

Zwergmöwe *Larus minutus*. Vom 31. 8. bis 4. 9. und vom 7. 9. bis 13. 9. 3 Zwergmöwen in Feldheim. In Bertoldsheim je ein Exemplar am 9. und 16. 11., sowie 2 Exemplare am 11. 11. Alle Zwergmöwen trugen noch nicht das Alterskleid.

Trauerseeschwalbe *Chlidonias niger*. Spärlicher Frühjahrsdurchzug (vom 3. 5. bis 30. 5. drei Daten von zusammen 5 Exemplaren), deutlicherer Herbstzug mit max. 47 Exemplaren am 7. 9. in Feldheim und 40 Exemplaren am 16. 9. in Bertoldsheim.

Flußseeschwalbe *Sterna hirundo*. 5 Beobachtungen vom 24. 4. (4 Exemplare) bis zum 30. 5. (1 Exemplar). Künstliche Nistmöglichkeiten (z.B. Kiesfloß) könnten die Art zum Brüten veranlassen.

## B U C H B E S P R E C H U N G

Im Verlag Belser, Stuttgart-Berlin-Zürich, erschienen soeben als Band 14 und 20 der Belser Bücher Reihe zwei Schriften, die sicher das Interesse vieler unserer Leser finden werden, weil sie nicht allein sehr inhaltsreich, sondern auch wirklich wunderschön illustriert sind. Sie befassen sich mit zwei Tiergruppen, mit denen sich seit jeher die Mitglieder unseres Vereins besonders nachdrücklich beschäftigen, mit den Tag- und den Nachtfaltern. Dabei werden nicht allein sehr viele einheimische Arten abgehandelt, es wird vielmehr ein umfassender Überblick über die gesamte Biologie, über Lebensweise, Ernährung, Entwicklung und Fortpflanzung, über die Feinde, über Färbung, Zeichnung und Verbreitung der Schmetterlinge überhaupt gegeben. Wir erfahren hochinteressante Einzelheiten über die Tarn- und Warntrachten, über Lockmittel bei der Fortpflanzung und vieles andere mehr. Othmar Danesch, der erste der beiden Autoren, hat das ausgezeichnete Bildmaterial planmäßig geschaffen und außerordentlich wirkungsvoll zusammengestellt; er fügt jedem Band ein Kapitel als sehr erwünschte Einführung in die Technik der Photographie dieser Lichtgestalten aus dem Tierreich an, das manchem Tierfreund sehr nützliche Hilfe bieten wird. Wolfgang Dierl, der zweite Verfasser, ist als Wissenschaftler an der Zoologischen Staatssammlung in München tätig und seit vielen Jahren Mitarbeiter des Direktors dieses Instituts, Dr. Walter Forster, der zu beiden Bänden ein Vorwort beisteuert und der als gebürtiger Augsburger unserem Verein seit seiner Jugend angehört; als Lepidopterologe genießt er weltweiten Ruf. Der von Dierl verfaßte Textteil ist flüssig geschrieben und bietet dem Leser alles dar, was es an Wissenswertem von dieser Insekten Sippe zu berichten gibt.

Wir können unseren Lesern, ja jedem Naturfreund, nur empfehlen, sich beide Bände anzuschaffen. Sie bereichern unser Wissen, sind zudem dank ihrer Ausstattung eine wahre Augenweide und bilden eine spannende Lektüre; der Preis ist für das Gebotene erstaunlich niedrig. (Danesch/Dierl: „Schmetterlinge I Tagfalter“, 256 Seiten mit 238 Photos, davon 186 farbig, und „Schmetterlinge II Nachtfalter“, 256 Seiten mit 159 Photos, davon 136 farbig. Band 14 und Band 20 der Belser Bücher Reihe, jeder Band 14.80 DM.)

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Berichte des naturwiss. Vereins für Schwaben, Augsburg](#)

Jahr/Year: 1968

Band/Volume: [72](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymus

Artikel/Article: [Buchbesprechung 51](#)