b) Nesthöhle

Blaps mucronata		20	Blaps abbreviata			5
Blaps lethifera .		15	Blaps Milleri .	•	. •	10

Man sieht also deutlich, daß die Blapse an dieser Lokalität zu den ständigen Bewohnern der Kaninchen- und Zieselbauten gehören.

- *Uloma culinaris L. Diese Art kommt ebenfalls in Niederösterreich vor und dürfte hier weiter verbreitet sein, ist jedoch im allgemeinen viel seltener als U. Perroudi Muls. Ich selbst fand diese Art in der Umgebung von Droß (Bez. Krems) und bei Rekawinkel. Uloma culinaris scheint stets Fichtenwälder zu bevorzugen, während U. Perroudi hauptsächlich in sonnigen Kiefernwäldern lebt.
- *Tenebrio obscurus Fabr. Diese Art fliegt in Wien XXI im Juni nicht selten an beleuchtete Hausmauern . Im CURTI-Katalog wird T. obscurus nicht erwähnt. (Schluß folgt)

Neu für die Fauna Frankfurt am Main

Von Martin Steeg, Frankfurt/Main

Vor 30 Jahren wurde von dem Sammler HEIMER in der Nähe des Buchrain-Weihers, zwischen Frankfurt und Offenbach, ein Aglia tau ab. ferenigra δ gefangen. Obwohl die Frankfurter Sammler ihr Augenmerk stets auf diese Art legten, blieb es bis heute das einzigste Stück, das erbeutet wurde. Seit über 20 Jahren lasse ich Aglia tau Weibchen an verschiedenen Stellen in den Wäldern um Frankfurt/M. von Männchen anfliegen und man staune, erstmals 1947 flogen 4 δ δ ab. ferenigra an. Ein weiteres δ flog einige Tage später (11. 5. 47) bei Anflugversuchen an, die G. LEDERER an der gleichen Stelle durchführte.

Die Tiere sind auf der Flügeloberseite wie auch Unterseite dunkler als ferenigra aus Mühlhausen/Thüringen, Baiersbronn und Luzern, die sich aus verschiedenen Jahren in meiner Sammlung befinden. Obwohl ich größere Bezirke absuchte und dabei 17 tau \mathfrak{P} fand, war nicht ein \mathfrak{P} der Form ab. ferenigra dabei. Der Brutplatz der ab. ferenigra scheint also mit dem Anflugplatz nicht identisch zu sein. Während die \mathfrak{P} nicht weit fliegen, durchkreuzen bekanntlich die \mathfrak{O} die Wälder auf mehrere Kilometer.

Im Jahre 1948 und 1949 war der Anflug geringer als in normalen Jahren, tau ab. ferenigra trat dabei nicht auf. Verschwunden kann die Form ja nicht sein, da anzunehmen ist, daß die ferenigra $\delta \delta$ normale tau QQ begatteten und wohl auch am Brutplatz ferenigra QQ geschlüpft sein werden.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: Entomologische Zeitschrift

Jahr/Year: 1950-1951

Band/Volume: 60

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

Artikel/Article: Neu für die Fauna Frankfurt am Main 24