Es sei hier noch auf den Jahresbericht der naturhistorischen Abteilung des Museums der Stadt Solothurn vom Jahr 1914 verwiesen.

Nachschrift der Redaktion. Wir geben diesem Berichte über die Rieseneier eines ausgestorbenen Riesenvogels gerne Raum, da derselbe wertvolle Ergänzungen zu der in Heft 7 dieses Jahrganges des "Ornithol. Beob." veröffentlichten Arbeit des Herrn Prof. Dr. J. Bloch über: Aepyornis maximus (GEOFFR.) und Aepyornis Hildebrandti (BURCKH.) im Solothurner Museum enthält. Auf Wunsch des Herrn Prof. Dr. J. Bloch fügen wir noch die genauen Masse des im Solothurner Museum aufbewahrten Aepyorniseies bei. Dasselbe hat einen grossen Umfang von 78 cm. und einen kleinen Umfang von 62 cm. — Ferner ist noch ein kleiner Druckfehler nachträglich richtig zu stellen: auf Seite 98, Zeile 8 soll es heissen Pleistocaen statt Pleistocaen.

Die Red.



CHRONIK - CHRONIQUE.



Aus dem Zoologischen Garten in Basel.

Seit 10 Tagen hat sich ein Nachtigallenpärchen in unserm Garten niedergelassen; ich habe im hintersten Teile das Laub vom Spätjahr liegen gelassen, um den Vögeln die Ansiedelung zu ermöglichen. Am 3. Mai hörte ich erstmals das 6 beim Eingang des Gartens, am 4. Mai hatte es bereits den ihm zusagenden Platz gefunden und ihn seither behauptet. Das zugehörige Weibchen wurde erst am 10. Mai wahrgenommen. Hoffentlich bleibt das Paar unserm Garten treu. An der Aufmerksamkeit und Schutze meinerseits soll es ihm nicht fehlen.

Wir haben noch eine ganze Anzahl Nester und auch den Standort von Vögeln festgestellt, deren Nester wir nicht genau kennen, von denen wir aber mit Sicherheit annehmen können, dass sie bei uns brüten. Es sind: Goldhähnchen, Kernbeisser, Zaunkönig, Schwarzkopf, Dorn- und Gartengrasmücke, Baumläufer, Blau-, Kohl- und Sumpfmeise, Rotkehlchen, Goldammer, Gartenrotschwanz, Spechtmeise, Distelfink, Girlitz, Grünfink, Hänfling.

Basel, den 14. Mai 1915.

A. Wendnagel.

Beobachtungen aus dem Tessin.

Da der Kuckuck eingetroffen ist und infolge dessen der Frühling seinen Einzug gehalten hat, sei mir gestattet, meine wenigen Beobachtungen, die ich im Laufe des vergangenen Winters gemacht habe, mitzuteilen.

Dieses Jahr war der Winter bei uns sehr lang und wir hatten starken Schneefall, so dass der Schnee eine Höhe von zirka 1 Meter erreichte. Dieser starke Schneefall führte uns eine grosse Menge von Krähen zu. Während der Schnee lag, näherte sich eine Menge Vögel, hauptsächlich Körnerfresser, den menschlichen Wohnungen, so: Finken, Goldammern, Kohl- und Blaumelsen, Rotkehlchen und während dem grössten Frost und an stürmischen Tagen sah man auch starke Flüge von Wacholderdrosseln sowie einige Sing- und Misteldrosseln. Im Februar beobachtete ich auch einige Schneefinken, die nur ausnahmsweise

und bei starkem Schneefall vom Gebiet des St. Gotthard zu uns herunterkommen.

Hier die andern Beobachtungen:

- 8. Februar. Einige Rotkehlchen gesehen.
- 20. Februar. Die erste Feldlerche gesehen.
- 4. März. Den ersten Star beobachtet.
- 5. März. Die Amsel und der Buchfink lassen ihren Frühjahrsgesang hören.
- 7. und 8. März. Starker Durchzug von Staren. Grünfink eingetroffen.
- März. Durchzug einer grossen Menge von Vögeln u. a. von Drosseln und Singvögeln.
- 16. März. Einen Kirschkernbeisser gesehen.
- 26. März. Die erste Schwalbe gesehen. Durchzug von Steinschmätzern.
- 27. März. Nochmals ein starker Zug Stare gesehen. Starker Durchzug von Rotkehlchen, Hausrotschwänzen und andern Singvögeln.
- 2. April. Keine Schwalben zu sehen.
- 12. April. Durchzug vieler Arten von Insektenfressern.
- April. Durchzug von Ammern (Gartenammern). Auch einen Zaunkönig gesehen.
- 21. April. Durchzug von Rauch- und Stadtschwalben.
- 22. April. Den ersten Mauersegler gesehen.
- 23. April. Junge Amseln verlassen das Nest.
- 29. April. Ankunft der Würger.
- 1. Mai. Einen Kuckuck gesehen.
- 2. Mai. Starker Durchzug von Mauerseglern.

Ich glaube, dass wir dieses Jahr viele Nistvögel, namentlich Finken haben werden.

Das Verbot der Jagd und die Anwesenheit des vielen Militärs haben dazu beigetragen, vielen Vögeln das Leben zu retten. Bei dem starken Schneefall und der Annäherung der Vögel an die Wohnungen hätte es sonst wohl eine starke Schiesserei und viel Polenta mit uccelli gegeben.

Nach meiner Ansicht sollte bei uns das Erlegen jeder Art von Vögeln verboten werden. In kurzer Zeit wäre unsere Gegend wohl wieder mit den verschiedensten Vogelarten bevölkert, besonders wenn man den Liebhabern gestatten würde, nicht nur Körnerfresser, sondern auch Insektenfresser zu käfigen. Wenn im Frühjahr solche Vögel in Käfigen in den Gärten aufgestellt würden, könnte dies dazu dienen, die jetzt nur durchziehenden Vögel bei uns zurückzuhalten.

Bellinzona, Mai 1915.

Rodolfo Paganini.

Observations ornithologiques, 1915.

A. Mathey-Dupras.

Milvus ater, 6 — le milan noir.

13 mai. Mont Vully, 4 milans au-dessus de Lugnorre.

Durant le mois observé régulièrement 1 à 3 milans de l'embouchure de l'Areuse à Neuchâtel.

Cerchneis tinnunculus, 7 — la cresserelle.

13 mai. Près du sommet du Mont Vully, une criblette en chasse. L'on nous raconte que l'autre jour une cresserelle se serait attaquée à un tout jeune levrant.

Cypselus apus, 46 — le martinet noir.

1er mai. Matinée 7 h., 4 martinets volent autour du Château; dans la matinée, ils sont nombreux sur le village.

Cuculus canorus, 51 — le coucou.

- 2 mai. Après-midi 4 h., plusieurs coucous se répondent, forêt du Chanet sur Boudry.
- 10 mai. Soirée 5 à 7 l. chant, grève du lac, près du Petit Cortaillod.
- 11 mai. Matin 7 h., il pleut, chant, bas des Allées.
- 13 mai. Matinée, chant, forêt de Montet (Vully). Soirée, chant, bois de Bellechasse à Muntschmier.

Sturnus vulgaris, 57 — l'étourneau.

26, 29 mai. Premiers juv. hors du nid, aux Allées et Verger du Pontet.

Junx torquilla, 75 — le torcol.

3 mai. Après-midi première observation, cri dans pépinière Nerger. Puis régulièrement chaque jour. Un couple a pris possession d'un nichoir destiné aux mésanges (Verger Roulet-Zürcher).

Lanius collurio, 83 — la pie-grièche écorcheur.

11 mai. Première observation, pépinière Nerger.

13 mai. Nombreuses, aux environs de Lugnorre (Vully).

Muscicapa grisola, 84 — le gobe-mouches gris.

15 mai. Dès cette date on entend le cri de l'espèce.

Muscicapa albicollis, 87 — le gobe-mouches à collier.

Fin mai. Un ♂♀ séjourne plusieurs jours dans la propriété Piquet à Boudry. Pœcile palustris, 93 — la mésange nonnette.

Chaque jour un 39 annellé vient manger le chènevis de la mangeoire.

14 mai. Accouplement sur un rosier voisin.

Parus major, 96 — la mésange charbonnière.

28 mai. Nous munissons d'anneaux (549 à 555) 7 juv., élevés dans un trou du mur de soutènement de la Cour de notre Collège. Ce trou est habité depuis le printemps 1909.

29 mai. Juv. hors nid, aux Allées et dans vergers du village.

Phyllopneuste rufa, 106 — le pouillot véloce.

2 mai. Chant à 950 m., près de la Ferme-Robert (Creux du Van).

Sylvia cinerea, 123 — la fauvette grisette.

13 mai. Un ou deux couples près de Lugnorre et Praz (Vully).

Merula vulgaris, 128 — le merle noir.

15 mai. Juv. hors nid (première observation).

29 mai. Toujours plein chant des 33.

Ruticilla tithys, 137 — le rouge-queue.

16 mai. Au Lessy (1365 m.) sur Mont Boudry, une ♀ couve.

Ruticilla phœnicurus, 138 — le rossignol de murailles.

2 mai. Nous voyons un ♂ engager une ♀ à entrer dans une branche de noyer creuse, elle entre, il ressort aussitòt.

Luscinia minor, 139 — le rossignol.

Dès mi-mai. Un individu est signalé aux environs de l'embouchure de l'Areuse (Dr. M. Weber).

Lullula arborea, 158 — l'alouette lulu.

13 mai. Un individu chante posé sur fil télégraphique entre Montet et Mur (Vully).

16 mai. Chant au Monticule (1443 m.) près la Grand Vy, Montagne du Creux du Van.

Motacilla sulphurea, 149 — la bergeronnette jaune.

2 mai. Beau couple de boarules sur la fontaine de Vers chez Joly près Noiraigue.

Carduelis elegans, 184 — le chardonneret.

16 mai. Sur un lilas à 2 m. du sol, un nid entièrement construit de tiges de myosotis en fleurs.

22 mai. La ♀ couve 4 œufs.

Coturnix dactyllsonans, 205 — la caille.

13 mai. Cri de rappel d'une caille, soir 6 h., près de Bellechasse (Seeland), seule observation.

Cleonia alba, 223 — la cicogne blanche.

10 mai. 2 cigognes survolent Chanélaz (près Boudry).

Dans le courant du mois on a signalé à réitérées fois le passage de cigognes errantes.

Numenius arquatus, 242 — le courlls cendré.

13 mai. Cri, soir 6 h., près Bellechasse (Seeland).

Scolopax rusticola, 248 — la bécasse.

Le 13 avril, une nicheuse aux abords directs du chemin "d'Austerlitz" (forêts communales de Cortaillod), 30 mètres environ à l'amont du chemin. Dans une combe relativement dénudée (Altitude: 750 m.). Nidification très élémentaire. Trois oeufs sont déposés sur la mousse et les feuilles; les menues branches, qui couvrent le sol, sont écartées, mais il n'y a pas de nid proprement dit. Je repasse le 23, la bécasse est encore à son poste.

Le 6 mai, deux oeufs éclos, le troisième est clair, complètement froid.

17 mai. Commune de Boudry, forêt de Treymont (Altitude: 920 m.). Mes chiens tombent en arrêt à 30 mètres à l'aval du chemin de la Ferme-Robert. Forêt relativement claire, sol rocailleux. Une bécasse, contre-faisant la blessée se lève, puis se repose à 20 m. environ. Je constate qu'elle enlève un de ses petits, et se repose à 30 m. environ. Je n'insiste pas; revenu sur l'emplacement du premier départ, la bécasse me suit au vol, probablement que d'autres bécasseaux sont cachés dans l'herbe, mais je ne tiens nullement à causer plus d'émoi à cette pauvre bête et je m'en vais.

Depuis quelques années, le nombre des bécasses, nichant dans notre région, paraît être en augmentation sensible.

M. Dupasquier, insp.-forestier.

Larus canus, 338 — le goëland pieds bleus.

3 mai. Observé un juv. 1914 au vol, vers Serrières.

Xema ridlbundum, 346 — la mouette rieuse.

- 3 mai. Port de Serrières, une quinzaine (dernière observation).
- 13 mai. Région de Cudrefin, aucune observation.
- 31 mai. Forte bise, une rieuse devant Auvernier.

Redaktion: Karl Daut in Bern. ... Prof. A. Mathey-Dupraz à Colombier.

Redaktionskommission — Commission de rédaction: Dr. K. Bretscher in Zürich, Max Diebold in Aarau, Dr. H. Fischer-Sigwart in Zofingen.