

tischen Fauna“.) Die in diesem Buche enthaltenen Ausführungen Hartert's über den Tannenhäher decken sich in der Hauptsache mit den im „Neuen Naumann“ niedergelegten (s. „Ornith. Beob.“, pag. 113): „Alle altweltlichen Tannenhäher können als Subspezies einer Art betrachtet werden.“

Von den 7 Subspezies oder Formen, die Hartert aufgestellt hat, kommen für uns nur zwei, nämlich der *dickschnäblige* und der *schlankschnäblige Tannenhäher* in Betracht (letztere bezeichnet Hartert im „Neuen Naumann“ als „dünschnäblige“ Form).

Auf die eingehende Beschreibung (Anordnung und Form der weissen Flecken des Gefieders etc.) habe ich in meinen Notizen über den Tannenhäher absichtlich verzichtet, da dieselben hauptsächlich einen historischen Ueberblick der Tannenhäherfrage darstellen sollten mit Berücksichtigung der von Präparator Nägeli aufgestellten Unterscheidungsmerkmale und der Invasion von 1911. Daneben wollte ich auch auf die Bastardfrage aufmerksam machen. In einer der nächsten Nummern des „Ornith. Beob.“ wird dann in einer grösseren Arbeit von Dr. J. Troller in Luzern die Tannenhäherfrage weiter verfolgt werden.



## Beobachtungsberichte aus der Gegend von Schaffhausen und dem limitrophen Gebiete.

Von *Karl Stemmler*.

Die mit \* bezeichneten Angaben beziehen sich auf das Grossherzogtum Baden.

(Sch.) = Schaffhausen.

**Roter Milan**, 5 (*Milvus regalis* auct.). 16. Mai 1910. Bei Hilzingen \* 1 ♀ kreisend. 16. Juni 1910 bei Staffel\* 1 Stück kreisend. 16. April 1911 bei Rheinau (Kanton Zürich) 1 ♀ kreisend. 19. April 1911 bei Schlatt a. Rh. und 10. Juni 1911 bei Hilzingen\* je 1 Exemplar kreisend. 26. Juni 1911, 1 ♀ vom Hemming im Klettgau (Sch.). 2. Juli 1911, im Horst auf einer Kiefer am Hemming befanden sich 2 flügge Junge, daneben ein totes Hermelin.

---

\*) *Die Vögel der paläarktischen Fauna*. Systematische Uebersicht der in Europa, Nord-Asien und der Mittelmeerregion vorkommenden Vögel. Von Dr. Ernst Hartert. Band I. Berlin 1910. Verlag von R. Friedländer & Sohn.

8. Juli 1911. Ueber dem Hemming 1 Stück, am 15. Juli daselbst 3 kreisend.  
23. Juli 1911, ein ♂ wurde in Neunkirch mit zerschossenem Flügel gefangen und totgeschlagen.

**Schwarzbrauner Milan** (*Milvus ater* Gm.). 10. Mai 1910, im Riedheimerwald\* 2 über dem Horst kreisend. 22. Mai 1910, 1 Exemplar über dem Rhein bei Schaffhausen. 5. Juni 1910, 1 Horst mit einem Ei im Kohlfirst auf einer Eiche, am 12. Juni war das Nest verlassen. 16. April 1911, zwischen Rheinau und Schaffhausen 4 Stück, 30. April 1911 Gaisberg (Sch.) 1 Stück. 7., 12. und 25. Juni 1911 bei Schaffhausen 1 Stück kreisend, 2. Juli 1911 am Hemming im Klettgau 1 Exemplar. 8. Juli 1911, Wangenberg im Klettgau (Sch.), ein Horst niedrig auf einer Buche mit 2 flüggen Jungen und einem toten Hermelin. 15. Juli 1911, Waldhanf im Klettgau (Sch.) 2 Stück; 19., 22. und 23. Juli 1911, Ergaltingen im Klettgau (Sch.). Schaffhausen und Neunkirch je 1, 24. Juli bei letzterem Orte 3 Exemplare. 3. August 1911, Staufen\* 1 ♀ in der Mauser von Volk geschossen.

**Turmfalke**, 7 (*Cerchneis tinnunculus* L.). 14. Mai 1911, Schlatt a. Rh. Auf einer Kiefer ein Horst mit 7 Eiern; 3. Juni daselbst 5 noch kleine Junge.

**Rotfussfalke**, 9 (*Erythropus vespertinus* L.). Am 23. Juni 1908 wurde ein junges Exemplar von Volk bei Hilzingen\* geschossen.

**Lerchenfalke**, 11 (*Falco subbuteo* L.). Bei Riedheim\* ein Paar im Felde sitzend.

**Fischadler**, 17 (*Pandion haliaëtus* L.). 15. April 1911, ein frischgeschossenes ♀ nebst 3 unbebrüteten Eiern von Rheinau (Kanton Zürich) erhalten. Der Horst befand sich 1,6 m. hoch auf einer Kiefer.

**Steinadler**, 18 (*Aquila fulva* L.). Am 6. Februar 1911 sah Volk von Staufen\* aus einen jungen Adler südlich dem Hohentwiel und dem Bodensee zufliegen. (Volk ist ein sehr zuverlässiger Beobachter.)

**Wespenbussard**, 25 (*Pernis apivorus* L.). 6. Juni 1910. In einem Horste auf einer Buche bei Schlatt a. Rh. sitzt ein ♀ auf 2 Eiern. 16. April 1911 bei Uhwiesen gesehen. 16. Juli 1911, ein dunkles ♂ aus Hilzingen\* erhalten. 26. August 1911, ein grosses helles ♀ wurde in Rheinau geschossen.

**Sperlingseulé**, 35 (*Athene passerina* L.). 7. November 1911 aus Graubünden erhalten.

**Steinkauz**, 36 (*Athene noctua* Retz.). 6. Mai 1911, bei Hilzingen ein Nest mit 5 Eiern in einem Birnbaum; 10. Juni 1911 daselbst 2 fast flügge Junge. 14. November 1911, in Jestetten\* wurde ein Steinkauz von einem Bauer in der Scheune geschossen. (Schluss folgt.)

### Les arrivées (suite).

**Hirondelle rustique** (*Hirundo rustica* L.).

3 mai. Il n'y a pas beaucoup d'hirondelles à Sugiez, la 1<sup>re</sup> indigène y est arrivée le 7 avril. L. P.

6 mai. Remarqué un plus grand nombre d'hirondelles à Neuchâtel; elles volaient sur le lac; 20 à 30 allaient et venaient au-dessus de l'eau. Passage? M. R.

8 mai. On ne voyait plus d'hirondelles depuis quelque temps, mais aujourd'hui je crois qu'elles sont arrivées définitivement. Ce matin à 8 h.

à Areuse 80 à 90; au Grand Ruau 15 à 20; ce soir à 6 h. 30, plaine d'Areuse, au moins 250 à 300, voltigeant au-dessus des près ou posées sur la ligne électrique du Tram. W. Pomey.

**Hirondelle de fenêtre** (*Hirundo urbica* L.).

- 16 mai. Il semble s'être produit vers le 16 mai une arrivée tardive d'hirondelles de fenêtre. Subitement nous en avons observé une quantité sur le lac et le lendemain 17 j'ai constaté leur présence, à demeure c'est à dire pour y nicher, en des endroits où elles n'étaient pas précédemment (ainsi à La Sauge). A. R.
- 16 mai. Vent et pluie, la température a baissé. Des hirondelles des deux espèces volent sur le lac, mais les hirondelles de fenêtre dominent. Il doit en avoir passé 200 au moins à 1 h. J'en ai compté 50 à la fois. M. R.
- 17 mai. Il a neigé sur le Jura: le nord du Val de Ruz est tout blanc. Est-ce le froid qui a rabattu les hirondelles sur le lac? Aujourd'hui on en voit des quantités des deux espèces mais surtout de fenêtre. Elles sont très disséminées sur le lac (pas en troupe). M. R.
- 21 mai. J'ai vu dans la rue du Rhône sur la place de l'Écu, six hirondelles de fenêtre posées. Un nid achevé et occupé se trouve sur la clef de voûte de la porte du N° 12, de la rue du Rhône, Genève. E. Decrue.

**Pouillot véloce** (*Phyllopneste rufa* L.).

- 2 mars. Observé les premiers, rive droite du lac, trois en tout. Chantent. A. R.
- 9 mars. Le pouillot véloce est encore rare, je n'en entends qu'un seul. Vent frais. Il a gelé ce matin, par places. A. R.
- 16 mars. Le pouillot véloce chante à Champ-Bougin. Un autre à Monruz, un 3<sup>me</sup> à Witzwyl. A. R.
- 20 mars. 1 pouillot véloce dans les arbres des quais à Neuchâtel, silencieux. A. R.
- 23 mars. Les pouillots véloces augmentent. J'en ai aperçu une vingtaine, le long d'un petit ruiseau où ils s'abritaient du vent; à un endroit donné j'en compte 8.
- 26 mars. Chant du pouillot véloce à Champ-Bougin, et dans les arbres des quais.
- 28 mars. Le pouillot véloce est répandu maintenant et également disséminé, dans les taillis tout le long du lac. Chante joyeusement. A. R.
- 30 mars. C'est le grand jour des pouillots véloces. Entre Cudrefin et La Sauge partent des pouillots chantant; sur un espace de 100 mètres 8 qui chantent à la fois. M. R.
- 31 mars. 1 pouillot véloce à Sierre (Valais).
- 1<sup>er</sup> avril. Chant du pouillot véloce à Charpigny. A. R.
- 3 avril. Bande de pouillots véloces dans les saules bordant le lac Léman, sous Vidy. Entendu une fois le chant. A. R.
- 5 avril. Véloces dans le Bois d'Épagnier, mais pas de fitis.
- 6 avril. Les pouillots véloces chantent sur tout le parcours Cudrefin—La Sauge—Marin. M. R.

20 avril. Je n'ai plus noté qu'un véloce dans les taillis où, il y a quelque temps, ils abondaient. A. R.

**Le pouillot fitis** (*Phyllopneuste trochilus* L.).

28 mars. Observé les premiers dans les taillis au bord du lac, ils chantent. A. R.

30 mars. Constaté la présence des fitis dans les taillis au bord du lac. M. R.

13 avril. Pouillots fitis et véloces au bois d'Epagnier.

17 avril. } Un pouillot fitis chante dans les arbres du quai de Champ-Bougin.  
20 avril. }

26 avril. C'est la journée des fitis. Je n'ai entendu qu'un véloce, tandis que partout il y avait des fitis, chantant haut et fort, bois d'Epagnier, taillis de la Thièle, bois de Witzwil tout le long jusqu'à La Saugue. A. R.

**Pouillot siffleur** (*Phyllopneuste sibilatrix* Bechst.).

21 avril. Un individu dans les arbres du quai de Champ-Bougin. A. R.

**Pouillot natterer** (*Phyllopneuste Bonelli* (Vieill.).

26 avril. J'observe un pouillot natterer dans des pins au Plan (haut de la ville de Neuchâtel). A. R.

29 avril. J'entends le chant du natterer dans un poirier en fleurs à Montmirail. A. R.

**Pipit des buissons** (*Anthus arboreus* Bechst.).

6 avril. Le pipit des buissons chante près de La Saugue. M. R.

11 avril. Pipit des buissons de retour. Duillier. H. Vernet.

20 avril. Il y a beaucoup de pipits des buissons en passage au bord du lac. Ils sont à terre et lorsque je les fais lever, ils poussent le tie . . . ou pie que l'on entend en automne, lors de leur migration. Il y en a aussi beaucoup dans les arbres et partout leur chant retentit dans les petits bois le long du lac. A. R.

27 avril. Passage abondant de pipits des buissons au bord du lac. Mêmes observations que le 20. M. R. A. R.

**Le gorge-bleue** (*Cyanecula leucocyanea* L.).

23 mars. Cherché en vain les gorges-bleues dans les taillis qu'ils habitent l'été au bord du lac de Neuchâtel. A. R.

30 mars. Observé un gorge-bleue ♂ avec tache blanche, à la lisière d'un bois, bord du lac de Neuchâtel. M. R.

11 mai. Constaté la présence d'un gorge-bleue ♂, à tache blanche, à l'endroit où ils restent pour nicher. A. R.

**Torcol** (*Yunx torquilla* L.).

6 avril. Chant du torcol à Cudrefin. M. R.

12 avril. Torcol. M. Moreillon.

18 avril. Torcol de retour. Duillier. H. Vernet.

28 avril. Entendu de nouveau le torcol. M. Moreillon.

**Coucou** (*Cuculus canorus* L.).

9 avril. Coucou de retour. Duillier. H. Vernet.

11 avril. Coucou sous Montcherand. Hugonnet.

15 avril. Coucou à Montcherand. M. Moreillon.

- 17 avril. Entendu le 1<sup>er</sup> chant du coucou à Montnirail. M. D.  
 17 avril. Le coucou se fait entendre aujourd'hui pour la 1<sup>re</sup> fois à Charpigny. J. G.  
 17 avril. Chant du coucou. Yverdon. Dr. Garin.  
 18 avril. Coucou entendu à Vuiteboeuf, par le garde-forestier Burdet. M. M.  
 20 avril. Le coucou chante dans les bois du Grand Marais. A. R.
- Rossignol** (*Luscinia minor* Br.).  
 25 avril. Un rossignol chante dans la pépinière de la commune, à Champ-Bougin. A. R.  
 25 avril. Rossignol de retour. Duillier. H. Vernet.
- Gobe-mouche becfigue** (*Muscicapa luctuosa* L.).  
 20 avril. Observé un gobe-mouche becfigue ♀ sous Epagnier. A. R.  
 23 avril. Gobe-mouche becfigue de retour. Duillier. H. Vernet.  
 26 avril. Observé quelques gobe-mouches becfigues dans un bois de pins près de La Sauge. A. R.  
 27 avril. Observé quelques gobe-mouches becfigues dans un bois de pins près La Sauge. M. R.  
 4 mai. 1 becfigue ♀, bord de la Broye. A. R.
- Locustelle tachetée** (*Locustella naevia* Bodd.).  
 20 avril. Constaté la présence de cette espèce dans le bois de Witzwyl.  
 11 mai. Observé un vieux mâle de cette espèce; sans taches, bec et inférieur de la gorge noirs. Bords du lac de Neuchâtel. A. R.
- Fauvette grisette** (*Sylvia cinerea* Lath.).  
 27 avril. Observé la première à Neuchâtel. M. R.
- Fauvette babillarde** (*Sylvia curruca* L.).  
 4 mai. Un individu de cette espèce dans les saules bordant le canal de la Broye. A. R.
- Fauvette des jardins** (*Sylvia hortensis*).  
 7 mai. 1<sup>re</sup> observation. La Sauge. A. R.
- Hypolais icterine** (*Hypolais salicaria* Bp.).  
 7 mai. 1<sup>re</sup> observation. La Sauge. A. R.
- Loriot** (*Ortolus galbula* L.).  
 28 avril. Loriot à 8 h. du matin, une seule fois. Montcherand. M. Moreillon.  
 29 avril. Loriot entendu à Prangins. H. Vernet.  
 4 mai. Le loriot chante à La Sauge. A. R.
- Pic-grièche rousse** (*Lanius rufus* Briess.).  
 4 mai. Sous le Vully. Elle chante. A. R.  
 31 mai. A Vidy, sur un noyer. A. R.
- Pic-grièche écorcheur** (*Lanius collurio* L.).  
 11 mai. 2 individus ♂, près de La Sauge. A. R.
- Huppe** (*Upupa epops* L.).  
 5 avril. Vu la première huppe près de Genève. H. G.  
 10 avril. Chant de la huppe, Yverdon. Dr. Garin.  
 11 avril. La huppe est de retour. Duillier. H. Vernet.



- 13 avril. 1 huppe près de Cudrefin. H. G.  
21 avril. 1 huppe dans mon jardin à Serrières. O. Fuhrmann.  
**Milan noir** (*Milvus ater* Gm.).  
23 mars. Aperçu le premier devant Neuchâtel. H. R.  
23 avril. Observé pas moins de 6 milans noirs devant Neuchâtel. H. R.  
**Vanneau huppé** (*Vanellus cristatus* L.).  
9 mars. Grand passage de vanneaux; observé un vol d'une centaine d'individus, bord du lac (de Neuchâtel). A. R.  
**Ramier** (*Columba palumbus* L.).  
31 janvier. 1 ramier. Yverdon. Dr. Garin.  
14 février. Le ramier roucoule. Dr. Garin.  
23 février. Le ramier est de retour. Duillier. H. Vernet.  
16 mars. Beaux vols de ramiers, j'en compte 40 sur un petit arbre, non loin du bord du lac. A. R.



**Zur Nachahmung!** Die *Ornithologische Gesellschaft Basel* hat in einer ihrer letzten Sitzungen beschlossen, die Auszahlung von Schussgeldern für Raubvögel gänzlich abzuschaffen. Trotzdem die genannte Gesellschaft eine grosse, wohl die grösste Brieftauben-Sektion der Schweiz besitzt, so ist sie doch von der Ansicht durchdrungen, dass die Auszahlung von Schlussprämien (was direkt zum Vögelschiessen aufmuntert) mit den heutigen Bestrebungen des *Naturschutzes* nicht mehr im Einklang stehe.

Diesen Beschluss werden nicht nur die vielen Natur- und Tierfreunde freudig begrüessen, sondern er wird in allen Bevölkerungsschichten unseres schönen Vaterlandes ein gewaltiges Echo finden, denn die Ueberzeugung bricht sich immer mehr Bahn, dass jedes Geschöpf um seiner selbst willen zu schützen sei und dass die Natur, wo es nötig ist, von selbst den Ausgleich schafft. — Der Abschuss von Raubzeug mag ja in einzelnen Fällen seine Berechtigung haben; im grossen und ganzen aber wirkt er mehr schädlich, denn man darf nicht vergessen, dass gerade das Raubwild die *beste Seuchenpolizei* für ein wildreiches Revier bildet. Wenn sich nämlich in einem Revier ein krankes oder sonst zum Leben untaugliches Wild vorfindet, so fällt in erster Linie dieses dem Raubzeug zur Beute und ist somit von der Fortpflanzung ausgeschaltet. Raubtier-Ausrottung ist daher geradezu Blödsinn; die Folge davon ist eben das Ueberhandnehmen einzelner Tierarten, z. B. der Mäuse, Ratten, Spatzen, Maikäfer u. s. w. Und wer noch nicht zu dieser Ueberzeugung gekommen ist, den müssen doch offenbar die Resultate, die man mit dem Abschuss von „schädlichen“ Tieren erzielte, eines Besseren belehren. Trotz der beinahe gänzlichen Ausrottung des Fischreitlers ist gerade das Gegenteil von dem, was man mit dem Abschuss dieses Vogels bezwecken wollte, eingetreten: statt Vermehrung des Fischbestandes, stetige Abnahme