

Entomologische Vereinigung „Sphinx“, Wien.

Sammelkalender für Juni.

R a u p e n .

(Fortsetzung.)

- Acron. tridens*, (6—9), Obstbäume. Wienerwald.
auricoma, (6, 7) (9, 10), Rumex, Melissa.
euphorbiae, (6) (8, 10), Tithymalus, Achillea.
abscondita, (6, 9), Tithymalus, Calluna, Euphrasia.
Cran. ligustri, (6—9), Ligustrum vulgare, Springa.
Oxycesta geographica, (6, 8), Tithymalus. Donauauen.
Simyra nervosa, (6), Tithymalus, Rumex. Donauauen.
Ars. atbovenosa, (6, 7) (9, 10), Sumpfgras.
Agr. candelisequa, (6), Convolvulus, Peucedanum paniculatum. Mödling.
Pachn. leucographa, (6), Plautago, Vaccinium.
Mam. brassicae, (6—8), Küchengärten.
persicariae, (6—10), Hartriegel. Donauauen.
dentina, (6, 7) (9, 10), Taraxacum officinale.
Dianth. irregularis, (6, 7), Gypsophila paniculata, Silene otites.
Pol. chi, (6) (8, 9), Lactuca sativa.
Chloantha hyperici, (6, 7) (9), Hypericum.
Eupl. lucipara, (6, 7) (8, 9), Rubus, Anchusa, niedere Pflanzen.
Taen. gracilis, (6, 7), Epilobium, Artemisia.
munda, (6, 7), Eiche, Linde.
Scopel. satellitia, (6) (8), Eiche, Schlehe; Mordraupe.
Caloph. lunula, (6) (8), Linaria. Donauauen.
Cuc. prenanthis, (6), Schwarzwurzel. Weidling.
Rohrwald, Schleinbach.
verbasci, (6, 7), Verbascum thapsus.
scrophulariae, (6), Seriphularia nodosa.
lactucae, (6, 7), Lactuca, Souchus, Hieracium. Galytzinberg.
chamomillae, (6, 7), Matricaria chamomilla, Artemisia. Mödling. Prater.
Hel. tenebrata, (6, 7), Cerastium arvense.
scutosa, (6, 7), Artemisia campestris, scoparia.
Erastria argentula, (6, 7), Cyperaceen; auf feuchten Wiesen. Moosbrunn, Rohrwald
uncula, (6, 7), wie vorige.
Em. trabealis, (6, 7) (9, 10), Convolvulus arvensis, sepium. Inundationsdamm. Prater.
Plus. chrysitidis, (6, 7) (9), Lamium, Urtica usw.
bractea, (6, 7), Hieracium. Taraxacum. Galytzinberg, Rohrwald. Neuwaldegg.
Eucl. mi, (6, 7) (9, 10), Trifolium, Rumex
glypica, (6, 7) (9, 10), Trifolium.
Cat. puerpera, (6), Weiden, Pappeln. Donauauen
Thyat. batis, (6) (8, 9), Brombeeren. Donauauen.
Wienerwald.
Arctia casta, (5—9), Galium. Mödling. Bisamberg.

Sammelkalender für Juli.

R a u p e n :

- Polyg. eyea* (7), Parietaria officinalis, ramiflora. Alpentäler.
Callophrys (Thecla) rhambi (7) (8, 10), Genista tinctoria, Rubus fruticosus. Waldränder. Ueberall.
Ach. atropos (7—10), Solanum tuberosum, Lycium barbarum. Tagsüber versteckt. Flache Gegend.
Sm. querens (7, 8). An jungen Bäumen von Quercus robur. Mannersdorf, Mödling, Gumpoldskirchen, Maria Ellend.

- Dil. tiliae* (7, 8), Linde, Ulme, Birke, Eiche. Ueberall.
Hyl. pinastri (7—10), Pinus silvestris. Puppe überliegt oft zweimal. Wo Kiefern und Fichten.
Deil. respertilio (7), Epilobium rosmarinum. Donaugegend, Steinfeld.
gallii (7, 8), Galium verum, Rubia tinctorum, Epilobium, Tithymalus. Ueberall.
Pter. proserpina (7, 8), Epilobium, Lythrum salicaria. Ueberall.
Hem. titylus (bombyliformis) (7, 8), Galium verum, Lonicera; Prater, Mödling.
Cer. bicuspis (7—9), Betula, Alnus. Riederberg, Galytzinberg, Gumpoldskirchen.
furcula (7—9), Salix caprea, Populus tremula, Fagus. Ueberall.
Dier. rimula (7—9), Salix, Populus. Ueberall.
Drym. chaonia (7), Quercus, auf beschatteten Büschen. Wienerwald.
Pheos. dictaeoides (7—9), Betula. Prater, Lobau.
Leuc. bicoloria (7, 8), Betula. Galytzinberg, Rohrwald.
Phal. bucephala (7—9), Tilia, Quercus, Salix, Rosa. Klein gesellig. Ueberall.
Pyg. curtula (7) (9, 10), Salix, Populus, zusammen gesponnene Blätter. Auen.
Das. pudibunda (7—10), Laubhölzer. Ueberall.
Sat. pyri (7, 8), Obstbäume in Alleen, Prunus spinosa, Corylus, Fraxinus.
paronia (7, 8), Prunus spinosa, Rosa, Rubus fruticosus, Spiraea ulmifolia, Laubhölzer. Ueberall.
Thyr. fenesrella (7, 8), Clematis vitalba. Lu nach unten seitlich gerollten Blätterspitzen. Wanzenähnlicher Geruch. Sonnige Berghänge. Bisamberg, Mödling, Haltertal.
Diph. alpium (7—9), Eiche. Wienerwald, Rohrwald.
Dem. coryli (7—10), Corylus, Tilia und andere Laubhölzer. Ueberall.
Acr. aceris (7—9), Acer, Rosa, Aesculus, Juglans. Ueberall.
megacephala (7—10), Populns. Wienerwald.
alni (7—9), Alnus, Quercus, div. Laubhölzer. Galytzinberg.
psi (7—10), Fagus, Tilia, Prunus spinosa, Rosa, Obstbäume. Galytzinberg.
menyanthidis (7, 8), Menyanthis, Vaccinium oxyccos, Myrica gale, niedere Weiden und Eichen. Moorwiesen. Wienerwald.
ruminis (7) (10), Rumex, Melissa, Pulicaria u. a. niedere Pflanzen. Wienerwald.
Mam. oteracea (7—10), Brassica, Lactuca, Beta, Atriplex. Ueberall.
genistae (7, 8), Genista, Sarothamnus, Vaccinium. Prater, Galytzinberg.
pisi (7—9), Pisum sativum, Scabiosa, Rumex, Vicia, Chenopodium u. a. niedr. Pflanzen. Prater.
leineri (7—9), Artemisia maritima, campestris. Sandflächen. Bisamberg.
trifolii (7) (9, 10), Chenopodium, Atriplex. Wienerwald.
reticulata (7, 8), Saponaria officinalis, Dianthus, Silene. An den Samen, bei Tage versteckt. Prater.
chrysozona (7, 8), Lactuca sativa, virosa, Artemisia. Wienerwald.
serena (7) (9, 10), Hieracium, an den Blüten. Wienerwald.

(Fortsetzung folgt.)

Mitteilung.

Der heutigen Nummer liegt das Titelblatt und der Anfang des Inhalts-Verzeichnisses für den 3. Jahrgang bei.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Internationale Entomologische Zeitschrift](#)

Jahr/Year: 1910

Band/Volume: [4](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymus

Artikel/Article: [Entomologische Vereinigung „Sphinx“, Wien. Sammelkalender für Juni.](#)
[106](#)