

Kleiber — *Sitta europaea caesia* (Wolf).

Beringer: Hr. A. MATHEY-DUPRAZ: Ort: Colombier (Neuchâtel).

Ring Nr. 9159. Beringt am 3. November 1921. Wieder gesehen am 6. Januar 1922.

Ring Nr. 1649. Kleiber beringt am 8. Mai 1921. Wieder an der Stelle festgestellt am 2. November 1921, 19. und 25. April 1922.

In Meldung betr. Ring Nr. 2048. Beringer: Hr. A. MATHEY-DUPRAZ in Colombier am 18. April 1907, angeblicher Fundort Eich (Luzern) im Juli 1921. — (Bericht erhalten 1922) ist derart unklar und nicht aufklärbar, dass wir den Fall nicht näher ausführen.

Feldsperling — *Passer m. montana* (L).

Ring Nr. 8556. Am 5. Juli 1922 wurde ein Feldsperling durch Hrn. A. SCHIFFERLI in Sempach (Luzern) mit diesem Ring versehen. Am 13. September 1922 am nämlichen Ort durch eine Katze getötet.

Bluthänfling — *Carduelis c. cannabina* (L).

Ring Nr. 1568. Am 1. Juli 1921 wurde auf dem Kannenfeld in Basel ein junger Bluthänfling durch Hrn. TH. SIMON mit diesem Ring versehen (nebst vier Geschwistern). Am 3. Mai 1922 wurde dieses Stück als ausgefärbtes Männchen, als tot aufgefunden, dem Direktor des Zoolog. Gartens in Basel, Hrn. AD. WENDNAGEL, eingeliefert. Dieser Vogel ist also auch in seine Heimat zurückgekehrt.

Stockente — *Anas p. platyrhyncha* (L).

Ring Nr. 6112. Im Jahre 1915 wurden in Aarau eine Anzahl junge Stockenten beringt. Am 25. Oktober 1922 wurde, laut „Schweiz. Jagdzeitung“ eine davon, mit Ring Nr. 6112 versehen, bei Aarau erlegt. Also nach etwas mehr als sieben Jahren. (Schluss folgt.)

Observations ornithologiques de la région du Bosphore.¹⁾

Par A. Mathey-Dupraz, Colombier.

283. *Spatula clypeata*, L. — le canard souchet. Espèce de passage. Chaque hiver nous avons vu sur le marché des individus (mâles et femelles) mis en vente avec d'autres espèces. Une connaissance nous racontait un jour avoir vu une douzaine de «barbelles rouges» sur la rivière de Kiahathané, comme nous ne connaissions point cette appellation, nous primes rendez-vous pour le lendemain (21 février 1894). Ces «rouges de rivière» comme il nommait encore cette espèce étaient des souchets communs.

Musée Coll. améric.: un mâle et deux femelles.

284. *Anas boschas*, L. — le canard sauvage. Avec l'automne arrivent de grands vols de marèches, ces oiseaux se tiennent aussi bien sur la mer que sur l'eau douce. Quelques couples nichaient le long du Kiahathané Sou. Au printemps 1893

¹⁾ Voir „O. B.“, fasc. 2 et 7, 1919/20 — fasc. 2 à 4, 7, 10, 12, 1920/21 — fasc. 2, 4, 8, 10, 1921/22 — fasc. 1, 2, 9, 10 et 11 1922/23 — fasc. 2 1923/24.

et 1894, nous avons souventes fois fait lever un ou des mâles, et des coins-coins significatifs nous indiquaient que les femelles se tenaient coïtes, en compagnie de leurs canetons.

Musée Coll. améric.: mâle, femelle et juv.

Quant aux autres Anatidés et Fuligulidés ils sont plus ou moins abondants, suivant la froidure de l'hiver, soit sur les eaux douces, soit sur la mer. Lorsque nous traversions le Bosphore, en caïque ou sur un vapeur il nous était facile d'identifier les voliers: nous connaissions suffisamment ces palmipèdes de notre lac Roman ou du Port de Genève.

285. *A. acuta*, L. (*Dafila*) — le canard à longue queue ou le c. pilet. Rare.

286. *A. strepera*, L. = *Chaulelasmus streperus*, L. — le canard ridenne ou chipeau bruyant. Espèce plus rare, que la précédente.

Musée Coll. améric.: un mâle.

287. *A. (Nettion) crecca*, L. — la sarcelle d'hiver. Musée Coll. améric.: un couple.

288. *A. querquedula (circia)* L. — la sarcelle d'été. Ces deux espèces de sarcelles se rencontrent aussi chaque hiver.

289. *A. (Mareca) penelope*, L. — le canard siffleur. Musée Coll. améric.: une femelle.

290. *Fuligula (Netta) rufina*, PALL. — le canard siffleur huppé ou netterousse.

Musée Coll. améric.: deux mâles et une femelle.

291. *Ful. (Nyroca) nyroca*, GÜDD. — le can. à iris blanc. Espèce plutôt rare.

292. *Ful. ferina*, L. — le can. milouin. Passe l'hiver sur le Golfe du Petit-Pont.

293. *Ful. marila*, L. — le can. milouinan.

Musée Coll. améric.: une femelle.

294. *F. fuligula*, L. — *F. cristata*, LEACH. — le can. morillon. En vols sur le Bosphore.

Musée Coll. améric.: un mâle.

295. *Clangula glaucion*, L. — le can. garrot. Parmi les garrots tués que nous avons vus il se trouvait rarement des mâles, plutôt des femelles.

Musée Coll. améric.: un mâle (Golden Eye).

296. *Erismatura leucocephala*, Scop. = *Anas mersa*, NAUK. — le canard à tête blanche ou canard couronné. Espèce de passage. Nous levons cinq erismatures, le 31 janvier 1890, près de Djendéré; ces beaux canards stationnaient tout auprès de la berge de la rivière.

297. *Mergus merganser*, L. — le grand harle ou harle bièvre. Cette espèce n'est pas de passage régulier.

Musée Coll. améric.: un mâle.

298. *M. serrator*, L. — le harle huppé. Hiverne régulièrement.

Musée Coll. améric.: un mâle.

299. *M. albellus*, L. — le harle piette ou piette. Cette espèce hiverne aussi en plus ou moins grand nombre.

Musée Coll. améric.: deux mâles et une femelle.

300. *Podiceps cristatus*, L. — le grèbe huppé. Cette espèce se rencontre aux deux passages, sur le lac de Derkos, sur le golfe du Petit-Pont; en traversant en caïque le Bosphore mars 1890 à mars 1894, plusieurs fois nous avons observé des grands grèbes en plumage de noces.

Musée Coll. améric.: un exemplaire tué le 3 octobre 1913. Un mâle, deux femelles et 4 juv.

301. *P. rubricollis*, Gm. = *griseigna*, Bodd. — le grèbe jougris. Oiseau également de passage régulier en automne et au printemps, mais en moins grand nombre que l'espèce précédente. En novembre 1888 un individu mâle tué, marché de Balouk Bazak (Péra). Dans la baie entre Haïdar-Pacha et Cadi Keui, mi-mars 1890, cinq grèbes à joues grises en plumage de noces.

302. *P. nigricollis*, Sand. = *Auritus*, Briss. — le grèbe à cou noir ou gr. oreillard. Ce grèbe passe, en petit nombre. Il a été observé en mars sur le Golfe du Petit-Pont et la rivière de Kiahathané.

303. *P. minor*, Gm. = *Fluviatilis*, Briss. — le grèbe castagneux. Quelques couples sont sédentaires, sur les Bends et la rivière de Kiahathané. En juillet 1889 et 1890, nous avons vu deux grébions sur le Bend de la Validé Sultane et trois sur le nouveau Bend du Sultan Mahmoud. Dans les étés 1892, 1893 et 1894 nous avons noté sa présence sur le Kiahathané Sou.

Musée Coll. améric.: un mâle et deux femelles (Little Grebe), un individu femelle est étiqueté «*Podiceps hebridicus*», Lath.

(A suivre.)



Kleinere Mitteilungen. Communications diverses.

Nachrichten.

Studienfahrten und Exkursionen. Wenn es sich immer tun lässt, so beabsichtigen wir dieses Jahr einige vorbereitete ornithologische Exkursionen in Teilen unseres Landes ausführen zu lassen.

Vorläufig machen wir auf die Exkursion nach Süd-Tunesien aufmerksam. Dieselbe wird durch Hrn. Prof. Dr. H. Brockmann-Jerosch (Kopfsteig 44, Zürich 7) geleitet, an den man sich wenden wolle. Die Reise findet also unter wissenschaftlicher Führung statt und zwar in den Frühjahrsschulferien (April) 1924. Dauer ca. 3 1/2 Wochen. Kosten ca. frs. 1000.—

Enquête sur les Corbeaux. (Siehe O. B. vom Oktober 1923, S. 12). In den nächsten Tagen werden seitens des Präsidiums unserer Gesellschaft einer Anzahl Mitglieder Fragebogen zugestellt. Allfällige weitere Interessenten wollen sich melden. Diejenigen, die den Bogen nicht ausfüllen wollen, sind gebeten ihn zurückzusenden.

Rotfärben von Vögeln zu Vogelzugsversuchen. Die Vogelwarte Helgoland färbt seit Herbst 1923 gefangene Vögel, die sie beringt und wieder freilässt, an den hellen Gefiederpartien der Brust mit einer wässrigen Rhodaminlösung hämfingrot. Die Vögel sollen dadurch leichter erkannt werden um ihre Zugstrasse festzustellen. Diese Färbung hält nämlich wenigstens einige Wochen an.

Wir geben unseren Lesern von diesem Verfahren Kenntnis, damit sie gegebenenfalls beim Antreffen solcher Vögel unterrichtet sind.

Mit diesem Verfahren selbst können wir uns aber nicht befreunden. Auch für die wissenschaftliche Forschung gibt es Grenzen, die zu beachten sind. In diesem Fall werden sie durch diese Verunstaltung der Vögel (anders kann die Sache u. E. kaum bezeichnet werden) überschritten.



ORNITHOLOGISCHE BEOBACHTUNGEN.

Observations ornithologiques.

Wir ersuchen um regelmässige Einsendung aller Beobachtungen.

Wanderfalke. *Falco p. peregrinus* Tunst (oder *F. p. calidus*?) Am 5. Dezember 1923 bei Rothenbrunnen. Durchzug. Conr. Schmidt.

Mittlerer Brutspecht. *Dryobates m. medius* L. Am 6. Jan. 1924 an Alleebäumen in der Stadt Bern. L. Hess.

Eisvogel. *Alcedo i. ispida* L. Am 15. Dezember 1923 einen Eisvogel am Dorfbach in Dotzingen. Am 18. Dezember wieder ein Stück an der alten Aare bei Dotzingen. E. Scheurer, Lyss.

— Am 5. Januar 1924 in kurzer Zeit drei Stück an der Aare bei Bern. E. Michel. Rotdrossel. *Turdus musicus* L. Am 3. Dezember 1923 wieder einige Weindrosseln in Rothenbrunnen. Conr. Schmidt.

Buchfink. *Fringilla c. coelebs* L. Wieder starker Zuzug von Buchfinken am 19. November in Rothenbrunnen (Graubünden); am 20. Dezember 1923 Schwärme von Buchfinken, meist ♂♂, flogen auf den Feldern umher. Conr. Schmid.

Bergfink. *Fringilla montifringilla* L. Rothbrunnen, 16. November 1923: Ein grosser Schwarm kleine gedrungene Bergfinken, vermischt mit etwelchen Bluthänflingen, Goldammern, Zitronenzeisigen und einigen Zwergammern (Siehe S. 47 des „O. B.“). Am 19. November sind alle verschwunden. Conr. Schmidt.

— Um die Jahreswende hat sich der Bergfink an den Futterplätzen in Bern eingefunden. A. Aeschbacher.

Grünfink. *Chloris ch. chloris* L. Grünfinken, ♂♂ und ♀♀, wie auch Bergfinken bevölkern am 22. Dezember 1923 mit Buchfinken und Meisen die hiesigen Futterplätze. Conr. Schmidt, Rothenbrunnen.

Goldregenpfeifer. *Charadrius apricarius* L. Am 17. Dezember 1923 aus einem Flug heraus einer erlegt bei Osterfingen. C. Stemmler-Vetter.

Grauer Reiher. *Ardea c. cinerea* L. Sieben Stück Fischreiher haben wieder Winteraufenthalt in der Münsingen-Au (Bern) genommen. A. Hess.

Rohrdommel. *Botaurus st. stellaris* L. Am 28. Dezember 1923 am nördlichen Teil des Sempachersees beobachtet. G. Ackermann, Sursee.

— Am 7. Dezember 1923 ein ♀ erlegt am bad. Ufer des Untersees bei Triboltingen. Am 18. Dezember ein ♂ erlegt bei Ermatingen am Untersee. C. Stemmler-Vetter.

Graugans. *Anser anser* L. — Saatgans. *Anser f. fabilis* LATH. Ende Dezember wurden verschiedenerorts Wildgänse beobachtet, so im Grossen Moos (Bern), Wauwilermoos (Luzern) u.s.w. Um Meldungen wird gebeten. Red.

Pfeifente. *Anas penelope* L. Zwei Pfeifenten am 24. November auf den Weihern der Realta. Conr. Schmidt.

Krickente. *Anas cr. crecca* L. Auf den Weihern von Realta am 24. November zwei Stück. Conr. Schmidt.

Bergente. *Nyroca m. marila* L. Am 5. Januar 1924 drei Stück auf dem grossen Moossee (Bern). Eug. Steinemann.

Eisente. *Clangula hyemalis* L. Am Mittag des 13. Dezbr. 1923 sah ich ein Exemplar des genannten Vogels vom Quai in Luzern aus. Es war ein Junges oder ein Weibchen. Etwa 15 m vom Ufer weg tauchte die Ente fortwährend