

*Hesperia comma* L.  
Im ganzen Gebiet verbreitet.

#### SCHLUSSBETRACHTUNG

Die Untersuchung der Tagfalter hat folgendes aufgezeigt: Arten, die Anfang der 70er Jahre noch vereinzelt beobachtet wurden (z.B. *Strymon acaciae* F.) sind durch das Überwachen der Flugplätze verschwunden. Andere Arten, die verschwunden waren, sind wieder aufgetaucht (z.B. *L. phlaeas*). Sie haben von der in den letzten Jahren sehr gut durchgeführten Biotoppflege profitiert. Diese Biotoppflege zeigt bei der ganzen Insektenfauna ihre fördernde Wirkung. Es ist zu hoffen, daß die Gemeinde in ihren Bemühungen nicht nachläßt und so das Untersuchungsgebiet wieder zu dem Biotop wird, das es einmal war.

#### DANKSAGUNG

Ich möchte allen, die mich bei dieser Arbeit unterstützt haben, recht herzlich danken, insbesondere A. Bayer, R. Schidlovski und D. Bartsch.

Fortsetzung folgt!

#### Literatur

- FORSTER, W. & WOHLFART, T.A. (1955): Die Schmetterlinge Mitteleuropas. Bd. II. Tagfalter - Stuttgart.  
HIGGINS, L.G. & RILEY, N.D. (1971): Die Tagfalter Europas und Nordwestafrikas. - Hamburg-Berlin.  
SCHÄFER, W. (1977): Unser Vereinsgrundstück am Rotenackerwald bei Markgröningen und seine Lepidopterenfauna. - Mitt. ent. Ver. Stuttgart, 12: 41-79.

Dietrich Hein  
Herrenberger Straße 6  
7045 Nufringen

---

### Kleine Mitteilungen

---

#### 129. *Pityophthorus pubescens* MARSH. und *Pityophthorus glabratus* EICHH. (Col., Scolytidae)

Von beiden Borkenkäferarten, die bevorzugt an Kiefern leben, liegen aus Baden-Württemberg nur ein paar Einzelfunde vor. *P. pubescens* dürfte BOVEY erstmals für unser Gebiet nachgewiesen haben; Kaiserstuhl, Ihringen, 30.3.1974. Von *P. glabratus* sind mir neuere Nachweise von KÖSTLIN - Beuren (Kr. Wangen) 8.6.1960 - und KONZELMANN - Mötzingen südöstlich von Nagold, 24.5.1970 - bekannt. Im Neckarbecken bei Vaihingen/Enz konnte ich die Arten in jüngster Zeit nun ebenfalls aufsammeln.

*P. pubescens*: Großglattbach, Riedberg, 2.8.1990, mehrere Ex. aus toten Kiefernästen geschüttelt. *P. glabratus*: Roßwag, Nordhang der Enz, 2.8.1990, von trockenen Kiefernästen geklopft.

Johannes Reibnitz (Tamm)

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Mitteilungen des Entomologischen Vereins Stuttgart](#)

Jahr/Year: 1991

Band/Volume: [26\\_1991](#)

Autor(en)/Author(s): Reibnitz Johannes

Artikel/Article: [Kleine Mitteilungen. 100](#)