

Zeitschrift:	Naturwissenschaftlicher Anzeiger der Allgemeinen Schweizerischen Gesellschaft für die Gesammten Naturwissenschaften
Herausgeber:	Allgemeine Schweizerische Gesellschaft für die Gesammten Naturwissenschaften
Band:	4 (1820)
Heft:	11
Artikel:	Manuel d'Ornithologie [Fortsetzung]
Autor:	Temminck, F.
DOI:	https://doi.org/10.5169/seals-389315

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 10.02.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Manuel d'Ornithologie &c. par F. Temminck.
(Fortsetzung.)

Die in der ersten Ausgabe dieses Handbuchs nicht enthaltenen und zum Theil ganz neuen Arten, sind folgende:

Falco lanarius (Linn.) im östl. Europa, sehr selten und nur zufällig im westl. und südlichen.

tinnunculoides (Natterer) im östl. und vorzüglich im südlichen Europa. Zufällig auch in der Schweiz.

pennatus (Linn.) nicht zu verwechseln mit *F. lagopus*. Ein Adler. Im östl. Europa, regelmässig durchziehend in Oesterreich, Mähren etc.

albicilla Lath., früher mit *F. leucocephalus* zusammengeworfen. Unser *F. Ossifragus* gehört als junger Vogel zu dieser Art.

cineraceus (Montagu) oft verwechselt mit *F. cyaneus*. Besonders im Osten und Süden von Europa; kommt auch in der Schweiz vor.

Strix lapponica (Retz.) Die grösste aller Eulen; ein nordischer Vogel.

Sturnus unicolor (Marmora) aus Sardinien. Dürfte aber wohl nur ein gemeiner Staar seyn.

Lanius meridionalis (Temm.) in Dalmatien, im südlichen Italien, Frankreich und Spanien.

Turdus atrogularis (Temm.) *T. dubius* Bechst. in Oesterreich, Schlesien, Ungarn und Russland.

Naumannii (Temm.) *T. dubius* Naum. ebendaselbst und in Dalmatien und im südl. Italien.

Sylvia galactotes (Temm.) neu, aus Spanien.

certhiola (Temm.) im südl. Russland

palustris (Bechst.) im südl. Europa und im östl. längs der Donau. Auch in der Schweiz.

Cetti (Marm.) in Sardinien.

sericea (Natter.) neu aus Spanien.

Melanocephala (Lath.) im südl. Spanien, Sardinien, Neapel.

Sylvia sarda (Marm.) neu, in Sardinien.

conspicillata (Marm.) neu, in Sardinien. *provincialis* (Gmel.) im Süden längs dem mittelländischen Meere, in Spanien, im südl. Italien, selten im Innern von Frankreich und in England.

passerina (Lath.) im südl. Italien, Sardinien, Spanien und Portugal.

subalpina (Bonelli) neu, bey Turin. *Nattereri* (Temm.) neu, aus Spanien und Italien.

cisticola (id.) neu, aus Portugal und Spanien.

ignicapilla (Brehm.) neu, bisher immer mit *S. regulus* verwechselt. In Frankreich und den Niederlanden gemein. Wahrscheinlich auch in der Schweiz.

Saxicola cachinnans (Temm.) *Turdus leucurus* Gmel., im südl. Spanien, Sardinien, Sicilien und auf den Inseln des Archipels. Seltner in Italien und im südl. Frankreich.

aurita (Temm.) in Italien, Illyrien, Sardinien, Neapel.

Accentor montanellus (Temm.) in den südlichsten Gegenden des östlichen Europa, auch in Ungarn, Dalmatien und Neapel.

Motacilla lugubris (Pall.) im südl. Europa. *citreola* (id.) im östl. Russland und in der Krimm.

Anthus Richardi (Vieill.) neu, im Süden des westl. Europas durchziehend im nördl. Frankreich.

Parus lugubris (Natt.) im südl. Europa, Dalmatien, Ungarn.

Emberiza melanocephala (Scopoli) im Süden des östl. Europas, in Dalmatien, Istrien etc.

pithyornus (Pall.) in der Turkey, im Winter in Ungarn und Böhmen, zufällig in Oesterreich und Illyrien.

Lesbia (Gmel.) in den subalpinischen Gegenden des südl. Frankreichs.

Pyrrhula erythrina (Temm.) *Loxia erythr.* Pall., in den Regionen des arctischen Kreises, in Finnland, Curland, zufällig in Nord-Deutschland.

Pyrrhula longicauda (Temm.) *Loxia sibirica* Pall. im Norden; im Winter im südl. Russland, Ungarn etc.

Fringilla cislalpina (id.) in Italien. Früher als blosse Varietät von *Fr. domestica* angesehen.

hispaniolensis (id.) in Siciliens, im Archipel, dem südl. Spanien.

montium (Gmel.) in den arctischen Regionen im Sommer in Schottland, Norwegen, Schweden, im Herbst in einigen Gegenden von Deutschland, Frankreich und Holland durchziehend. Zufällig auch in der Schweiz. Es ist die von Hrn. v. Necker unter dem Namen *Frig. flavirostris* in diesen Blättern (Sept. 1818 S. 22) beschriebene Art.

Caprimulgus ruficollis (Temm.) neu, im südl. Spanien.

Tringa maritima (Brunn.) Im Norden an den steinigen Meerufern; sehr gemein in Holland etc.

Totanus semipalmatus (Temm.) ein nordamerikanischer Vogel, der wohl nur durch Zufall ins nördl. Europa verschlagen worden.

Bartramia (Wilson.) Auch ein Nord-Amerikaner, und nur sehr zufällig in Europa.

Scolopax grisea (Gmel.) Ebenfalls in Nord-Amerika einheimisch, und nur zweymal in Europa vorgekommen.

Gallinula Baillonii (Vieill.) Im östl. und südl. Europa, vornehmlich in Italien. Neu; zuvor immer mit *G. pusilla* verwechselt.

Porphyrio hyacinthinus (Temm.) in Sizilien, Calabrien, auf den ionischen Inseln etc., Dalmatien, Ungarn etc. etc.

Sterna Dougalli (Montagu.) vermutlich immer mit *St. hirundo* verwechselt. An den Küsten der Nordsee etc. etc.

arctica (Temm.) In den arctischen Regionen. Dürfte wohl nur eine durch das Clima bewirkte Varietät der *St. hirundo* seyn.

anglica (Montagu.) Der Name ist nicht sonderlich glücklich gewählt,

da dieser Vogel in England kaum 1 bis 2 Mal vorgekommen ist. Gemein ist er in Ungarn, auf dem Platten- und Neusidler-See.

Leucopareia (Natter.) Neu, im südl. Ungarn, Dalmatien etc.

Larus glaucus (Brunn.) Die grösste aller bekannten Meven; im äussersten Norden.

melanocephalus (Natt.) am adriatischen Meere, Ungarn etc. Neu.

atricilla (Linn.) An den Küsten Siziliens etc. etc.

capistratus (Temm.) Neue Art. In den arctischen Regionen, aus welchen er sich nicht weit zu entfernen scheint.

Procellaria puffinus (Linn.) Fast in allen Meeren, vornehmlich auf dem mittelländischen.

anglorum (Temm.) In der Nordsee.

obscura (Gmel.) in den südl. Gegenden beyder Welten, selten im mittelländischen Meere.

Leachii (Temm.) Neu; auf den orcadischen Inseln etc. etc.

Anas spectabilis (Linn.) in der Nordsee, bis in den höchsten Norden.

perspicillata (Linn.) selten und nur zufällig auf den Orcaden u. s. w. Häufig in der Hudsons- und Baffinsbay.

Carbo cristatus (Temm.) in Island, auf den Orcaden, in Norwegen, Schweden u. s. w.

Alca impennis (Linn.) Im äussersten Norden.

Eine deutsche Uebersetzung des obigen Werks mit Anmerkungen und Zusätzen, wird Dr. Nitzsch, Professor der Naturgeschichte in Halle, im Verlag der Gebauerischen Buchhandlung daselbst, herausgeben.

Notizen.

Von den *Abbildungen auserlesener Gewächse des königlichen botanischen Gartens in Berlin* durch die Herren Link und Otto, enthält das zweyte kürzlich ausgegebene Heft folgende Zierpflanzen: *Piper incanum* (Haworth), aus Brasilien; *Arum pedatum*, vermutlich aus Caracas; *Epidendron nocturnum* (Jacq.) aus Jamaica; *Begonia argyro-*