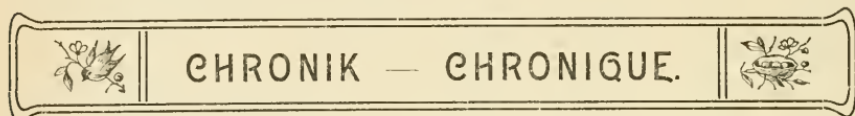


connaitre, afin de les mieux respecter, les merveilles, les monuments de la nature, flétrie, défigurée par l'exploitation intensive, souvent abusive, de la terre et de l'eau. Chasseurs, respectez aussi les droits de vos concitoyens les agriculteurs, qui eux, sont directement intéressés à la conservation d'une faune sans laquelle ils pourraient à peine exister. L'union, la coopération des Chasseurs et des Agriculteurs s'imposent dans leur propre intérêt, et, pour rétablir l'équilibre naturel, détruit par la civilisation et les exigences toujours croissantes de l'homme moderne.



### Der August 1913.

Im *August* wurde man nicht gerade schwer durch übermässige Hitze geplagt. Insektenpulverhändler und Fliegenfängerverkäufer machten schlechte Geschäfte.

In Bern war der Thermometerstand um 7 Uhr morgens an 20 Tagen unter 15° C. Mittags 1 Uhr waren Temperaturen über 20° C. nur an 17 Tagen zu verzeichnen. Tage mit Niederschlägen = 11. Niederste Temperatur morgens 7 Uhr am 16. August = 9,0° C., höchste mittags 1 Uhr am 29. = 26,4° C.

### Beobachtungsberichte.

**Weisser Storch**, 223 (*Ciconia alba* Bechst.). Am 6. August waren auf den Wässermatten zwischen Langenthal und Murgenthal 25 Störche versammelt. Merz, Bern.

**Zwergreiher**, 232 (*Ardetta minuta* L.). Am 2. August erhielt ich eine diesjährige Zwergrohrdommel, welche ein Tramangestellter auf der Militärstrasse in Bern gefunden hatte. Der Vogel lebte noch, starb aber am nächsten Tage infolge innerer Verletzungen, die jedenfalls durch anfliegen an die Drahtleitung verursacht wurden. Karl Daut.

### Montcherand, août 1913.

**Courlis cendré — Numenius arquatus**, 242.

Les 7 et 17, entre 9 et 10 h. du soir, poussent leurs cris en remontant le cours de l'Orbe.

**Hirondelle de cheminée — Hirundo rustica**, 47.

Le 18, 105 hirondelles rassemblées sur un fil téléphonique. M. Moreillon.

### Beobachtungen in Schwendi ob Thun in 1140 m. Höhe.

7. August. **Rotrückiger Würger**.

9. August. **Tannenhäher, Goldamsel** (2 alte und 2 junge), **Auerhahn, Misteldrossel**.

10. August. **Mäusebussard, Eichelhäher, Sperber.**  
11. August. **Wildtaube, Gimpel, Kleiber.**  
12. August. **Zaunkönig, Haubenmeise, Schwarzspecht.**  
13. August. **Fichtenkreuzschnabel, Tannenmeise.**  
16. August. **Sumpfmeise, Goldammer.**  
17. August. **Hausrotschwanz, Baumläufer.**  
18. August. **Buchfink, Distelfink.**  
19. August. **Wiedehopf.**  
21. August. **Weisse Bachstelze.**  
22. August. **Waldohreule.**

A. Senn.

### Rapaces migrateurs.

M. le Dr. Piguet, prof. à Neuchâtel, nous communique l'observation suivante: „Le 28 juillet 1913, à 4 h 45 de l'après-midi, dans les environs de Roche (entre Aigle et Villeneuve), j'ai vu une troupe d'oiseaux de proie, ressemblant à de petites buses, posés, sur des fils télégraphiques ou téléphoniques, en longues rangées, comme les hirondelles au départ — tous étaient parfaitement immobiles, malgré le passage du train à 100 mètres d'eux environ. Il y en avait une centaine, au minimum. La tête et les épaules de ces rapaces avaient un reflet roux, la teinte générale était foncée.“ Il est probable que nous avons ici une bande migratrice du faucon Kobez (*Erythropus vespertinus*, L. 9), cette jolie espèce accomplissant parfois des migrations en masse. Le faucon à pieds rouges a été rencontré à diverses reprises en Suisse (v. *Faïo*, Oiseaux II, 1. p. 142 à 145).

### Mouette rieuse annellée.

La rieuse (*Xema ridibundum*) trouvée morte, le 18 septembre 1913, à l'embouchure du Rhône et porteuse de l'aumeau *Vogelwarte Rossitten* 18651E, en avait été munie le 12 juin 1913, comme poussin, sur le lac de Worth, près Munich.

### Nachtrag vom Juli.

**Wasseramsel**, 92 (*Cinclus aquaticus* L.). Am 18. Juli 1913 an der Löntsch im Rossmattertal, ca. 1200 m. ü. M., Klöntal beobachtet.

Dr. G. Steiner, Thalwil.

### Journal ornithologique, juillet 1913.

A. Mathey-Dupraz.

#### **Lanius collurio**, 83 — la pie-grêche écorcheur.

Juillet. Observé régulièrement, ad. et juv., pépinière Nerger et sur la Forêt (Boudry).

23 juillet. ♂ et juv. près Grandchamp.

31 juillet. Ad. et juv. aux Côtes (988 m.) près Verrières.

#### **Muscicapa luctuosa**, 86 — le gobe-mouche bec-figue.

15—17 juillet. Dans mon jardin, 1 individu.

#### **Troglodytes parvulus**, 91 — le troglodyte.

6 juillet. Eclosion des jeunes (pépinière Nerger).

20 juillet. Juv. ont pris leur essor.

**Cinclus aquaticus, 92 — le cincle plongeur.**

12, 13 et 17 juillet. 4 ou 6 individus du Pont du Gor de Braye au Chaump du Moulin (Gorges de l'Areuse). — Dans la Basse-Reuse cette espèce est aussi pourchassée par le garde-pêche.

**Pœcile palustris, 93 — la mésange nonnette.**

Juillet. Couple annellé et juv. sont chaque jour à la mangeoire.

**Parus major, 96 — la mésange charbonnière.**

5 juillet Juv. de seconde couvée, observés dans une excursion, au Pervou, à Chanélaaz, à l'embouchure de l'Areuse, au Grand Verger et au Bied.

22 juillet. Aux Allées, seconde couvée dans un nichoir artificiel.

**Aceredula caudata, 99 — la mésange à longue queue.**

5 et 9 juillet. Ad. et juv. avec roitelets, observés au Grand Verger.

12 juillet. Ad. et juv. au Prépuvel. Rochefort.

**Regulus cristatus, 102 — le roitelet huppé.**

5 et 9 juillet. Soir 7 h., ad. et juv. avec mésanges à longue queue (Grand Verger).

**Phyllopeuste trochilus, 105 — le pouillot fitis.** 23 juillet. 1 ♂, jardin.

**Phyllopeuste rufa, 106 — le pouillot vêloce.**

Du 5 au 22 juillet. Entendu son chant, aux Allées et dans la pépinière Nerger.

**Sylvia atricapilla, 126 — la fauvette à tête noire.**

Du 5 au 15 juillet. Chant, pépinière Nerger.

**Turdus merula, 128 — le merle noir.**

4 juillet. Nid avec 4 juv. prêts à s'envoler, pépinière Nerger. — Plusieurs couples ont eu une troisième couvée.

21 juillet. Soir, encore entendu le chant.

**Turdus viscivorus, 131 — la grive draine.**

25 à 31 juillet. Nombreuses, environs des Verrières (aux Côtes, aux Cornée, à Chineul, aux Cernets) et de la Côte aux fées.



**Ein Fischräuber.** „Der Fischereiverein vom Bielersee ist eifrig bemüht, den Fischbestand in den Gewässern seines Tätigkeitsgebietes zu heben, sei es durch Aussetzen von Jungfischen oder durch eine bessere Handhabung der fischereipolizeilichen Vorschriften. So wurden beispielsweise im Jahre 1912 über 3 Millionen junger Balchen eingesetzt. Dem Bielersee insbesondere ist aber seit Jahren ein arger Feind entstanden in dem Haubentaucher, auch Haubensteissfuss genannt, der sich in der letzten Zeit ganz unheimlich vermehrt hat. Der Balg dieses Vogels ist das einzige Geschätzte, sein Fleisch schmeckt traumig und ist ungenießbar. Er richtet grossen Schaden an durch das beständige Tauchen, wodurch er z. B. den Barsch (Egli) vertreibt. Seit der Haubentaucher so zahlreich auftritt, ist es mit den früheren guten Angel-