

**Tähtvere dendropargi lüljalgsete inventeerimise käigus 2020. aastal
vaadeldud ja kogutud lüljalgsete nimestik**

	PUTUKAD - INSECTA
	KIILILISED - ODONATA
1	<i>Calopteryx splendens</i> – vööt-vesineitsik
2	<i>Lestes sponsa</i> - luhakõrsik
3	<i>Enallagma cyathigerum</i> - seenliidrik
4	<i>Erythromma najas</i> - punasilmliidrik
5	<i>Coenagrion puella</i> - sadulliidrik
6	<i>Coenagrion pulchellum</i> - sarvikliidrik
7	<i>Platycnemis pennipes</i> - säärikliidrik
8	<i>Ischnura elegans</i> – suur-pigiliidrik
9	<i>Gomphus vulgatissimus</i> – harilik jõgihobu
10	<i>Aeshna grandis</i> – pruun-tondihobu
11	<i>Somatochlora metallica</i> – harilik läikkiil
12	<i>Leucorrhinia albifrons</i> – valgelaup-rabakiil
13	<i>Sympetrum vulgatum</i> – harilik loigukiil
14	<i>Sympetrum flaveolum</i> – kollatähn-loigukiil
15	<i>Sympetrum danae</i> – must-loigukiil
	ÜHEPÄEVIKULISED - EPHEMEROPTERA
16	<i>Cloeon dipterum</i>
17	<i>Heptagenia flava</i>
	NAHKTIIVALISED - DERMAPTERA
18	<i>Forficula auricularia</i> – harilik kõrvahark
	SIHKTIIVALISED - ORTHOPTERA
19	<i>Tetrix subulata</i> - ahassirts
20	<i>Tetrix bipunctata</i> - täpiksirts
21	<i>Orthippus sp.</i> - rohutirts
	NOKALISED - HEMIPTERA
22	<i>Graphosoma italicum</i> - triiplutikas
23	<i>Palomena prasina</i> – roheline kilplutikas
24	<i>Dolycoris baccarum</i> - marjalutikas
25	<i>Liocoris tripustulata</i>
26	<i>Coreus marginatus</i> - oblikalutikas
27	<i>Stenodema laevigata</i>
28	<i>Nepa cinerea</i> - vesihark
	KOONULISED - MECOPTERA

29	<i>Aulops alpina</i>
30	<i>Panorpa cognata</i>
31	<i>Panorpa communis</i>
	KILETIIVALISED - HYMENOPTERA
32	<i>Cimbex femoratus</i> – kollajalg-kasevaablane
33	<i>Polistes nimpha</i> – soo-kärjeherilane
34	<i>Vespula vulgaris</i> – liht-maaherilane
35	<i>Vespa crabro</i> - vapsik
36	<i>Bombus pascuorum</i> - põldkimalane
37	<i>Bombus hypnorum</i> - talukimalane
38	<i>Bombus terrestris</i> - karukimalane
39	<i>Bombus lucorum</i> - maakimalane
40	<i>Bombus pratorum</i> - niidukimalane
41	<i>Bombus hortorum</i> - aedkimalane
42	<i>Bombus lapidarius</i> - kivikimalane
43	<i>Bombus rupestris</i> – kivi-kägukimalane
44	<i>Bombus soroeensis</i> - sorokimalane
45	<i>Bombus sylvarum</i> - metskimalane
46	<i>Apis mellifera</i> - meemesilane
47	<i>Lasius niger</i> - mullamurelane
48	<i>Myrmica rubra</i> – niiduraudsik
	KAHETIIVALISED - DIPTERA
49	<i>Sarcophaga carnaria</i> - laibakärbes
50	<i>Haematopota pluvialis</i>
51	<i>Haematopota crassicornis</i>
52	<i>Chrysops viduatus</i> - pimeparm
53	<i>Chloromyia formosa</i>
54	<i>Stratiomya chameleon</i>
55	<i>Lipoptena cervi</i> - põdrakärbes
56	<i>Lipoptena fortisetosa</i> - hirvekärbes
57	<i>Urophora cardui</i>
58	<i>Syrphus ribesii</i>
59	<i>Helophilus pendulus</i>
60	<i>Volucella bombylans</i> – kimalas-kägusirelane
61	<i>Nephrotoma sp.</i>
62	<i>Pedicia rivosa</i>
63	<i>Ptychoptera contaminata</i>
64	<i>Diadocidia (Diadocidia) ferruginosa</i> (Meigen, 1830)
65	<i>Bolitophila hybrida</i> (Meigen, 1804)

66	<i>Symmerus annulatus</i> (Meigen, 1830)
67	<i>Macrocera angulata</i> Meigen, 1818
68	<i>Macrorrhyncha rostrata</i> (Zetterstedt, 1851)
69	<i>Neoplatyura modesta</i> (Winnertz, 1863)
70	<i>Orfelia nemoralis</i> (Meigen, 1818)
71	<i>Pyratula zonata</i> (Zetterstedt, 1855)
72	<i>Mycomya</i> (<i>Mycomya</i>) <i>cinerascens</i> (Macquart, 1826)
73	<i>Acnemia nitidicollis</i> (Meigen, 1818)
74	<i>Monoclona rufilatera</i> (Walker, 1837)
75	<i>Sciophila fenestella</i> Curtis, 1837
76	<i>Apolephthisa subincana</i> (Curtis, 1837)
77	<i>Boletina rejecta</i> Edwards, 1941
78	<i>Boletina trivittata</i> (Meigen, 1818)
79	<i>Docosia gilvipes</i> (Haliday in Walker, 1856)
80	<i>Grzegorzekia collaris</i> (Meigen, 1818)
81	<i>Clastobasis alternans</i> (Winnertz, 1863)
82	<i>Leia bilineata</i> (Winnertz, 1863)
83	<i>Leia fascipennis</i> Meigen, 1818
84	<i>Leia piffardi</i> Edwards, 1925
85	<i>Leia winthemii</i> Lehmann, 1822
86	<i>Megophthalmidia crassicornis</i> (Curtis, 1837)
87	<i>Rondaniella dimidiata</i> (Meigen, 1804)
88	<i>Anatella dampfi</i> Landrock, 1924
89	<i>Allodia</i> (<i>Brachycampta</i>) <i>silvatica</i> (Landrock, 1912)
90	<i>Brevicornu bellum</i> (Johannsen, 1912)
91	<i>Brevicornu fissicauda</i> (Lundstrom, 1911)
92	<i>Brevicornu fuscipenne</i> (Stæger, 1840)
93	<i>Cordyla crassicornis</i> Meigen, 1818
94	<i>Cordyla flaviceps</i> (Stæger, 1840)
95	<i>Cordyla insons</i> Lastovka & Matile, 1974
96	<i>Exechia dizona</i> Edwards, 1924
97	<i>Exechia exigua</i> Lundström, 1909
98	<i>Exechia fusca</i> (Meigen, 1804)
99	<i>Exechia macula</i> Chandler, 2001
100	<i>Exechia nigroscutellata</i> Landrock, 1912
101	<i>Myrosia maculosa</i> (Meigen, 1818)
102	<i>Rymosia fasciata</i> (Meigen, 1804)
103	<i>Dynatosoma fuscicorne</i> (Meigen, 1818)
104	<i>Mycetophila caudata</i> Stæger, 1840

105	<i>Mycetophila cingulum</i> Meigen, 1830
106	<i>Mycetophila curviseta</i> Lundstrom, 1911
107	<i>Mycetophila distigma</i> Meigen, 1830
108	<i>Mycetophila edwardsi</i> Lundstrom, 1913
109	<i>Mycetophila fungorum</i> (De Geer, 1776)
110	<i>Mycetophila gibbula</i> Edwards, 1925
111	<i>Mycetophila hyrcania</i> Lastovka & Matile, 1964
112	<i>Mycetophila ichneumonea</i> Say, 1823
113	<i>Mycetophila montana</i> Landrock, 1925
114	<i>Mycetophila ruficollis</i> Meigen, 1818
115	<i>Mycetophila sigillata</i> Dziedzicki, 1884
116	<i>Mycetophila signatoides</i> Dziedzicki, 1884
117	<i>Mycetophila sinuosa</i> Plassmann & Schacht, 1999
118	<i>Mycetophila sordida</i> van der Wulp, 1874
119	<i>Mycetophila stolidia</i> Walker, 1856
120	<i>Mycetophila strigatoides</i> Landrock, 1927
121	<i>Mycetophila stylata</i> (Dziedzicki, 1884)
122	<i>Phronia conformis</i> (Walker, 1856)
123	<i>Phronia exigua</i> (Zetterstedt, 1852)
124	<i>Phronia tenuis</i> Winnertz, 1863
125	<i>Platurocypta testata</i> (Edwards, 1925)
126	<i>Sceptonia flavipuncta</i> Edwards, 1925
127	<i>Sceptonia fumipes</i> Edwards, 1925
128	<i>Sceptonia membranacea</i> Edwards, 1925
129	<i>Sceptonia nigra</i> (Meigen, 1804)
130	<i>Trichonta pulchra</i> Gagne, 1981
131	<i>Trichonta vitta</i> (Meigen, 1830)
132	<i>Zygomyia pseudohumeralis</i> Caspers, 1980
133	<i>Zygomyia valida</i> Winnertz, 1863
134	<i>Zygomyia setosa</i> Barendrecht, 1938
	LIBLIKALISED - LEPIDOPTERA
	Micropterigidae – pisitiiblasted
135	<i>Micropterix calthella</i>
	Tineidae – koilased
136	<i>Tineola bisselliella</i> - riidekoi
	Psychidae - märslased
137	<i>Psyche casta</i> (märss) – harilik pisimärslane
	Plutellidae- kapsakoilased
138	<i>Plutella xylostella</i> - kapsakoi

	Gelechiidae - mähiskoilased
139	<i>Chionodes tragicella</i>
140	<i>Acompsia cinerella</i>
	Momphidae – kõrreliskoilased
141	<i>Mompha lacteella</i>
142	<i>Mompa sturnipennella</i>
143	<i>Mompha langiella</i>
	Pterophoridae - sõrmtiiblased
144	<i>Gillmeria sp.</i>
145	<i>Stenoptilia sp.</i>
146	<i>Pterophorus pentadactylus</i> – valge-sõrmtiib
	Tortricidae - mähkurlased
147	<i>Apotomis betuletana</i>
148	<i>Celypha striana</i>
149	<i>Eucosma cana</i>
	Zygaenidae - kireslased
150	<i>Zygaena viciae</i> – väike-verikireslane
	Sesiidae - klaastiiblased
151	<i>Synanthedon scoliaeformis</i> – kase-klaastiib
	Hesperiidae - punnpealased
152	<i>Thymelicus lineolus</i> – harilik viirgpunnpea
153	<i>Ochlodes sylvanus</i> - niidupunnpea
	Pieridae - põualibliklased
154	<i>Anthocharis cardamines</i> - koiduliblikas
155	<i>Pieris napi</i> - naeriliblikas
156	<i>Pieris rapae</i> – väike-kapsaliblikas
157	<i>Pieris brassicae</i> – suur-kapsaliblikas
158	<i>Gonepteryx rhamni</i> - lapsuliblikas
	Nymphalidae - koerlibliklased
159	<i>Coenonympha glycerion</i> – helmika-aasasilmik
160	<i>Coenonympha pamphilus</i> – kollakas aasasilmik
161	<i>Aphantopus hyperantus</i> - rohusilmik
162	<i>Brenthis ino</i> - luhatäpik
163	<i>Apatura iris</i> – suur-kiirgliblikas
164	<i>Araschnia levana</i> - nõgeseliblikas
165	<i>Vanessa atalanta</i> - admiral
166	<i>Aglais urticae</i> - koerliblikas
167	<i>Aglais io</i> - päevapaabusilm
168	<i>Polygonia c-album</i> – väike-kärbtiib

169	<i>Melitaea athalia</i> – niidu-võrkliblikas
	Lycaenidae - siniliblikased
170	<i>Aricia artaxerxes</i> - tumetiib
171	<i>Polyommatus icarus</i> – ristikkeina-sinitiib
	Crambidae - rohuleediklased
172	<i>Nymphula nitidulata</i> - tiigileedik
173	<i>Elophila nymphaeata</i> - vesiroosileedik
174	<i>Chrysoteuchia culmella</i>
175	<i>Crambus pascuellus</i>
176	<i>Crambus perlellus</i>
177	<i>Scoparia pyraella</i>
178	<i>Sitochroa verticalis</i>
179	<i>Anania perlucidalis</i>
180	<i>Ostrinia nubilalis</i>
	Notodontidae - tutlased
181	<i>Pterostoma palpinum</i> - nokktutlane
	Sphingidae - surulased
182	<i>Deilephila porcellus</i> – väike-punasuru
	Geometridae - vaksiklased
183	<i>Idaea emarginata</i> – ooker-kuluvaksik
184	<i>Scopula immutata</i> – niidu-lehevaksik
185	<i>Xanthorhoe quadrifasiata</i> – tumevööt-kirivaksik
186	<i>Xanthorhoe spadicearia</i> – vöödilise kirivaksik
187	<i>Epirrhoe tristata</i> – mustvalge-kirivaksik
188	<i>Catarhoe cuculata</i> – pruunserv-kirivaksik
189	<i>Cosmorhoe ocellata</i> – silmik-kirivaksik
190	<i>Eulithis pyropata</i> – ida-öövaksik
191	<i>Eulithis mellinata</i> – sõstra-öövaksik
192	<i>Dysstroma truncata</i> – suur-kirivaksik
193	<i>Colostygia pectinataria</i> – roheline kirivaksik
194	<i>Philereme vetulata</i> – hall-türnpuuvaksik
195	<i>Odezia atrata</i> - nõgivaksik
196	<i>Eupithecia valerianata</i> – palderjani-pisivaksik
197	<i>Abraxas sylvatus</i> – pargi-tähnkvaksik
198	<i>Lomaspilis marginata</i> – harilik laikvaksik
199	<i>Macaria notata</i> – kase-kärbvaksik
200	<i>Pseudopanthera macularia</i> - tiigervaksik
201	<i>Ourapteryx sambucaria</i> - siilakvaksik
202	<i>Biston betularius</i> – kase-karusvaksik

203	<i>Deileptenia ribeata</i> – kuusiku-samblikuvaksik
204	<i>Alcis repandata</i> – laineserv-samblikuvaksik
205	<i>Cabera pusaria</i> – harilik valgevaksik
206	<i>Cabera exanthemata</i> – kollakas valgevaksik
207	<i>Geometra papilionaria</i> - hiidvaksik
	Erebidae - ebaöölsed
208	<i>Rivula sericealis</i> - ojaöölane
209	<i>Hypena proboscidalis</i> – nõgese-nokköölane
210	<i>Miltochrista miniata</i> - roosasambiklane
211	<i>Spilarctia lutea</i> - kollakaruslane
212	<i>Spilosoma lubricipedum</i> – harilik tähnikkaruslane
213	<i>Zanclognatha tarsipennalis</i> – siidjas vaksiköölane
214	<i>Herminia tarsicrinalis</i> – salu-vaksiköölane
215	<i>Lygephila pastinum</i> – konktäpp-looröölane
216	<i>Laspeyria flexula</i> - sirpöölane
217	<i>Euclidia glyphica</i> - kesaöölane
218	<i>Catocala fraxini</i> – sinine paelöölane
	Noctuidae - öölsed
219	<i>Diachrysis stenochrysis</i> – laiivööt-kuldöölane
220	<i>Autographa gamma</i> – lina-tähtöölane
221	<i>Autographa pulchrina</i> – mustika-tähtöölane
222	<i>Autographa buraetica</i> – burjaatia tähtöölane
223	<i>Acronicta psi</i> – täht-noolöölane
224	<i>Deltote pygarga</i> - metsaöölane
225	<i>Deltote uncula</i> – haak-pisiöölane
226	<i>Hoplodrina octogenaria</i> – kollakas häguöölane
227	<i>Nonagria typhae</i> – suur-kaldaöölane
228	<i>Trachea atriplicis</i> - maltsaöölane
229	<i>Euplexia lucipara</i> - kortsöölane
230	<i>Allophyes oxyacanthae</i> - viirpöölane
231	<i>Apamea remissa</i> – pruun-juureöölane
232	<i>Apamea crenata</i> – harilik juureöölane
233	<i>Oligia strigilis</i> – sugavööt-kõrreöölane
234	<i>Oligia latruncula</i> – tume-kõrreöölane
235	<i>Mesapamea sp.</i> - rukkiöölane
236	<i>Lacanobia oleracea</i> - juurviljaöölane
237	<i>Mamestra persicariae</i> – mustjas aiaöölane
238	<i>Mythimna turca</i> – suur-rohuöölane
239	<i>Mythimna ferrago</i> – roosakas rohuöölane

240	<i>Noctua pronuba</i> – harilik mõrsjaöölane
241	<i>Agrotis exclamationis</i> - põlluöölane
242	<i>Axylia putris</i> - teeleheöölane
243	<i>Ochropleura plecta</i> - punaöölane
244	<i>Diarsia brunnea</i> – tume-ebaköölane
245	<i>Eurois occultus</i> - kihaöölane
246	<i>Anaplectoides prasina</i> - paluöölane
247	<i>Xanthia tögata</i> – lillavööt-kollaöölane
248	<i>Conistra vaccinii</i> – tavaline taliöölane
249	<i>Xestia c-nigrum</i> – nüidu-kidaöölane
250	<i>Xestia ditrapezium</i> – saletiib-kidaöölane
251	<i>Xestia triangulum</i> – mustlaik-kidaöölane
	MARDIKALISED - COLEOPTERA
252	<i>Adalia (Adalia) bipunctata</i> - kakstäpp-lepatriinu
253	<i>Adrastus pallens</i> - rohunaksur
254	<i>Agonum (Europhilus) micans</i> - ketasjooksik
255	<i>Agonum (Melanagonum) lugens</i>
256	<i>Agonum (Olisares) emarginatum</i>
257	<i>Agrypnus murinus</i> - liivanaksur
258	<i>Amara (Amara) communis</i> - kuivajooksik
259	<i>Anisosticta novemdecimpunctata</i> - kalmusetriinu
260	<i>Anogcodes ustulatus</i> - mustkõht-luitemardikas
261	<i>Bembidion biguttatum</i> - pisijooksik
262	<i>Bembidion properans</i> - pisijooksik
263	<i>Cantharis (Cantharis) flavilabris</i> - kollajalg-pehmekoor
264	<i>Cantharis (Cantharis) fusca</i> - tume-pehmekoor
265	<i>Cantharis (Cantharis) livida</i> - punapea-pehmekoor
266	<i>Cantharis (Cantharis) nigricans</i> - ehmes-pehmekoor
267	<i>Carabus (Archicarabus) nemoralis</i> - aiajooksik
268	<i>Carabus (Carabus) granulatus</i> - sõmerjooksik
269	<i>Cetonia (Cetonia) aurata</i> - kuldpõrnikas
270	<i>Cidnopus pilosus</i> - ehmes-võrsenaksur
271	<i>Coccinella (Coccinella) quinquepunctata</i> - viistäpp-lepatriinu
272	<i>Colymbetes paykulli</i> - suur-saleujur
273	<i>Dalopius marginatus</i> - triipnaksur
274	<i>Donacia bicolora</i> - mõlk-roomardikas
275	<i>Donacia impressa</i> - soo-roomardikas
276	<i>Donacia simplex</i> -liht-roomardikas
277	<i>Dromius (Dromius) quadrimaculatus</i> - nelitähn-võsajooksik

278	<i>Glischrochilus (Librodor) hortensis</i> - lehtpuu-hiilatriinu
279	<i>Hemicrepidius hirtus</i> - suur-lehenaksur
280	<i>Hemicrepidius niger</i> - must-lehenaksur
281	<i>Hippodamia notata</i> - kroontriinu
282	<i>Lagria hirta</i> - sooluslane
283	<i>Lamia textor</i> - juuresikk
284	<i>Leistus (Leistus) terminatus</i> - rõskus-roostejooksik
285	<i>Leptura (Leptura) quadrifasciata</i> - harilik kiitsaksikk
286	<i>Malthodes flavoguttatus</i> - nääpspehmekoor
287	<i>Malthodes minimus</i> - nääpspehmekoor
288	<i>Nebria (Nebria) brevicollis</i> - kivijooksik
289	<i>Nicrophorus vespillo</i> - harilik raisamatja
290	<i>Nicrophorus vespilloides</i> - matsa-raisamatja
291	<i>Notoxus monoceros</i> - sarvväesklane
292	<i>Oedemera (Oedemera) lurida</i> - hallrohukas
293	<i>Oedemera (Oedemera) virescens</i> - suurruhukas
294	<i>Oiceoptoma thoracicum</i> - punaselg-raisamardikas
295	<i>Oxypselaphus obscurus</i>
296	<i>Phyllobrotica quadrimaculata</i> - tihashainapoi
297	<i>Phyllopertha horticola</i> - aiapõrnikas
298	<i>Platynus assimilis</i> - süsi-ketasjooksik
299	<i>Poecilus (Poecilus) cupreus</i> - vask-süsijooksik
300	<i>Poecilus (Poecilus) versicolor</i> -sinihelk-süsijooksik
301	<i>Pseudoophonus (Pseudoophonus) rufipes</i> - seemnejooksik
302	<i>Psyllobora vigintiduopunctata</i> - õnnetriinu
303	<i>Pterostichus (Argutor) vernalis</i> - pisi-süsijooksik
304	<i>Pterostichus (B.) oblongopunctatus</i> - metsa-süsijooksik
305	<i>Pterostichus (Morphnosoma) melanarius</i> -põllu-süsijooksik
306	<i>Pterostichus (Platysma) niger</i> - suur-süsijooksik
307	<i>Pterostichus (Pseudomaseus) nigrita</i> -lodu-süsijooksik
308	<i>Pyrochroa coccinea</i> - punatulilane
309	<i>Rhagonycha (Rhagonycha) fulva</i> - suur-salekoor
310	<i>Rhagonycha (Rhagonycha) testacea</i> - kolla-salekoor
311	<i>Serica brunnea</i> - punapõrnikas
	ÄMBLIKULAADSED - ARACHNIDA
312	<i>Tegenaria domestica</i> (Clerck, 1757)
313	<i>Anyphaena accentuata</i> (Walckenaer, 1802)
314	<i>Araneus diadematus</i> Clerck, 1757
315	<i>Araneus marmoreus</i> Clerck, 1757

316	<i>Hypsosinga sanguinea</i> (C. L. Koch, 1844)
317	<i>Larinioides ixobolus</i> (Thorell, 1873)
318	<i>Agyneta innotabilis</i> (O.P.-Cambridge, 1863)
319	<i>Entelecara erythropus</i> (Westring, 1851)
320	<i>Microlinyphia pusilla</i> (Sundevall, 1830)
321	<i>Neriene emphana</i> (Walckenaer, 1841)
322	<i>Oedothorax apicatus</i> (Blackwall, 1850)
323	<i>Pholcus phalangioides</i> (Fuesslin, 1775)
324	<i>Enoplognatha ovata</i> (Clerck, 1757)
325	<i>Steatoda castanea</i> (Clerck, 1757)
326	<i>Steatoda grossa</i> (C. L. Koch, 1838)
327	<i>Chelifer cancroides</i> (Linnaeus, 1758)
328	<i>Pselaphochernes dubius</i> (O.P.-Cambridge, 1892)
329	<i>Nelima githica</i> Lohmander, 1945
330	<i>Phalangium opilio</i> Linnaeus, 1761
331	<i>Rilaena triangularis</i> (Herbst, 1799)
332	<i>Ameroseius ulmi</i> Hirschmann, 1963
333	<i>Parasitellus fucorum</i> (de Geer, 1778)
334	<i>Paraseiulus soleiger</i> (Ribaga, 1904)
335	<i>Gamasolaelaps excisus</i> (Koch, 1879)
336	<i>Ixodes ricinus</i> (Linnaeus, 1758)
337	<i>Scutacarus acarorum</i> (Goeze, 1780)
	HULKJALGSED - MYRIAPODA
338	<i>Lithobius curtipes</i> C.L. Koch, 1847
339	<i>Lithobius erythrocephalus</i> C.L. Koch, 1847
340	<i>Lithobius forficatus</i> (Linnaeus, 1758)
341	<i>Lithobius melanops</i> Newport, 1845
342	<i>Geophilus electricus</i> (Linnaeus, 1758)
343	<i>Geophilus flavus</i> (De Geer, 1778)
344	<i>Geophilus proximus</i> C.L. Koch, 1847
345	<i>Geophilus truncorum</i> Bergsoë & Meinert, 1886
	KAKANDILISED - ISOPODA
346	<i>Asellus aquaticus</i> (Linnaeus, 1758)
347	<i>Cylisticus convexus</i> (De Geer, 1778)
348	<i>Porcellio scaber</i> Latreille, 1804
349	<i>Trachelipus rathkii</i> (Brandt, 1833)
350	<i>Hyloniscus riparius</i> (Koch, 1838)
351	<i>Trichoniscus pusillus</i> Brandt, 1833