

gewordenen Rückmeldungen verarbeitet. Die europäischen Beringungs-zentralen mit ihrer Mitarbeiterschaft, den Beringern, dürfen stolz sein mit dem, was sie für die Wissenschaft gearbeitet und erreicht haben. Gegen 7000 Meldungen liegen vor und viele der Karten (total 262 Karten) ergeben prächtige, wir möchten fast sagen bereits erschöpfende Bilder vom Zuge einzelner Vogelarten. Wir sehen, wie sich der Vogelzug kompliziert, wenn wir im stande sind, ihn zu verarbeiten und zu veranschaulichen. Wie merkwürdig ist es z. B., dass die norddeutschen Stare im Herbst nach Westen, nach Holland und England ziehen, die gleiche Vogelart aus Mittel- und Süddeutschland nach Südwesten, wie die Schweizerstare. So sind nicht nur die Vogelarten einzeln behandelt, sondern die gleiche Art aus verschiedenen Gegenden ist gesondert dargestellt, so dass sich aus den Linien, die um die aufgefundenen Rückmeldungen ziehen lassen, die genauen Lebensräume z. B. der schweizerischen und bayrischen Lachmöwen ergeben usw. Eine besondere interessante Karte zeigt uns, dass die Rauchschnalzen aus England nach Südafrika (Natal usw.) zum Ueberwintern fliegen, weiter sind die Flüge von Zugvögeln hin und her über den atlantischen Ozean dargestellt, kurz, der «Atlas des Vogelzuges» ist ein Prachtwerk, das jedem Zugsforscher hohe Freude machen muss. Die Resultate der schweizerischen Beringungen sind darin zum Teil separat behandelt, was uns mit besonderer Genugtuung erfüllen darf. Wenn auch der Preis (M. 96.— red. M. 66.—) ein hoher scheint, so sollten doch wissenschaftliche Anstalten, sowie Gesellschaften für Vogelkunde das Werk für ihre Bibliothek unbedingt erwerben. Eine derart erschöpfende Uebersicht über die bisherigen Zugsergebnisse verdient es vollauf.

Schifferli.

## OBSERVATIONS ORNITHOLOGIQUES.

par A. Mathey-Dupraz, Colombier (Neuch.)

### Premiers chants d'oiseaux.

1932. — 20 janvier, les mâles pinsons francs font entendre souvent et vigoureusement leurs «pink pink», au Vignoble. — 22 février, malgré la bise froide, première audition du chant du pinson, à Fleurier: dans les arbres de la Place de la Gare et du Jardin public, matinée (E. Champod). — 27 février premier chant au Crêt Mouchet (Colombier). A Neuchâtel au Bas du Mail, à Saint-Blaise malgré un violent joran de Chasseral, très froid. — 1 mars, à Muri, à la Schosshalde (quartier de la ville de Berne), vers la Fosse aux Ours.

Premier chant d'un merle, l'oiseau en est encore à ses essais, 5 février, à 18 h., dans un jardin de Prélaz, à Lausanne. — 28 février chant dans les arbres du jardin public, à Corcelles. — Mars 1 au 6, le merle noir chante régulièrement, dès 7 h., dans divers jardins de Fleurier. — 6 mars, première audition, au Crêt Mouchet (Colombier). — 14 mars, une douzaine de sansonnets chantent au sommet des grands tilleuls, du Haut des Allées et au village, deux rouges queues chantent (18 h.), près du Château.

A. M.-D.

1<sup>er</sup> janvier — 30 avril 1932.

*Milvus m. migrans* Bodd. 20 mars, Baie d'Auvernier, un ind. et près de Chez-le-Bart un milan noir.

*Corvus c. corone* L. 25 avril, les femelles de la corneille noire couvent.

*C. j. frugilegus* L. 9 février, dès l'aube (6 h. 45 à 7 h. 30) passent des vols de freux qui tournoient en criant, sur Colombier. A 7 h. 45, les migrants sont disparus.

*Sturnus v. vulgaris* L. 4 mars, les étourneaux sont signalés aux environs de Gland (Vaud), le même jour un volier de sansonnets vermine dans un pré humide aux Allées (Colombier). — Jusqu'au 30 avril, aucun couple nicheur n'est observé aux Allées ou au village.

*Serinus canaria serinus* L. 29 avril, un cenî chante au cimetière d'Auvernier, un autre mâle se fait entendre vers la Saulnerie.

*Alauda a. arvensis* L. 14 mars, au matin, vol d'une cinquantaine d'auzettes, dans un champ, dépourvu de neige, haut de la Saulnerie (Colombier).

*Parus m. major* L. Au haut de la Combe Léonard, sur Rochefort, la grande charbonnière tintinnabule (16 h.), il neige depuis le matin (2 janvier).

*Phylloscopus c. collybita* Vieill. 22 et 27 mars, les châtons des saules des rives de la baie d'Auvernier sont minutieusement fouillés par des pouillots véloces en migration. — 26 avril, chant d'un Dilp-dalp, bas des Allées.

*Ph. s. sibilatrix* Bechst. 23 février, entendu le cri d'appel d'un pouillot siffleur, à plusieurs reprises, dans la propriété de Grise-Pierre, près Serrières. — 22 avril, chant à Bellerive (St-Aubin) et le 26, au bas des Allées (Colombier).

*Sylvia a. atricapilla* L. 28 avril, premier chant dans notre région (Colombier).

*S. c. communis* Lath. 29 avril, chant d'une grisette dans la haie des vignes, vers la Vigne ronde, vers Auvernier.

*S. c. curruca* L. 22 avril, chant d'une fauvette babillarde, à Bellerive (Saint-Aubin); 28, chant aux Rochettes (Boudry).

*Turdus m. merula* L. 28 février, chant du merle noir à Corcelles; 5 mars, chant à Colombier et à Fleurier (Val-de-Travers).

*Phoenicurus ph. phoenicurus* L. 26 avril, chant d'un rossignol de murailles, au bas des Allées et le long des grèves dans la futaie; 29, chant à Boudry; 28, chant à la Saulnerie, puis près du Café lacustre et au Cabinet Perrochet (Auvernier).

*Ph. ochrurus gibraltariensis* Gm. 15 mars, à 17 h., chant de deux mâles de rouges-queues ordinaires près du Château à Colombier; 24, au haut de la Saulnerie, une femelle tapie dans un tas de bois, en sort brusquement pour happer un moucheron.

*Erithacus r. rubecula* L. En avril, un peu partout plein chant des mâles rouges-gorges.

*Hirundo r. rustica* L. Les derniers jours de mars apparition d'hirondelles rustiques dans le Vignoble neuchâtelois et sur les rives du Léman. — 7 avril, signalées aux Bayards; 23 avril, une vingtaine de ces oiseaux survole Colombier.

*Riparia r. riparia* L. 28 avril, un individu au vol, à la gravière du Merdasson, ferme Loeffel, p. Boudry. C'est un lieu de nichaison.

*Micropus a. apus* L. 28 avril, soirée, 18 h. 30, cris de martinets noirs, sur Colombier.

*Picus viridis virescens* Br. 28 avril, un pivert grim pant le long du tronc d'un chêne, au Bois Loeffel (Merdasson).

*Dryobates major pinetorum* Br. 26 avril, au bas des Allées, entendu le cri, puis le tambourinage d'un pic épeiche.

*Jynx t. torquilla* L. 22 avril, Gare de Saint-Aubin, cris d'appel d'un mâle.

*Cuculus c. canorus* L. 30 avril, entendu le chant du Coucou, côte du Chaumont sur Neuchâtel.

*Carine n. noctua Scop.* Durant ces quatre derniers mois, aucun cri de la petite chevêche, aux Allées. L'espèce paraît disparue.

*Strix a. aluco L.* Mi-février, par les nuits claires cris de la hulotte chat-huant, au Crêt Mouchet, Colombier.

*Tyto a. alba Scop.* 20 avril, l'on m'apporte le cadavre d'une chouette effraye très amaigrie, trouvé à la Saulnerie.

*Buteo b. buteo L.* Aucune observation.

*Accipiter n. nisus L.* A la mi-janvier une femelle épervier est capturée à Vaumarcus (Béroche).

*Falco t. tinnunculus L.* Aucune observation durant ces quatre derniers mois.

*Ciconia c. ciconia L.* Vers le 21 mars, une cigogne stationnait aux environs de Cormoret (Jura bernois). 12 mars, deux cigognes arrivant du nord, ambulent dans les prés en bordure de Chailly à la Tour, par Béranges; très confiantes elles se laissaient approcher à quelques mètres, ces voyageuses passaient la nuit à une centaine de mètres de la Ferme Chablaix. Elles trouvaient donc suffisamment de nourriture dans les prairies, déjà verdies, des environs, pour y rester plus d'une semaine. — 6 avril, une quinzaine de cigognes parcourent les prairies de Chailly sur Clarens, vers le soir, le lendemain, elles reprennent leur voyage interrompu.

*Anas pl. platyrhyncha L.* Mi-avril, une cane sauvage a établi son nid dans les buissons, du côté nord de la route du lac (Auvonnier).

*Nyroca f. ferina L.* En janvier et février, quelques milouins sauvages devant Auvonnier, ils partent à la mi-mars.

*N. fuligula L.* En février, lorsque la bise soufflait, 120 à 150 canards morillons viennent s'abriter dans la baie de l'Évole. Le 20 mars, ils ont émigré vers le N—E.

*Mergus m. merganser L.* De la mi à fin avril, nombreux grands harles dans la région: baie d'Auvonnier, rives du Grand Verger et vers l'embouchure de la Reuse.

*Vanellus vanellus L.* A fin janvier, la présence de vanneaux huppés est signalée aux Prés de Reuse.

*Larus r. ridibundus L.* Fin janvier, devant l'embouchure de la Serrière, 120 à 150 mouettes rieuses, nous ne remarquons aucun individu ayant la queue barrée; 3 mars, le nombre des rieuses a diminué; 14, devant la Serrière 40 à 50 individus et 9 dans la baie de l'Évole; 24, le nombre des rieuses est de 180 devant la Serrière et de 30 dans la baie de l'Évole (probablement des migratrices en passage); 25 avril, devant la Serrière, une dizaine de rieuses, non adultes; aucune dans la baie de l'Évole.

*Fulica a. atra L.* Janvier, le nombre des foulques macroules est moins grand que l'année dernière à la même époque, elles occupent leurs stations habituelles, région des potamots. — 3 mars, les morelles se tiennent en petits groupes, de 2 à 5 individus, le long de la rive. Compté d'Auvonnier à la baie de l'Évole 120 individus. — 14, d'Auvonnier à Serrières seulement 5 foulques, de l'embouchure de la Serrière à celle du Seyon 9 foulques. — 24, aux Ruaux 10, devant les bains de Serrières 40, puis aucune foulque en vue jusqu'à la baie de l'Évole. — Mi-avril, seules les macroules nicheuses stationnent dans la baie d'Auvonnier.

---

Alle Zuschriften 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. A. Masarey; Dr. L. Pittet; A. Schifferli; Dr. J. Troller.

---

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