

*Notes ornithologiques.*1^{er} janvier — 31 mars 1931.

Par A. Mathéy-Du Praz, Colombier (Neuch.)

Corvus f. frugilegus L. — Dès les premiers jours de mars, on signale dans nos environs la présence des corneilles freux. 8 mars, un vol direction S-N.; 11 mars, durant au moins une heure, dans la matinée, passage ininterrompu de ces corvidés, direction franchement sud. Région Prés de Reuse, Areuse, Boudry.

Coloeus monedula spermologus Vieill. — Quelques choucas accompagnaient les freux migrants.

Pica p. pica L. — Dès le 8 janvier, un couple de pies stationne sur les toits avoisinants. Fin mars, leur nid est construit sur un haut sapin.

Sturnus v. vulgaris L. — Le 27 janvier, peu après 8 h., apparition de deux étourneaux à leur station habituelle, au coin du toit d'un immeuble voisin. 6 à 8 cm de neige et il neige à gros flocons. — Les 28 et 29, il y a 3 sansonnets. — Les 30, 31 janvier et le 1^{er} février, il y a cinq individus; du 2 au 8 février j'observe 3 ou 5 étourneaux. — 5 février petit volier passe à Neuchâtel. Passage, le 8 mars, de nombreux étourneaux au Vignoble neuchâtelois, sont aussi signalés au fond du Val-de-Ruz.

Coccothraustes c. coccothraustes L. — Janvier et février, les gros-becs stationnent dans les jardins de la ville de Neuchâtel, avec pelouse plantée de conifères.

Chloris c. chloris L. — Dès la mi-janvier, chant du verdier dans les vergers du Vignoble. Mars 18, tempête de neige, nombreux individus à la mangeoire; puis par les beaux jours, du 21 au 31, aucun individu en vue.

Pyrrhula p. europaea Vieill. — Tout l'hiver nombreux bouvreuils au Vignoble, la neige tombée du 6 au 10 mars en augmente encore le nombre.

Fringilla c. coelebs L. — Mi-février chant du pinson à Neuchâtel; 18, premier chant à Fleurier (Val-de-Travers); 21, à Genève. Dès le 3 mars chant général dans notre région; le 12 mars, à 9 h., thermomètre marquant — 8°, le pinson frigotte.

F. montifringilla L. — Mi-janvier, quelques individus sont signalés dans la partie ouest des quais à Neuchâtel.

Passer m. montanus L. — 20 février depuis un ou deux jours, quelques moineaux friquets à la mangeoire; 27, un groupe de friquets migrants au Sécheu, p. Colombier.

Alauda et Galerida. — Durant les tempêtes de neige du 6 au 10 mars, nombreuses alouettes des champs et cochevis se réfugient dans les jardins et mangent les choux à jets ou choux de Bruxelles, malheureusement la plupart de ces migratrices crèvent de faim.

Anthus sp. spinoletta L. — A la même époque, vols nombreux de pipits spioncelles, dans tout le Vignoble, ces oiseaux meurent par milliers.

Motacilla a. alba L. — Février 1, 2 et 3, baie d'Auvernier, entendu les cris de bergeronnettes grises passant dans la brume; 10 et 11, par beau soleil, nouveau passage.

Certhia br. brachydactyla Br. — Mi-janvier, un petit groupe de grimpeaux stationne sur les quais, à Neuchâtel; ces oiseaux escaladent sans arrêt les troncs des arbres, tout en scrutant l'écorce.

Sitta europaea caesia Wolf. — Mi-janvier, cris printaniers de la sittelle torchepot dans nos environs.

Parus m. major L. — Janvier 13, à 16 h., par temps couvert, brumeux, froid, chant printanier de la mésange charbonnière, à Colombier (1^{re} observation). 19, chant Place Purry, Neuchâtel, 10 h. matin, par vent et pluie. 28, chant général dans la région. 30 mars, un couple occupe un nichoir.

Regulus r. regulus L. — Mi-février, un petit volier, roitelets huppés et mésanges charbonnières, parcourt la pinède du bas des Allées; 19 et 28 février idem.

Phylloscopus (sp. ?). — Un pouillot individu isolé sur les arbres du quai Osterwald, à Neuchâtel, le 26 mars.

Turdus v. viscivorus L. — Fin janvier et premiers jours de février, une dizaine de grives draines sur les hauts tilleuls couronnés de gui, aux Allées (Colombier).

T. musicus musicus L. (= *iliacus*). — Même date, même région, grives mauvis mortes.

T. m. merula L. — Dans la matinée, le merle noir a chanté à Vilars s. Yens (2 février) et à Lausanne (4 février). Première observation personnelle, 17 février à 17 h. un mâle chante dans la Promenade du Jardin anglais, à Neuchâtel; 26, à Cudret, sur Corcelles; 10 mars, par fortes giboulées de neige, le merle chante à 15 h., à Auvernier.

Phoenicurus ochrurus gibraltariensis Gm. — Individus signalés au haut de Corcelles (25 et 26 mars). 28 mars, par très beau temps cris d'un titys à Colombier, 10 h. Chant à la Saulnerie, au cimetière d'Auvernier, matinée du 30.

Erithacus r. rubecula L. — 23 mars, 10 h., soleil, chant complet de nombreux rouges-gorges — sans doute des individus erratiques — dans la futaie des rives du lac, du Bas des Allées à Colombier.

Hirundo r. rustica L. — 27 et 28 mars, apparition des premières hirondelles de cheminée dans la baie d'Auvernier.

Picus viridis virescens Br. — Janvier, février et mars. Cris réguliers dans nos environs: Mairesse, Sombacour, Planeyse, Vaudijon, aux Allées, le Bied, Chanélaz.

Carine n. noctua Scop. — 26 mars, à 19 h. 30, il fait encore clair, cris de 2 ou 3 individus aux Allées.

Strix a. aluco L. — Janvier et février, une chouette hulotte fait entendre son cri au Bied et au Grand-Verger.

Buteo b. buteo L. — Mars 20, passage de buses, vol direction nord.

Milvus migrans migrans (Bodd.). — Première observation, un milan noir au vol, près d'Auvernier.

Ciconia c. ciconia L. — Le Courrier du Val-de-Travers signale que le 7 mars, une cinquantaine de cigognes, venant du Sud, se sont posées aux Côtes, sur les Verrières, puis ont continué leur voyage vers le Nord. Dix de ces migratrices, volant dans la direction du S—O., ont été observées aux Franches-Montagnes, et, dans la matinée du 9, un individu survole Neuchâtel.

Anser (sp. ?). — De 4 au 7 février, un volier d'oies sauvages stationne sur le lac, en avant d'Auvernier.

Anas pl. platyrhyncha L. — Janvier à fin mars, quelques marèches se tiennent dans la phragmitaie de la Vigne Ronde (Réserve).

Nyroca fuligula L. — Février 2, 5, 8, dans la brume vol de 150 canards morillons vers les Ruaux (Auvernier). Mars 9, devant l'embouchure de la Serrière, avec foulques et rieuses, 2 mâles et 3 femelles. 11, trois canes morillons aux Ruaux.

N. f. ferina L. — Les hivernants, 25 à 30 milouins sauvages se tiennent devant l'embouchure du ruisseau le Tombet, à Auvernier, fin février.

Glaucionetta cl. clangula L. — Dès le commencement de février, un couple de canards garrots stationne d'Auvernier aux Ruaux. Dernière observation, 19 février.

Podiceps c. cristatus L. — 6 au 9 janvier, nombreux grèbes huppés stationnent du port d'Auvernier aux bains de Serrières. De la rive, on compte des groupes de 5, 8 ou 11 individus migrateurs, remontant vers le nord.

P. r. ruficollis Pall. — Même époque, même région, groupes de 5 à 8 individus, surtout près des Ruaux. Durant l'hiver, quelques grébions ont stationné avec des foulques dans le port de Neuchâtel.

Columba p. palumbus L. Mi-janvier, une dizaine de ramiers dans les Sagnes, près Perreux, sur Boudry. Ces migrants sont aussi signalés aux Prés de Reuse, sur la Forêt, près Boudry et à Planeyse.

Vanellus vanellus L. — Mars 8, vers 13 h. vol d'une trentaine de vanneaux huppés erre sur Colombier. Ces voyageurs vont ensuite se poser dans les jardins maraichers vis-à-vis de l'Arsenal. Le lendemain, ils s'y trouvaient encore, ces oiseaux mangeaient les feuilles des choux. A la même époque, un vol de vanneaux est aussi signalé à Dombresson (Val-de-Ruz).

Larus r. ridibundus L. — 28 février, devant la Serrière une trentaine de mouettes rieuses, aucune ne présente trace de queue barrée de noir, donc toutes adultes. — Sur le môle-égout à Neuchâtel, devant la Table d'orientation, je remarque quelques individus à capuchon complet, d'autres à tête seulement mouchetée. Observé 2 ou 3 juv. 1930. — 11 mars, devant la Serrière, une cinquantaine de rieuses, plusieurs avec le capuchon en formation, aucune queue barrée. — 16, 18 et 19, le nombre des rieuses encapuchonnées a augmenté. D'Auvernier à la baie de l'Évole, aucune observation; sauf 5 individus pêchant en surface dans la baie de l'Évole (23 mars), toutes avec queue blanche et capuchon formé. — 25 et 26, aucune observation. 30, quelques individus isolés entre Serrières et l'Évole.

L. c. canus L. — Mi-janvier, observé dans la région de l'Évole, quelques juv. 1930 du goëland cendré à pieds bleus ou «grizards».

L. argentatus michaellesii Bruch. — Janvier 1 au 17, le long des quais, à Neuchâtel, quelques goëlands à pieds jaunes ou g. méridionaux sont signalés.

Fulica a. atra. Dès le 25 mars, le nombre des foulques hivernantes a bien diminué de la Baie d'Auvernier à celle de l'Évole.

SCHRIFTENSCHAU

Revue littéraire.

K. Söding, Die Vogelwelt der Umgebung von Buers, ex Vestische Zeitschrift Bd. 37 pp. 71—136 (1930). (Zeitschrift der Vereine für Orts- und Heimatkunde im Veste Recklingshausen).

In Anlehnung an Schnurre's «Die Vögel der deutschen Kulturlandschaft», Sunkel's «Die Vogelfauna von Hessen» und Borchert's «Die Vogelwelt des Harzes etc.» wird die Vogelwelt von Buer (im Emscher-Lippe-Land) nach ihren Wohngebieten geschildert, wobei Verf. seine Arbeit in die folgenden 6 Abschnitte gliedert: 1. Die Vögel des Oedlandes und der Strasse. 2. Die Vögel unserer menschlichen Bauten. 3. Die Vögel der Uferlandschaften unserer Schlossgräben, Bäche und Teiche. 4. Die Vögel der Wiesen und Aecker. 5. Die Vögel unserer Garten- und Parkanlagen. 6. Die Vögel unserer zusammenhängenden Wäldungen. Es werden 120 Arten angeführt, die Bezeichnung ist ternär, ohne dass indessen die Nomenklatur auf den neuesten Stand der Forschung gebracht worden wäre. An interessanteren Arten werden erwähnt Gartenammer, Schwarzkehlchen, Schafstelze, Zwergschnepfe, Kranich, Nachtigall, Sibir. Tannenhäher, Nachtschwalbe, Turteltaube. Einige Literatur wurde berücksichtigt, die eigenen Beobachtungen des Verf. sind nicht gerade zahlreich in den Text eingestreut und wurden anscheinend mehr gelegentlich als systematisch gesammelt. Corti (Dübendorf).

Alle Zeitschriften an die ALA Schweiz. Gesellschaft für Vogelkunde und Vogelschutz und zu Händen der Redaktion sind zu richten an die Geschäftsstelle der ALA, Spitalgasse 26, Bern.

Redaktion:

Ernst Hänni, Bern, Spitalgasse 26; Prof. A. Mathey-Dupraz à Colombier.

Redaktionskommission:

Dr. L. Pittet; Dr. K. Bretscher; A. Schifferli; Dr. J. Troller.

Druck und Expedition: E. Flück & Cie., Bern