

Am Mittelrhein wird er auf der rechten Rheinseite zur Flugzeit dagegen regelmäßig, oftmals sogar mehrfach gefunden. Flugplätze liegen dort bei Lorch, Kaub, Dörscheid, Bornich, Loreley, Kestert und etwas rheinaufwärts von Bornhofen. Warum der Falter an der Mosel trotz ähnlicher Biotope bisher nicht gefunden wurde, ist mehr als rätselhaft. Das Gegenstück zu dieser Falterart haben wir ja im Apollofalter, der umgekehrt zwar an der Mosel wie bekannt gefunden wird, aber nicht am Mittelrhein.



Scolitantides orion PALLAS 1771

Foto: ADAM

48.) *Clavigesta purdeyi* DURRANT 1911 als Neufund für das Gebiet der Arbeitsgemeinschaft rheinisch-westfälischer Lepidopterologen (Lep., Tortricidae)

von Willy Biesenbaum, Feldstr. 69, 5620 Velbert-Langenberg

In den Jahren 1985, 1986, 1988 und 1989 fing ich auf der Terrasse meiner Wohnung in Velbert-Langenberg am Licht einige Falter einer 10-12 mm großen Wicklerart, die im

Äußeren der *Clavigesta sylvestrana* CURTIS 1850 sehr nahesteht, die sich aber nach der Genitaluntersuchung als *Clavigesta purdeyi* DURRANT 1911 herausstellte. Meine Determination wurde von Herrn O. KARSHOLT, Zoolog. Museum Kopenhagen, bestätigt, wofür ich ihm herzlich danke.

Diese kleine Tortricide wurde am 30.7.1961 von TIEDEMANN auf der Insel Sylt als Neufund für Deutschland nachgewiesen (TIEDEMANN, O. (1983): *Clavigesta purdeyi* DURRANT, eine für Deutschland neue Kleinschmetterlingsart. - *Bombus*, 2 (71): 282, Hamburg). Sie war bis dahin aus England bekannt, wurde 1976 in Frankreich festgestellt und wird auch aus den Niederlanden als selten gemeldet.

Die Raupen von *C. purdeyi* minieren in den Nadeln verschiedener *Pinus*-Arten. da die von mir gefangenen Tiere alle sehr frisch waren, vermute ich ihr Vorkommen an Kiefern in Gärten der unmittelbaren Nachbarschaft.



Clavigesta purdeyi DURRANT 1911

Foto: BIESENBAUM

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Melanargia - Nachrichten der Arbeitsgemeinschaft Rheinisch-Westfälischer Lepidopterologen e.V.](#)

Jahr/Year: 1990

Band/Volume: [2](#)

Autor(en)/Author(s): Biesenbaum Willy

Artikel/Article: [Clavigesta purdeyi DURRANT 1911 als Neufund für das Gebiet der Arbeitsgemeinschaft rheinisch-westfälischer Lepidopterologen \(Lep., Tortricidae\) 76-77](#)