

Italien, erörtert, wie Lebensweise, Nest und Ei in ihren Hauptzügen genügende Berücksichtigung finden. Im Gegensatz zu den neueren Systematikern folgt der Verfasser der bewährten älteren Einteilung Salvadori (von 1887), die mit den Raubvögeln (*Vultur*) beginnt und mit den Alken (*Fratercula*) endet, was viele gewiß als Vorteil begrüßen werden. Mit Ausnahme von 28 Subspezies (wie z. B. *Certhia familiaris brachydactyla*), charakterisiert der Verfasser 445 Arten, die aber nur zweinamig benannt werden (also *Pica pica* und nicht *Pica pica pica*!), schließt sich also auch in dieser Beziehung mehr der sogenannten „älteren Schule“ an. Mit überzeugender Sicherheit erhalten wir aber auch über eine Reihe in jüngster Zeit in die Ornithologie Italiens eingereicherter neuer Arten oder Unterarten erwünschte Auskunft. So werden unter anderen *Athene Chiarardinae* Gigl., *Ruticilla nigra* Gigl., *Parus communis italicus* Tschusi und Hellm., *Parus communis Tschusii* Hellm., *Garrulus ichnusae* Kleinschmidt (= *Garrulus garrulus sardus* Tschusi) mit früher bekannten Arten identifiziert und dadurch eine Sichtung der Arten herbeigeführt, für die dem Verfasser Dank gebührt. Eine solche kritische Darstellung der Vögel Italiens ist daher für alle Ornithologen von größtem Interesse und wird dem trefflichen Buche ohne Zweifel auch über die Grenzen Italiens hinaus Freunde erwerben. Und dazu soll dieser Hinweis Anregung geben.

Zum Schluß gratulieren wir dem Verfasser aufrichtig und herzlich zur Vollendung dieses neuen,<sup>1)</sup> überaus nützlichen „Handbuchs“, nicht minder dem Verleger, Ulrico Hoepli, der schon durch den ungemein niedrigen Preis das Werk den weitesten Kreisen zugänglich macht.

Braunschweig im Juni 1904.

Dr. D. Finsch.

## Literatur-Übersicht.

Adrian Giöbel, Fågellif på Järle torfströmmosse. (*Jägaren* X, S. 8.)

Behandelt das Vogelleben auf einem großen Torfmoorkomplex an der Nora-Erballabahn und seine durch die Anlage einer Torfstreuafabrik bedingten Veränderungen.

Hugo Samzelius, Tjädern och orren på Gotland. (*Ebenda* S. 243.)

Berichtet über erfolgreiche Aussetzungsversuche von Auer- und Birktwild auf Gotland. Auch das Nephuhn, amerikanische Wachteln und Fasanen wurden ausgeetzt; die ersten und letzten erfolgreich.

Hugo Samzelius, Rapphönsen i Sverige. (*Ebenda* S. 258.)

Historische Skizze über die Einführung des Nephuhns in Schweden.

J. Thienemann, Dritter Jahresbericht 1903 der Vogelwarte Rossitten der deutschen ornithologischen Gesellschaft. (*Journal für Ornithologie* LII, S. 245.)

Nach einem allgemeinen Bericht gibt der Verfasser in chronologischer Reihenfolge die bemerkenswertesten Beobachtungen, dem eine sehr genaue Tabelle über Dohnentiefjangergebnisse mit genauen meteorologischen Angaben folgt. Hierauf folgt eine Tabelle über den Krähenzug und ein ausführlicher Beitrag zu der Frage nach dem Zuge der Vögel nach Alter und Geschlecht. Am auffallendsten ließ sich ein nach Alter und Geschlecht getrenntes Wandern Jahr für Jahr beobachten bei *Totanus glareola*, *Circus macrurus*, *Cerchneis vespertinus*, *Cerchneis tinnuncula*, *Dendrocopus major*, *Corvus cornix*, *Sturnus vulgaris*, *Fringilla coelebs* und *Saxicola oenanthe*. Sodann gibt Verfasser einen Bericht über das Anfliegen gezeichneter Krähen. Es wurden 151 Krähen aufgelassen, von denen 12 wieder eingeliefert wurden. Aus den Orten der eingelieferten Krähen ergibt sich, daß sämtliche Vögel fast eine und dieselbe Richtung verfolgt hatten.

<sup>1)</sup> Von demselben Verfasser und in demselben Verlage erschienen: „Atlante ornitologico. Uccelli europei, con notizie d'indole generale e particolare, con 50 tavola colorato etc. 1902 in 4. pag. 566. — Lire 36.

- D. Klein Schmidt, Ueber die geographische Verbreitung und den Zug der rotsternigen Blauehlchen. (Ebenda S. 302.)  
Polenik gegen Helin.
- H. E. Dressler, On some rare or unfigured Eggs of Palaearctic Birds. (The Ibis 1904, S. 106.)  
Durch eine ausgezeichnete Tafel geschmückte Beschreibung der Eier von *Hodgsonius phoenicuroides*, *Carpodacus severtzovi*, *Erythrospiza sanguinea*, *Bucanetes obsoletus*, *Emberiza luteola*, *Emberiza spodocephala*, *Emberiza cinerea*, *Emberiza stewarti*, *Emberiza stracheyi*, *Muscicapula supercilialis*, *Serinus pusillus*, *Leucosticte brandti*.
- William Eagle Clarke, Studies in Bird-migration. II. The Results of Observations made at the Kentish Knock Lightship in the Autumn of 1903. (Ebenda S. 112.)  
Bericht über Beobachtungen der Wanderungen der Vögel auf dem Leuchtschiff Kentish Knod im Herbst 1903. Beobachtet wurden 48 Arten.
- D. Koepert, Der Vogelzug. (St. Hubertus XXII, S. 215.)  
Zusammenstellung der verschiedenen Theorien.
- M. Marek, Der Vogelzug und der Luftdruck. (Ebenda S. 227.)  
Verfasser ist der Ansicht, daß der normale Beginn des Vogelzuges und sein regelmäßiger Verlauf ganz abhängig ist vom normalen und regelmäßigen Erscheinen der Atlantischen und Mittelmeer-Depressionen.
- Georg Krause, Das Brutgeschäft der Seevögel. (Ebenda S. 241.)
- G. Kaster, G. Krause, D. Koepert, Zur Amselfrage. (Ebenda S. 253.)  
Meinungsaustausch über Nutzen und Schaden der Amsel.
- H. Kalbe, Der Birkenzeisig. (Natur und Haus XII, S. 213.)
- Rudolf Klar, Aus dem Leben eines schwarzbraunen Milans. (Ebenda S. 234.)  
Schilderung des Gefangenlebens.
- Fr. Lindner, Ein beharrlicher Gast. (Mitteilungen über die Vogelwelt IV, S. 37.)  
Spricht sich im Anschluß an ein Erlebnis, das darin bestand, daß ein Kleiber beständig wieder in die Gefangenschaft zurückkehrte, dafür aus, daß das Gefangenhalten der Vögel keine Grausamkeit ist.
- Eugen Donner, Das Pfahleisen. (Ebenda S. 38.)  
Verwirft das Pfahleisen nicht ganz, will es aber gehörig ausgestattet wissen, um dadurch Tierquälereien zu vermeiden.
- H. Hocke, Beobachtungen vom letzten Wintertage 1904. (Ebenda S. 45.)
- Alfred Burtischer, Mein Star. (Ebenda S. 48.)  
Beschreibung des Gefangenlebens.
- Eugen Donner, Etwas von den Wildtauben. (Ebenda S. 53.)  
Spricht für verschiedene Schonzeiten der Wildtauben.
- G. von Scheitlin, Schutz dem Eisvogel. (Ebenda S. 54.)  
Tritt warm für den Eisvogel ein.
- F. Panter, Ein Reiher-schießen. (Ebenda S. 55.)
- Julius von Koch-Sternfeld, Steinadlerjagd im Hochgebirge. (Baltische Weidmannsblätter IV, S. 82.)
- W. Wurm, Jagdliche Blanderei aus dem Schwarzwalde. (Ebenda S. 94.)  
Bemerkenswerte Mitteilungen über die Waldhühner und anderes.
- M. Marek, Zum Schnepfenzuge an der Nord- und Ostseeküste im Frühling 1903. (Ebenda S. 100.)  
Phänologische Mitteilungen.
- S. A. Weber, Weiteres über die Eisvögel. (Schweizerische Blätter für Ornithologie XXVIII, S. 151.)  
Biologische Mitteilungen.
- Joseph von Plehel, Gefangene Raubvögel. (Ebenda S. 163 und 177.)

A. Cretté de Palluel, Ennemis peu connus des Oiseaux d'eau. (Ornis XII, S. 118.)

Sinnweis auf den Aal als Vogelfeind.

A. Cretté de Palluel, Notes sur les migrations des Oiseaux du nord-ouest de la France. (Ebenda S. 119.)

Notizen über den Zug der Vögel in Nordwest-Frankreich, der 1902 später erfolgte wie gewöhnlich.

Ch. van Kempen, Notes ornithologiques. (Ebenda S. 129.)

Kurze Notizen über *Crex pratensis*, die Limosen, *Turdus musicus* und *pilaris*, *Scelopax rusticula*, *Anas boschas*, *Hirundo rustica* und *Phoenicopterus roseus*.

Ch. van Kempen, Note sur la première capture connue de Rollier dans le département du Pas-de-Calais. (Ebenda S. 131.)

Bericht über die Erbsentung von *Coracias garrula* im Département Pas-de-Calais.

Ch. van Kempen, Note sur un oeuf de Caille commune trouvé dans un nid de Perdrix grise. (Ebenda S. 132.)

Sünd eines Wachtelweibes in einem Repphühneste.

R. Reboussin, Notes sur des nidifications anormales ou remarquables de divers Oiseaux. (Ebenda S. 133.)

Abnorme Nistweisen von *Fringilla coelebs*, *Ligurinus chloris*, *Carduelis elegans*, *Parus major*, *Orites caudatus*, *Phylloscopus rufus*, *Rubecula familiaris*, *Ruticilla phoenicura*, *Philomela luscinia*, *Pratincola rubetra*, *Troglodytes parvulus*.

L. Ternier, Note sur la nidification de la Grive draine et du Pinson ordinaire. (Ebenda S. 139.)

Notizen über die Nistweise von *Turdus viscivorus* und *Fringilla coelebs*.

A. Cretté de Palluel, Le vol de l'Alouette pendant ses migrations. (Ebenda S. 141.)

Nach den Beobachtungen fliegen die Lerchen auf dem Zuge mit außerordentlicher Schnelligkeit und dicht über der Oberfläche des Meeres.

A. Cretté de Palluel, Les Oiseaux imitateurs. (Ebenda S. 143.)

Notizen über die Spötter unter den Vögeln.

A. Cretté de Palluel, Singulier habitat de la Chevêche. (Ebenda S. 146.)

*Glaucidium passerinum* brütete bis vor kurzem in der Normandie.

X. Raspail, Observations sur la durée de l'incubation et de l'éducation des jeunes dans le nid chez quelques Oiseaux. (Ebenda S. 147.)

Sehr genaue Notizen über das Brutgeschäft einer größeren Anzahl Vogelarten.

P. Fraisse, Observations sur les Oiseaux du département de la Loire. (Ebenda S. 155.)

Biologische Notizen.

E. Duσταlet, Note sur quelques Oiseaux du Nord qui se sont montrés en France pendant l'hiver 1902—1903. (Ebenda S. 179.)

Als nordische Wintergäste zeigten sich im Winter 1903 drei Schwäne, *Bernicla leucopsis* und *Bernicla brenta*, *Somateria mollissima*, *Larus tridactylus*, *L. ridibundus* und *Linaria borealis*.

Garnier, Observations ornithologiques de 1867 à 1885 (extrait). (Ebenda S. 184.)

Ankunft des Mauerseglers in den Jahren von 1867 bis 1885.

P. Bernard, Observations faites sur le Martinet noir dans l'arrondissement de Montbéliard (Doubs). (Ebenda S. 185.)

Beobachtungen über den Mauersegler.

J. de Claybrooke, Distribution géographique en France des Tétrœonidés. (Ebenda S. 189.)

Genauer Nachweis der Verbreitung von *Tetrao urogallus*, *T. medius*, *T. tetrix*, *T. bonasia* und *Lagopus mutus* in Frankreich.

G. Lönnberg, Om ett par riporrar med kändt ursprung. (Svenska Jägareförbundets Nya Tidskrift XXXXII, S. 47.)

Bericht über zwei Bastarde von Schneehuhn und Birshuhn mit bekanntem Ursprung, durch eine photographische Tafel geschmückt.

Gust. Swenander, Anmärkingar rörande några svenska ornithologiska handböckers artmärken å skäggdoppingen. (Ebenda S. 50.)

Erklärt die Artmerkmale für den großen Haubentaucher in Nordens Jäglar und in Svenska Jäglarna für unrichtig.

G. Lönnberg, En rackelhane-tjäder. (Ebenda S. 52.)

Verfasser beschreibt einen im Odteborger Museum befindlichen Vogel und hält ihn für einen Bastard zwischen Auerwild und Rackelwild. Er stellt durch Herrn G. Beermann auszuführende Versuche zur Hervorbringung derartiger Bastarde in Aussicht.

J. Söderling, Fjällugglan i yttersta hafsskären. (Tidskrift för Jägare och Fiskare XII, S. 71.)

Erlegung von neun Schneeeulen ziemlich weit draußen in den finnischen Skären.

A. Reichenow, Zur Rettung zweier eingebürgerter Namen. (Ornithologische Monatsberichte XII, S. 1.)

Tritt für die Beibehaltung der Namen *Luscinia* für die Nachtigall, *Philomela* für den Sprosser und *Tithys* für den Hausrotschwanz ein.

Alexander Bau, Nochmals *Erithacus cairii* (Gerbe). (Ebenda S. 4.)

Polemik gegen Dr. Gengler.

Dr. Koepert, Zur Biologie der Amsel (*Turdus merula*). (Ebenda S. 6.)

Die Amsel wird zuweilen zum Erdbrüter. Sie garniert ihr Nest mit frischen Pflanzen und ist als Fischrührerin festgestellt worden.

Fritz Braun, Ornithologisches aus Konstantinopel. (Ebenda S. 17.)

J. Gengler, *Erithacus cairii* zum letzten Male. (Ebenda S. 21.)

Polemik gegen Bau.

J. Thienemann, Vogelwarte Rossitten. (Ebenda S. 31.)

Bericht über den Krähenversuch.

Bernhard Hantzsch, *Acanthis linaria islandica* subsp. nov. (Ebenda S. 32.)

Abspaltung des isländischen Leinfinken als Unterart.

Parrot, Vom Liebespiel der Befassine (*Gallinago gallinago*). (Ebenda S. 37.)

Ausführliche Darstellungen des Liebesspiels der Befassine. Verfasser ist geneigt, der alten Naumannschen Auffassung Recht zu geben.

Baron R. Snouckaert van Schauburg, Ornithologisches aus Holland. (Ebenda S. 41.)

Beobachtungen über *Fringilla montifringilla*, *Motacilla alba lugubris*, *Locustella luscinioides*, *Merula torquata*, *Cyanecula svecica*, *Circus macrurus*, *Columba oenas* (in alten Kaninchenbauten), *Grus grus*, *Procellaria leucorrha*, *Nyroca nyroca*, *Fringilla coelebs*, *Daulias luscinioides*, *Vanellus vanellus* und *Gallinago gallinago*.

D. Kleinschmidt, Ein Streit um Namen? (Ebenda S. 42.)

Polemik gegen Reichenow wegen der Benennung des Sprossers, der Nachtigall und des Hausrotschwanzes.

D. Kleinschmidt, Zum letztenmal *Erithacus cairii* (Gerbe). (Ebenda S. 55.)

D. Helm, Nachtigall und Sprosser. (Ebenda S. 58.)

Tritt für die Artselbständigkeit der Nachtigall und des Sprossers besonders aus biologischen Gründen ein.

Rob. Jul. Olsen, *Glaucidium passerinum* (L.). (Ebenda S. 60.)

Mitteilungen über Maße von sechs Eiern der Sperlingsseule.

Benno Otto, Ueber *Phylloscopus viridanus* (Blyth) in den baltischen Provinzen Rußlands. (Ebenda S. 73.)

Biologische Mitteilungen.

J. Gengler, Zugbeobachtungen in Regensburg von 1774 bis 1834. (Ebenda S. 78.)

Auszug aus einem alten Werke über meteorologische Beobachtungen zu Regensburg.

- Fritz Brauu, Ornithologisches aus Konstantinopel. (Ebenda S. 79.)
- F. Henrici, Ueber die Vegetabilität von *Podiceps nigricollis* (Brehm). (Ebenda S. 84.)  
 Nach der Vernichtung einer Brutkolonie des Schwarzhalstauchers, jedenfalls durch Sturm, fand Verfasser auf dem Karrasch-See Nester mit je acht, sechs und fünf Eiern.
- Bernhard Hansjch, Gesetzliche Vogelschutzbestimmungen und ihre Durchführung, besonders im Königreich Sachsen. (Deutscher Tierfreund VIII, S. 109.)
- Joh. Helm, Etwas von Anlage und Führung von Birschsteigen im Revier. (Deutsche Jägerzeitung XXXXII, S. 831.)  
 Tritt für die Verfolgung so ziemlich aller Raubvögel, sogar des Waldkauzes und der seltenen Uraleule ein.
- H. Wedding, Bläßhuhn und Stockente. (Deutsche Jägerzeitung XXXXIII, S. 54.)  
 Verfasser glaubt nicht, daß die Stockente durch das Bläßhuhn vertrieben wird.
- A. v. Gauzkow, Der Frühjahrszug der Waldschnepe 1904. (Ebenda S. 104 und 119.)
- A. Jacobi, Ueber Birkwild und Birkwildaufzucht. (Ebenda S. 135.)
- C. Cronau, Noch einmal das Rothuhn. (Ebenda S. 150 und 169.)  
 Polemik gegen Dr. Wurm.
- H. Uhlenhut, Vom großen Hahn. (Weidwerk in Wort und Bild XIII, S. 217.)  
 Besonders wertvoll durch die zahlreichen Illustrationen nach photographischen Aufnahmen.
- W. Eschbach, Zimmer wieder die Meisen. (Mitteilungen über Weinbau und Kellerwirtschaft XVI, S. 59.)  
 Tritt für Aufhängen von Nistkästen in den Weinbergen ein, um die Meisen als Helfer im Kampfe gegen den Feu- und Sauerwurm heranzuziehen, schlägt aber auch vor, beim Bau von Mauern kleine Hohlräume zu lassen, die durch ein Stück Tonröhre als Schlupfgang zugänglich sind und gern von den Meisen angenommen würden.
- Giacomo Damiani, Il nuovo Manuale di ornitologia Italiana del Conte Dott. Ettore Arrigoni Degli Oddi. (Avicula VIII, S. 33.)  
 Besprechung des Werkes von Arrigoni Degli Oddi über die Avifauna von Italien.
- Giacinto Martorelli, Il beccofrusone. (Ebenda S. 42.)  
 Naturgeschichte des Seidenschwanzes.
- A. Ghidini, Appunti ornitologici ticinesi per il 1903. (Ebenda S. 52.)  
 Ornithologische Mitteilungen, von denen besonders hervorzuheben ist die Erlegung von *Urinator arcticus*, *Rackelhahn* und *Ampelis garrulus*.
- Filippo Cavazza, Noticie intorno a un *Bubulcus ibis* ucciso nella provincia Bologna. (Ebenda S. 55.)  
 Erlegung eines *Bubulcus ibis* in der Provinz Bologna.
- Ernesto Schmitz, *Larus cachinnans*-Eier in Madeira. (Zeitschrift für Dologie XIV, S. 1.)  
 Beschreibung einer Anzahl Eier von *Larus cachinnans* aus Madeira.
- A. Gressin, „Im Februar hat noch kein Vogel Eier!“ (Ebenda S. 3.)  
 Berichtet über ein Kollkrabenpaar, das bereits am 20. Februar das erste Ei gelegt hatte.
- Hermann Grote, Ueber die Dologie in Conrad Geßner's „Vogelbuch“ aus dem Jahre 1581. (Ebenda S. 4.)
- Konrad Ribbeck, Beobachtungen über *Anthus bertheloti*. (Ebenda S. 8.)  
 Biologische Mitteilungen.
- A. Sziclaszko, Am Horste der Uraleule (*Syrnium uralense* Pall.). (Ebenda S. 17.)
- Otto Bamberg, Dologisches und Ornithologisches aus Rußland, Sibirien, Transkaspien, Turkestau, Mongolei, Mandschurei. (Ebenda S. 20.)

E. Godelmann, Ornithologischer Bericht der Stadt Braunschweig vom Winter 1903 bis 1904. (Ebenda S. 22.)  
 Hermann Johansen, Wichtigere Ergebnisse während der Jahre 1900 bis 1903 im Gouvernement Tomsk ausgeführter ornithologischer Beobachtungen. (Ornithologisches Jahrbuch XV, S. 81.)

Beobachtungen an *Geocichla sibirica*, *Sylvia simplex*, *Luscinola fuscata*, *Locustella certhiola*, *Locustella locustella straminea*. *Parus cinctus obtectus*, *Aegithalus* sp.?, *Motacilla citreola*. *Lanius phoenicurus*, *Ampelis garrulus*, *Muscicapa atricapilla*, *Chrysomitris spinus*, *Pyrrhula cineracea*, *Pyrrhula pyrrhula kamtschatica*, *Emberiza citrinella*, *Emberiza leucocephala*, *Plectrophenax lapponicus*, *Otocorys alpestris flava*, *Corvus frugilegus tschusii*, *Corvus corone orientalis*, *Apus apus*, *Cuculus canorus johanseni*, *Haliaeetus albicilla*, *Pandion haliaeetus*, *Astur candidissimus*, *Astur palumbarius*, *Falco peregrinus*, *Buteo vulpinus*, *Buteo zimmermannae*, *Ortygometra auricularis*, *Grus virgo*, *Ciconia nigra*, *Glareola melanoptera*, *Haematopus ostrilegus*, *Numenius tenuirostris*, *Totanus terekus*, *Totanus littoreus*, *Tringa temmincki*, *Sterna fluviatilis*, *Larus canus niveus*, *Colymbus arcticus*, *Podiceps auritus*, *Cygnus cygnus*, *Tadorna tadorna*. *Chauvelasmus streperus*, *Mareca penelope*, *Dafila acuta*, *Spatula clypeata*, *Fuligula fuligula*, *Oidemia fusca stejnegeri* und *Mergus merganser*.

Victor Ritter von Tschusi zu Schmidhoffen, Ueber paläarktische Formen. (Ebenda S. 93.)

Behandelt die Formen der *Alcedo ispida*, von der eine neue Subspezies als *Alcedo ispida sibirica* beschrieben wird. Beschreibt ferner als neue Subspezies *Garrulus glandarius koenigi* und von Formen von *Pisorhina scops* die neuen Subspezies *erlangeri*, *graeca*, *tuneta* und *cycladum*. Außerdem wird als neue Subspezies *Caccabis rufa maderensis* beschrieben.

L. Freiherr von Besserer, *Numenius arcuatus* L. als Brutvogel in Bayern. (Ebenda S. 108.)

Stellt als Ergänzung zu den im neuen Naumann mitgeteilten Tatsachen über *Numenius arcuatus* in Bayern fest, daß der große Brachvogel in Bayern regelmäßiger und häufiger Brutvogel der südlichen Teile ist.

Ludwig Schuster, Weiteres Belegmaterial zu: Ueber die unregelmäßige Verbreitung der Gullenlege. (Ebenda S. 113.)

Material über *Syrnium aluco*, *Asio otus*, *Asio accipitrinus* und *Nyctea nivea*.  
 Hugo Otto, Beobachtungen über die Schwalbe. (Nerthus VI, S. 204.)

Inhalt: Bericht über die Generalversammlung am 19. März 1904 zu Dresden. — Vogelschulenkalendar. — Forstassessor Carl Pogge: Vogelleben im Nördlichen China. — Otto Vege: Zug und Nahrung von *Dendrocopus maior* (L.) auf den ostfriesischen Inseln. — Otto Ratorp-Roschkowiz: Nordische Wintergäste. — H. Krohn: Der Kranich in Schleswig-Holstein und an den Grenzen dieser Provinz. — Dr. D. Koepert: Farbenvarietät von *Turdus merula*. (Mit Buntbild Tafel VII.) — H. Freih. Geher von Schweppenburg: Gewölkuntersuchungen. — H. Bant: Ein paar Worte zur Rechtfertigung. — Gustav Thienemann: Die Mauersegler in Magdeburg und Beobachtungen über ihren Abzug daselbst. — Major G. Voire: Kleine Beobachtungen aus dem Jahre 1903. — W. Henne mann: Beobachtungen über die Würger (*Laniidae*) im Sauerlande aus den letzten drei Jahren. — Kleinere Mitteilungen: Störche. Überwinterndes Schwarzfleckchen bei München. Vom Hühnerhahicht. Überwintern von *Hirundo rustica*. Fischreiher. Bussarde. Eisvögel. Mutterliebe einer Henne. Bastard eines Stieglitzes und Kanarienvogels. Doppelbrut der Sumpfschnepfe. — Bücher-Besprechungen. — Literatur-Übersicht.

Diesem Heft liegt die Bunttafel VII, sowie eine Anleitung zur Ausübung des Schutzes der heimischen Vogelwelt (veröffentlicht im Auftrage des Ministeriums für Landwirtschaft, Domänen und Forsten) bei.

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Ornithologische Monatsschrift](#)

Jahr/Year: 1904

Band/Volume: [29](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [Literatur-Uebersicht. 279-284](#)