

Fortsetzung der Erfassung wildlebender Insekten im Tiergarten Nürnberg

Bericht für 2019

RUDI TANNERT UND KLAUS VON DER DUNK

Zusammenfassung

Es werden 31 Neufunde aus dem Jahr 2018 und 2019 sowie Nachmeldungen aus den Vorjahren aufgelistet.

Abstract

New to the fauna within the Nuremberg Zoo are 31 species from the years 2018 and 2019.

Die Arbeiten zur Insektenbeobachtung im Tiergarten Nürnberg wurden auch im Jahr 2018 und 2019 fortgesetzt. Es ist immer erstaunlich, dass man ständig neue Arten antrifft.

Kommentare zu einzelnen Arten

Divalis bipustulatus (Dasytidae) (früher Melyridae). Dieser 5 mm große schlanke Käfer ist glänzend schwarz gefärbt und trägt an den Schulterbeulen je einen dreieckigen orangenen Fleck. Der Käfer stammt ursprünglich aus Südeuropa.

In Deutschland gibt es einen einzigen Nachweis von 1953 in Baden-Württemberg. Für Bayern ist der Fund der erste und der aktuellste in Deutschland. (siehe Leo Weltner: <https://www.abe-entomofaunistik.org/content/kaefer>)

Pachytodis cerambyciformis gefleckter Blütenbock, früher bekannt unter dem Gattungsnamen Judolia. Der Bockkäfer ist mit etwa 1 cm Länge relativ klein. Seine gelben Deckflügel zieren schwarze Punkte. Seine Larven leben an Wurzeln verschiedener Laubbäume. Den Käfer findet man am einfachsten auf Blüten, wo er den Pollen frisst.

Cassida denticollis. Eine Unterfamilie der Blattkäfer beinhaltet die Schildkäfer (Cassidinae). Der Kopf wird vom Halsschild weit überragt. Da die Grundfärbung grün ist und die Käfer sehr flach gebaut sind, können sie mitten auf einem grünen Blatt sitzen und fallen trotzdem nicht auf. Die Tarnung ist perfekt. Die Art *denticollis* ist nicht rein grün gefärbt, sondern hat über dem Schildchen und den Flügelbasen einen braunen Fleck.

Hydrometra stagnorum. Der Teichläufer gehört zu den Wasserwanzen. Man entdeckt ihn durch Zufall nur wenn er sich bewegt. Das läuft aber im Zeitlupentempo ab. Die Art ist weit verbreitet und lebt bevorzugt in Ufernähe auf Wasserlinsen.

Sympetrum flaveolum. Diese Heidelibelle ist an den ausgedehnt gelben Flügelbasen gut zu erkennen. Sie liebt warme Verlandungszonen bei geringer Wassertiefe. Selbst verhässte Senken in Agrargebieten werden besiedelt.

Die Art ist bekannt für Fernwanderungen. Das führt dazu, dass eine Population in einem neuen Gebiet erscheint und nach wenigen Jahren wegen Verbuschung oder Eutrophierung wieder verschwindet. Die Art ist in Deutschland gefährdet (RL 2)

Verfasser: Rudi Tannert
Josef-Simon-Str. 52
90473 Nürnberg
rudi.tannert@arcor.de

Dr. Klaus von der Dunk
Ringstr, 62
91334 Hemhofen
k.v.d.dunk@t-online.de

Erstmals in 2019 im Nürnberger Tiergarten und nächster Umgebung beobachtete Insekten und Spinnen mit Nachmeldungen aus Vorjahren						
Ordnung/Familie	Gattung	Art	Deutscher Name	RL BY Beobachtet von	Bestimmt von	Fundort
Auchenorrhyncha	Cercopidae	vulnerata Rossi, 1807	Gemeine Blutzikade	Rudi Tannert	Rudi Tannert	06.06.2018 HS-Trasse östl. TG
Coleoptera						
Cantharidae	Cantharis	nigricans (Müller, 1776)	Graugebiger Weichkäfer	Rudi Tannert	01.06.2019 HS-Trasse östl. TG	
Cantharidae	Cantharis	pagana (Rosenhauer, 1847)	Familie Weichkäfer	Rudi Tannert	01.06.2019 HS-Trasse östl. TG	
Cantharidae	Cantharis	pallida Goze, 1777	Familie Weichkäfer	Rudi Tannert	01.06.2019 HS-Trasse östl. TG	
Cantharidae	Rhagonycha	lignosa (Müller, 1764)	Bleicher Fliegenkäfer	Rudi Tannert	01.06.2019 HS-Trasse östl. TG	
Cerambycidae	Pachytodes	cerambyciformis (Schrank, 1781)	Gefleckter Blütenbock	Rudi Tannert	01.06.2019 HS-Trasse östl. TG	
Cerambycidae	Cassida	denticollis Suffrian 1844	Familie Blattkäfer	Rudi Tannert	01.06.2019 HS-Trasse östl. TG	
Chrysomelidae	Gonioctena	decomota (Marsham, 1802)	Zehnpunkt-Pappelblattkäfer	Rudi Tannert	20.05.2014 HS-Trasse östl. TG	
Chrysomelidae	Larinus	turbinatus Gyllenhal, 1836	Zehnpunkt-Pappelblattkäfer	Rudi Tannert	20.04.2019 HS-Trasse östl. TG	
Curculionidae	Divalis	bipustulatus (Fabricius, 1781)	--	Rudi Tannert	16.07.2014 HS-Trasse östl. TG	
Dasytidae	Chrysanthia	viridisina (Linnaeus, 1758)	--	Heribert Fuchs	08.08.2019 Nähe Marathaus	
Oedemeridae	Aphodius	sticticus (Panzer, 1798)	Grüner Scheinbockkäfer	Willi Kostler	10.05.2018 Tiergarten	
Scarabaeidae				Dr. v. d. Dunk	10.05.2018 Tiergarten	
				Leo Weitner	14.07.2017 Toft und Befanterhaus	
Diptera						
Asilidae	Choreades	marginata (Linnaeus, 1758)	Gemeine Mordfliege	Leo Weitner	08.08.2019 Tiergarten	
Asilidae	Dysmachus	trigonos (Meigen, 1804)	Säbel-Raubfliege	Rudi Tannert	06.06.2016 HS-Trasse östl. TG	
Limoniidae	Rhipidia	maculata Meigen, 1818	Teichmücke	Willi Kostler	10.05.2018 Tiergarten	
Muscidae	Azelia	aetrima (Meigen, 1826)	Familie Echte Fliegen	Dr. v. d. Dunk	10.05.2018 Tiergarten	
Tachinidae	Tachina	magnicornis (Zetterstedt, 1844)	Familie Schmarotzerfliegen	Rudi Tannert	16.07.2014 HS-Trasse östl. TG	
Heteroptera						
Pentatomidae	Graphosoma	lineatum (Linnaeus, 1758)	Streifenw anze	Leo Weitner	08.08.2019 Gelände Nähe Eingang	
Hydrometridae	Hydrometra	stagnorum (Linnaeus, 1758)	Teichläufer	Leo Weitner	08.08.2019 Gelände Nähe Eingang	
Nabidae	Himacerus	apterus (Fabricius, 1798)	Baumschichlw anze	Leo Weitner	08.08.2019 Gelände Nähe Eingang	
Hymenoptera						
Apidae	Andrena	fulva (Müller, 1766)	Rotpelzige Sandbiene	Rudi Tannert	20.04.2019 HS-Trasse östl. TG	
Apidae	Andrena	labiata Fabricius, 1781	Role Ehrenpreis-Sandbiene	Rudi Tannert	06.06.2016 HS-Trasse östl. TG	
Vespidae	Vespa	germanica (Fabricius, 1793)	Deutsche Wespe	Carola Dressel	08.08.2019 Umg. Affengehege	
Lepidoptera						
Geometridae	Plagodis	pulveraria (Linnaeus, 1758)	Pulverspanner	Rudi Tannert	11.06.2015 HS-Trasse östl. TG	
Geometridae	Scopula	nigropunctata (Hufnagel, 1767)	Eckflügel-Kleinspanner	Rudi Tannert	11.06.2015 Bushalt Tiergarten	
Hesperiidae	Phymatopus	hecta (Linnaeus, 1758)	Heidekraut-Wurzelbohrer	Carola Dressel	23.05.2018 Bushalt Tiergarten	
Noctuidae	Eupsilia	transversa (Hufnagel, 1766)	Satellit-Eule	Carola Dressel	15.03.2018 Naturkundehaus	
Notodontidae	Ptilophora	plumgera (Den & Schiff., 1775)	Haarschuppen-Zahnspinner	Carola Dressel	16.11.2017 Bushalt u. Naturkdehs.	
Pyralidae	Anerastia	lotella (Hübner, 1813)	Familie Zünsler	Rudi Tannert	08.08.2019 HS-Trasse östl. TG	
Odonata						
Libellulidae	Sympetrum	flavescens (Linnaeus, 1758)	Gefleckte Heidelibelle	2 Rainer Brenner	08.08.2019 HS-Trasse östl. TG	
Tetragnathidae						
Tetragnathidae	Tetragnatha	extensa (Linn., Linnaeus, 1758)	Gemeine Strecker spinne	Leo Weitner	08.08.2019 Gelände gegenüber Giraffhaus	