Füsse und Schwimmhäute waren bedeutend lichter und blässer als gewöhnlich, der Schnabel desgleichen, matt gelbröthlich. An der Iris der Augen liess die gewöhnliche, lebhaft rothe Färbung sich noch deutlich genug als wenig oder kaum verändert erkennen.

Berlin, den 8. November 1853.

Dr. Gloger.

Notiz über unsere Rohrsänger.

An Rohrsängern sind wir im Münsterlande sehr arm. Nur arundinacea und palustris sind häufig, auch nur sie Brutvögel. Erstere kommt an unsern Stadtgräben und sonstigen grösseren Teichen, sowie an allen Flüssen vor, sogar mitten in der Stadt, wo mit Lustgebüsch theilweise besetzte Gärten hart an das Bett unserer Aa stossen. Dort fehlt Arundo phragmitis und er baut dann in beliebige Laubstauden, in Schneeball, Syringen und ähnliche. Die zweite Art, palustris, scheint mit jedem Jahre häufiger zu werden; in diesem Sommer (1866) war sie sehr gemein. verlangt niedrige Lagen, womöglich irgend einen Wassergraben oder Grube in der Nähe, dichtbewachsene Wallhecken (meidet jedoch ängstlich Brombeerranken, sowie jegliches andere Dornengestrüpp) und anstossende Kornfelder und zwar vor allem anderen Roggenfelder, selten Weizen, ebenfalls sehr gern Rapsstücke und ausserdem fetten, fruchtbaren Boden. Sie wechselt dann fortwährend von dem Wallheckengestrüpp ins Korn und von diesem in jenes. Turdoides ist sehr selten; phragmitis zieht einzeln durch; aquatica ist nach den Erfahrungen meines Freundes, Pfarrer Bolsmann zu Gimbte, der scrupulös gewissenhafteste Zugvogel von allen, denn genau am 9. August stellt sie sich in jedem Jahre dort ein, und wenn sie, wie 1856, mal um einen Tag differirte, so war das ein Schaltjahr. Ein einziges Mal ist locustella hier beobachtet und erlegt.

Münster.

Dr. Altum.

Kreuzschnäbelzug in Westphalen.

Meines Wissens kommt von den Kreuzschnäbeln nur curvirostra hier vor und zwar war es entweder die Mitte Juni oder die
Mitte November, wenn er in kleinen Trupps, 5, 8, 10, 2, 22, einmal 50 Stück unsere Gegend besucht. In diesem Sommer waren
Ende Juni plötzlich alle Gärten um Münster von ihm belebt; er
hatte namentlich die Pflaumenbäume besetzt und nährte sich, was
wir auch bereits früher festgestellt hatten, fast ausschliesslich von
Blattläusen. Es waren verhältnissmässig wenige rothe Individuen

unter ihnen, viele waren rothfleckig, die bei weitem meisten gelb und graugrüne Vögel; also alle möglichen Verschiedenheiten bunt durcheinander. Sie blieben in einzelnen Exemplaren 2—3 Wochen, die Hauptmasse mehrere Tage. Dass auch beim Hause Hülshoff, etwa 2 Stunden von der Stadt entfernt, diese Vögel bemerkt wurden, war mir weniger auffallend, als dass ich zu derselben Zeit aus unserem südlichen Westphalen, von Brilon, über ein gleichmassenhaftes Erscheinen dieses Vogels daselbst benachrichtigt wurde. — Es wäre anziehend, wenn von möglichst vielen Seiten über diese Erscheinung, welche schwerlich auf Westphalen sich wird beschränkt haben, Nachrichten einliefen. Man würde so über den Weg, den diese Zigeuner eingeschlagen haben, unterrichtet.

Münster. Dr. Altum.

Nachrichten.

An die Bedaction eingegangene Schriften.

(Siehe Mai-Heft, S. 216.)

- 631. Geo. N. Lawrence. Catalogue of Birds observed on New York, Long and Staten Islands, and the adjacent parts of New Jersey. (Reprinted from Ann. of Lyceum of Nat. Hist. of New York, Vol. VIII, April 1866.) — Vom Verfasser.
- 632. The Ibis. A Quarterly Journal of Ornithology. New Series. Edited by Alfred Newton. Vol. II. No. 7, July 1866. — Von der British Ornithologist's Union.
- 633. Dr. L. Buvry. Zeitschrift für Akklimatisation. Organ des Acclimatisations-Vereins in Berlin. Neue Folge. IV. Jahrg. 1866, No. IV—VI.—Vom Acclimatisations-Verein.
- 634. Edward Newton. Ornithological Notes from Mauritius. (From The Ibis, April 1861.) — Von Mr. Alfred Newton.
- 635. Notes on Birds observed in Madagascar. By S. Roch and Edw. Newton. Part. I & II. (From The Ibis, July 1862 & April 1863. Von Dems.
- 636. Edward Newton. Notes on a second Visit to Madagascar. Cum Tabula. (From The Ibis 1863.) Von Demselben.
- 637. Edward Newton. Notes on a Visit to the Island of Rodriguez. (From The Ibis, April 1865.) Von Demselben.
- 638. Alfred Newton. On a new Bird from the Island of Madagascar. Cum Tabula. (From Proc. Z. S. of London, Febr. 1863.) Vom Verfasser.
- 639. Alfred Newton. Two Days at Madeira. (From The Ibis, April 1863). Von Demselben.
- 640. Alfred Newton. On an Illustration of the Manner in wich Birds may occasionally aid in the Dispersion of Seeds. (From Proc. Z. S. London, April 1863.) Von Demselben.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: Journal für Ornithologie

Jahr/Year: 1866

Band/Volume: 14 1866

Autor(en)/Author(s): Altum Johann Bernhard [Bernard]

Artikel/Article: Kreuzschnäbelzug in Westphalen 286-287