhiauville). Nidification: POM (premières éclosions le 3 juin), Bray-sur-Somme (1 juv. volant le 5 juin), Tilloy-les-Conty (1 juv. le 9 juin), Bussy-les-Daours (2 chanteurs)... Dernier: 1 le 12 septembre à Saint-Quentin-en-Tourmont (Le Bout des Crocs). ROUGEQUEUE NOIR Phoenicurus ochruros Mars: 1 mâle le 29 à Famechon et 1 mâle le 30 au POM. Avril: 1 femelle le 7 au POM. Nidification : Gentelles (1 couple nourrit début juillet), Fort-Mahon (4 à 5 couples cantonnés), Ault (Bois de Cise : 1 chanteur), Péronne (sortie des jeunes le 2

juin), Rue, Villers-Bocage, Poix...

Reprise du chant en octobre.

```
Octobre : 1 chanteur le 13 à Rue, 1 le 6 à Poix et
     1 le 31 en BdS.
ROUGEQUEUE A FRONT BLANC Phoenicurus phoenicurus
 Toujours aussi rare, espèce en très net déclin. A
 rechercher.
 Mai : 1 femelle le 26 à Boismont.
  Juillet 1 mâle chanteur le 8 à Fort-Mahon (nicheur ?).
  Août : 1 le 30 en BdS.
  Septembre : 1 le 10 au POM, 1 les 12 et 16 à Saint-
     Quentin-en-Tourmont (Le Bout des Crocs), 1 le 24
     à Villers-sur-Authie.
TRAQUET TARIER Saxicola rubetra
  Les 2 passages sont bien notés.
  Premier: 1 male les 29 avril et 1er mai au POM.
  Mai : 9 données du 1er au 3.
  Rien concernant la nidification, c'est la catastrophe
  pour cette espèce.
  Août : 6 données.
  Septembre : 4 données.
  Dernier : 1 le 19 septembre à Gentelles.
TRAQUET PATRE Saxicola torquata
  Quelques observations hivernales. Peu de données concernant
  la nidification.
  Janvier : 1 mâle le 22 à Saint-Quentin-en-Tourmont.
  Février : 1 femelle/im. le 5 à Quend, 1 mâle le 10
     au POM.
  Mars : 9 données.
  Avril: 8 données (5 dans la première quinzaine).
  Noté en période de nidification à Fréchencourt, Amiens
  (décharge), au Hamel, en BdA, à Famechon (1 couple et
  3 juv. le 9 juin).
Août : 1 le 26 à Amiens.
  Octobre : 1 mâle le 31 au POM.
  Novembre : 1 mâle et 2 femelles/juv. le 4 au POM et
     1 mâle le 7.
  Décembre : 1 mâle le 23 en BdA, 1 femelle/juv. le
     26 à Daours et 1 mâle le 28 au POM.
TRAQUET MOTTEUX Denanthe oenanthe
  Le passage prénuptial est mieux noté que le passage
  postnuptial. La majorité des données viennent du littoral
   (32 sur 45).
  Premiers : 2 mâles et 2 femelles migrateurs en 1 h
      le 7 avril à Quend.
  La migration débute mi-avril, a son apogée début mai
```

et s'achève début juin.

Avril : 3 données dans la première quinzaine
4 données dans la deuxième

Mai : 14 données dans la première quinzaine
5 données dans la deuxième

Juin : 1 le 1er à Contre.

A signaler, 1 mâle groenlandais 0. o. leucorrhoa le

8 mai à Favières (F. SUEUR). Nidification: 1 chanteur le 30 avril dans les dunes de Quend, 1 femelle le 31 mai au HA (comportement de nicheur), 4 couples le 4 mai au HA (cantonnés ?) et 1 mâle le 26 juillet. Passage postnuptial remarqué de mi-août à septembre. Août : 1 donnée dans la première quinzaine 9 données dans la deuxième Septembre : 2 données. Dernier: 1 le 4 septembre à Hangest-en-Santerre. MERLE NOIR Turdus merula Commun. GRIVE LITORNE Turdus pilaris Noté en abondance dès le début de la troisième décade de janvier, puis vers la mi-février. Dernières : 20 le 14 avril à Cardonnette. Première : 1 le 13 octobre au POM. Notée lors de ses migrations sur le littoral. GRIVE MUSICIENNE Turdus philomelos Commune. GRIVE MAUVIS <u>Turdus iliacus</u>
Mêmes remarques que pour la Grive litorne <u>T. pilaris</u>. Le départ vers les lieux de midification se situe lors de la dernière décade de mars. Notée lors de ses migrations en octobre-novembre sur le littoral. GRIVE DRAINE Turdus viscivorus Cantonnement noté dès la fin janvier. Notée en période de nidification dans 19 localités. A Amiens, 1 couple nourrit le 16 avril et les deuxièmes couvées sont nourries à la mi-juin. Septembre: 12 le 28 à Fouilloy. Migratrices sur le littoral en octobre-novembre. Décembre : 1 chanteur le 27 à Amiens. BOUSCARLE DE CETTI Cettia cetti Moins de données nous sont parvenues : un total de 38 chanteurs. Vallée de la Somme (26 chanteurs) : Brie (1 chanteur), Mesnil-Bruntel (1 chanteur), Péronne (2 chanteurs), Cléry-sur-Somme (1 chanteur), Eclusier-Vaux (4 chanteurs), Méricourt-sur-Somme (4 chanteurs), Chipilly (1 chanteur), Cerisy-Gailly (2 chanteurs), Le Hamel (3 chanteurs), Camon (1 chanteur), La Chaussée-Tirancourt (5 chanteurs), Mareuil-Caubert (1 chanteur). Vallée de l'Avre (4 chanteurs) : Boves (3 chanteurs) et Amiens (marais du Bout du Monde : 1 chanteur).

Plaine maritime picarde (4 chanteurs): Noyelles-sur-

```
Mer (1 chanteur), Boismont (1 chanteur), Rue (1
     chanteur) et Villers-sur-Authie (1 chanteur).
  Vallée de l'Authie (Nampont-Saint-Martin : 3 chanteurs).
  Vallée des Evoissons (Famechon : 1 chanteur).
  Donnée remarquable : 1 chanteur du 13 octobre au 7
     novembre au POM où l'espèce n'est pas notée en
     période de nidification (migration ? dispersion ?).
  Donnée hivernale : 1 le 25 décembre à Cléry-sur-Somme.
CISTICOLE DES JONCS <u>Cisticola juncidis</u>
Bien implanté sur le littoral où il semble conforter
  d'année en année ses effectifs.
  BdA: 1 chanteur le 14 avril et 2 chanteurs le 22,
     1 chanteur les 4 et 28 mai, 1 chanteur du 1er juin
     au 8 juillet.
  BdS : 1 chanteur (parades) le 17 avril et 1 chanteur
     le 14 juillet (La Maye), 2 chanteurs le 31 août
     et 1 chanteur le 28 décembre.
  POM: 1 chanteur les 13 et 15 avril, 2 chanteurs du
     30 avril au 6 mai, 1 chanteur du 7 mai au 16 juin,
2 chanteurs les 17 et 23 juin, 3 chanteurs le 27,
2 chanteurs du 7 juillet au 6 août, 3 chanteurs
     du 10 au 28 août, 6 chanteurs le 3 septembre, 3
     chanteurs le 15.
  Saint-Quentin-en-Tourmont : 1 chanteur le 14 avril
     et 1 le 6 mai.
  Le Crotoy : 1 chanteur le 14 avril.
  Noyelles-sur-Mer : 2 chanteurs le 23 avril, 4 chanteurs
     le 4 mai, 1 le 8 et 2 le 26, 9 chanteurs le 26
  Cayeux-sur-Mer (Le Hourdel) : 1 le 23 juillet et 1
     chanteur le 31 août.
  HA: 1 chanteur le 31 août.
LOCUSTELLE TACHETEE Locustella naevia
  Nous avons un total de 13 chanteurs en dehors des
  données correspondant à des migrateurs.
  Premières : 2 chanteurs le 21 avril au POM et 1
     chanteur à Camon.
  Plaine maritime picarde : Saint-Quentin-en-Tourmont
      (1 chanteur au Bout des Crocs et 1 chanteur à La
     Haie Pennée), POM (2 chanteurs), Le Crotoy (1 chanteur) et Villers-sur-Authie (1 chanteur).
  Autres secteurs: Nampont-Saint-Martin (2 chanteurs),
      La Chaussée-Tirancourt (2 chanteurs), Camon (1
      chanteur), Amiens (1 chanteur), Domart-en-Ponthieu
      (1 chanteur).
  Donnée remarquable : 8 chanteurs le 4 mai à La
     Chaussée-Tirancourt (migration ?).
LOCUSTELLE LUSCINIOIDE Locustella luscinioides
```

Nous avons un total de 11 chanteurs. A rechercher.

Première : 1 chanteur le 21 avril à Boves.

Vallée de la Somme : Eclusier-Vaux (1 chanteur),

```
Méricourt-sur-Somme (1 chanteur), Cerisy-Gailly (1 chanteur), Le Hamel (1 chanteur), La Chaussée-Tirancourt (2 chanteurs).

Vallée de la Noye (Boves : 1 chanteur).

Plaine maritime picarde : Noyelles-sur-Mer (3 chanteurs) et Rue (1 chanteur).
```

PHRAGMITE AQUATIQUE Acrocephalus paludicola
Une observation de cette espèce qui semble être un
migrateur rare chez nous : 1 le 24 septembre à Villerssur-Authie (G. FLOHART).

PHRAGMITE DES JONCS Acrocephalus schoenobaenus
Semble toujours aussi peu abondant.
Avril: 1 chanteur le 13 au POM et 4 individus le 14,
1 chanteur le 17 à Noyelles-sur-Mer, 1 chanteur le
21 à Camon, 2 chanteurs le 22 à Saint-Quentin-enTourmont (Le Bout d'Amont et La Haie Pennée).
Mai: 1 chanteur le 4 en BdA.
Août: 1 le 15 à La Chaussée-Tirancourt.

ROUSSEROLLE VERDEROLLE Acrocephalus palustris
Premières : 2 le 31 mai à Boves.
Notée en période de nidification : Bray-sur-Somme (1 chanteur), Corbie (1 chanteur), La Chaussée-Tirancourt, Rue (1 chanteur), POM (1ères éclosions le 3 juin),
Boves (1 chanteur).
Dernière : 1 le 25 août à Dompierre-Becquincourt.

ROUSSEROLLE EFFARVATTE Acrocephalus scirpaceus
Premières: 1 le 30 avril à Boves et 1 chanteur au POM.
Notée en période de nidification à Eclusier-Vaux,
Morcourt, Daours, Vecquemont, Camon, La ChausséeTirancourt, Quend, Noyelles-sur-Mer (15 chanteurs),
HA, Tilloy-les-Conty, Amiens (marais du Bout du
Monde)...
Dernière: 1 chanteur le 2 août au POM.

ROUSSEROLLE TURDOIDE Acrocephalus arundinaceus
Uniquement notée dans les vallées de la Somme et de
la Noye avec un total de 12 chanteurs. Absente de la
Plaine maritime picarde ?
Première : 1 chanteur le 1er mai à Boves.
Vallée de la Somme : Bray-sur-Somme (1 chanteur),
Morcourt (1 chanteur), Le Hamel (2 chanteurs),
Camon (1 chanteur), Saint-Sauveur (3 chanteurs)
et La Chaussée-Tirancourt (3 chanteurs).
Vallée de la Noye (Boves : 1 chanteur).

HYPOLAIS ICTERINE <u>Hippolais icterina</u>
Juin : 1 chanteur le 9 à Bergicourt et 2 le 11.
Juillet : 1 chanteur le 28 à Bergicourt.

HYPOLAIS POLYGLOTTE Hippolais polyglotta

Juin : 4 chanteurs le 16 à Neuvillette.

Juillet : 1 chanteur le 3 au POM, 1 chanteur le 4 à Rue, 1 (première année) le 5 à La Chaussée-Tirancourt,

1 couple nourrit le 25 à Domart-en-Ponthieu.

Août : 2 le 25 à Dompierre-Becquincourt.

FAUVETTE BABILLARDE Sylvia curruca

Peu abondante, surtout notée sur le littoral.

Premières : 2 chanteurs le 21 avril à Fort-Mahon puis

2 le 27 au POM.

Plaine maritime picarde : Fort-Mahon et BdA (1 chanteur le 1er juin, 2 chanteurs le 8 juillet), Saint-Quentin-en-Tourmont (2 chanteurs le 13 mai), POM (1 chanteur du 16 au 24 juin, 3 chanteurs le 10 juillet, 2 chanteurs le 16 et 1 chanteur le 26), BdS (La Maye : 1 chanteur le 1er mai), Favières (1 chanteur le 8 mai), Noyelles-sur-Mer (1 chanteur le 8 mai).

Autres localités : La Chaussée-Tirancourt (1 femelle avec plaque incubatrice le 6 juin), Boves (espèce

nicheuse, 1 les 4 et 27 juillet). Dernière : 1 le 16 août à La Chaussée-Tirancourt.

FAUVETTE GRISETTE Sylvia communis Première : 1 le 15 avril à La Chaussée-Tirancourt. Notée un peu partout.

FAUVETTE DES JARDINS Sylvia borin

Première : 1 le 1er mai à Boves.

Commune.

Dernière : 1 le 24 septembre au POM (G. FLOHART),

date la plus tardive connue de nous.

FAUVETTE A TETE NOIRE Sylvia atricapilla Commune bien qu'elle ait été moins observée dans la vallée des Evoissons remarque P. CARRUETTE. Une donnée hivernale : 2 le 29 décembre à Saint-Quentinen-Tourmont.

POUILLOT SIFFLEUR Phylloscopus sibilatrix Peu noté ! Il doit être bien répandu dans les massifs forestiers d'une certaine taille ? Mai : 1 chanteur le 31 au bois de Frémontiers. Juin : 1 chanteur le 11 au bois de Frémontiers. Juillet : 1 chanteur en forêt de Crécy.

POUILLOT VELOCE Phylloscopus collybita

Quelques données hivernales.

Janvier : 1 les 7 et 16 à Blangy-sous-Poix.

Février : 1 le 16 à Bergicourt.

Passage remarqué les 18 et 19 mars. Nicheur commun.

Décembre : 2 le 25 à Saint-Quentin-en-Tourmont et 1 le 26 à Daours.

```
POUILLOT FITIS Phylloscopus trochilus
  Premier: 1 le 25 mars à Tilloy-les-Conty.
  Nette migration le 13 avril au POM.
  Nicheur à Cerisy-Gailly, Méricourt-sur-Somme, Morcourt,
     POM (1 adulte nourrit 1 juvénile volant le 1er juin),
     BdA (nourrissages le 28 mai)...
  Dernier: 1 le 22 septembre au POM.
ROITELET HUPPE Regulus regulus
 Peu noté dans l'ensemble.
  Janvier : 5 données.
 Février : 2 données.
 Mars: 7 données.
  Avril: 1 donnée.
  Noté en période de nidification à Béhencourt-sur-Hallue
     (1 chanteur). Fort-Mahon (1 chanteur) et c'est tout
  Septembre : 1 donnée.
  Uctobre : aucune donnée ??
  Novembre : 3 données.
  Décembre : 1 donnée.
ROITELET TRIPLE-BANDEAU Regulus ignicapillus
  Noté hors période de nidification.
  Janvier : 1 le 7 à Poix.
 Février: 2 le 18 à Blangy-sous-Poix et 10 le 21 à
     Hailles.
 Mars: 1 le 4 à Bergicourt, 1 le 17 à Boves et 1 en
     migration le 30 à Gentelles.
  Avril : 2 le 8 au bois de Frémontiers, quelques individus
     dont une femelle avec une plaque incubatrice le 5 à
     Cerisy-Gailly.
  Septembre : 1 le 28 à Fouilloy.
 Octobre: 3 le 28 à Fort-Mahon.
  Décembre : 1 le 9 à Blangy-sous-Poix, 1 le 25 à Saint-
     Quentin-en-Tourmont et 2 le 30 à Tilloy-les-Conty.
GOBEMOUCHE GRIS Muscicapa striata
  Semble peu noté!
  Premier : 1 le 12 mai à Blangy-sous-Poix.
 Noté en période de nidification à Tilloy-les-Conty
 où il a niché dans une cavité creusée dans un poteau
 téléphonique (merci les PTT !) par un Pic épeiche
 Dendrocopos major, Rambures, Bergicourt, Poix (1
  juvénile volant est nourri le 17 août).
  Août : 8 données concernent la dispersion et un début
     de migration.
  Septembre : 3 données.
Dernier : 1 le 7 octobre à Long-le-Catelet.
GOBEMOUCHE NOIR Ficedula hypoleuca
 Uniquement le passage postnuptial remarqué (migration
  en boucle).
  Août : 1 (première année) bagué le 15 et 1 autre le
```

22 à La Chaussée-Tirancourt, 1 le 16 dans la même localité, minimum 1 le 18 au Crotoy, 3 le 21 à Saint-Quentin-en-Tourmont.

Septembre: 1 mâle le 1er à Saint-Quentin-en-Tourmont et 1 le 10 au POM, 1 le 14 à Fouilloy.

MESANGE A MOUSTACHES Panurus biarmicus
Observée sur les deux sites habituels du littoral.
Noyelles-sur-Mer : au moins 10 le 30 mars, 2 chanteurs
le 17 avril, 1 couple le 23, 4 dont 1 mâle qui
nourrit le 5 mai, 1 couple construit un nid le
26, 5 le 26 août.
HA : 1 le 12 juillet et 14 le 23.

MESANGE A LONGUE QUEUE <u>Aegithalos caudatus</u>
Notée un peu partout. Des rassemblements sont observés
jusque mi-février et dès septembre.
Nicheuse à Boves (sortie des jeunes le 31 mai), Hangestsur-Somme...

MESANGE NONNETTE <u>Parus palustris</u> Peu de données. Localisée dans les régions les plus boisées.

Février: 1 morte le 10 à Amiens, 1 le 19 en forêt de Crécy.

Mars: 1 le 18 au bois de Frémontiers où l'espèce est notée en période de nidification ainsi qu'en décembre.

Septembre : 1 le 28 à Loeuilly. Novembre : 1 le 2 à Poix.

Décembre : 1 le 26 à Bergicourt.

MESANGE BOREALE <u>Parus montanus</u> Notée surtout dans les vallées.

MESANGE HUPPEE Parus cristatus

Peu notée ! Janvier : 3 le 18 au bois de Frémontiers où elle est observée en mars, juillet, août et décembre.

Mars: 1 le 4 à La Chaussée-Tirancourt.

Notée en période de nidification au POM (premières éclosions le 3 juin), Tilloy-les-Conty, Frémontiers

Août : 2 le 18 au Crotoy. Novembre : 2 le 10 à Tilloy-les-Conty.

MESANGE NOIRE <u>Parus ater</u>
Toujours aussi peu observée. A noter, la nidification à Namps-au-Val.
Février : 1 le 10 à Saint-Valery-sur-Somme, 1 le 29 à Amiens.

Mars: 1 le 11 à Grivesnes (Ainval).

Mai : 1 nichée de 3 pulli dans un nichoir à Namps-au-Val (P. ROYER). MESANGE BLEUE Parus caeruleus Commune.

MESANGE CHARBONNIERE Parus major Commune. Pulli au nid le 23 juin au POM...

SITTELLE TORCHEPOT <u>Sitta europaea</u> Espèce relativement localisée. Bien représentée dans les bois du secteur des Evoissons.

GRIMPEREAU DES JARDINS <u>Certhia brachydactyla</u> Quelques données éparses.

LORIOT D'EUROPE Oriolus oriolus

Premier: 1 le 1er à Boves.

Noté en période de nidification à Frémontiers (1 chanteur),
Camon (1 chanteur), Boves (nicheur), Beaucourt-surl'Hallue (nicheur dans un bois sur le plateau),
Eclusier-Vaux (1 couple), Poix (1 chanteur dans
un jardin), Bergicourt (1 couple), Famechon (1
couple), Bray-sur-Somme (4 à 5 chanteurs), POM
(1 chanteur), La Chaussée-Tirancourt, Conty (Wailly:
1 couple nourrit le 24 juin), Tilloy-les-Conty
(1 chanteur)...

Dernier: 1 le 10 août à Boves.

PIE-GRIECHE ECORCHEUR Lanius collurio

Une donnée exceptionnelle de cette espèce qui est très rare dans notre département.

Juin: les observations de cette espèce proviennent d'un versant couvert de Prunelliers <u>Prunus spinosa</u> de la vallée des Evoissons, 1 couple est noté le 11, la femelle transportait de la nourriture ; le 24, le mâle est vu se battant au sol avec un Bruant jaune <u>Emberiza citrinella</u> (P. CARRUETTE, B. COUVREUR et V. MONVOISIN).

PIE-GRIECHE GRISE Lanius excubitor

Espèce en net déclin.

Boves : 1 le 18 mars, 2 les 11 et 13 juin.

Argoeuves: 1 le 18 juillet.

La Chaussée-Tirancourt : 1 les 28 avril et 4 août, 2 le 6 juillet.

Noyelles-sur-Mer : 1 le 26 août.

Villers-sur-Authie: 3 le 1er septembre et 1 le 24. Famechon: 1 le 11 mars (passage, non revue par la suite).

GEAI DES CHENES Garrulus glandarius

Peu d'observations. Passage fin avril et mai.

Janvier : 1 le 18 au bois de Frémontiers.

Mars: 6 le 18 à Tilloy-les-Conty.

Avril: 1 le 8 au bois de Frémontiers, 7 vers le nord le 28 à Gentelles.

Mai : 8 vers le nord le 1er à Boves et 2 vers le nord le 30 à Amiens. Nidification: 5 dont 3 juvéniles à Tilloy-les-Conty. Août : 2 le 11 à Tilloy-les-Conty. PIE BAVARDE Pica pica

Commune.

CASSENOIX MOUCHETE Nucifraga caryocatactes 1 les 28 et 29 février à Gentelles dans une bande d'une centaine de Corvidés (N. RANSON).

CHOUCAS DES TOURS Corvus monedula Des bandes notées en hiver. Nidification: Moreuil, Poix (viaduc: 6 à 7 couples), Corbie (15 couples), Ault (Bois de Cise : 14 couples), Nampont-Saint-Martin (minimum de 3 couples)...

CORBEAU FREUX Corvus frugilegus Quelques colonies sont notées. Hors période de nidification, des rassemblements sont mentionnés. Vallée des Evoissons : Blangy-sous-Poix (47 nids), Bergicourt (26 mids), Famechon (18 mids), Frémontiers

(30 nids), Poix (28 nids). Vallée de la Selle : Tilloy-les-Conty (36 nids). Vallée de la Somme : Amiens (9 + 19 + 2 + 9 nids),

Abbeville (14 + 14 mids), Bussy-les-Daours (40 nids), Corbie (12 nids)...

Vallée de la Noye : Fouencamps (46 nids), Boves (5 nids), Amiens (marais du Bout du Monde : 39 nids).

Ponthieu: Bussus-Bussuel (28 mids), Ailly-le-Haut-Clocher (min. 20 nids)...

Nidification également notée à Boismont, Cardonnette (59 nids), Le Mesge (10 nids)...

CORNEILLE NOIRE/MANTELEE Corvus corone corone/cornix Pour C. c. cornix, l'effectif maximum noté est de 23, ce qui est peu.

C. c. corone Commune.

C. c. cornix Janvier : 10 le 18 en BdS nord, 1 le 21 au Crotoy, 6 le 22 en BdS nord.

Février: 11 le 10 au POM, 8 le 18 en BdS nord. Dernière: 1 le 4 mars au POM.

Octobre : 1 du 24 octobre au 3 novembre en BdS mais 4 le 28.

Novembre : 3 le 3 à Quend ; 23 le 10 en BdS et au POM, 13 le 14 et 6 le 25 ; 7 le 4 en BdS nord, 2 le 11 à Cayeux-sur-Mer (Le Hourdel).

Décembre : 1 les 5 et 7 en BdS et au POM, 2 le 15 et 5 le 23.

- ETOURNEAU SANSONNET <u>Sturnus vulgaris</u> Commun.
- MOINEAU DOMESTIQUE <u>Passer domesticus</u>
  Commun.
  7 accouplements successifs sont notés le 30 mai à
  Domart-en-Ponthieu (Quelle santé!).
- MOINEAU FRIQUET <u>Passer montanus</u>
  Peu de données concernant cette espèce.
  Des rassemblements sont notés en janvier, mars et novembre.
  Nicheur à Sailly-Laurette, Chippilly, Tilloy-les-Conty (dans un nichoir)...
- PINSON DES ARBRES <u>Fringilla coelebs</u>
  Commun.
- PINSON DU NORD <u>Fringilla montifringilla</u> Février: 1 le 26 au HA. Mars: 2 le 19 à Estrées-Mons, 20 le 24 en BdA, 3 le 30 à Ailly-sur-Noye et présence au POM. Octobre: migration observée sur le littoral. Décembre: dortoir noté à Frémontiers.
- SERIN CINI Carduelis serinus
  Semble assez bien réparti mais peu abondant.
  Premier : 1 chanteur le 12 février au POM puis seconde
  observation seulement le 30 mars.
  Noté en période de nidification à Amiens, Voyennes,
  Famechon, Daours, Rue...
  Migration : 1 vers le sud le 21 octobre au POM.
- VERDIER D'EUROPE <u>Carduelis chloris</u> Peu de données significatives.
- CHARDONNERET ELEGANT <u>Carduelis</u> carduelis Rien de très significatif.
- TARIN DES AULNES <u>Carduelis spinus</u>
  Janvier : 1 donnée.
  Février : 3 données.
  Mars : 2 données.
  Derniers : 3 le 7 avril au POM.
  Octobre : noté lors de ses migrations sur le littoral.
  Novembre : 5 données.
- LINOTTE MELODIEUSE <u>Carduelis cannabina</u> Peu de données significatives.
- LINOTTE A BEC JAUNE <u>Carduelis flavirostris</u>
  Janvier: 2 le 14 à <u>Cayeux-sur-Mer et 1</u> le 22 (Le Hourdel).
  Février: plus de 200 le 4 en BdA, 20 le 26 au HA

et quelques-unes en BdS (La Maye). Décembre : 130 le 30 au Crotoy.

SIZERIN FLAMME Carduelis flammea
Quelques observations concernent essentiellement le
massif dunaire au nord de la BdS, l'espèce y est très
probablement nicheuse.
Mars: 1 le 24 en BdA.
Avril: 1 le 14 en BdA.
Juillet: 1 couple le 5 à Quend, 1 le 14 en BdS (La
Maye), 1 couple et 2 mâles le 15 à Saint-Quentinen-Tourmont, 2 chanteurs le 19 au POM, 3 chanteurs
le 24 entre Quend et Fort-Mahon.
Décembre: 1 le 29 à Mareuil-Caubert.

BECCROISE DES SAPINS <u>Loxia curvirostra</u> Février : 1 bande à Thennes (N. RANSON), 12 le 11 en forêt de Crécy(G. FLOHART).

BOUVREUIL PIVOINE <u>Pyrrhula pyrrhula</u> Peu de données significatives.

GROSBEC CASSENOYAUX <u>Coccothraustes coccothraustes</u>
1 seule donnée ??? 1 le 29 février à Amiens (cimetière de la Madeleine).

BRUANT DES NEIGES <u>Plectrophenax nivalis</u>
Janvier: 30 le 2 au HA, 1 femelle le 14 à Cayeux-surMer, 31 le 22 au HA.

Février: 35 le 5 au HA et 70 le 26.

Mars: 13 le 30 au HA.

Avril: 5 le 9 au HA (P. et L. GAVORY); date, à notre
connaissance, la plus tardive jamais notée pour le
département.

Novembre: 9 le 10 au HA.

Une donnée à l'intérieur des terres: 1 le 17 à
Saint-Sauveur (P. BRUNET, P. et Ph. THIERY).

BRUANT JAUNE <u>Emberiza citrinella</u>
Peu de données significatives.
11 chanteurs sur 2 km le 11 mars à Blangy-sous-Poix.

PRUANT ZIZI Emberiza cirlus
Peu d'observations hors des deux sites de nidification
connus!
Janvier: 2 mâles le 28 à Poix.
Février: 1 chanteur le 26 à Amiens (Cité Scolaire),
1 mâle et 1 couple le 18 à Poix.
Nidification: 1 chanteur et 1 couple le 8 mai à
Amiens (Cité Scolaire); 1 chanteur et 1 couple
le 30 mai à Poix puis 1 couple nicheur en août
dans une Aubépine Rosa sp. (nourrissages); 1
couple nourrit début juin à Amiens (La Providence,
site voisin de la Cité Scolaire: même couple ?).
Septembre: 1 mâle le 15 à Blangy-sous-Poix.

BRUANT DES ROSEAUX <u>Emberiza schoeniclus</u> Commun. En vallée des Evoissons, localisé au niveau des ballastières.

BRUANT PROYER Miliaria calandra Peu de données significatives.

\*\*\*\*

COMPLEMENTS A LA SYNTHESE

Des données ayant été omises lors de la rédaction de la synthèse, nous les mentionnons ci-après.

GREBE A COU NOIR <u>Podiceps nigricollis</u> 1 le 27 décembre au bassin de chasse du Crotoy, toujours présent le 30.

PERDRIX GRISE <u>Perdix perdix</u> Nicheuse. Quelques rassemblements hivernaux : 23 le 23 décembre à Harbonnières...

CAILLE DES BLES <u>Coturnix</u> coturnix 2 chanteurs le 8 juillet à Riencourt. Manque de recherches.

\*\*\*\*

DONNEES COMPLEMENTAIRES 1983

CHEVALIER CULBLANC <u>Tringa ochropus</u>
1 le 6 mai à Amiens.

STERNE NAINE <u>Sterna albifrons</u> 1 le 21 mai à Camon.

