



**COMPTE RENDU ORNITHOLOGIQUE SEMESTRIEL.  
DONNEES SUR LA MIGRATION POSTNUPTIALE 1962  
ET LA SAISON D'HIVERNAGE 1962-63  
DANS LA GRANDE REGION LYONNAISE <sup>1</sup>.**

D'après les observations de membres du Groupe Ornithologique Lyonnais <sup>2</sup> :

M. Michel BOURNAUD (M.B.), Mlle Hélène BRAEMER (H.B.), MM. Bernard CHANCHUS (B.C.), Philippe CHARLETY (P.C.), Alain CHEVILLAT (A.C.), Daniel DUBOIS (D.Db.), Denis DUVAL (D.Dv.), Jean-Michel FAURE (J.F.), Auguste GAGNE (A.Ga.), Mlle Béatrice GONTHIER (B.G.), MM. Armand GOUTTEBEL (A.Go.), Serge HONORÉ (S.H.), Robert KEMLIN (R.K.), Philippe LEBRETON (P.L.), Mme Suzanne MARIUS (S.M.), MM. Jérôme MOINDROT (J.M.), Jean SAGNOL (J.S.) ; observations personnelles, ou collectives (G.O.L.).

Avec la participation de :

MM. Joseph BERTHET (J.B.) (Lyon), Michel BROSELIN (M.Br.) (St-Rémy-en-Rouergue, Aveyron), Jean DAVID (J.D.) (Lyon), Bernard FROCHOT (B.F.) (Dijon), René GRAU (R.G.) (Rive-de-Gier, Loire), Michel HENRIOT (M.H.) (Montrond-les-Bains, Loire), Jean-Louis JAILLOT (J.J.) (Bourg, Ain), Jean-Paul LEBEL (J.L.) (Scanzano, Italie), J. PHILIPPONA (J.P.) (Lisse, Hollande), Pierre ROCHETTE (P.R.) (Lyon), Philippe VALETTE (P.V.) (Lyon), Charles VAUCHER (C.V.) (Genève), Michel VEDRINE (M.V.) (Belley, Ain).

**AVANT-PROPOS.**

Il est bien évident que les vagues de froid exceptionnelles qu'a connues l'hiver écoulé <sup>3</sup> ont eu de nettes répercussions sur la composition de l'avifaune hivernante de la région lyonnaise ; toutefois cette influence, bien que s'étant traduite par l'apparition de quelques espèces inédites, a surtout consisté en des contingents ou des mouvements inhabituels d'espèces précédemment signalées bien que peu banales.

C'est ainsi que le Grèbe jougris *Podiceps griseigena*, le Grèbe esclavon *Podiceps auritus* et les Hareldes de Miquelon *Clangula hyemalis* sont des nouveaux venus sur la liste de l'avifaune régionale actuelle, mais le Cygne de Bewick *Cygnus bewickii*, l'Oie rieuse *Anser albifrons*, l'Oie des moissons *Anser fabalis*, l'Eider à duvet *Somateria mollissima*, le Fuligule milouinan *Aythya marila*, ...avaient été précédemment notés (réf. 1 et 2), voire même lors de l'hiver 1961-62 (réf. 3) déjà riche il est vrai en la matière. Cependant l'abondance et la simultanéité des observations, jointes ...à la suspension de la chasse, ont constitué pour les ornithologues régionaux un véritable festival de Palmipèdes peu communs, notamment sur les eaux profondes du bassin de Jonage où quelques points d'eau demeurèrent toujours libres.

1. 6<sup>e</sup> compte rendu ; précédent C.R., ce Bulletin (1963), 32, nos 2 et 3, pp. 54-61 et 79-86.

2. Laboratoire de Zoologie générale, Faculté des Sciences de Lyon, 16, quai Cl.-Bernard.

3. 1<sup>re</sup> vague de froid du 22 au 29 décembre, minimum de — 13,7° C le 28 décembre ;

2<sup>e</sup> vague du 12 janvier au 6 février, minimum de — 23,0° C le 23 janvier ;

3<sup>e</sup> vague du 21 février au 3 mars, minimum de — 7,6° C le 24 février.

La principale arrivée de Cygnes (Cygnes tuberculés *Cygnus olor* pour la plupart) a coïncidé avec le début de la seconde vague de froid, mais des Cygnes de Bewick avaient été notés en décembre et les observations se sont prolongées jusqu'en mars, notamment avec la présence de Cygnes chanteurs *C. cygnus* ; il est frappant de constater les lourdes pertes subies par ces oiseaux durant les seuls 3 jours séparant le début de la deuxième vague de froid de la fermeture de la chasse, et le fait est incompréhensible concernant un genre légalement protégé en tous temps et aussi facile d'identification ; mais où s'arrête l'ignorance et où commence la mauvaise foi en un tel domaine ?

Bien que gibier, les Oies *Anser sp. pl.* ont été beaucoup plus prudentes que leurs familiers cousins et plusieurs centaines d'entre elles ont séjourné sans trop de pertes en divers points de la région, phénomène inhabituel par sa durée et son ampleur.

Les Harles *Merlus sp. pl.* ont été plus abondants et les Grèbes *Podiceps sp. pl.* plus divers qu'à l'accoutumée, mais les Plongeurs *Gavia sp.*, Macreuses *Melanitta fusca*, Cormorans *Phalacrocorax carbo*, Tadorne de Belon *T. tadorna* ont hiverné comme à l'ordinaire. Enfin, la prise des eaux s'étant prolongée jusqu'au début de mars, le passage de retour des Canards (*Anatinae* en particulier) s'est vu retardé de 3 semaines environ, en Dombes notamment : la partie de cette rubrique traitant des espèces indigènes sera l'objet du prochain compte rendu.

Afin de pouvoir comparer la situation régionale aux faits observés à l'échelle nationale, l'on consultera le n° spécial consacré au sujet par le Groupe des Jeunes Ornithologistes (réf. 4). A vrai dire les données concernant les Palmipèdes résument l'essentiel des faits marquants de cette saison, car les Rapaces et les Passereaux ont eu des effectifs généralement très réduits, la fuite devant le froid ayant ajouté ses effets à ceux d'une migration automnale assez médiocre ; notons toutefois le passage ou la présence d'un Bécasseau corcolli *Calidris ferruginea*, de Grives mauvis *Turdus musicus*, de Serins cinis *Carduelis serinus* présents malgré les froids les plus vifs.

Le plaisir de l'observateur n'aura cependant pas été sans mélange : outre son propre inconfort, l'ornithologue ne pouvait oublier de quel prix se payait dans le monde avien le spectacle offert ; espérons toutefois que les mesures de fermeture cynégétique parfaitement justifiées auront pu compenser dans une certaine mesure les hécatombes entraînées par les rigueurs climatiques. A cette seule condition, ornithologues et chasseurs — dont les intérêts profonds sont bien plus souvent communs qu'opposés — peuvent attendre en confiance de futures saisons fastes.

#### LISTE SYSTÉMATIQUE DES OBSERVATIONS.

##### PLONGEURS.

— *Gavia sp.* : plusieurs Plongeurs, d'espèce non déterminée avec certitude (*G. immer* Pl. imbrin ? *G. stellata* Pl. catmarin ?), ont été observés au bassin du Grand Large à Jonage : 1 les 1<sup>er</sup> et 15-12 (D.Db., P.L.), 2 les 8 et 9-3 (J.F., P.L.). 7 individus sur la Loire à Bas-en-Basset (Hte-Loire) le 10-3 (A.Ga.).

##### GRÈBES.

-- G. huppé *Podiceps cristatus* : totalement absent de Dombes, der-

nier le 18-11 (P.L., D.Dv.). A Jonage, présence durant toute la mauvaise saison, maximum une vingtaine le 1-12, minimum 1 le 20-1 (G.O.L.). 3 sur la Loire le 20-1 à Roanne (Loire) (A.Go), 2 le 3-2 à Pizanzon (Drôme) et 24 le 16-2 à l'embouchure de la Drôme (S.M.).

— G. jougris *P. griseigena* : 1 tué le 16-1 sur le Lac du Bourget (M.V.), première citation régionale.

— G. esclavon *P. auritus* : 1 individu le 20-1 sur la Loire près de Roanne (Loire) (A.Go.), première citation régionale.

— G. à cou noir *P. nigricollis* : dernier le 18-11 en Dombes ; à Jonage, 1 individu le 24-11 (P.L.). 1 sur la Loire le 12-1 à Roanne (Loire) (A.Go.).

— G. castagneux *P. ruficollis* : derniers le 1-11 en Dombes (P.L.) ; à Roanne (Loire), 6 du début de l'hiver au 3-12 (A.Go.). Au parc de Lyon, 5 le 1-12 (P.L.) ; à Jonage, maximum 2 individus, dates extrêmes 24-11 et 2-2 (P.L., D.Db.). Le 8-12, une douzaine sur la Saône peu au N. de Mâcon (P.L.) et 6 individus le 27-1 à Trévoux/Saône (J.M.).

#### CORMORANS.

— Grand Cormoran *Phalacrocorax carbo* : une quinzaine de Cormorans auraient été observés à St-Etienne (Loire) le 5-10 au soir (Presse locale). Un individu trouvé mort le 18-10 à Ceyzérieu près Culoz (Ain) (M.V.). A Jonage, un adulte de la forme atlantique du 2 au 8-3 (G.O.L.) et un immature du 24 au 30-3 (D.Db., P.L.).

#### HÉRONS.

— H. cendré *Ardea cinerea* : en Forez, un le 23-9, 2 le 14-10 (P.L.), un le 28-12 (J.F.). En Dombes, encore fréquent les 31-12 et 1-1 après la première vague de froid, mais pas noté par la suite (P.L., M.B., J.B.). Au Parc de Lyon, un individu du 6 au 25-1 (G.O.L.) ; à Heyrieux (Isère), deux individus volant haut vers le S. le 20-1 ; le 27-1, 3 au pied du barrage de Grangent, gorges de la Loire (P.L.).

— Aigrette garzette *Egretta garzetta* : départ tardif, un individu le 11-10 et 2 le 1-11 en Dombes (P.L.).

— Héron bihoreau *N. nycticorax* : 3 descendant la Saône le 9-10 à Lyon (J.B.).

— Butor étoilé *Botaurus stellaris* : un individu à Jonage pendant les grands froids (FERRARIO, naturalisateur à Lyon, contrôle G.O.L.).

#### CIGOGNES.

— C. blanche *C. ciconia* : un oiseau bagué d'Alsace recueilli le 19-8 à Péronnas (Ain). D'après la presse régionale : environ 80 passant le Col de la République près de St-Etienne vers le 20-8 ; 2 individus le 2-9 à St-Germain-Lespinnasse près de Roanne (Loire) ; 2 le 3-9 à Chadernac près du Puy (Hte-Loire) ; un oiseau bagué d'Allemagne recueilli le 15-9 à Jonchères-en-Diois (Drôme) ; 2 individus vers le 17-9 à Bourg-St-Andéol (Ardèche).

#### SPATULES.

— Sp. blanche *Platalea leucorodia* : 5 individus au début d'octobre à Sandrans, Dombes (P.V.).

#### FLAMANT.

— Fl. rose *Phoenicopterus ruber* : un individu épuisé a été recueilli le 3-2 à St-Marcel-lès-Valence (Drôme) ; l'oiseau, non bagué et au plu-

mage intact, semble bien être d'origine sauvage (Presse régionale, avec photographie).

#### CYGNES.

Voir la réf. (5) pour une vue plus générale et plus détaillée de l'hivernage des Cygnes.

— C. sauvage *C. cygnus* : 2 adultes sont observés le 16-3 près de Feurs (Loire) (J.F.) et auraient séjourné là depuis un mois.

— C. de Bewick *C. bewickii* : un immature blessé est recueilli le 13-1 à Cormoranche/Saône (Ain) (contrôle G.O.L.) ; 3 adultes sont notés le 27-12 près de Feurs (P.L., J.F.).

— C. tuberculé *C. olor* : 6 adultes et 1 jeune ont longuement séjourné pendant les froids à St-Just/Loire (Loire) (J.F.). Un adulte a été recueilli le 27-1 à Prétieux (Forez) (M.H., contrôle G.O.L.). Une bande de 15 à 20 oiseaux a subi les assauts de chasseurs le 13-1 peu au S. de Mâcon (Presse locale, contrôle G.O.L.) ; de même sur le cours inférieur de l'Ain où une troupe d'une petite dizaine d'individus a été dispersée par la chasse le 13-1 (Presse et renseignements locaux, G.O.L.). A Jonage, 20 oiseaux (17 adultes + 3 jeunes) sont restés de la mi-janvier à mars (G.O.L.) ; un oiseau pris par la glace a été recueilli à Vernaison/Rhône, peu au S. de Lyon, le 5-2 (Presse régionale, contrôle G.O.L.).

— Cygnes indéterminés *Cygnus sp.?* : 5 Cygnes (tuberculés ?) ont séjourné longuement à Aurec/Loire (Hte-Loire). 2 Cygnes (tuberculés ?) ont été observés à Andrézieux/Loire (Loire). Une observation le 17-3 à St-Nizier-le-Désert, Dombes (P.R.) et une autre le 24-3 (Cygne sauvage ou Cygne de Bewick) près de St-Marcel-en-Dombes (J.B.). Une quinzaine de Cygnes auraient été observés près de Romans/Isère le 20-1 et un autre près de Grenoble pendant les froids (Presse régionale).

#### OIES et TADORNES.

Plusieurs centaines d'Oies ont hiverné dans la grande région lyonnaise, mais, contrairement aux Cygnes, ce n'est que peu souvent qu'a pu en être précisée l'espèce.

— Oie cendrée *A. anser* : près de Valence, 8 pâturant les 13 et 15-1 (S.M.).

— Oie rieuse *A. albifrons* : au moins une le 3-2 à Birieux, Dombes, parmi la troupe d'Oies des moissons (voir ci-dessous) ; à Sandrans, Dombes, un vol de 49 le 10-3 (P.L., P.V.). Un individu tué à la fin-février à Andrézieux/Loire (Loire) (Presse locale, avec photographie).

— Oie des moissons *A. fabalis* : très probablement la plus abondante des 3 espèces. A Birieux, Dombes, une troupe aux effectifs variant de 50 à 95 individus a séjourné du 23-12 au 4-3 dans les emblavures d'un étang en assec ; un spécimen recueilli appartenait à la sous-espèce *Anser f. fabalis* (G.O.L.) ; les 63 oiseaux observés en vol le 10-3 à Sandrans, Dombes, appartenaient-ils à la même troupe ? (P.L.). Sur le cours inférieur de l'Ain, de Gévrioux à St-Jean-de-Niost, une bande de 30 à 40 Oies a séjourné pendant les froids à partir du 10-1 environ ; d'après des diapositives en couleurs transmises, il s'agissait également ici d'*Anser f. fabalis*. 27 + 9 Oies (Oies des moissons probablement) ont séjourné du 18-1 au 7-2 près de St-Bel (Rhône) (Fédération de Chasse du Rhône).

— Oies indéterminées *Anser sp.?* : surtout d'après des renseignements locaux ou de presse. 7 pendant une semaine en janvier à Servas, Dombes ; 40 à 60 pendant 2 semaines à la mi-janvier à St-André-le-

Bouchoux, Dombes (D.Dv.). Une douzaine au début de février en Chautagne (Savoie), près de Culoz. 100 à 200 au début de février sur les bords de la Saône peu au S. de Mâcon ; 15 individus le 20-1 à Fontaines/Saône (Rhône) (J.M.). 150 à 200 Oies ont hiverné en Forez, signalées à Montrond-les-Bains, Feurs, Bussy... A La Ricamarie (Loire), une Oie en vol le 31-1 (A.Ga.). Près de Valence, en vol vers le S., 5 individus le 30-12, 15 le 1-1 et 10 le 20-1 (S.M.).

— Tadorne de Belon *T. tadorna* : un individu le 13-1 aux Etangs du Roy, près Mornant, Forez (G.O.L.).

#### CANARDS DE SURFACE.

— Canard colvert *Anas platyrhynchos* : le seul Canard à hiverner presque continûment, malgré les plus grands froids. En Forez, où l'espèce est nidificatrice clairsemée, au moins un millier près de Feurs le 27-12 (P.L., J.F.). En Dombes, le 31-12, plusieurs milliers (10 000 ?) sur la glace de l'étang Chappelier à Versailleux (M.B., P.L.). Au Parc de Lyon, séjour du début de décembre au début de février, maximum 370 oiseaux le 29-12 ; à Jonage, séjour de la mi-janvier au début de mars, maximum environ 220 le 2-3 (G.O.L.). Au barrage de Grangent/Loire, près de 200 le 28-12 et 8 le 27-1 (P.L.). 23 individus le 3-2 à Pizançon (Drôme) et 2 le 16-2 à l'embouchure de la Drôme (S.M.).

— Sarcelle d'hiver *A. crecca* : une ♀ de passage le 14-9 à Nandax, près de Roanne (Loire) (J.L.). Une le 3-11 à l'embouchure de la Drôme (S.M.). Absente de Dombes de la fin-décembre au 2-3 (P.L., P.R.). Une ♀ le 28-12 au Barrage de Grangent/Loire (P.L.). Au Parc de Lyon, séjour du 1-12 au 2-3, maximum 25 individus le 23-2 (D.Db., S.H., P.L.) ; à Jonage, du 15-2 au 3-3, maximum quelques dizaines d'oiseaux le 2-3 (P.L., S.H., M.B., D.Db.). Un couple le 16-3 à l'embouchure de l'Ain (P.L.) ; dernières observations de la migration pré-nuptiale le 13-4 en Dombes (C.V.).

— Canard chipeau *A. strepera* : un couple le 1-12 et un ♂ le 26-1 au Parc de Lyon (D.Db.) ; un individu le 31-12 au Gd-Glareins, Dombes (P.L.). 12 individus le 16-2 à l'embouchure de la Drôme ; retour momentané en Dombes les 19 et 20-2 entre la 2<sup>e</sup> et la 3<sup>e</sup> vagues de froid (P.R.).

— C. siffleur *A. penelope* : premiers le 20-10 en Dombes (P.R.) ; un le 31-12 à Birieux, Dombes (P.L., M.B.) ; retour à partir du 9-3 (S.H., J.M.), dernier le 27-4 à Bouligneux, Dombes (S.H.). A Jonage, un le 2-3 et 2 le 3-3 (P.L., J.M.).

— C. pilet *A. acuta* : premiers le 20-10 en Dombes (P.R.) ; retour à partir du 3-3 (D.Db.), abondant les 8 et 9-3 (P.R., S.H., J.M.) ; dernier le 31-3 (P.R.). A Jonage, du 24-2 au 27-3, maximum une dizaine le 2-3 (P.L.). En Forez, 1 ♂ le 16-3 à Feurs (J.F.).

— C. souchet *A. clypeata* : quelques-uns le 11-11 à Arthun, Forez (J.F.). Un ♂ le 25-11 à Bouligneux, Dombes (P.L.) ; un le 5-1 en Dombes (P.R.). Un le 3-2 à Pizançon (Drôme) (S.M.).

#### CANARDS PLONGEURS.

Remarquable hivernage sur le bassin du Grand Large de Jonage (Isère, 12 km E. de Lyon), non pas tant d'ailleurs par le nombre des individus que par la diversité des espèces.

— Nette rousse *Netta rufina* : observations tardives : le 2-11 en Forez (J.F.) ; le 4-11 (4 ♂♂ + 1 ♀) en Dombes (P.L.).

— Fuligule milouin *Aythya ferina* : aucun hivernant en Dombes, sauf un le 14-1 et un retour momentané les 19 et 20-2 entre les 2<sup>e</sup> et 3<sup>e</sup> vagues de froid (P.R.). En Forez, une cinquantaine le 10-12 à Feurs (J.F.). Au Parc de Lyon, séjour irrégulier et faible du 1-12 au 23-2, maximum une vingtaine le 23-12 (D.Db., P.L.) ; à Jonage, séjour du 17-11 au 30-3, même par les plus grands froids, minimum une douzaine à la fin-janvier, maximum au moins 200 le 9-3 (G.O.L.).

— Fuligule nyroca *A. nyroca* : un les 2 et 3-3 à Jonage (G.O.L.).

— Fuligule morillon *A. fuligula* : en Dombes, 1 ♂ près de Bouligneux les 29 et 30-9, 5 individus le 18-11 (P.L.). Au Parc de Lyon, séjour faible du 1-12 au 13-1, maximum une vingtaine de ♂♂ (plus des ♀♀) (D.Db., M.B., P.L.) ; à Jonage, hivernage constant du 17-11 au 30-3, en moyenne quelques dizaines, maximum plus d'une centaine le 9-3 (G.O.L.) ; comme pour le Milouin, la fermeture de la chasse à Jonage a-t-elle favorisé ce bassin au détriment du Lac du Parc de la Tête-d'Or de Lyon ? Un couple à Roanne (Loire) le 20-1 (A.Go.). Retour en Dombes le 10-3, derniers le 27-4 à Dompierre et le 1-5 aux Vavres de Marlieux (D.Dv., D.Db.).

— Fuligule milouinan *A. marila* : à Jonage, 2 ♀♀ le 24-11 et une le 1-12 (P.L., D.Db.) ; un ♂ les 10 et 15-2 puis un couple du 16-2 au 3-3 et un ♂ le 8-3 (G.O.L.).

— Garrot à œil d'or *Bucephala clangula* : apparition tardive mais relativement abondante à Jonage, du 15-2 au 30-3, maximum 31 dont au moins 7 ♂♂ le 2-3 (P.L., D.Db., M.B., J.F., S.H.) ; pas d'observation au Parc de Lyon, contrairement à l'année précédente.

— Harelde de Miquelon *Clangula hyemalis* : 5 individus le 13-2 à Jonage (J.F.), première citation régionale.

— Macreuse brune *Melanitta fusca* : à Jonage, une ♀ les 24-11 et 1-12, puis 3 individus le 2-12 (P.L., D.Db.) ; au même lieu, 3 ♂♂ et une ♀ le 20-1 (P.L., M.B., P.C.) et 4 individus le 24-2 (P.C.). Sur le lac de Nantua (Ain), une ♀ le 17-12 (J.J.).

— Eider à duvet *Somateria mollissima* : à Jonage, une ♀ (ou jeune) les 26 et 27-1 (D.Db., M.B.) et un jeune ♂ du 15-2 au 30-3 (P.L., D.Db., J.F., J.M., M.B.). Une troupe de 7 individus en plumage brun vers la mi-décembre sur la Saône peu au S. de Mâcon (renseignements locaux) ; 4 spécimens de Dombes pendant les grands froids (3 jeunes et une ♀) (FERRARIO, naturalisateur, Lyon).

— Harle bièvre *Mergus merganser* : à Jonage, du 10-2 au 30-3, maximum 2 ♂♂ et 7 ♀♀ le 2-3 (G.O.L.).

— H. huppé *M. serrator* : à Jonage, une ♀ ou jeune, très probablement de cette espèce, le 17-11 (P.L.). Une ♀ tuée à la fin-décembre peu au S. de Mâcon sur la Saône (renseignements locaux, contrôle G.O.L.).

— H. piette *M. albellus* : à Jonage, du 23-2 au 3-3, un ♂ + 3 ♀♀ (G.O.L.).

— Harles indéterminés (*M. merganser* ou *M. serrator*, ♀ ou jeune) : vers le 10-1, un individu tué à Pont-de-Chasse (Ain) et un autre à Montrond-les-Bains (Loire) (renseignements locaux).

#### RAPACES DIURNES.

— Buse variable *B. buteo* : gros hivernage à partir de novembre-décembre ; en Forez notamment, plusieurs fois plus abondante que les autres hivers (M.H.) ; leur nombre a diminué en février et mars.

Malheureusement les destructions de « nuisibles » ont été nombreuses et des tableaux de dizaines d'oiseaux, glorifiés par la petite presse régionale, ont été fréquents, en Forez et en Bresse en particulier.

— Epervier d'Europe *Accipiter nisus*.

— Milan royal *M. milvus* : nette migration dans la seconde quinzaine de septembre : un le 13-9 près de Feurs (Loire) (J.F.), un le 16-9 à Sandrans, Dombes (P.L.), 3 le 19-9 à Nandax près de Roanne (Loire) (J.L.), un près de Valence le 23-9 (S.M.), un le 29-9 à Servas, Dombes (D.Dv.), un le 30-9 à Marcy (Rhône) (J.B.), 6 le 4-10 à Izieux, volant S. en direction du Pilat (Loire) (H.B.).

— Milan noir *Milvus migrans* : dernière observation le 15-8 en Forez (J.F.).

— Busard des roseaux *Circus aeruginosus* : dernier (♀ ou jeune) le 4-11 en Dombes (P.L.).

— B. St-Martin *Circus cyaneus* : hivernage en Dombes, mais absent apparemment en janvier (P.L., D.Db., M.B., S.H., J.F.).

— Balbuzard pêcheur *Pandion haliaëtus* : en Dombes, un le 16-9 (P.L.) et un le 13-10 (S.H.).

— Faucon pèlerin *Falco peregrinus* : un le 27-12 près de Feurs (Loire) (P.L.).

— F. hobereau *F. subbuteo* : un tué à Belley (Ain) le 5-10 ; un tué au Col de Richemont, Jura méridional (Ain) le 18-10 (M.V.).

— F. émerillon *F. columbarius* : un tué à Belley le 7-10 (M.V.).

— F. crécerelle *F. tinnunculus* : contrairement à la Buse, les hivernants ont été bien moins abondants qu'à l'ordinaire en Forez et en Dombes (M.H., P.L., D.Db., H.B., J.F.).

#### GALLINACÉS.

— Perdrix grise *P. perdrix* : semble avoir convenablement résisté aux froids.

#### RALLIDÉS.

— Râle aquatique *Rallus aquaticus*.

— Marouette ponctuée *P. porzana* : une le 11-10 (tuée par un chat) à Servas, Dombes (D.Dv.).

— Poule d'eau *Gallinula chloropus* : 2 à Jonage le 28-10 (P.L.). Une le 2-11 près de Feurs (J.F.) ; une le 24-12 à Ternay/Rhône peu au S. de Lyon (D.Db.). A Roanne, quelques hivernantes ont disparu le 22-1 (A.Go.).

— Foulque macroule *Fulica atra* : en Dombes, a disparu dès la mi-décembre, pour n'être notée ensuite qu'exceptionnellement : le 4-1 (S.H.) et les 19 et 20-2, entre les 2<sup>e</sup> et 3<sup>e</sup> vagues de froid (P.R.). De même en Forez, où seule une trentaine est notée le 13-1 (P.L., J.F.). Au Parc de Lyon, hivernage de la fin-novembre à la fin-mars (encore 2 le 27-4), avec un maximum de 65 oiseaux de la mi-janvier à la fin-février (G.O.L.). A Jonage de même, mais effectifs variables, maximum environ 45 oiseaux les 15-12 et 20-1, minimum quelques individus seulement en février (G.O.L.). A Lyon, sur le Rhône, quelques-unes au début de janvier (A.C., J.B.) ; une le 6-1 à la lône de La Valbonne (Ain) (G.O.L.). A Roanne (Loire), séjour d'une dizaine d'oiseaux, de novembre au 21-1 (A.Go.). Abondantes le 3-2 à Pizançon (Drôme) (S.M.).

#### LIMICOLES.

— Vanneau huppé *V. vanellus* : n'a pas hiverné en Dombes et en

Forez (P.L., J.F.). Passage à Valence les 18 et 21-9 (S.M.) et à Belley (Ain) les 17-10 et 2-12 (M.V.).

— Petit Gravelot *Charadrius dubius* : un le 23-8 au Petit-Glareins, Dombes ; 2 le 2-9 à l'embouchure de l'Ain (S.H.) ; un le 29-9 à Feurs, Forez (J.F.).

— Bécassine des marais *Gallinago gallinago* : passage d'automne jusqu'au 25-11 en Dombes (P.L., D.Db., S.H., D.Dv.) ; une hivernante à Servas, Dombes, le 25-1 (D.Dv.). En Forez les 23-9 et 11-11 (P.L., J.F.) ; à Nandax, près de Roanne, à partir du 14-9 (J.L.). A Jonage, 3 individus le 2-12 (P.L.).

— B. sourde *Lymnocyptes minimus* : le 2-11 à Feurs (J.F.).

— Bécasse des bois *Scolopax rusticola* : bon passage ; en Dombes, du 14-10 (R.K.) au 25-11 (P.R., P.L.) ; en Forez, quelques-unes à Ste-Foy - St-Sulpice les 24-11 et 2-12. Dans le Bugey méridional, à la Chartreuse de Portes près de Souclin, du 14-10 au 11-11 ; près de La Balme-les-Grottes (Isère), à partir du 3-11 et à plusieurs reprises entre le 15-12 et le 29-12, même par  $-10^{\circ}$  C (P.R.).

— Courlis cendré *Numenius arquata* : passage du 14-8 (J.P.) au 16-12 (P.L.) en Dombes ; quelques hivernants : les 4 et 5-1 en Dombes (S.H., P.R.), le 30-12 près de Belley (M.V.).

— Barge à queue noire *L. limosa* : une le 1-7 à Bussy, Forez (G.O.L.).

— Chevalier culblanc *Tringa ochropus* : en Forez, 4 le 1-7 (P.L.), et le 29-9 (J.F.) ; en Dombes, du 23-8 au 16-12 (P.L.) ; 2 le 9-8 près de La Verpillière (Isère) (D.Db.).

— Ch. sylvain *Tr. glareola* : en Dombes, du 7-7 au 28-10 (D.Db., P.L., D.Dv.).

— Ch. guignette *Tr. hypoleucos* : à Lyon le 14-8 (J.B.) ; en Dombes le 23-8 (S.H.) ; en Forez le 27-9 (J.F.) ; 2 hivernants le 6-1 à l'embouchure de l'Ain (G.O.L.).

— Ch. gambette *Tr. totanus* : les 7-7 (P.L.) et 8-9 (D.Dv.) en Dombes ; un le 2-11 en Forez (J.F.) ; un le 3-11 à l'embouchure de la Drôme (S.M.).

— Ch. arlequin *Tr. erythropus* : en Dombes, du 17-6 au 18-11 ; un le 14-10 près de Feurs (P.L.).

— Ch. aboyeur *Tr. nebularia* : en Dombes, du 23-8 au 1-11 (S.H., P.L., D.Db.) ; en Forez les 22-9 et 14-10 (J.F., P.L.).

— Bécasseau variable *Calidris alpina* : 5 le 30-9 près de Villars-les-Dombes (P.L.).

— B. corcoli *C. ferruginea* : un individu très probablement de cette espèce observé les 28-1 et 25-2 à Servas, Dombes : limicole de la taille d'un Etourneau, bec nettement courbé, dessous très clair, vol irrégulier (D.Db.).

— Chevalier combattant *Philomachus pugnax* : en Dombes, les 23-8 (S.H.) et 28-10 (P.L.).

— Echasse blanche *H. himantopus* : dernières le 23-8 en Dombes (S.H.).

— Oedicnème criard *Burhinus oedicnemus* : un le 9-9 à St-Georges d'Espéranche (Isère) ; rassemblements automnaux : 39 le 16-9 à Sandrans, Dombes (P.L.), 20 le 22-9 en Forez (J.F.).

### LARIDÉS.

— Goéland argenté *Larus argentatus* : à l'embouchure de l'Ain, 3 adultes le 28-10 (P.L.) et 2 le 6-1 (G.O.L.). A Jonage, 2 adultes le 15-12 et de 1 à 4 entre le 17-2 et le 3-3 (P.L., M.B.) ; un immature les 6-1, 16-3 et 24-3 (D.Db.). Un adulte le 19-1 peu au S. de Mâcon sur la Saône (P.L.).

— G. cendré *L. canus* : au Parc de Lyon, un immature les 15-12 (D.Db.), 6-1 (P.L.) et 2-3 (D.Db.) ; à Lyon sur le Rhône, un immature le 29-12 (J.B.) et 3 le 2-3 (P.L.). A Jonage, immatures le 29-12 et du 23-2 au 30-3, maximum 6 plus un adulte le 2-3 (D.Db., P.L., G.O.L.).

— Mouette rieuse *L. ridibundus* : apport inhabituel d'hivernants (plus de 300) à Roanne (A.Go.), mais à Lyon et à Valence, les effectifs ont paru plus réduits que les précédents hivers (P.L., S.M.) ; cependant, quelques centaines au Parc de Lyon le 6-1 et à Jonage le 17-12 (P.L., M.B.). Une dizaine à Rive-de-Gier (Loire) en janvier (R.G.). En Dombes et en Forez, les effectifs ont été sensiblement nuls en janvier et en février (P.L., J.F.).

— Guifette noire *Chlidonias niger* : une à Ste-Hélène-du-Lac (Isère) le 10-9 (M.B.).

— G. moustac *Ch. hybrida* : dernière le 29-9 en Dombes (S.H.).

— Sterne pierregarin *Sterna hirundo* : quelques-unes le 25-8 à Feurs (Loire) (J.F.).

### COLUMBIDÉS.

— Pigeon colombin *Columba oenas* : une centaine le 20-10 au marais du Gd-Plan (Isère) (S.H.) ; dernier le 3-11 à l'embouchure de la Drôme (S.M.).

— P. ramier *C. palumbus* : très gros passage près de Belley (Ain) le 18-10 (M.V.) ; au Col de la Barbanche, Pilat, seulement environ 280 individus dans la matinée du 21-10 (G.O.L.). Quelques hivernants : un le 16-12 à Marcy-l'Etoile (Rhône) (D.Db.), un le 13-1 à Mornant, Forez (G.O.L.), un le 20-1 à Jonage (G.O.L.).

— Tourterelle des bois *Streptopelia turtur* : dernière le 23-9 à Fontanes (Loire) (P.L.).

— T. turque *St. decaocto*.

(A suivre).

## LE FAUCON CRECERELLE (FALCO TINNUNCULUS)

par A. TARRAJAT.

De l'ordre des Falconiformes, la famille des Falconidés comprend ces rapaces diurnes qui forment un ensemble très important. On les caractérise ainsi :

— Ailes longues et pointues pour la poursuite ; queue allongée, étroite, pour le vol rapide.

— Bec court, puissant ; la mandibule supérieure recourbée à son extrémité en forme de gouge, portant une paire de dents latérales correspondant aux encoches de la mandibule inférieure servant à dépecer.

— Pattes anisodactyles courtes (3 doigts en avant, 1 en arrière) armées d'ongles forts et crochus (serres). Ailes, bec et serres font de ces rapaces des chasseurs émérites, destructeurs de petits mammifères, oiseaux et reptiles.

Le ♂ du Faucon Crécerelle a le dos roux tacheté de noir, le ventre