

W. E. HOLZINGER, P. MILDNER, T. ROTTENBURG & C. WIESER (Hrsg.): Rote Listen gefährdeter Tiere Kärntens

Naturschutz in Kärnten 15: 287 - 290 ? Klagenfurt 1999

Vorläufiges Verzeichnis der Marienkäfer Kärntens

(Coleoptera, Coccinellidae)

Horst WALLUSCHEK-WALLFELD

Erforschungsstand	mittel
Nachgewiesene Arten	62
Erwartete Gesamtartenzahl	? 65

EINLEITUNG

Die Coccinellidenfauna Kärntens wurde bisher noch nicht gezielt erforscht. Fundmeldungen befinden sich im „Verzeichnis der bisher in Kärnten beobachteten Käfer“ und seinen Nachträgen (HOLDHAUS & PROSSEN 1904, PROSSEN 1911, HÖLZEL 1936, 1944, 1961, KOFLER & MILDNER 1986). Neuere Fundangaben gibt es meist in den Unterlagen von einzelnen Forschungsarbeiten für Naturschutzzwecke. Es erscheint daher gerechtfertigt, erstmals eine zusammenfassende Artenliste zu erstellen. Angaben über Verbreitung und Gefährdung der einzelnen Arten sind jedoch nicht möglich.

Sämtliche Angaben wurden der Literatur (s. o.) entnommen. Reihenfolge und Nomenklatur

folgen FÜRSCH (1996). Eine Überprüfung von Belegexemplaren erfolgte nicht. Besonders kritisch sind die Angaben bei den Gattungen *Scymnus* und *Nephus* zu prüfen, da hier Fehlbestimmungen leicht möglich sind. Eine Revision dieser beiden Gattungen für den südost-europäischen Raum erscheint angebracht.

Diese vorläufige Liste für Kärnten umfaßt 62 Arten. Das Arteninventar der Marienkäfer Kärntens erscheint damit weitgehend vollständig erfaßt; die Steiermark (bis 1965 erfolgten Nachweise von 65 Arten) und Slowenien (61 Arten) weisen ähnliche Artenzahlen auf.

	Art	Name im „Verzeichnis...“ (siehe Text)
	Coccidulinae	
1	<i>Coccidula scutellata</i> (Herbst, 1783)	
2	<i>Coccidula rufa</i> (Herbst, 1783)	
3	<i>Rhizobius chrysomeloides</i> (Herbst, 1792)	
	Coccinellinae	
4	<i>Platynaspis luteorubra</i> (Goeze, 1777)	
5	<i>Hippodamia (Hippodamia) tredecimpunctata</i> (Linnaeus, 1758)	
6	<i>Hippodamia (Hipp.) septemmaculata</i> (Degeer, 1775)	
7	<i>Hippodamia (Adonia) variegata</i> (Goeze, 1777)	<i>Adonia variegata</i> Goeze
8	<i>Hippodamia (Semiadalia) notata</i> (Laicharting, 1781)	<i>Semiadalia notata</i> Laich.
9	<i>Hippodamia (S.) undecimnotata</i> (Schneider, 1792)	<i>Semiadalia undecimnotata</i> Schneid.
10	<i>Hippodamia (Semiadalia) alpina</i> (Villa, 1835)	<i>Adalia alpina</i> Villa
11	<i>Aphidecta oblitterata</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Adalia oblitterata</i> L.
12	<i>Anisosticta novemdecimpunctata</i> (Linnaeus, 1758)	
13	<i>Adalia conglomerata</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Adalia bothnica</i> Payk.
14	<i>Adalia decempunctata</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Coccinella decempunctata</i> L.
15	<i>Adalia bipunctata</i> (Linnaeus, 1758)	
16	<i>Coccinella hieroglyphica</i> Linnaeus, 1758	
17	<i>Coccinella magnifica</i> Redtenbacher, 1843	<i>Coccinella distincta</i> Fald.
18	<i>Coccinella septempunctata</i> Linnaeus, 1758	
19	<i>Coccinella quinquepunctata</i> Linnaeus, 1758	
20	<i>Coccinella undecimpunctata</i> Linnaeus, 1758	
21	<i>Coccinula quatuordecimpustulata</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Coccinella quatuordecimpustulata</i> L.
22	<i>Oenopia conglobata</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Coccinella conglobata</i> L.
23	<i>Harmonia quadripunctata</i> (Pontoppidan, 1763)	<i>Coccinella quadripunctata</i> Pont.
24	<i>Myrrha octodecimguttata</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Halyzia octodecimguttata</i> L.
25	<i>Sospita vigintiguttata</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Halyzia vigintiguttata</i> L.
26	<i>Myzia oblongoguttata</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Mysia oblongoguttata</i> L.
27	<i>Calvia (Calvia) decemguttata</i> (Linnaeus, 1767)	<i>Halyzia decemguttata</i> L.
28	<i>Calvia (Calvia) quatuordecimguttata</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Halyzia quatuordecimguttata</i> L.
29	<i>Calvia (Calvia) quindecimguttata</i> (Fabricius, 1777)	<i>Halyzia quindecimguttata</i> F.
30	<i>Propylea quatuordecimpunctata</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Halyzia quatuordecimpunctata</i> L.
31	<i>Anatis ocellata</i> (Linnaeus, 1758)	
32	<i>Tytthaspis sedecimpunctata</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Micraspis sedecimpunctata</i> L.

	Art	Name im „Verzeichnis...“ (siehe Text)
33	<i>Halyzia sedecimguttata</i> (Linnaeus, 1758)	
34	<i>Vibidia duodecimguttata</i> (Poda, 1761)	<i>Halyzia duodecimguttata</i> Poda
35	<i>Psyllobora vigintiduopunctata</i> (Linnaeus, 1758)	<i>Halyzia vigintiduopunctata</i> L.
	Scymninae	
36	<i>Stethorus punctillum</i> Weise, 1891	<i>Scymnus punctillum</i> Weise
37	<i>Scymnus (Scymnus) frontalis</i> (Fabricius, 1787)	
38	<i>Scymnus (Scymnus) interruptus</i> (Goeze, 1777)	
39	<i>Scymnus (Scymnus) abietis</i> Paykull, 1798	
40	<i>Scymnus (Scymnus) nigrinus</i> Kugelann, 1794	
41	<i>Scymnus (Scymnus) rubromaculatus</i> (Goeze, 1777)	
42	<i>Scymnus (Pullus) ferrugatus</i> Moll, 1785	
43	<i>Scymnus (Pullus) auritus</i> (Thunberg, 1795)	
44	<i>Scymnus (Pullus) impexus</i> Mulsant, 1850	
45	<i>Scymnus (Pullus) suturalis</i> (Thunberg, 1795)	
46	<i>Scymnus (Pullus) subvillosus</i> Goeze 1777	<i>Pullus subvillosus</i> Goeze
47	<i>Scymnus (Neopullus) haemorrhoidalis</i> Herbst, 1783	
48	<i>Scymnus (Neopullus) ater</i> Kugelann, 1794	
49	<i>Scymnus apetzi</i> Mulsant, 1846	
50	<i>Scymnus mimulus</i> Capra & Fürsch, 1967	
51	<i>Nephus quadrimaculatus</i> (Herbst, 1783)	<i>Scymnus pulchellus</i> Herbst
52	<i>Nephus redtenbacheri</i> Mulsant, 1853	<i>Scymnus redtenbacheri</i> Mulsant
53	<i>Nephus bipunctatus</i> (Kugelann, 1794)	
54	<i>Hyperaspis reppensis</i> (Herbst, 1783)	
55	<i>Hyperaspis campestris</i> (Herbst, 1783)	
	Chilocorinae	
56	<i>Chilocorus bipustulatus</i> (Linnaeus, 1758)	
57	<i>Chilocorus renipustulatus</i> (Scriba, 1790)	<i>Chilocorus similis</i> Rossi
58	<i>Exochomus quadripustulatus</i> (Linnaeus, 1758)	
59	<i>Exochomus nigromaculatus</i> (Goeze, 1777)	
60	<i>Brumus oblongus</i> (Weidenbach, 1859)	
	Epilachninae	
61	<i>Subcoccinella vigintiquatuorpunctata</i> (Linnaeus, 1758)	
62	<i>Cynegetis impunctata</i> (Linnaeus, 1767)	

LITERATUR

- FÜRSCH, H.(1996): Taxonomy of Coccinellids. – Coccinella Vol. 6, Dresden.
- HOLDHAUS, K. & T. PROSSEN (1904): Verzeichnis der bisher in Kärnten beobachteten Käfer.– Carinthia II, Klagenfurt.
- PROSSEN, T. (1911): I. Nachtrag zum Verzeichnis der bisher in Kärnten beobachteten Käfer.– Carinthia II, Klagenfurt.
- HÖLZEL, E. (1936): II. Nachtrag zum Verzeichnis der bisher in Kärnten beobachteten Käfer.– Carinthia II, Klagenfurt.
- HÖLZEL, E. (1944): IV. Nachtrag zum Verzeichnis der bisher in Kärnten beobachteten Käfer.– Carinthia II, Klagenfurt.
- HÖLZEL, E. (1961): VI. Nachtrag zum Verzeichnis der bisher in Kärnten beobachteten Käfer.– Carinthia II, Klagenfurt.
- KÖFLER, K. & P. MILDNER (1986): VII. Nachtrag zum Verzeichnis der bisher in Kärnten beobachteten Käfer.– Carinthia II, Klagenfurt.

W. E. HOLZINGER, P. MILDNER, T. ROTTENBURG & C. WIESER (Hrsg.): Rote Listen gefährdeter Tiere Kärntens

Naturschutz in Kärnten **15**: 287 - 290 ? Klagenfurt 1999

ANSCHRIFT DES VERFASSERS

Horst Wallushek-Wallfeld, Leechgasse 80, A-8010 Graz.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Publikationen Naturschutz Kaernten](#)

Jahr/Year: 1999

Band/Volume: [1999_RL](#)

Autor(en)/Author(s): Walluschek-Wallfeld Horst

Artikel/Article: [Vorläufiges Verzeichnis der Marienkäfer Kärntens \(Coleoptera, Coccinellidae\). 287-290](#)