

fenen Brotbrocken aufzufangen pflegen, so erhaschten die zahlreichen Schwäblein die unzähligen Baumwollföckchen schon in der Luft mit einer Sicherheit, wie sie von Seiten dieser „Mückenfänger“ nicht anders zu erwarten war. Erreichte ausnahmsweise einmal eine Flocke den Boden, so wurde sie von den Spatzen aufgefischt, die dem Spiel schon lange und nicht ganz neidlos zugeschaut hatten. Ich setzte dieses Experiment längere Zeit fort und wiederholte es noch oft, bald nur meinen zwei Paaren zu lieb, bald zu Gunsten der „Quartierbewohner.“ Mancher Strassenpassant hat sich mit mir an dem reizenden Anblick ergötzt. Die Schwalben wurden immer zutraulicher und schnappten die Flocken oft in greifbarer Nähe vor meinem Gesicht weg. Infolge meiner Uebersiedelung in's Toggenburg hatte ich leider keine Gelegenheit, diese „Fütterung“ im folgenden Jahr zu wiederholen, und hier fehlen mir leider . . . die Vögel dazu! Möchte diese kurze Mitteilung günstig wohnende Vogelfreunde anregen, ähnliche Versuche zu machen, dann ist der Zweck dieser Zeilen erreicht.



Jahresbericht der Ornithologischen Gesellschaft Luzern 1919.

Dem wie gewohnt ausgezeichnet redigierten Jahresberichte entnehmen wir einige Mitteilungen der Vogelschutzkommission.

Der Alpenseglerkolonie am Wasserturm in Luzern wurde auch im Jahr 1919 wieder besondere Aufmerksamkeit gewidmet. Ankunfts- und Abzugsdaten wurden genau festgestellt. Leider war die Kolonie infolge der kalten Witterung im Frühjahr dem Untergange nahe. Eine ziemlich Anzahl Segler ging zu Grunde und nur dem tatkräftigen Eingreifen der Vogelschutzkommission ist es zu verdanken, dass 20 Stück durch sachmässige Behandlung gerettet werden konnten.

Für die freilebenden Vögel wurden 80 Nisthöhlen in der Umgebung der Stadt angebracht.

Ferner wurden drei ornithologische Wanderungen unter Führung von Dr. J. TROLLER veranstaltet.

Der Berichtstatter betont, dass solche Wanderungen mit Schwestersektionen der „Schweiz. Ornithol. Gesellschaft“ von grossem Nutzen wären. Uns würde es freuen, die Vogelfreunde aus der Leuchtenstadt auch an den Exkursionen der „Schweiz. Gesellschaft für Vogelkunde und Vogelschutz“, die wie zu hoffen, jetzt wieder alljährlich stattfinden, begrüßen zu können.

Für die Errichtung einer Vogelschutzreservation wurde der O. G. Luzern bei Rathausen ein vollständig abgeschlossenes Areal von über 1 km Länge und durchschnittlich 300 m Breite zur Verfügung gestellt, das sich durch seinen Bestand an Buschwerk, Eichen, Tannenwald und Föhren nebst grossen Riedflächen ausgezeichnet zu diesem Zwecke eignet.

K. Daut.

Vom Steinhuhn, *Caccabis saxatilis* L. Ueber die Lebensweise eines gefangenen Stückes aus Serbien berichtet ausführlich J. GENGLER in seinem neuen Werk „Balkanvögel, ein ornithologisches Tagebuch“ (Verlag: H. A. Pierer, Altenburg S. A. 1920). Dabei ist nur eine Bemerkung besonders aufgefallen: „Der Regen ist ihm unangenehm und er (der Vogel) sucht sich ihm rasch zu entziehen.“ Ich glaube nicht, dass der Regen eine besondere Liebhaberei der Feldhühner überhaupt bilde. Ein Sandbad gelte ihnen jedenfalls vor. Aber beim Steinhuhn dürfte dies doch ganz besonders ausgeprägt sein.

In betreff des Steinhuhnes schreibt E. A. GÖLDI („Die Tierwelt der Schweiz“, Bern, S. 366): „scheint bei uns bloss auf die Alpen beschränkt zu sein, zwischen 1500 und 2500 m. Erhebung und im Jura zu fehlen. Es liebt steine, mit Gras-

flächen untermischte Südabhänge; dabei steigt es in Wallis bis in die Weinberge in der Umgebung von Sitten herab und trifft man es in Italien und Griechenland als Bewohner der ebenen Getreidefelder.“

Nach meinen walliser Beobachtungen wird man das Steinhuhn stets schon unter 1500 m. Meereshöhe antreffen, wenn das Gebiet ihm im übrigen passt.

Zu unterstreichen sind aber die Worte „steinige, mit Grasflächen untermischte Südabhänge“ und dazu kommt wohl noch GENGLE's Bemerkung: „Der Regen ist ihm unangenehm.“ An der trockensten dürrsten Stellen wo während der Sommerzeit selten Regen fällt, der sog. „Felsenheide“ wird man das hübsche Huhn am ersten antreffen. Dies soll sich der Beobachter merken. A. H.



CHRONIK — CHRONIQUE.



Wir bitten um zahlreiche Mitteilungen betreffend den Herbstzug und anderen Beobachtungen. Je mehr Daten um so besser!

Aquila fulva L., Steinadler. Auf der Höhe des Schlosses Grandson wurde anfangs Januar ein Steinadler erlegt. Derselbe klapferte nach der „Lausanner Revue“ 2,08 Meter.

Bei Albeuve (Greyerzland) verletzte sich etwa eine Woche vorher ebenfalls ein Stück an einer elektrischen Kraftleitung und konnte erbeutet werden. A. H.

Am 3. Januar ein im Tessin in einer Fuchsfalle erbeuteter Steinadler erhalten. 2,10 m. Flügelspannweite. W. Rosselet.

Turdus musicus L., Singdrossel. In der Nacht vom 24./25. Februar sind die Singdrosseln im Schermenwald bei Bern eingetroffen (Gesang). K. Daut.

— Am 26. Februar erster Singdrosselgesang bei Herzogenbuchsee. R. Ingold.

Tichodroma muraria L., Alpenmauerläufer. Am 5. Februar beobachtete ich 2 Alpenmauerläufer, die im Innern des Kirchturmes von Renan an den Mauern herunkletterten. W. Rosselet.

Coccothraustes vulgaris PALL., Kirschkernbeisser. Am 10. Februar bei Renan (Berner Jura). W. Rosselet.

Sturnus vulgaris L., Star. Am 10. Februar 8–10 Stare in Renan. W. Rosselet. — Vom 13. an bei Bern regelmässig bei Bern. Daut. — In Grosshöchstetten am 20. Febr. F. Jutzi.

— In Oenz haben sich den ganzen Winter hindurch 4 Stare aufgehhalten.

R. Ingold.

Garrulus glandarius L., Eichelhäher. Am 4. Januar von Reuchenette einen Eichelhäher mit vollständig weissen Flügeln erhalten; nur die üblichen blauen Federn haben ihre Farbe behalten. W. Rosselet.

Ciconia alba WILLEGH, Weisser Storch. Am 5. März 1920. Bis jetzt ist alles leer. Gestern war ich in Kestenholz und Niederbuchsiten. Noch keine Storchestation ist besetzt (Aarwangen, Neuendorf etc.). Man ist besorgt wegen das Ausbleiben der Störche. — Am 6. März abends 5 Uhr ist der erste Storch in Niederbuchsiten eingetroffen! Eug. Rauber. — Am 1. März soll ein Storch längere Zeit in Bern über dem Käfigturm und das Bundeshaus gekreist haben. K. Daut.

Porzana parva SCOP., Kleines Sumpfhuhn. Ein Stück am 10. Februar am schilligen Ufer des oberen Zürichsees. P. Feer.

Larus argentatus BRÜNN., Silbermöwe. Unter vielen Sturm- und Lachmöwen ein Stück im Jugendkleid am 11. Februar auf dem Zürichsee. Kennlich am braunen Gefieder, dem schwerfälligen Fluge und dem eigentümlichen Schrei. P. Feer.

Von Zofingen.

14. Februar. Erster Anselgesang. Der Zaunkönig schmettert sein Liedchen und der Buchfink probiert seine Triller.

16. Februar. Erste Beobachtung der Stare im Rebbegg, sie räumen schon die Kästen aus; der Baumläufer singt sein feines Liedchen und der Kirschkernbeisser macht schwache Pfeifversuche.

Rotkehlchen und Meisen singen schon seit dem 11. Februar.

Frau Strähl-Imhof.