

c a r d i n a l i s , als den der kalifornischen Melonenschildlaus den Coccinelliden *Hippodamus convergens*. Weitere gute Erfolge wurden bei der Bekämpfung von San-José-Schildlaus und Kiefernblattwespe durch ihre spezifischen Parasiten erzielt; Blattlausbekämpfung ist mit Hilfe von *Chrysopiden*- und *Syrphiden*larven erfolgreich gewesen. Eingehend besprach Herr JAKOB die Bekämpfung von Kartoffelkäferlarven mittels *Carabiden*: *Carabus cancellatus*, *granulatus*, *Pterostichus vulgaris*, *niger*, *cupreus* und *Harpalus pubescens*. Abschließend stellte er fest, daß die chemische Bekämpfung nicht ganz zu vermeiden sei, aber in Zukunft nur in ganz extremen Fällen angewendet werden müßte, wenn man die Hauptarbeit den natürlichen Schädlingsfeinden überlasse.

Der für 19.Mai vorgesehen gewesene Vortrag mußte leider entfallen, weil die Volkshochschule an diesem Tage wegen eines Betriebsausfluges geschlossen blieb; wir wurden davon erst knapp vorher informiert. Der Vortrag wird daher im Juni nachgeholt werden. Wir bitten unsere Mitglieder wegen dieser Verzögerung um Entschuldigung.

BITTE UM MITARBEIT.

Herr Josef MOUCHA von der Entomologischen Abteilung des National-Museums in Praha, Václavské náměstí 68, ersucht unsere Mitglieder, für ihn BREMSEN (*Tabanidae*) in allen Ländern Europas, insbesondere in Österreich und Griechenland, zu sammeln. Er bietet im Tausch dafür Material aus beliebigen Insektengruppen, besonders Lepidopteren; reiches Material aus den slowakischen Karpathen steht zur Verfügung. Bremsen sind in der Nähe von Gewässern zu finden; das Sammeln an Rindern und Pferden ist wegen der Unberechenbarkeit dieser Tiere nicht ratsam. Herr MOUCHA bittet, jeweils größere Mengen von Tabaniden mitzunehmen, da die Artunterschiede oft gering und schwer erkennbar sind. Es genügt, die Tiere zu nadeln oder bei Massenausbeuten sie in Schachteln zwischen feinen Papierstreifen aufzubewahren. Vielen Dank im Voraus!

Vortragsanzeiger für Juni 1961
=====

(Vereinsheim Wien 16., Ludo Hartmannplatz 7. Beginn 19 Uhr)

- Freitag 2. Direktor Otto STERZL:
Ellopia fasciaria L. und E. prasinaria Hb.
Nomenklatur, Verbreitung und Zucht. Mit
Vorweisungen.
- Freitag 9. Tauschabend.
- Freitag 16. Hans MALICKY:
Herstellung und Verwendung der Genital-
präparate von Schmetterlingen.
Mit Vorweisungen.
- Freitag 23. Hans GRATSCHE:
Interessante Arctiiden aus Japan. Mit
Vorweisungen.
- Freitag 30. Rudolf BERKA, Wilhelm HELLMANN:
Vorläufiger Bericht über eine Korsika-
Reise.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Entomologisches Nachrichtenblatt](#)

Jahr/Year: 1961

Band/Volume: [8_5_1961](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymus

Artikel/Article: [\[diverse Vereinsangelegenheiten\]. 7-8](#)