

Die Milben (Acari) Böhmens.

Zusammengestellt von *Leop. Kirchner* in Kaplitz.

(Schluss von S. 126).

Unter Staub und Abfällen von *Stroh*: *Acarus Siro* Koch.

Auf *Sylvia rubecula* (Rothkehlchen): *Dermaleichus rubeculinus* Koch.

Synotus Barbastellus: *Pteroptus Barbastellus* Kolen.

Tannenfinke (siehe *Fringilla montifringilla*).

Talpa europaea: *Dermaleichus talpae* Kirchn. (Zu Tausenden auf jungen noch lebenden Maulwürfen); *Ixodes Ricinus* Koch.

In Taubenschlägen: *Dermaleichus Gallinae* Koch.

Auf Thalwiesen: *Eupodas striatellus* Koch.

Tilia europaea (Linde): *Tetranychus socius* (*Gamasus bimaculatus*); in den sogenannten Phyllerien der Blätter: *Phyllereus tiliae*; in den wulstigen Grübchen der Blätter: *Phyllereus tiliae*; in den haarigen Täschchen der Blätter: *Vulvulifex tiliae* Am.; in den gewirrten Blatt-rändern *Crospadoneus tiliae* Am. — Auf alten glattgelegten Blättern: *Malotrichaeus tiliae* Am.; auf Blättern von Linden, die auf Kirchhöfen, Richtplätzen stehen: *Laciniator tiliae* Am. — In der höckerigen Rinde der Stämme nahe am Erdboden: *Acarotalpa tiliae* Am.

Tormentilla erecta in den haarigen zurückgehaltenen Schossen: *Calycophthora Tormentillae* Kirchn.

Torfwiesen: *Trombidium sanguineum* Koch, *pusillum* Koch; *Oribates fuscus* Koch, *Scirus paludicola* Koch.

Am Ufer der Flüsse: *Stigmaeus scapularis* Koch.

Ufer von Weihern und Wassergruben: *Bdella phoenicea* Koch, *Bdella vulgaris* Koch; *Gamasus emarginatus* Koch, *memorosus* Koch.

Auf Blättern der *Ulmus campestris*: *Gamasus sepalidus* Koch.

Im Unrath: *Nothrus canaliculatus* Koch.

Auf *Urtica urens* (grosse Nessel): *Tetranychus roseolus* Koch.

„ *Viburnum Opulus*: *Tetranychus Viburni* Koch.

„ *Veronica Chamaedrys* L.: *Calycophthora Veronicae* Kirchn.

In feuchten Vertiefungen: *Cephaeus minutus* Koch — *Penthaleus rhodomelas* Koch, *amicus* Koch — *Eupodes ochrochlorus* Koch.

Auf *Vespertilio murinus*: *Pteroptus Myoti* Kolen.

In Vogelkäfigen und Vogelnestern: *Dermanyssus Gallinae* Koch.

Auf der Erde im Walde: *Achinado hilaris* Koch — *Damaeus bipustulatus* Nicolet, *Oribates calcaratus* Koch, *ovalis* Koch, *Oppia glaucina* Koch,

Eremaeus hepaticus Koch, *Zetes ephippiatus* Koch — *Zercon peltatus* Koch, *Bryobia speciosa* Koch, *nobilis* Koch, *Gamasus setiger* Koch, *lilus* Koch, *dilatatus* Koch, *testudinarius* Koch, *marginalis* Koch — *Zercon spatulatus* Koch, *similis* Koch, *fimbriatus* Koch.

Auf Blättern der *Vitis vinifera*: *Eryneus vitis* Am.

Unter Steinen im Walde: *Damaeus geniculatus* Nicol. — *Carobades cephalotes* K. — *Eupodes dilectus* K. — *Gamasus pilipes* Koch, *albicans* K., *candidus* K.

Unter Moos im Walde: *Caligonus segnis* K. — *Scyphius cerinus* K. — *Nydeus cruciatus* K. — *Eupalus croceus* K. — *Gamasus dealbatus* Koch. — *Iphis geometricus* K. — *Oribates mollicomus* K., *punctum* K., *badius* K., *ovatus* K., *caracinus* K., *climatus* K. — *Zetes semirufus* K., *fuscumaculatus* K., *satelliticus* K., *gilvolus* K., *lucorum* K. — *Nothrus convexus* K., *piceus* K., *gibbus* K., *doliaris* K., *furinosus* K., *peltifer* K., *thelopractus* K., *scaliger* K., *mutilus* K., *rostratus* K., *sordidus* K., *sinuatus* K., *runcinatus* K., *bispinosus* K., *segnis* K., *biurus* K., *furcatus* K., *palliatus* K., *posticus* K., *bicolor* K., — *Pelops acromias* K. — *Oribates facula* Koch, *humeralis* K., *aterrimus* K., *subterraneus* K., *globosus* K., — *Murcia fumigata* K., *ephippigota* K. *Celaena obsoleta* K. — *Oppia splendens* K. — *Cepheus ovalis* Koch. — *Hoplophora lentula* K., *crinita* K., *longula* K. — *Acarus oblongulus* K. — *Polyxonus Lugurus* K. — *Damaeus onustus* Nicolet.

Auf Waldwiesen: *Bdella egregia* K. — *Gamasus carinatus* K., *milvinus* K., *ovatus* K.

Unter der Rinde gefällter Bäume auf feuchtem Moose: *Notaspis obscurus* K. — *Nothrus echinatus* K. — *Eremaeus oblongus* K. — *Cephaeus luteus* K. — *Carabodes coriaceus* K. — *Zercon triangularis* Koch. — *Murcia trimaculatus* K., *acaroides* K. — *Caligonus rufulus* K. — *Scyphus albellus* K. — *Eupodes hiemalis* K. — *Tentiraleus erythropus* K., *bipustulatus* K. — *Tydeus mutabilis* K., *ministralis* K. — *Caligonus impressus* K., *longimanus* K., *bdelloides* K., *ruber* K. — *Alycus roseus* Koch.

In Waldungen unter Moos: *Amonia latirostris* K. — *Bdella phoenicea* K., *cruenta* K., *vulgaris* K., *crassipes* K. — *Gamasus emarginatus* K., *nemorosus* K., *petiolatus* K. — *Sepus viduus* K. — *Saelops agilis*, *festivus* Koch.

Auf Waldmaus siehe: *Mus sylvaticus*.

In Wasserbehältern: *Limnesia vitellina* K., *fenestrata* K., *albella* K., *affinis* K. — *Atax elegans* K. — *Nesaea pallipes* Koch.

- In Wassergruben: *Nesaea viridula* Koch. — *Tiphys marginepunctatus* K., 9-maculatus K., trifurculus K. — *Hygrobates galbinus* K., retum K. — *Hydrochoreutes globulus* Koch, bilobatus K., palpoles K. — *Arrenurus rubiginosus* K., caudatus K. — *Atractides anomalus* K. — *Penthaleus guttatus* K. — *Linopodes decoloreus* K. — *Zercon ciliatus* K. — *Marica musculus* K. — *Hydrodroma aspera* K. — *Hydrachia impressa* K.
- In Weihern und Gräben: *Eglais extendens* K., longimanus K. — *Limnotares holosericeus* Deg. — *Nesaea dubica* Koch. — *Hygrobates lutescens* K., cometes Koch. — *Arrenurus calcarator* K., variegator, tricuspidator K., jaculator K., ellipticus Müller, versicolor K., globator K., stellaris K., mutator K., psittacator K., rutilator K. — *Hydrodroma umbrata* Müll., radiata K., plicatula K., geographica K. — *Hydrachia impressa* K., — *Limnesia fulgida* K., secia K. — *Nesaea coccinea* K., radiata K., confluens K. conglobata K., incurvata K., luteola K., vivida K., fuscata K., viridis K. — *Tiphys chloropus* K., obscuratus K. — *Hydrochoreutes pilipes* K., cruciger K. — *Atractides spinipes* K. — *Sinopodes ambustus* K. — *Merica virescens* K., ovalis K., oblonga K., confinis Koch. — *Eglais falcatus* K., limosus K., fastuosus K., hyalinus K., pictus K., truncatus K., crassipes K., lobatus K., diaphanus K., minimus K.
- In Weihern, die mit Wasserkräutern bewachsen sind: *Nesaea scapularis* K. — *Limnesia venustula* K., undulata K.
- In Wiesengräben: *Eupalus vitellinus* K. — *Trombidium purpureum* K. rustatum K., molliculum K., procerum K. — *Rhyncholophus rhopalicus* K., papillosus K. — *Stigmaeus comatulus* K. — *Eupodes variegatus* K., pallescens K. — *Gamasus galactinus* Koch. — *Hygrobates conicus* K., hilaris K., varians Koch. — *Arrenurus emarginator* K., lobatus K.
- In sumpfigen und feuchten Wiesenstellen: *Scyphius pratensis* K., terricola K. — *Linopodes maculatus* K., varius K. — *Eupodes striola* K. — *Iphis ostrinus* K. — *Hoplophorus decumanus* K. — *Nothrus palustris*. — *Pelops occultus* K. — *Zetus laevigatus* K. — *Hypothonus pallidus* Koch. — *Stigmaeus megacephalus* K. — *Scyphius oblitteratus* K. — *Tydeus croceus* K. — *Trombidium cordatum* Koch.

Nachschrift. Wir hoffen, dass vorstehendes erstes Verzeichniss der böhmischen Milben in Folge von wiederholten fleissigen Nachforschungen durch den geschätzten Herrn Verfasser selbst, sowie durch andere heimische Naturforscher noch gar manche wesentlich vervollständigende Nachträge erfahren werde, welche in diese Blätter aufzunehmen wir gern bereit sind.

Die Redaction,

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Lotos - Zeitschrift fuer Naturwissenschaften](#)

Jahr/Year: 1864

Band/Volume: [14](#)

Autor(en)/Author(s): Kirchner Leopold Anton

Artikel/Article: [Die Milben \(Acari\) Böhmens 151-153](#)