

Die Tagfalter und Widderchen der Galloway-Weiden bei Balingen - Zillhausen (Schwäbische Alb)

Nachträge und Korrekturen zum Artikel in NaBei 31

von Martin Albrecht

Leider haben sich in den Artikel in NaBei 31 (S. 7-25) einige Fehler eingeschlichen; auch wurden einige Literaturangaben weggelassen, die hier nachgeliefert werden. Bei dieser Gelegenheit kann ich außerdem noch eine Ergänzung der Artenliste vornehmen.

S. 7 (1. Untersuchungsgebiet): Der zweite Absatz ist zu streichen. Die Flächeneinteilung folgt den Karten 1 und 2 im Artikel von S. HEITZ im selben Heft (S. 27 und S. 28). Zur Lage der Flächen vgl. Karte 1 im Artikel von H. THÜS (NaBei 31, S. 36)

S. 20, drittletzter Absatz: statt WEIDEMANN (1994) lies WEIDEMANN (1995).

Ergänzung zur Literatur

POLLARD, E. & T.J. YATES (1993): Monitoring butterflies for ecology and conservation. The British butterfly monitoring scheme. – Conservation biology series, 1. London (Chapman & Hall).

SCHWEIZERISCHER BUND FÜR NATURSCHUTZ (1987): Tagfalter und ihre Lebensräume. – Basel (Selbstverlag).

THOMAS, J. & R. LEWINGTON (1991): The butterflies of Britain & Ireland. London, New York, Stuttgart (Dorling Kindersley).

WEIDEMANN, H.J. (1988): Tagfalter. Bd. 2: Biologie – Ökologie – Biotopschutz. – Melsungen (Neumann-Neudamm).

WEIDEMANN, H.J. (1995): Tagfalter: beobachten, bestimmen. 2., völlig neu bearb. Aufl. – Augsburg (Naturbuch-Verlag).

Ergänzung der Artenliste

Am 30. 5. 1996 konnten bei einer Begehung auf der Fläche 8c zwei halberwachsene Raupen des Blauen Eichen-Zipfelfalters (*Quercusia quercus*) auf Stiel-Eiche gefunden werden. Sie saßen in ca. 2 Meter Höhe an der sonnenexponierten Seite der Baumkronen des Hutewäldchens.

Am selben Tag gelang am Rande der Fläche 1 der Nachweis einer bereits erwachsenen Larve des Pflaumen-Zipfelfalters (*Fixsenia pruni*) auf Schlehe. Dies belegt das regelmäßige Vorkommen dieser Art auf den Galloway-Weideflächen.

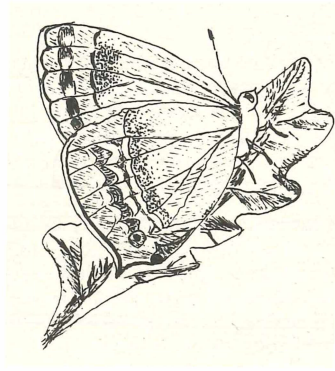


Abb. 1: Blauer Eichen-Zipfelfalter (*Quercusia quercus*)

Anschrift des Verfassers:

Martin Albrecht
Wachtelweg 4
88048 Friedrichshafen

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Naturkundliche Beiträge des DJN](#)

Jahr/Year: 1997

Band/Volume: [32](#)

Autor(en)/Author(s): Albrecht Martin

Artikel/Article: [Die Tagfalter und Widderchen der Galloway-Weiden bei Balingen - Zillhausen \(Schwäbische Alb\) 26-27](#)