Chronique ornithologique du Hâble d'Ault (Somme) : année 1994

Patrick TRIPLET (directeur de la réserve), Jean-Claude ROBERT & François SUEUR

Liste des observateurs: J. BELLARD, P. J. DUBOIS, P. ETIENNE, E. FOURCY, D. FOURNIER, A. e J.C. GUILLO, C. MAISON, F. MAURY, F. MONTEL, J.B. MOURONVAL, P. POIRE, B. et E. QUEVAL J.C. ROBERT, P. ROYER, V. SCHRICKE, H. SERE, F. SUEUR, G. et P. TRPLET.

Liste des observations

Plongeon catmarin *Gavia stellata* 3 le 2 janvier, 1 le 29, 1 les 2 et 9 tévrier.

Plongeon arctique Garia arctica 1 le 14 janvier, 1 les 8 (Oiseau Magazine 56) et 10 mai.

Grèbe castagneux Podiceps ruficallis

1 le 29 janvier. 1 le 2 février. 2 le 11 mars, 1 couple le 26, 2 le 30. 6 (dont 2 chanteurs) le 6 avril, 2 couples le 13, 6 ad. le 19, 3 couples (avec 2 chanteurs) le 21. 1 ad. le 18 mai, 2 chanteurs le 25. 4 le 8 juin, 2 ad. le 20, 7 ad./2 pulli le 24. 2 les 5 et 13 juillet, 5 le 17, 18 les 21 et 24, 4 (+ 2 pulli) le 29. 8 le 5 ooût, 3 ad (dont 1 chanteur) 2 juv. 1 pullus le 7, 6 ad. 4 juv. 2 pulli le 14, 3 ad. 2 juv. le 28. 9 le 5 septembre, 6 le 27 4 le 5 octobre et 1 le 19. 2 les 6 et 28 novembre. 3 le 19 décembre.

Grèbe huppé Podiceps cristatus

45 le 2 janvier, 25 les 19 et 29. 15 les 9 et 12 février, 19 le 26. 21 le 9 mars, 16 le 13, 6 le 21. 19 le 6 avral 28 le 19, 12 le 29. 21 ad./2 pulli (quelques jours) le 10 mai, 14 ad. le 18, 17 ad. le 22, 8 (+ 1 juv.) le 30. 3 inchées le 15 juin, 14 individus (dont 3 couples)/2 pulli le 20, 9 ad./1 pullus le 24. 8 le 5 juillet, 12/2 pulli le 11, 21 ad. 3 juv. 1 pullus ägé le 17, 15 ad. 2 juv. le 24. 8/1 pullus ägé le 7 août, 19/1 pullus (nouvelk couvée) le 14, 17/1 pullus le 28. 19 le 5 septembre, 5 le 12 et 8 le 27. 9 le 5 octobre, 4 le 19 et 1 le 25. 6 let 6 et 17 novembre 3 le 12 décembre et 8 le 26.

Grèbe à cou notr Podiceps nigricallis

1 le 2 janvier. 1 ad. le 11 inans. 1 le 5 avril, 3 ad. le 19 et 1 ad. PN le 21. 1 ad. PN le 8 juin, 4 od. PN le 15. 7 ad. PN le 18 et 4 ad. le 28. 2 le 13 juillet, 3 le 21, 1 ad. PN 3 juv. (reproduction locale ?) le 24. 1 le 5 août et 1 juv. le 28. 1 les 5 et 9 novembre. 1 le 29 décembre.

Malgré la présence de tous ces oiseaux, aucun observoteur n'a pu prouver la reproduction certaine.

Fulmar boréal Fulmarus glacialis 1 en vol le 18 juin.

Grands Cormorans Phalacrocorux carbo (Photo de Marc MAILLER)



Hérons garde-boeufs Bubulcus ibis (Photo de Marc MAILLER)



Grand Cormoran Phalacrocorax carba

Il les 2 et 14 janvier, 12 le 29 (dortoir situé au sud de la zone et non pas dans la vallée de la Maye utilisé par les oiseaux fréquentant la baie de Somme et ses abords pendant la journée). 14 le 3 février, 4 le 16 et le 21. 12 le 9 mars, 8 les 15 et 26, 31 le 30. 26 le 8 avril, 27 le 19 et 25 le 26. 23 le 10 mai, 53 le 19 et 4 le 22. 79 le 10 juin, 55 le 20 et 11 le 25. 1 le 5 juillet, 27 le 20 et 5 le 25. 4 le 7 août, 7 le 11 et 4 le 29. 31 5 septembre, 4 le 10 et 7 le 22. 13 le 5 octobre, 3 le 19 et 8 le 25. 9 le 5 novembre, 11 le 17 et 8 le 28. 71 10 décembre et 18 le 31.

Cormoran huppé Plialacrocarax aristatelis 1 le 19 octobre.

Butor étoilé Batanrus stellaris

1 les 9, 10 et 11 mars. 1 le 17 novembre. 1 le 19 décembre.

Blongios nain lxabryclus muntus

I fermelle est notée les 28 et 29 juin (P.J. DUBOIS), tandis qu'un mâle est signolé sur le répondeur LPO l 31 juillet. Plusieurs observations non datées ont également été rapportées ce printemps, de même que le découverte d'un nid dans une phragmitaie de la réserve.

Héron garde-boeufs Bulbulcus ibis

1 le 21 mai (Oiseau Magazine 36).

Algrette garzette Egretta garzetta

1 le 18 mai. 1 le 15 juin et 6 le 30. 2 les 13 et 20 juillet. 3 le 7 août, 1 le 11, 2 les 28 et 29 août. 3 les 5 e 10 septembre.

Heron cendré Ardea cinerea

I le 5 janvier. 3 le 9 février, 2 les 12 et 26. I les 9 et 11 mars. 5 le 6 avril, 1 les 13 et 19, 7 le 23, 3 le 10 mai et 5 le 18. 9 le 15 juin et 3 le 24. 2 le 5 juillet et 5 le 11. 1 ad. 3 juv. le 7 août, 8 le 14 et 4 le 28. 1 ad le 2 septembre, 6 le 22. I le 19 octobre. 1 les 5, 17 et 28 novembre. 1 le 31 décembre.

Hėron pourprė Ardea purpurea

1 le 2 mai.

Spatule blanche Platalea leucarodia

l le 19 février. 8 en vol vers le nord-est le 10 mai, 3 ad, le 18 et 1 ad, le 26.

Clgogne blanche Cicania cicania

l ad, le 23 ovril.

Cygne muet Cygnus alar

19 le 2 janvier, 15 le 14 et 28 (dont 3 couples) le 29. 9 le 2 février, 13 le 12 et 32 (dont 6 couples) le 26. 15 (dont 5 couples/1 nid) le 9 mars, 16 (dont 4 couples) le 13 et 28 le 26, 2 nids près de la ferme de la Basse Enviette le 30. 30 (dont 5 couples) le 6 avril, 14 le 19, 22 (dont 3 ou 4 couples/parades et 1 nid tonstruction) le 21. 73 (dont 3 couples/l nid) le 10 mai, 43 (+ 4 pulli) le 16, 100 (dont 1 couple/l nid) le 18, 64/5 pulli le 22, 2 nichées de 6 et 7 pulli le 24. 47 le 6 juin, 203 (dont 4 couples/6 pulli gris + 6 pull intenutabilis in + 6 pulli et 24. 47 le 6 juin, 203 (dont 2 couples/6 pulli gris + 6 pulli mimmutabilis in le 24. 92 le 5 juillet, 293/7 juv. non volants et min. 2 pulli le 17, 260/6 juv. non volants le 24. 112 le 5 août ainsi qu'une l'emelle et 5 juvéniles, 307/8 + 2 juv. non volants (rous gris) le 7, 312/4 + 1

+ 4 juv. non volants le 14, 303/2 juv. + 2 juv. non volants le 28, 285 le 5 septembre, 105 le 12 et 171 le 27 42 le 5 octobre, 34 le 19, 10 le 5 novembre, 31 le 17 et 20 le 25, 10 le 19 décembre et 26 le 31.

Cygne noir d'Australle Cygnus atratus 1 ad. du 24 juillet ou 14 août.

Oie cendrée Auser anser

15 vers le NW le 16 février et 8 (dont 7 vers le N) le 26. 23 le 9 mors, 60 le 13, 46 le 26 et 116 le 30. 33 l. 5 avril. 18 le 13 et 15 le 21, 2 le 22 mai.

Bernache cravant Bronta bernicla

1 le 15 mars et 16 le 26. 1 les 2 et 5 mat, 2 le 7.

Tadorne de Belon Tadorna tadarna

5 le 3 février, 6 M. 4 F. le 9, 11 M. 10 F. le 16, 31 M. 29 F. le 21. 11 M. 10 F. le 2 mars, 68 le 9, 26 M. 25 F. le 11, 23 M. 21 F. le 17, 16 M. 14 F. le 21. 37 (dont min. 14 couples) le 6 avril, 11 couples et 1 femelle ler 19, 22 couples et 3 mâles le 21. 16 M. 14 F. le 2 mari, 22 M. 15 F. le 5, 12 M. 6 F. le 16, 11 couples et 1 mâles le 18, 46 (dont 19 couples et 3 mâles) le 22. 4 M. 7 F. le 8 juin, 10 (+ 2 pulli) le 15, 4 mâles et 1 couples/8 pulli (7 jours) + 6 + 13 + 9 pulli le 20. 1 couple, 1 mâle/3 pulli + 6 pulli (8 jours) + 5 pulli (jours) + 11 pulli (2 jours) le 24 juin. 1 pullus (10 jours) et 12 pulli (15 jours) le 5 juillet. 2 couples/4 = 9 pulli, 1 femelle/7 pulli et 1 mâle le 17 juillet. 2 ad. (+ 13 pulli) le 20 juillet, 1 couple/15 pulli et 1 femelle/8 pulli le 24, 12 pulli le 29. 1 femelle 6 juv. 2 pulli et 1 femelle/2 pulli le 7 août, 1 couple/10 juv. le 11, femelle/10 juv. le 14, 6 juv. le 28. 1 M. le 19 décenter)

Tadorne casarca Tadama ferruginae

I femelle les 13 et 17 juin (J. BELLARD & J. QUEVAL).

Canard siffleur Anas penelape

1 M. les 4, 5 et 14 janvier, 20 le 17 et 1 femelle le 29, 30 le 14 février et 7 M. 6 F. le 26, 4 M. 2 F. le 1 mars, 9 M. 7 F. le 11, 3 M. 5 F. le 17, 3 M. 2 F. 2 le 21, 28 le 25, 4 M. 3 F. le 5 avril, 5 M. 8 F. le 19 et 1 le 21, 3 M. 3 F. le 2 mai, 3 M. 3 F. le 16 et 1 couple 1 femelle le 18, 1 M. le 25 septembre et 2 F. le 27, M. le 17 octobre, 1 F. le 19, 4 le 25, 3 le 6 novembre, 2 M. 4 F. le 17 et 2 le 28, 8 le 12 décembre et 2 li 19

Canard chipeau Anas strepero

1 M. 1 F. le 4 janvier et 1 F. le 19. 1 M. le 16 février, 1 M. 1 F. le 17, 3 M. 2 F. le 21. 17 le 13 mars, 3 M 2 F. les 15 et 21, 22 le 30. 5 couples et 5 mâles le 6 avril, 7 couples les 13 et 19, 4 couples les 21 et 29. l M. le 10 mar, 4 M. 3 F. le 16, 9 M. le 18, 15 le 22, 6 M. 3 F. le 30. 1 M. le 8 juin, 1 couple le 20 et 1 M. le 30. 4 le 5 juillet et 2 le 17. 1 M. le 28 août. 2 M. le 5 septembre et 1 le 12. 2 M. le 5 novembre, 5 M. 3 F. le 17.

Sarcelle d'hiver Anas crecca

3 le 15 février et 2 le 21. 4 le 2 mars, 37 M. 27 F. le 11, 41 M. 32 F. le 21. 3 couples 2 môles et 4 temelle le 6 avril, 40 le 18, 32 le 21 et 2 M. le 29. 2 M. 1 F. le 2 mai. 1 couple le 24 juin. 5 le 5 août et 2 le 28. 1 F le 2 septembre, 3 F. le 22 et 7 le 27. 1 le 7 octobre, 2 le 19 et 5 le 25. 1 les 5 et 17 novembre. 5 le 1! décembre.

Canard colvert Anas platyrhynchas

M. 3 F. le 4 janvier, 3 couples et 3 måles le 19, 2 M. 2 F. le 26. 5 couples le 9 fèvrier, 8 le 19, 5 le 21, 1 M. 2 F. le 26. 3 M. le 9 mars, 20 le 13 mars. 4 le 6 avril, 6 (1 copulation) le 19 et 3 le 21. 3 M. le 10 mai, 1 M. 2 F. le 16 mai, 13 M. le 19, 10 pulli le 24, 35 le 30. + 8 pulli de 7 jours le 8 juin, 8 le 20, 22 (+ 9 pulli le 24, 50 le 11 juillet, 5 le 20 et 15/8 juv. non volants le 24. 10 le 7 août, 15 le 11 et 26 le 28. 3 M. 2 F. le 1 septembre et 14 le 25. 3 le 6 novembre, 8 M. 2 F. le 17, 8 M. 6 F. le 28. 2 le 12 décembre, 1 les 26 et 29, 1 M. 7 F. le 31.

Canard pllet Anas acuta

11 le 19 février et 20 le 23. 6 le 2 mars, 2 M. 1 F. le 11, 7 le 15, 3 M. 2 F. le 17, 8 M. 5 F. le 21, 48 le 26. M. le 8 avril, 2 les 15 et 18, 1 couple les 21 et 29, 1 M. 2 F. le 2 mar, 1 M. le 7, 1 F. le 10 et 1 M. le 30. 1 les 11 et 28 août. 1 le 22 septembre.

Sarcelle d'été Anas querquedula

4 M. 1 F. le 9 mars, 7 M. 6 F. le 11, 6 M. 3 F. le 21, 14 M. 3 F. le 26. 3 couples 2 M. 1 F. le 6 ovril, couples et 2 maîles le 19, 1 couple le 21 et 1 M. le 29. 2 M. 1 F. le 2 mai puis 1 M. les 10, 18 et 22. 1 M. li 15 inin, 1 couple le 20, 6 te 24. 2 le 13 juillet et 5 le 20. 2 le 7 août.

Canard souchet Anas clypeata

IM. le 5 janvier, 2 M. l F. le 26. 3 le 11 février, 14 le 19, 8 M. 4 F. le 21 et 5 M. 6 F. le 26. 13 M. 6 F. l. 9 mors, 47 M. 30 F. le 11, 49 M. 30 F. le 17, 146 M. 116 F. le 21, 236 le 30. 80 M. 47 F. le 5 avril, 5 couples et 65 milles le 6, 205 le 19, 110 le 21, 17 M. 6 F. le 29 mill. 4 F. le 2 mari, 3 couples les 7 et 16, (M. le 30. 1 M. 1 F. le 8 juin, 1 M. le 15, 6 le 24. 15 le 20 juillet. 5 le 5 août et 20 le 28. 10 le 5 septembre 7 le 3, 5 imm. le 10, 4 M. 4 F. le 25. 1 M. 1 F. les 5 et 19 octobre, 2 M. le 25. 1 F. le 9 novembre, 3 F. li 71. 11e 28. 3 le 12 décembre et 1 M. 4 F. le 29.

Nette rousse Netta rufina

l femelle le 2 janvier.

Fullgule milouin Aviltva ferina

66 le 2 janvier, 23 M. 7 F. le 4, 50 le 6, 60 le 17, 55 M. 11 F. le 26, 49 M. 29 F. le 29. 16 M. 3 F. le 1 février, 35 le 3, 19 M. 14 F. le 9, 8 M. 5 F. le 12, 15 M. 5 F. le 16, 16 M. 6 F. le 21 et 9 M. 10 F. le 26. 21 M. 17 F. le 2 mars, 5 F. le 9, 9 M. 8 F. le 11, 8 le 26. 10 le 6 avril, 6 M. 1 F. le 19 et 2 couples le 29. 2 M. 1 F. le 2 mai, 4 M. le 7, 1 couple et 2 mäles le 10, 6 M. 2 F. le 16, 1 couple et 10 mäles le 18, 1 couple 1 mäles et 1 femelle le 22, 1 couple le 25, 9 M. le 30. 6 M. le 8 juin, 13 M. le 10, 6 M. 1 F. le 15, 1 femelles/8 et 8 pulli le 18, 21 M. 4 F. le 20, 14 M. 3 F. le 24, 15 le 28, 5 M. 2 F. (+4 pulli de 3 jours) dout, 6/1 pullu le 14, 1M. 3 F. le 28, 1 M. le 27, 24 M. 2 F. le 24 et 31 e 29, 5/1 pullus le 7 août, 6/1 pullu le 14, 1M. 3 F. le 28, 1 M. les 2 et 5 septembre, 3 le 12, 1 M. 4 F. le 25 et 4 M. 2 F. le 27, 5 M. 3 F. le 3 cotobre, 32 M. 9 F. le 19, 58 M. 13 F. le 25. 22 M. 12 F. le 6 novembre, 89 M. 11 F. le 17 et 45 M. 6 F. l.

371 le 12 décembre, 148 M. 17 F. le 19, 47 le 26, 28 M. 52 F. le 29 (on notera avec intérêt cette observation de P. ROYER où les femelles sont plus nombreuses que les mâles, ce qui est rare pour cette espèce sur cestie) et 140 le 31.

Fuligule morillon Aviliva fuligula

43 M. 34 F. le 4 janvier, 75 le 19 et 45 M. 33 F. le 26. 31 M. 22 F. le 2 février, 36 M. 22 F. le 9, 24 M. 2 F. le 12, 18 M. 12 F. le 16, 17 M. 16 F. le 21 et 27 M. 29 F. le 26. 8 M. 8 F. le 2 mars, 9 M. 11 F. le 9, M. 3 F. le 11, 4 le 17, 17 M. 9 F. le 21. 8 M. 3 F. le 5 avril, 6 couples 4 måles et 2 femelles 1e 6, 18 le 19, 27 le 21. 4 M. 3 F. le 2 mai, 5 M. 1 F. le 10, 4 couples le 19, 8 M. 3 F. le 25. 4 M. 1 F. (couve) le juin, 10 M. le 10, 12 M. 3 F. le 15, 10 M. 1 F. le 20, 10 M. 3 F. le 24 et 10 M. 2 F. le 30. 11 le 5 juillet,

1

¢

6

0

6

F./8 pulli le 9, 27 le 11, 28 le 17, 5 juv. le 20, 26/8 pulli (2 à 3 semaines) le 24, 5 juv. le 25, 20 le 29, 1 juv. le 5 00ût, 8 le 7, 16 le 11, 12/5 + 2 pulli âgés et 5 juv. non volants le 14, 5 M. 7 F. le 28. 3 F. et 6 imm. le 2 septembre, 16 le 5, 10 le 12, 22 M. 6 F. et 4 imm. le 25, 22 M. 13 F. le 27. 8 M. 7 F. le 5 octobre, 11 M. 8 F. le 19, 24 M. 21 F. le 25. 23 M. 21 F. le 6 novembre, 26 M. 21 F. le 17, 29 M. 16 F. le 28. 22 le 12 décembre, 31 M. 28 F. le 19 et 31 M. 56 F. le 29.

Fuligule milouinan Aythya marila

2 F./imm. le 2 janvier, 1 M. 2 F. les 5, 14 et 18, 2 M. imm. 1 F./imm. le 19, 3 F. le 20 et 2 M. imm. 1 F./imm. le 29. 3 F./imm. les 2 et 9 février, 1 le 16 et 2 le 21. 1 couple 1 male le 6 avril, 1 M. le 19 et 1 couple adulte le 21, 1 M, le 10 mai, 4 F./imm le 17 novembre, 1 F./imm le 19 décembre,

Macreuse nolre Melanitta nigro

1 F./imm les 26 et 50 mors, ainsi que le 8 avril.

Garrot à oeil d'or Bucephala clangula l måle adulte le 26 février.

Harle piette Mergus albellus

1 M. de 1er hiver et 1 femelle le 5 et 14 janvier, 1 femelle les 18, 20 et 29, 1 F. limm les 3 et 9 février, 2 le 16, 1 les 21 et 26. 2 le 11 mars, 1 le 15, 1 F, les 22 et 26.

Harle huppé Mergus serratar

1 M. 1 F. du 11 au 17 mars.

Milan noir Milvus migrous

1 en vol vers le nord le 21 avril et 1 ad. le 23.

Busard des roseaux Circus aeruginasus

1 F. les 30 mars et 23 avril. 1 F. le 2 mai, 1 M. le 7, 1 F. le 10, 2 F. les 18 et 26. 1 imm. les 7 et 14 août, 2 le 22. 1 F. ad. le 5 septembre, 1 F. limm. les 22 et 25, 1 F. ad. et 1 imm. le 27. 1 F. le 28 novembre.

Busard Saint-Martln Circus cyaneus

1 F./imm. le 29 janvier. 1 F./imm le 3 février et 1 M. le 9. 1 F. les 9 et 21 mars, 1 couple le 26. 1 F. le 2 mai.

Busard cendré Circus pygargus

1 F. le 19 avril. 1 F. les 16 et 24 mai, 1 couple nicheur possible dans les Bas-champs. 1 F. le 20 juin. 1 M imm. le 9 juillet. 1 juvénile volant le 18 septembre.

Epervler d'Europe Accipiter nisus

1 F. le 13 mars. 2 M. le 22 septembre et 3 en migration le 7 octobre.

Buse variable Butea butea

1 le 12 février. 1 le 24 mai. 2 le 22 septembre.

Buse pattue Butea lagapus

l ad. hivernant à partir d'octobre, présent jusqu'au 2 janvier 1995 (T. FOURNET in DUBOIS & C.H.N 1995: Omithas 2:6).

Faucon crécerelle Falco tinnuticulus

I les 19 et 29 janvier. 1 le 2 tëvrier, 2 le 9 et 1 le 26. 3 le 9 mars, 1 le 13 et 2 le 21. 1 couple nicheu probable à la ferme de lo Basse Enviette en avril. 2 M. le 19 avril, 3 le 21. 2 (dont 1 F.) le 10 mai, 1 les 11 et 22. 4 le 20 juin et 1 le 24. 5 le 24 juillet. 13 le 7 août, 15 le 14 et 11 le 28. 1 M. 1 F. le 2 septembre, 1 les 5 et 22. 1 le 19 octobre. 1 les 26 et 31 décembre.

Faucon émerillon Falca calumbarius

1 M. le 15 mars, 1 F./imm le 13 avril et 1 M. le 26.

Faucon hobereau Falca subbntea

1 M. le 2 mai, 1 ad. du 24 mai au 1er juin. 1 M. le 27 septembre.

Faucon pelerin Falca peregrinus

I immature le 7 décembre.

Perdrix grise Perdix perdix

3 couples le 26 mars. 3 (dont 1 couple) le 10 maî, 2 le 11 et 1 couple le 22. 7 le 25 septembre. 6 le 5 octobre.

Rale d'eau Rallus aquaticus

1 le 23 septembre.

Gallinule poule d'eau Gallinula chiarapus

3 le 4 janvier. 1 le 9 février. 4 le 11 mars et 1 le 17. 4 les 6 et 19 avril. 3 le 10 mai. 2 nichées le 15 juin. 4 le 17 juillet, 4 et 1 ad. 4 juv. 1 pullus le 24. min. 9 (dont 2 ad. 6 juv.) le 7 août, 5 (dont 3 juv.) le 11, 2 ad./3 pulli âgés et 1 juv. le 14, 8 (dont 1 ad. 4 juv.) le 28. 12 (dont 1 ad. 8 juv.) I pullus (15 à 25 jours) le 5 septembre, 2 juv. le 27. 2 le 5 octobre et 9 le 25. 3 le 6 novembre, 4 le 17 et 3 le 28. 4 le 19 décembre et 8 le 26.

Faulque macroule Fulica atro

- 975 le 2 janvier, 690 le 4, 675 le 19, 770 le 29. 460 Je 9 février, 395 le 12 et 495 le 21. 245 le 9 mars, 195 le 13 et 160 le 21. 76 le 6 avril, 40 le 19, 1 couple et 3 pulli le 21, 35 le 29. 62 le 10 mai, 44 le 19 et 50 le 24. 140 le 10 juin, 185 le 15, 224 (1+1+6+2+1 pulli) le 20, 335 (4+6+1+2+2+1+3+3 pulli) le 24. 620 le 5 juillet, 580 le 11, 650 le 13, 1390 (7 pulli et 5+2 juv.) le 17, 1372/11 juv. le 24. 1555 (1
 pullus de 10 à 15 jours, 4+3+3 juv.) le 7 août, 1586 le 11, 1785 le 14, 670 les 22 et 28, 530 le 29. 432 le
- [pullus de 10 a 15 jours, 4+3+3 juv.) le / aout, 1386 le 11, 1785 le 14, 670 les 22 et 28, 530 le 29, 432 le 2 septembre, 720 le 5, 401 le 12 et 650 le 27. 410 le 5 octobre, 430 le 19 et 540 le 25. 295 le 6 novembre. 205 le 17 et 96 le 28. 150 le 12 décembre, 160 le 19, 410 le 26 et 500 le 31.

Huftrier ple Haematapus ostralegus

1 ad. le 11 mars, 2 les 21 et 22. 1 couple le 21 avril, 14 le 29. 2 ad. le 2 mai, 4 ad. le 16, 2 ad. alarment le 24, revus le 30. 1 le 24 juin. 1 ad. (+ 2 pulli de 7 jours) le 20 juillet, 13 le 29. 1 le 19 octobre.

Echasse blanche Himantapus kimantapus

l couple (accouplement) le 2 mai.

Avocette Recurvirostro avasetta

19 le 8 mars. 1 le 21 avril et 1 alarme le 29. 2 le 7 mai, 2 le 25 et 9 le 26. 6 le 24 juin.

Oedlenème criard Burhinus aedienemus

l les 7 et 13 juillet dans une pâture près de la Ferme à galets.

Glaréote à collier Glareala protincala

1 ad. en vol le 28 juin (P.J. DUBOIS), l'oiseau serait présent depuis le 26 juin.

Pluvier petit-gravelot Charodrius dubius

Installation des nicheurs dès la mi-mars. 7 à 9 couples nicheurs dont 3 certains sur la réserve. Encore oiseaux le 28 août.

Pluvier grand-gravelot Charadrius hiaticula

9 le 26 février. Arrivée des nicheurs locaux le 9 mars, 2 le 11. 1 le 6avril, 2 le 19 et 2 couples le 29. 36 16 mar, 2 couples le 18 et 64 oiseaux le 26. 20 le 1er juin, 4 couples nicheurs dont 3 certains dans la zoi allant de la réserve (2 couples certains) aux gravières de Woignarue. 8 le 11 août et 4 le 22. 2 le 1 septembre et 1 juv. volant le 19.

Pluvier à collier Interrompu Charadrius alexandrinus

Accouplements et parades des le 30 mars, 6 couples recensés sur la réserve.

Pluvier dorė Pluvialis apricaria

1 en mue le 19 avril. 2 le 19 mai.

Pluvier argenté Pluvialis squatarola

4 le 11 mars. 2 le 29 avril. 1 le 2 mai, 2 le 11, 3 le 16, 8 le 19, 1 les 22 et 25. 1 le 24 juin.

Vanneau huppė Vanellus vanellus

60 le 9 mars. 12 couples orseaux nicheurs oux obords de la réserve en mars. 34 (dont 30 en vol vers le suc le 17 juillet. 23 en vol vers le sud-ouest le 7 août. 120 le 27 septembre.

Bécasseau minute Calidris minuta

6 le 29 juillet. 5 le 5 août et 2 le 28.

Bécasseau cocorll Calidris ferrugluae
1 en PN les 2 et 24 mai, ainsi que le 28 juin. 1 le 20 juillet. 1 le 5 octobre.

Bécasseau variable Calidris alpina

1 le 9 mars et 16 le 21. 4 le 13 avril et 40 le 23. 1 le 16 mai. 5 le 1er juin, 2 les 20 et 21. 3 le 5 août et 2 le 22. 2 le 10 septembre. 1 le 19 octobre.

Combattont Philamachus pugnax

2 le 15 mars et 17 le 26. 2 F. le 23 ovril. 24 le 2 mai et 60 le 7. 1 M. et 1 F. le 24 juin. 3 le 29 août. 16 le 10 septembre.

Bécassine des marais Gallinaga gallinaga

8 le 6 janvier et 5 le 18. 5 le 2 février et 10 le 19. 3 le 11 mars et 1 le 26. 1 le 13 ovril. 2 le 21 juillet. 1 le 5 août. 76 le 5 novembre.

Barge à queue noire Limasa limasa

5 le 26 mars. 1 leucistique le 7 mai (Oiseau Magazine 36), 1 les 10 et 16, 7 le 28 juin et 3 le 30, 3 les 1' juillet et 5 août.

Barge rousse Limasa lappanica

3 11 (dont 9 en vol vers le nord) le 21 avril. 1 le 2 mai et 2 le 30. 5 le 13 juillet, 3 le 28 août. 7 le 10 septembre.

Courlis corlieu Numenius phaeapus

le 2 le 19 avril, 6 le 21 et 5 le 23, 2 le 2 mai, 4 le 10, 1 les 18 et 19, 1 le 28 juin. 7 le 13 juillet, 10 le 17 et 1 se le 21, 2 le 5 août.

0

Courlis cendre Mumenius arquata 12 le 19 février. 3 le 21 avril. 2 le 17 juillet.

Chevalier arlequin Tringa erythropus 1 les 20, 21 et 23 avril.

Chevaller gambette Tringa tatanus

lle 17 mars, 18 le 21 et 11 le 26. 4 le 19 avril, 5 le 21 et 4 le 29. 4 le 2 mai, 11 le 10, 7 (dont 2 en vol vers le nord) le 18, 16 le 19 et 4 le 24. 3 le 1^{et} juin, 3 ad. (dont 1 parade en vol) le 10, 1 les 15 et 20, 9 le 24. 1 le 5 juillet. 2 le 5 ooût et 1 le 14. Passage de plusieurs dizaines le ler septembre et 2 le 5.

Chevalier aboyeur Tringa nebularia

3 le 19 ovril et 2 le 23. 1 les 2 et 10 mai.

Chevalier culblanc Tringa ochropus 3 le 11 juillet.

Chevalier sylvain Tringa glarcala 1 le 11 juillet.

Chevaller guignette Actitis hypaleucas

1 le 26 avril. 1 les 2 et 10 moi , 5 le 12. 3 les 17 et 24 juillet, 2 le 29. 2 les 5 et 7 août, 3 le 11 et 4 le 28. 1 et 5, 22 et 25 septembre.

Tourneplerre à collier Arenaria interpres

4 le 21 avril et 1 le 29. 6 le 2 mai et 1 le 24.

Mouette mélanocéphale Larus melanocephalus

l ad. le 30 mars (2 autres le même jour sur les gravières de Woignarue). 1 ad en plumage nuptial le 28 juin.

Mouette pygmée Larus minutus

I le 21 mars, 3 od. le 22, 4 le 26 et 18 ad. le 30. 60 le 5 avril, 77 le 8, 94 ad. et 3 imm. le 13, 140 (dont 22 ad. 8 imm.) le 19, 181 (dont 16 ad. 8 imm.) le 21, 137 le 23 et 3 le 29. 8 le 2 mai, 1 od. 2 imm. le 10.

Mouette rieuse Larus ridihundus

50 le 2 janvier, 115 le 19 et 45 le 29. 40 le 9 février, 12 les 12 et 16, 68 le 26. 180 le 9 mars, 55 le 13 et le 17. 85 le 6 avril, 5 le 19 et 50 le 26. 15 le 2 mai et 1 ad. 3 imm. le 22. 10 le 20 juin et 20 le 24. 10 le juillet, 15 le 20 et 170 le 24. 70 le 7 août, 20 les 11 et 28. 13 le 5 septembre et 205 le 27. 17 le 5 octobre 28 le 19. 25 le 5 novembre. 160 le 31 décembre.

Goéland cendré Larus canus

15 le 4 janvier, 40 le 19 et 10 le 29. 60 le 9 février, 7 le 16 et 15 le 21. 26 le 9 mars, 55 le 13, 53 ad. et imm. le 15. 9 le 8 avril et 140 le 26. 3 le 2 mai. 2 ad. les 13 et 17 juillet, 30 le 24. 25 le 7 août, 3 ad. imm. les 11 et 28. 17 le 27 septembre. 25 le 7 octobre et 20 le 19. 73 le 5 novembre. 300 le 51 décembre.

Goeland brun Larus fuscus

4 ad. le 15 mars et 12 ad. le 26. 3 ad. le 13 avril. 2 le 10 mai, 2 ad. le 24, 6 le 22. 1 ad. intermedius le 1 août, 6 le 28. 1 ad. intermedius le 5 septembre. 2 ad. 4 imun. le 5 octobre.

Goëland argentė Larus argentatus

50 le 2 janvier, 2 les 4 et 19, 100 le 29. 1 subad. le 9 tévrier, 2 le 9 mars, 105 le 13, 1 ad. le 15. 1 coupi adulte du 26 mars au 21 avril. 6 le 10 moi, 5 (dont 1 couple) le 18 et 2 le 22. 7 le 20 juin et 9 le 24. 2 le 1 juillet, 3 ad. 1 juv. le 24, 1 ad. le 29. 2 le 7 août, 5 le 11 et 10 le 28. 10 le 27 septembre. 4 le 7 octobre.

Goéland leucophée Larus cachinnans

l ad. le 26 mars.

Goéland marin Larus marinus

2 ad. les 2, 14 et 26 janvier. 1 ad. les 2 et 3 février, 2 ad. (apparemment cantonnés) 1 imm. le 12, 2 ad. le 21 et 26. 1 le 11 mars, 2 ad. le 13, 2 ad. simulent la construction d'un nid le 17 et paradent sans suite du 1. au 30. 2 ad. les 5 et 6 avril (1 nid probable le 6), 2 ad. les 2 et 5 mai, 3 ad. (toujours 1 couple) et 2 imm. le 18, 3 ad. le 22. 1 ad. les 7 et 11 août, 3 le 28. 1 ad. le 10 septembre et 2 imm. le 27. 1 ad. les 5 et 1! octobre, 1 le 25. 1 le 28 novembre. I ad. le 5 décembre, 1 le 26 et 1 ad. le 31.

Mouette tridactyle Rissa tridactyla

1 ad. mazoutée le 13 mars. 1 imm, le 28 août.

Sterne casplenne Sterna caspia

1 le 10 juillet (P. ETIENNÉ & C. MAISON) et 2 le 14 (B. QUEVAL). 2 imm. le 3 septembre (J.-C. ROBERT).

Sterne caugek Sterna sandvicensis

3 le 8 avril, 5 le 19, 30 le 21 et 6 le 23. 4 le 24 mai. 2 les 13 et 20 juin, 17 le 28.

2 les 11 et 17 juillet, 10 le 20. 2 le 5 août. 2 les 5, 25 et 27 septembre.

Sterne pierregarin Sterna hirunda

1 le 5 mai. 20 le 24 juillet. 5 le 7 août, 9 le 11 et 3 le 28. 2 le 3 septembre, 1 ad. les 22 et 25.

Sterne arctlque Sterna paradisaea

l ad. le 24 juillet. l le 1er septembre.

10 11 Sterne naine Sterna albifrons

2 le 5 mai. 1 couple parade le 24 juin. 1 le 11 août. 1 le 10 septembre.

Gulfette moustac Chlidanias hybrida

1 le 8 mai et 2 le 21 (Oisean Magazine 36), 1 ad. le 24. 1 le 24 août (répondeur LPO). 1 le 1er septembre.

l Guifette noire Chlidanias niger

14 le 23 avril. 90 le 2 mai, 7 en vol vers le nord le 18, 1 ad. le 22, 3 juv. le 5 août, 3 le 7, 8 les 14 et 22, 40 le 28. 22 le 5 septembre, 15 le 10, 18 le 12, 9 le 22 et 3 le 27. 1 les 5 et 7 octobre.

4 Guifette leucoptère Chlidanias leucapterus 1 le 25 août (Oiseau Magazine 37).

Plgeon colombin Calumba aenas

le Présent et nicheur probable au niveau de la Ferme de la Basse Enviette en avril. Sur la réserve, 5 le 10 mai. 7 de 24 à 1e 24 juin et 1 le 7 août.

Plgeon ramier Calumba palumbus

17 à la Ferme de la Basse Enviette le 30 mars. Autrement noté en très petit nombre : 1 le 6 ovril, 1 le 17 juillet, 2 le 24, 2 le 11 ooût et 1 le 28.

Tourterelle turque Streptapelia decaocta

s 12 le 19 janvier. 1 le 26 février. 4 le 9 mars et 3 le 13. 1 le 18 mai et 2 le 22. 1 les 17 juillet et 11 août.

Tourterelle des bois Streptapelia turtur

31 en migration vers le nord le 26 mai. 1 le 28 août.

Coucou gris Cuculus canarus

l chanteur le 19 avril. Noté également en mai.

Chouette effrale Tyta alba

Présence de l'espèce à la Ferme de lo Basse Envierte.

Martinet noir Apus apus

l le 23 avril. Migration notée le 18 mai et env. 1900 le 30. 2 le 2 septembre et 3 le 22.

Marıln-pēcheur Alceda atthis

1 les 27 septembre, 17 et 28 novembre.

Cochevis huppé Galerida cristata

l couple nicheur probable dans la zone de galets de la réserve (transports de nourriture et alarmes le 24 juin).

Alouette des champs Alanda arvensis

Espèce nicheuse (6 chanteurs le 21 avril, transports de nourriture le 26...).

Alouette baussecol Eremaphila alpestris 25 le 31 décembre.

Hirondelle de rivage Riparia riparia

Premières le 6 avril et 2 le 13, 200 le 7 août, 20 le 2 septembre, 110 le 3 et encore une centaine le 10.

Hirondelle rustique Hirmda rustica

1 M. le 26 mars. 10 le 7 octobre.

Hirondelle de fenetre Delichon urbica

2 le 21 avril, 6 le 23 et 30 le 26. 15 à 20 le 21 mai. Encore notée le 20 juin.

Pipit farlouse Andius protensis

Nicheur local en mai (4 chanteurs le 22...). 170 en migration le 7 octobre (en 30 minutes).

Bergeronnette printanière Matacilla flava

1 le 9 mars et 3 M. le 30. Notée également en avril-mai et août-septembre.

Bergeronnette flavéole Matacilla flavissima

3 M. le 30 mars. 3 le 2 septembre.

Bergeronnette des ruisseaux Matacilla cinerea

Notée le 14 août. 1 le 3 septembre.

Bergeronnette grise Matacilla alba

2 le 9 mars et 1 le 17. I nid dans la hutte de la Pointe d'Offoy, 2 juv, peu volants le 18 mai. Dernières : 2 le 5 novembre.

Hoveline

Bergeronnette de Yarrell Matacilla yarrelli

1 le 15 mars mars et 1 M. ad. le 22. 2 le 28 novembre.

Rougegorge Erithacus rubecula

I dans la phragmitaie le 7 octobre.

Gorgebleue Luscinia svecica -

1 chanteur le 11 mars, 2 le 15, ainsi que 2 autres vers la Basse Enviette le 30. Dernier chant le 24 juin.

Rougequeue noir Phoenicurus ochruros

l couple le 30 mars. 1 male le 22 mai.

Tarier des prés Saxicala rubetro

10 le 11 ooût. 1 M. le 18 septembre et 35 le 22 sur le cordon littoral. 1 le 5 octobre.

Tarier patre Saxicala tarquata

1 F. les 14 janvier, 3 et 21 (évrier, 2 M. 2 F. le 9 mars, 1 M. 1 F. le 11, 2 couples et 1 M. le 30, 1 couple le 6 avril, 1 M. le 19 et 2 couples le 26, 1 M. les 10, 22, 24 et 30 mai. 1 M. le 15 juin et 1 le 20, 1 M. les 24 juillet et 28 août. 2 couples le 22 septembre. 1 M. le 5 novembre.

Traquet motteux Oenanthe aenanthe 1 M. le 22 mars.

Le suivi de la populotion du site, entrant dans le cadre du programme personnel de baguage (conventic CRBPOI J.-C. ROBERT) o permis les résultats suivants : 1 seul nichoir utilisé sur 9 installés, avec 5 pui le 19 mai; 5 couples ont cependant niché dans la réserve. Sur les 4 pontes contrôlées: 23 oeuts pondus, 2 jeunes éclos (95,63 %), 15 jeunes à l'envol (65,21 % de réussite par rapport au nombre d'oeufs). Ce tau est le plus faible enregistré depuis 1992 (ROBERT, en préparation). La population nicheuse entre Cayeu et Onival est sestimée à 18 couples le 1^{er} juin, dont 10 nids trouves (J.-C. ROBERT).

Derniers : 2 oiseaux le 1er novembre.

Merle noir Turdus merula

Nicheur avec 1 à 2 couples en avril. 2 mâles nourrissent des pulli le 22 mai.

Merle à plastron Turdus tarquatus 2 M. le 30 mars à lo Basse Enviette.

Grive musicienne Turdus philamelas 1 le 19 avril. 1 le 21 juillet dans la phragmitaie. 1 le 7 octobre.

Bouscarle de Cettl Cettia cetti
1 chanteur le 26 avril.

Phragmite des Jones Acracephalus schoenabaenus 3 le 30 mars. Noté ensuite jusqu'au 7 août.

Rousserolle verderolle Acrocephalus palustris
l chanteur le le juin à la Dune, dans les argousiers.

Rousserolle effarvatte Acrocephalus scirpaceus 1 le 29 avril. 3 chanteurs les 10 mai et 24 juillet. 1 juv. le 22 septembre.

Rousserolle turdoïde Acracephalus arundinaceus 1 chanteur les 10, 18, 19, 22 et 30 mai. 1 chanteur les 15, 20 et 28 juin.

Fauvette grisette Sylvia cammunis 1 chanteur les 16 et le 25 mai. 1 juvétule le 3 septembre dans la phragmitaie.

Fauvette à tête noire Sylvia atricapilla 1 mâle le 6 avril.

Pouillot de Schwarz Phyllascapus schwarzi
I le 9 novembre à Onivol (J.-C. ROBERT et J. BELLARD), donnée en cours d'homologation par le CHN,
qui constitue une première picarde.

Pouillot véloce Phyllascapus callybita

1 le 11 mars. 1 chanteur dans une phragmitaie le 21 avril.

Roitelet huppé Regulus regulus 1 le 11 mars.

Gobemouche noir Ficedula ly paleuca 1 juvénile le 22 septembre.

Panure à moustaches Panurus biarmicus

1 môle le 26 février. 3 le 9 mars. Nicheuse. Comportement de migrateurs les 22 septembre et 7 octobre.

Ple bavarde Pica pica

3 les 19 janvier et 9 février. 2 le 13 mars. 1 le 11 moi à Hautebut. 1 le 19 décembre. Premières mentior pour le site.

Corneille naire Carvus carone

8 le 19 janvier. 3 le 9 février, 1 le 12 et 6 le 26. 3 le 9 mars, 2 le 13 et 5 le 26. 2 le 13 avril, vu jusqu'e juillet; ce couple perturbe les gravelots nicheurs autour des gravières de Woignarue. 1 le 7 août, 5 le 11 t 2 le 28. 5 le 27 septembre. 2 le 26 décembre.

Etourneau sansonnet Sturmus vulgaris

80 le 30 mars. 500 le 24 juin, autant le 5 août.

Moineau domestique Passer daniesticus

Nicheur dans les divers bâtiments (transports de motériaux le 18 mai...).

Molneau friquet Passer mantanus

2 le 7 octobre.

Verdler d'Europe Carduelis chlaris 30 le 3 décembre...

Chardonneret Carduelis carduelis

1 couple le 30 mars. 1 le 20 juur. 2 les 24 juillet et 28 août. 1 juv. le 5 septembre et 17 le 22.

Linotte mélodleuse Carduelis cautabina

2 le 9 mars et plusieurs couples dès le 26 dans les argousiers. 10 le 14 août et 40 le 28, 23 le 25 septembre

Bruant lapon Calcarius lapponicus

4 le 29 janvier. 23 le 3 février avec 12 bruants des roseaux. 1 le 30 mars (Oiseau Magazine 36).

Bruant des neiges Plectrophenax nivalis

6 le 9 novembre.

Bruant jaune Emberiza citrinella

1 mâle le 6 avril. 1 charkeur les 17 et 24 juillet. 1 chanteur le 7 août et 1 mâle le 28.

Bruant des roseaux Emberiza schaeniclus

12 le 3 février. 1 couple le 10 mai.

ıs

n

Rousserolle effarvatte Acrocephalus scirpaceus et son nid (Dessin de Sylvie MEYER)

