

Einige wenige Daten zu vorstehend mit 1), 2), 3), u. s. w. bezeichneten Vogelarten aus:

Giglioli: Primo resoconto die risultati della inchiesta ornitologica in Italia. I. Avifauna italiana. (B.-Minist. d'agr. e comm. Uff. ornitol. Firenze 1889.)

1. *Fringilla coelebs*. Männchen und Weibchen ziehen separirt; die ersteren 12 Tage früher. — Giglioli beobachtete ein Männchen in copula mit einem *Fr. montifringilla*-Weibchen.

2. *Passer montanus*. Wird fast alle Jahre bei Roveredo (Tirol) in Individuen gefangen, welche sich von den anderen durch allgemein dunkleres Gefieder unterscheiden; diese kommen nie vor November; es scheint hier Melanismus vorzuliegen.

3. *Passer hispaniolensis*. Im Jahre 1867 während der Epidemie verschwand dieser *P.* aus Medici (Sicilien).

4. *Passer Italiae*. Eine kleine Colonie hat sich in der Festung von Messina angesiedelt.

5. *Passer domesticus*. Seltener als vorgehender in Piemont, Lombardie.

6. *Serinus canarius*. Giglioli konnte ein Exemplar aus den Azzoren mit einem in Italien gefangenen vergleichen und fand sie identisch, daher die Meinung von Hybridismus oder Atavismus anzuschliessen. In der Val di Magra wurden oftmals Kanarienvögel mit Netzen gefangen, welche keine Spur von Gefangenschaft zeigten.

7. *Loxia curvirostris*. In den Gebirgen Liguriens herrscht die Meinung, dass der Krümmschnabel nur zur Cholera-Epidemie durchzieht. Im Jahre 1832 in Piemont grosser Durchzug, von da an immer seltener, im Jahre 1848 nur circa 20 Stück, seit dieser Zeit nicht mehr, wahrscheinlich in Folge der Fällung von Fichten, Tannen und Bäumen. — Nach Giglioli zufällig im October und November bei Siena; nach Brogi (Riv. scientif. Siena Nr. 13 14 1889) wurden 2 Exemplare im Juli 1889 erlegt.

8. *Emberica hortulana*. Giglioli erwähnt einen besonderen Fall von Melanismus; das Männchen aus Piemont lebte 3 Jahre im Käfig, hatte Brust in gewöhnlicher röthlich-grauer Farbe, Flügel, Kopf und Hals dunkelkastanienbraun.

9. *E. schoenicius*. Wird in Florenz in Hunderten von Körben im Winter zu Markt gebracht und oft findet sich unter denselben *E. intermedia*.
Sr.

Kleine Mittheilungen.

Am 31. August d. J. erlegte Herr Rittergutsbesitzer Jablonski auf Zion bei Brätz (Kreis Schwiebus), Mark, einen Bindenkreuzschnabel (*Loxia bifasciata* Brehm). Da dieser Fall des Auftretens der in Nord-Russland heimischen Art in Deutschland und Oesterreich-Ungarn nicht vereinzelt dastehen dürfte, so mögen Alle Beobachter der heimischen Vogelwelt auf demselben aufmerksam gemacht sein.

Dr. Reichenow.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Mittheilungen des Ornithologischen Vereins in Wien](#)

Jahr/Year: 1889

Band/Volume: [013](#)

Autor(en)/Author(s): Reichenow Anton

Artikel/Article: [Kleine Mittheilungen 463](#)