

**Lista gatunków chrząszczy stwierdzonych na obszarze
Drawieńskiego Parku Narodowego**

Lp.	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Rodzina	Ochrona ścisła	Ochrona częściowa
1	<i>Agonum lugens</i>		<i>Carabidae</i>		
2	<i>Blethisa multipunctata</i>		<i>Carabidae</i>		
3	<i>Calosoma inquisitor</i>	tęcznik mniejszy	<i>Carabidae</i>		częściowa
4	<i>Carabus convexus</i>	biegacz zwężony (wypukły)	<i>Carabidae</i>		częściowa
5	<i>Carabus glabratus</i>	biegacz gładki	<i>Carabidae</i>		częściowa
6	<i>Carabus granulatus</i>	biegacz granulowany	<i>Carabidae</i>		
7	<i>Carabus hortensis</i>	biegacz ogrodowy	<i>Carabidae</i>		
8	<i>Carabus intricatus</i>	biegacz pomarszczony	<i>Carabidae</i>		częściowa
9	<i>Carabus nemoralis</i>	biegacz gajowy	<i>Carabidae</i>		
10	<i>Carabus violaceus</i>	biegacz fioletowy	<i>Carabidae</i>		
11	<i>Omophron limbatum</i>	owalik	<i>Carabidae</i>		
12	<i>Abax parallelepipedus</i>		<i>Carabidae</i>		
13	<i>Acupalpus dorsalis</i>		<i>Carabidae</i>		
14	<i>Agonum fuliginosum</i>		<i>Carabidae</i>		

**Lista gatunków chrząszczy stwierdzonych na obszarze
Drawieńskiego Parku Narodowego**

15	<i>Agonum micans</i>		<i>Carabidae</i>		
16	<i>Agonum obscurus</i>		<i>Carabidae</i>		
17	<i>Agonum sexpunctatum</i>		<i>Carabidae</i>		
18	<i>Agonum viduum</i>		<i>Carabidae</i>		
19	<i>Amara aenea</i>	skorobieżek	<i>Carabidae</i>		
20	<i>Amara apricaria</i>	skorobieżek	<i>Carabidae</i>		
21	<i>Amara plebeja</i>	skorobieżek	<i>Carabidae</i>		
22	<i>Amara tibialis</i>	skorobieżek	<i>Carabidae</i>		
23	<i>Anchus obscurus</i>		<i>Carabidae</i>		
24	<i>Badister sodalis</i>		<i>Carabidae</i>		
25	<i>Bembidion articulatum</i>	niestrudek	<i>Carabidae</i>		
26	<i>Bembidion biguttatum</i>	niestrudek	<i>Carabidae</i>		
27	<i>Bembidion cruciatum</i>	niestrudek	<i>Carabidae</i>		
28	<i>Bembidion dentellum</i>	niestrudek	<i>Carabidae</i>		
29	<i>Bembidion lampros</i>	niestrudek	<i>Carabidae</i>		
30	<i>Bembidion tetracolum</i>	niestrudek	<i>Carabidae</i>		
31	<i>Brosicus cephalotes</i>	żuchwień	<i>Carabidae</i>		
32	<i>Calathus micropterus</i>		<i>Carabidae</i>		
33	<i>Calathus rotundicollis</i>		<i>Carabidae</i>		
34	<i>Carabus sylvestris</i>	biegacz leśny	<i>Carabidae</i>		częściowa

**Lista gatunków chrząszczy stwierdzonych na obszarze
Drawieńskiego Parku Narodowego**

35	<i>Carabus auratus</i>	biegacz złoty	<i>Carabidae</i>		
36	<i>Carabus cancellatus</i>	biegacz wręgaty	<i>Carabidae</i>		częściowa
37	<i>Carabus coriaceus</i>	biegacz skórzasty	<i>Carabidae</i>		częściowa
38	<i>Cicindela campestris</i>	trzyszcz polny	<i>Carabidae</i>		
39	<i>Cicindela hybrida</i>	trzyszcz piaskowy	<i>Carabidae</i>		
40	<i>Cicindela silvatica</i>	trzyszcz leśny	<i>Carabidae</i>		
41	<i>Clivina collaris</i>		<i>Carabidae</i>		
42	<i>Cychrus caraboides</i>	stępień ślimaczarz	<i>Carabidae</i>		
43	<i>Dyschirius globosus</i>		<i>Carabidae</i>		
44	<i>Elaphrus cupreus</i>	pierzchotek	<i>Carabidae</i>		
45	<i>Elaphrus riparius</i>	pierzchotek	<i>Carabidae</i>		
46	<i>Harpalus affinis</i>	dzier	<i>Carabidae</i>		
47	<i>Harpalus flavescens</i>	dzier	<i>Carabidae</i>		
48	<i>Harpalus latus</i>	dzier	<i>Carabidae</i>		
49	<i>Harpalus psittaceus</i>	dzier	<i>Carabidae</i>		
50	<i>Harpalus rufipes</i>	dzier	<i>Carabidae</i>		
51	<i>Harpalus tardus</i>	dzier	<i>Carabidae</i>		
52	<i>Leistus rufomarginatus</i>		<i>Carabidae</i>		
53	<i>Limodromius assimilis</i>		<i>Carabidae</i>		

**Lista gatunków chrząszczy stwierdzonych na obszarze
Drawieńskiego Parku Narodowego**

54	<i>Loricera pilicornis</i>	ostrewnik	<i>Carabidae</i>		
55	<i>Miscodera arctica</i>		<i>Carabidae</i>		
56	<i>Nebria brevicollis</i>		<i>Carabidae</i>		
57	<i>Nothophilus germinyi</i>	wyszczerek	<i>Carabidae</i>		
58	<i>Nothophilus biguttatus</i>	wyszczerek	<i>Carabidae</i>		
59	<i>Nothophilus rufipes</i>		<i>Carabidae</i>		
60	<i>Oodes helopioides</i>	jajuszek	<i>Carabidae</i>		
61	<i>Patrobus assimilis</i>		<i>Carabidae</i>		
62	<i>Poecilus cupreus</i>		<i>Carabidae</i>		
63	<i>Poecilus versicolor</i>		<i>Carabidae</i>		
64	<i>Pterostichus brunneus</i>	szykoń	<i>Carabidae</i>		
65	<i>Pterostichus diligens</i>	szykoń	<i>Carabidae</i>		
66	<i>Pterostichus guentheri</i>	szykoń	<i>Carabidae</i>		
67	<i>Pterostichus melanarius</i>	szykoń	<i>Carabidae</i>		
68	<i>Pterostichus niger</i>	szykoń	<i>Carabidae</i>		
69	<i>Pterostichus oblongopunctatus</i>	szykoń	<i>Carabidae</i>		

**Lista gatunków chrząszczy stwierdzonych na obszarze
Drawieńskiego Parku Narodowego**

70	<i>Pterostichus strenuus</i>	szykoń	<i>Carabidae</i>		
71	<i>Pterostichus vulgaris</i>	szykoń	<i>Carabidae</i>		
72	<i>Trechus obtusus</i>		<i>Carabidae</i>		
73	<i>Spercheus emarginatus</i>		<i>Hydrophilidae</i>		
74	<i>Coelostoma orbiculare</i>		<i>Hydrophilidae</i>		
75	<i>Megasternum concinnum</i>		<i>Hydrophilidae</i>		
76	<i>Abraeus granulum</i>	kuliczek	<i>Histeridae</i>		
77	<i>Acritus minutus</i>	próchniczek	<i>Histeridae</i>		
78	<i>Aeletes atomarius</i>		<i>Histeridae</i>		
79	<i>Plegaderus dissectus</i>	podkorek	<i>Histeridae</i>		
80	<i>Abraeus perpusillus</i>	kuliczek	<i>Histeridae</i>		
81	<i>Dendrophilus punctatus</i>		<i>Histeridae</i>		
82	<i>Dendrophilus pygmaeus</i>		<i>Histeridae</i>		
83	<i>Gnathoncus buyssoni</i>		<i>Histeridae</i>		
84	<i>Gnathoncus rotundatus</i>		<i>Histeridae</i>		
85	<i>Hololepta plana</i>	skrócik	<i>Histeridae</i>		
86	<i>Margarinotus striola</i>		<i>Histeridae</i>		
87	<i>Paromalus flavicornis</i>		<i>Histeridae</i>		
88	<i>Platysoma compressum</i>	pełcik	<i>Histeridae</i>		

**Lista gatunków chrząszczy stwierdzonych na obszarze
Drawieńskiego Parku Narodowego**

89	<i>Plegaderus caesus</i>	podkorek	<i>Histeridae</i>		
90	<i>Ptenidium turgidum</i>		<i>Ptiliidae</i>		
91	<i>Acrotrichis intermedia</i>		<i>Ptiliidae</i>		
92	<i>Ptenidium formicetorum</i>		<i>Ptiliidae</i>		
93	<i>Pteryx suturalis</i>		<i>Ptiliidae</i>		
94	<i>Agathidium confusum</i>		<i>Leiodidae</i>		
95	<i>Agathidium mandibulare</i>		<i>Leiodidae</i>		
96	<i>Liodopria serricornis</i>		<i>Leiodidae</i>		
97	<i>Agathidium atrum</i>		<i>Leiodidae</i>		
98	<i>Agathidium nigripenne</i>		<i>Leiodidae</i>		
99	<i>Agathidium rotundatum</i>		<i>Leiodidae</i>		
100	<i>Agathidium seminulum</i>		<i>Leiodidae</i>		
101	<i>Agathidium varians</i>		<i>Leiodidae</i>		
102	<i>Anisotoma humeralis</i>		<i>Leiodidae</i>		
103	<i>Anisotoma orbicularis</i>		<i>Leiodidae</i>		
104	<i>Catops fuliginosus</i>		<i>Leiodidae</i>		
105	<i>Catops picipes</i>		<i>Leiodidae</i>		
106	<i>Nargus velox</i>		<i>Leiodidae</i>		
107	<i>Sciodrepoides fumatus</i>		<i>Leiodidae</i>		
108	<i>Sciodrepoides watsoni</i>		<i>Leiodidae</i>		
109	<i>Nicrophorus investigator</i>	grabarz	<i>Silphidae</i>		

**Lista gatunków chrząszczy stwierdzonych na obszarze
Drawieńskiego Parku Narodowego**

110	<i>Nicrophorus vespillo</i>	grabarz pospolity	<i>Silphidae</i>		
111	<i>Nicrophorus vespilloides</i>	grabarz	<i>Silphidae</i>		
112	<i>Phosphuga atrata</i>	zaciemka	<i>Silphidae</i>		
113	<i>Eutheia scydmaenoides</i>		<i>Staphylinidae: Scydmaeninae</i>		
114	<i>Scydmorephes minutus</i>		<i>Staphylinidae: Scydmaeninae</i>		
115	<i>Stenichnus bicolor</i>		<i>Staphylinidae: Scydmaeninae</i>		
116	<i>Euconnus pubicollis</i>		<i>Staphylinidae: Scydmaeninae</i>		
117	<i>Euconnus rutilipennis</i>		<i>Staphylinidae: Scydmaeninae</i>		
118	<i>Neuraphes elongatulus</i>		<i>Staphylinidae: Scydmaeninae</i>		
119	<i>Neuraphes picicollis</i>		<i>Staphylinidae: Scydmaeninae</i>		
120	<i>Stenichnus collaris</i>		<i>Staphylinidae: Scydmaeninae</i>		
121	<i>Stenichnus godarti</i>		<i>Staphylinidae: Scydmaeninae</i>		
122	<i>Stenichnus scutellaris</i>		<i>Staphylinidae: Scydmaeninae</i>		
123	<i>Euplectus bescidicus</i>		<i>Staphylinidae: Pselaphinae</i>		
124	<i>Plectophloeus fischeri</i>		<i>Staphylinidae: Pselaphinae</i>		
125	<i>Saulcyella schmidti</i>		<i>Staphylinidae: Pselaphinae</i>		
126	<i>Trichonyx sulcicollis</i>		<i>Staphylinidae: Pselaphinae</i>		
127	<i>Tyrus mucronatus</i>		<i>Staphylinidae: Pselaphinae</i>		
128	<i>Batrisodes adnexus</i>		<i>Staphylinidae: Pselaphinae</i>		
129	<i>Batrisodes unisexualis</i>		<i>Staphylinidae: Pselaphinae</i>		
130	<i>Batrisodes venustus</i>		<i>Staphylinidae: Pselaphinae</i>		

**Lista gatunków chrząszczy stwierdzonych na obszarze
Drawieńskiego Parku Narodowego**

131	<i>Bibloporus bicolor</i>		<i>Staphylinidae: Pselaphinae</i>		
132	<i>Bibloporus minutus</i>		<i>Staphylinidae: Pselaphinae</i>		
133	<i>Brachygluta fossulata</i>		<i>Staphylinidae: Pselaphinae</i>		
134	<i>Bryaxis puncticollis</i>		<i>Staphylinidae: Pselaphinae</i>		
135	<i>Bythinus burrelli</i>		<i>Staphylinidae: Pselaphinae</i>		
136	<i>Euplectus brunneus</i>		<i>Staphylinidae: Pselaphinae</i>		
137	<i>Euplectus karsteni</i>		<i>Staphylinidae: Pselaphinae</i>		
138	<i>Euplectus nanus/kirbyi</i>		<i>Staphylinidae: Pselaphinae</i>		
139	<i>Euplectus piceus</i>		<i>Staphylinidae: Pselaphinae</i>		
140	<i>Euplectus punctatus</i>		<i>Staphylinidae: Pselaphinae</i>		
141	<i>Fagniezia impressa</i>		<i>Staphylinidae: Pselaphinae</i>		
142	<i>Plectophloeus nubigena</i>		<i>Staphylinidae: Pselaphinae</i>		
143	<i>Scaphisoma boreale</i>	łódczyk	<i>Staphylinidae: Scaphidiinae</i>		
144	<i>Scaphidium quadrimaculatum</i>		<i>Staphylinidae: Scaphidiinae</i>		
145	<i>Scaphisoma agaricinum</i>	łódczyk	<i>Staphylinidae: Scaphidiinae</i>		
146	<i>Acylophorus wagenschieberi</i>	podmeszek	<i>Staphylinidae</i>		
147	<i>Philonthus nigrata</i>		<i>Staphylinidae</i>		
148	<i>Acrotona parens</i>		<i>Staphylinidae</i>		
149	<i>Aleochara brevipennis</i>		<i>Staphylinidae</i>		
150	<i>Alevonota gracilentata</i>		<i>Staphylinidae</i>		
151	<i>Amischa analis</i>		<i>Staphylinidae</i>		

**Lista gatunków chrząszczy stwierdzonych na obszarze
Drawieńskiego Parku Narodowego**

152	<i>Anomognathus cuspidatus</i>		<i>Staphylinidae</i>		
153	<i>Anotylus insecatus</i>		<i>Staphylinidae</i>		
154	<i>Anotylus tetracarinatus</i>		<i>Staphylinidae</i>		
155	<i>Atheta boletophila</i>		<i>Staphylinidae</i>		
156	<i>Atheta coriaria</i>		<i>Staphylinidae</i>		
157	<i>Atheta corvina</i>		<i>Staphylinidae</i>		
158	<i>Atheta inquinula</i>		<i>Staphylinidae</i>		
159	<i>Atheta palleola</i>		<i>Staphylinidae</i>		
160	<i>Atheta pallidicornis</i>		<i>Staphylinidae</i>		
161	<i>Atheta palustris</i>		<i>Staphylinidae</i>		
162	<i>Atheta sodalis</i>		<i>Staphylinidae</i>		
163	<i>Atheta vaga</i>		<i>Staphylinidae</i>		
164	<i>Bisnius fimetarius</i>		<i>Staphylinidae</i>		
165	<i>Bisnius pseudoparcus</i>		<i>Staphylinidae</i>		
166	<i>Bolitobius cingulatus</i>	grzyboń	<i>Staphylinidae</i>		
167	<i>Bolitochara obliqua</i>		<i>Staphylinidae</i>		
168	<i>Carphacis striatus</i>		<i>Staphylinidae</i>		
169	<i>Dadobia immersa</i>		<i>Staphylinidae</i>		
170	<i>Dinaraea aequata</i>		<i>Staphylinidae</i>		
171	<i>Dinaraea angustula</i>		<i>Staphylinidae</i>		
172	<i>Euryusa castanoptera</i>		<i>Staphylinidae</i>		

**Lista gatunków chrząszczy stwierdzonych na obszarze
Drawieńskiego Parku Narodowego**

173	<i>Gabrius breviventer</i>		<i>Staphylinidae</i>		
174	<i>Gabrius splendidulus</i>		<i>Staphylinidae</i>		
175	<i>Gyrophaena affinis</i>		<i>Staphylinidae</i>		
176	<i>Gyrophaena boleti</i>		<i>Staphylinidae</i>		
177	<i>Gyrophaena joyi</i>		<i>Staphylinidae</i>		
178	<i>Gyrophaena joyioides</i>		<i>Staphylinidae</i>		
179	<i>Gyrophaena manca</i>		<i>Staphylinidae</i>		
180	<i>Gyrophaena polita</i>		<i>Staphylinidae</i>		
181	<i>Habrocerus capillaricornis</i>		<i>Staphylinidae</i>		
182	<i>Haploglossa villosula</i>		<i>Staphylinidae</i>		
183	* <i>Hesperus rufipennis</i>		<i>Staphylinidae</i>		
184	<i>Heterothops dissimilis</i>		<i>Staphylinidae</i>		
185	<i>Heterothops quisquiliarius</i>		<i>Staphylinidae</i>		
186	<i>Hypnogyra angularis</i>		<i>Staphylinidae</i>		
187	<i>Ischnoglossa obscura</i>		<i>Staphylinidae</i>		
188	<i>Ischnoglossa prolixa</i>		<i>Staphylinidae</i>		
189	<i>Lathrobium fulvipenne</i>		<i>Staphylinidae</i>		
190	<i>Leptusa fumida</i>		<i>Staphylinidae</i>		
191	<i>Leptusa pulchella</i>		<i>Staphylinidae</i>		
192	<i>Leptusa ruficollis</i>		<i>Staphylinidae</i>		
193	<i>Lesteva longoelytrata</i>		<i>Staphylinidae</i>		

**Lista gatunków chrząszczy stwierdzonych na obszarze
Drawieńskiego Parku Narodowego**

194	<i>Liogluta alpestris</i>		<i>Staphylinidae</i>		
195	<i>Lordithon lunulatus</i>		<i>Staphylinidae</i>		
196	<i>Meotica filiformis</i>		<i>Staphylinidae</i>		
197	<i>Mycetoporus bimaculatus</i>		<i>Staphylinidae</i>		
198	<i>Mycetoporus lepidus</i>		<i>Staphylinidae</i>		
199	<i>Nehemitropia lividipennis</i>		<i>Staphylinidae</i>		
200	<i>Neohilara subterranea</i>		<i>Staphylinidae</i>		
201	<i>Nudobius lentus</i>		<i>Staphylinidae</i>		
202	<i>Omalium caesum</i>		<i>Staphylinidae</i>		
203	<i>Omalium rivulare</i>		<i>Staphylinidae</i>		
204	<i>Oxypoda bicolor</i>		<i>Staphylinidae</i>		
205	<i>Parabolitobius inclinans</i>		<i>Staphylinidae</i>		
206	<i>Pella laticollis</i>		<i>Staphylinidae</i>		
207	<i>Philonthus addendus</i>		<i>Staphylinidae</i>		
208	<i>Philonthus carbonarius</i>		<i>Staphylinidae</i>		
209	<i>Philonthus decorus</i>		<i>Staphylinidae</i>		
210	<i>Philonthus politus</i>		<i>Staphylinidae</i>		
211	<i>Philonthus succicola</i>		<i>Staphylinidae</i>		
212	<i>Phloeonomus punctipennis</i>		<i>Staphylinidae</i>		
213	<i>Phloeopora corticalis</i>		<i>Staphylinidae</i>		

**Lista gatunków chrząszczy stwierdzonych na obszarze
Drawieńskiego Parku Narodowego**

214	<i>Phloeopora nitidiventris</i>		<i>Staphylinidae</i>		
215	<i>Phloeopora testacea</i>		<i>Staphylinidae</i>		
216	<i>Phloeostiba plana</i>		<i>Staphylinidae</i>		
217	<i>Placusa complanata</i>		<i>Staphylinidae</i>		
218	<i>Placusa tachyporoides</i>		<i>Staphylinidae</i>		
219	<i>Quedius brevicornis</i>		<i>Staphylinidae</i>		
220	<i>Quedius fulvicollis</i>		<i>Staphylinidae</i>		
221	<i>Quedius mesomelinus</i>		<i>Staphylinidae</i>		
222	<i>Quedius truncatus</i>		<i>Staphylinidae</i>		
223	<i>Quedius xanthopus</i>		<i>Staphylinidae</i>		
224	<i>Sepedophilus bipunctatus</i>		<i>Staphylinidae</i>		
225	<i>Sepedophilus littoreus</i>		<i>Staphylinidae</i>		
226	<i>Sepedophilus marshami</i>		<i>Staphylinidae</i>		
227	<i>Staphylinus erythropterus</i>	kusak czerwonopokrywy	<i>Staphylinidae</i>		
228	<i>Tachinus laticollis</i>		<i>Staphylinidae</i>		
229	<i>Tachinus proximus</i>		<i>Staphylinidae</i>		
230	<i>Tachinus rufipes</i>		<i>Staphylinidae</i>		
231	<i>Tachyporus hypnorum</i>		<i>Staphylinidae</i>		
232	<i>Tetartopeus quadratus</i>		<i>Staphylinidae</i>		
233	<i>Tetartopeus terminatus</i>		<i>Staphylinidae</i>		

**Lista gatunków chrząszczy stwierdzonych na obszarze
Drawieńskiego Parku Narodowego**

234	<i>Thamiaraea hospita</i>		<i>Staphylinidae</i>		
235	<i>Xantholinus laevigatus</i>	wydłużak	<i>Staphylinidae</i>		
236	<i>Xantholinus longiventris</i>	wydłużak	<i>Staphylinidae</i>		
237	<i>Xylodromus affinis</i>		<i>Staphylinidae</i>		
238	<i>Zyras collaris</i>		<i>Staphylinidae</i>		
239	<i>Dorcus parallelipedus</i>	ciólek matowy	<i>Lucanidae</i>		
240	<i>Platycerus caraboides</i>	zakliniec	<i>Lucanidae</i>		
241	<i>Sinodendron cylindricum</i>	kostrzeń	<i>Lucanidae</i>		
242	<i>Platycerus caprea</i>	zakliniec	<i>Lucanidae</i>		
243	<i>Trox sabulosus</i>	modzelatka	<i>Trogidae</i>		
244	<i>Trox scaber</i>	modzelatka	<i>Trogidae</i>		
245	<i>Anoplotrupes stercorosus</i>	żuk leśny	<i>Geotrupidae</i>		
246	<i>Geotrupes stercorarius</i>	żuk gnojowiec	<i>Geotrupidae</i>		
247	<i>Trypocopris vernalis</i>	żuk wiosenny	<i>Geotrupidae</i>		
248	<i>Typhaeus typhaeus</i>	bycznik	<i>Geotrupidae</i>		
249	<i>Gnorimus variabilis</i>	zacnik kropkowany	<i>Scarabaeidae</i>		

**Lista gatunków chrząszczy stwierdzonych na obszarze
Drawieńskiego Parku Narodowego**

250	<i>Osmoderma barnabita</i>	pachnica dębowa	<i>Scarabaeidae</i>	ściśla	
251	<i>Anomala dubia</i>	nierównienka listnik	<i>Scarabaeidae</i>		
252	<i>Aphodius ater</i>	plug	<i>Scarabaeidae</i>		
253	<i>Aphodius depressus</i>	plug	<i>Scarabaeidae</i>		
254	<i>Aphodius distinctus</i>	plug	<i>Scarabaeidae</i>		
255	<i>Aphodius fimetarius</i>	plug	<i>Scarabaeidae</i>		
256	<i>Aphodius nemoralis</i>	plug	<i>Scarabaeidae</i>		
257	<i>Aphodius prodromus</i>	plug	<i>Scarabaeidae</i>		
258	<i>Aphodius rufipes</i>	plug	<i>Scarabaeidae</i>		
259	<i>Aphodius sordidus</i>	plug	<i>Scarabaeidae</i>		
260	<i>Aphodius sticticus</i>	plug	<i>Scarabaeidae</i>		
261	<i>Aphodius tenellus</i>	plug	<i>Scarabaeidae</i>		
262	<i>Aphodius zenkeri</i>	plug	<i>Scarabaeidae</i>		
263	<i>Cetonia aurata</i>	kruszczyca złotawka	<i>Scarabaeidae</i>		
264	<i>Melolontha melolontha</i>	chrabąszcz majowy	<i>Scarabaeidae</i>		
265	<i>Netocia metallica</i>	kwietnica różówka	<i>Scarabaeidae</i>		
266	<i>Onthophagus fracticornis</i>	zatrawiec	<i>Scarabaeidae</i>		
267	<i>Onthophagus nuchicornis</i>	zatrawiec	<i>Scarabaeidae</i>		

**Lista gatunków chrząszczy stwierdzonych na obszarze
Drawieńskiego Parku Narodowego**

268	<i>Onthophagus ovatus</i>	zatrawiec	<i>Scarabaeidae</i>		
269	<i>Oryctes nasicornis</i>	rochatyniec nosorożec	<i>Scarabaeidae</i>		
270	<i>Phyllopertha horticola</i>	ogrodnica niszczylistka	<i>Scarabaeidae</i>		
271	<i>Rhizotrogus solstitialis</i>	guniak czerwcyk	<i>Scarabaeidae</i>		
272	<i>Serica brunnea</i>	jedwabek brunatny	<i>Scarabaeidae</i>		
273	<i>Clambus armadillo</i>		<i>Clambidae</i>		
274	<i>Clambus punctulum</i>		<i>Clambidae</i>		
275	<i>Cyphon hilaris</i>	jarzmik	<i>Scirtidae</i>		
276	<i>Cyphon kongsbergensis</i>	jarzmik	<i>Scirtidae</i>		
277	<i>Prionocyphon serricornis</i>		<i>Scirtidae</i>		
278	<i>Cyphon padi</i>	jarzmik	<i>Scirtidae</i>		
279	<i>Cyphon pubescens</i>	jarzmik	<i>Scirtidae</i>		
280	<i>Cyphon variabilis</i>	jarzmik	<i>Scirtidae</i>		
281	<i>Scirtes haemisphaericus</i>		<i>Scirtidae</i>		
282	<i>Morychus aeneus</i>		<i>Byrrhidae</i>		
283	<i>Macronychus quadrituberculatus</i>		<i>Elmidae</i>		
284	<i>Phaenops cyanea</i>	przyplaszczek granatek	<i>Buprestidae</i>		
285	<i>Aulonothroscus brevicollis</i>		<i>Throscidae</i>		
286	<i>Dirrhagus pygmaeus</i>		<i>Eucnemidae</i>		

**Lista gatunków chrząszczy stwierdzonych na obszarze
Drawieńskiego Parku Narodowego**

287	<i>Hylis foveicollis</i>		<i>Eucnemidae</i>		
288	<i>Isorhipis marmottani</i>		<i>Eucnemidae</i>		
289	<i>Melasis buprestoides</i>		<i>Eucnemidae</i>		
290	<i>Ampedus elongatulus</i>		<i>Elateridae</i>		
291	<i>Ampedus hjorti</i>		<i>Elateridae</i>		
292	<i>Ampedus nigroflavus</i>		<i>Elateridae</i>		
293	<i>Ampedus rufipennis</i>		<i>Elateridae</i>		
294	<i>Calambus bipustulatus</i>		<i>Elateridae</i>		
295	<i>Elater ferrugineus</i>	tęgosz rdzawy	<i>Elateridae</i>		częściowa
296	<i>Hypoganus inunctus</i>		<i>Elateridae</i>		
297	<i>Stenagostus rhombeus</i>		<i>Elateridae</i>		
298	<i>Agriotes sputator</i>		<i>Elateridae</i>		
299	<i>Ampedus pomorum</i>		<i>Elateridae</i>		
300	<i>Athous subfuscus</i>		<i>Elateridae</i>		
301	<i>Dalopius marginatus</i>		<i>Elateridae</i>		
302	<i>Denticollis linearis</i>		<i>Elateridae</i>		
303	<i>Dicronychus cinereus</i>		<i>Elateridae</i>		
304	<i>Ectinus aterrimus</i>		<i>Elateridae</i>		
305	<i>Hemicrepidius niger</i>		<i>Elateridae</i>		
306	<i>Melanotus castanipes</i>	czarnożynek	<i>Elateridae</i>		

**Lista gatunków chrząszczy stwierdzonych na obszarze
Drawieńskiego Parku Narodowego**

307	<i>Melanotus villosus</i>	czarnożynek	<i>Elateridae</i>		
308	<i>Procræus tibialis</i>		<i>Elateridae</i>		
309	<i>Platycis cosnardi</i>	niedziób	<i>Lycidae</i>		
310	<i>Cantharis nigra</i>	omomilek	<i>Cantharidae</i>		
311	<i>Malthodes pumilus</i>		<i>Cantharidae</i>		
312	<i>Rhagonycha lignosa</i>		<i>Cantharidae</i>		
313	<i>Megatoma undata</i>		<i>Dermestidae</i>		
314	<i>Hylecoetus dermestoides</i>		<i>Lymexylonidae</i>		
315	<i>Caenocara affinis</i>		<i>Anobiidae</i>		
316	<i>Dorcatoma robusta</i>		<i>Anobiidae</i>		
317	<i>Hemicoelus costatus</i>		<i>Anobiidae</i>		
318	<i>Ptinomorphus imperialis</i>		<i>Anobiidae</i>		
319	<i>Xestobium plumbeum</i>		<i>Anobiidae</i>		
320	<i>Anobium pertinax</i>	kołatek	<i>Anobiidae</i>		
321	<i>Dorcatoma dresdensis</i>		<i>Anobiidae</i>		
322	<i>Dorcatoma setosella</i>		<i>Anobiidae</i>		
323	<i>Priobium carpini</i>		<i>Anobiidae</i>		
324	<i>Ptilinus pectinicornis</i>	wyschlik	<i>Anobiidae</i>		
325	<i>Ptinus pilosus</i>	pustosz	<i>Anobiidae</i>		
326	<i>Ptinus rufipes</i>	pustosz	<i>Anobiidae</i>		
327	<i>Ptinus subpilosus</i>	pustosz	<i>Anobiidae</i>		

**Lista gatunków chrząszczy stwierdzonych na obszarze
Drawieńskiego Parku Narodowego**

328	<i>Thymalus limbatus</i>		<i>Trogossitidae</i>		
329	<i>Tillus elongatus</i>	dłużeń	<i>Cleridae</i>		
330	<i>Aspidiphorus orbiculatus</i>		<i>Sphindidae</i>		
331	<i>Brassicogethes aeneus</i>	słodyszek	<i>Nitidulidae</i>		
332	<i>Cryptarchus strigata</i>		<i>Nitidulidae</i>		
333	<i>Epuraea binotata</i>		<i>Nitidulidae</i>		
334	<i>Epuraea neglecta</i>		<i>Nitidulidae</i>		
335	<i>Epuraea silacea</i>		<i>Nitidulidae</i>		
336	<i>Glischrochilus quadripunctatus</i>		<i>Nitidulidae</i>		
337	<i>Omosita depressa</i>		<i>Nitidulidae</i>		
338	<i>Pocadius ferrugineus</i>		<i>Nitidulidae</i>		
339	<i>Soronia grisea</i>		<i>Nitidulidae</i>		
340	<i>Rhizophagus parvulus</i>	obumierek	<i>Monotomidae</i>		
341	<i>Rhizophagus bipustulatus</i>	obumierek	<i>Monotomidae</i>		
342	<i>Rhizophagus cribratus</i>	obumierek	<i>Monotomidae</i>		
343	<i>Rhizophagus dispar</i>	obumierek	<i>Monotomidae</i>		
344	<i>Rhizophagus nitidulus</i>	obumierek	<i>Monotomidae</i>		
345	<i>Rhizophagus paralellocollis</i>	obumierek	<i>Monotomidae</i>		
346	<i>Silvanoporus fagi</i>		<i>Silvanidae</i>		
347	<i>Epuraea marseuli</i>		<i>Nitidulidae</i>		
348	<i>Uleiota planata</i>		<i>Silvanidae</i>		

**Lista gatunków chrząszczy stwierdzonych na obszarze
Drawieńskiego Parku Narodowego**

349	<i>Cryptolestes sp.</i>		<i>Laemophloeidae</i>		
350	<i>Stilbus testaceus</i>		<i>Phalacridae</i>		
351	<i>Caenoscelis sibirica/ferruginea</i>		<i>Cryptophagidae</i>		
352	<i>Pteryngium crenatum</i>		<i>Cryptophagidae</i>		
353	<i>Epuraea terminalis</i>		<i>Nitidulidae</i>		
354	<i>Triplax aenea</i>		<i>Erotylidae</i>		
355	<i>Triplax elongata</i>		<i>Erotylidae</i>		
356	<i>Triplax lepida</i>		<i>Erotylidae</i>		
357	<i>Dacne bipustulata</i>		<i>Erotylidae</i>		
358	<i>Epuraea variegata</i>		<i>Nitidulidae</i>		
359	<i>Triplax russica</i>		<i>Erotylidae</i>		
360	<i>Cerylon fagi Bris.</i>		<i>Cerylonidae</i>		
361	<i>Cerylon ferrugineum</i>		<i>Cerylonidae</i>		
362	<i>Cerylon histeroideis</i>		<i>Cerylonidae</i>		
363	<i>Pocadius adustus</i>		<i>Nitidulidae</i>		
364	<i>Mycetaea subterranea</i>		<i>Endomychidae</i>		
365	<i>Adalia bipunctata</i>	biedronka dwukropka	<i>Coccinellidae</i>		
366	<i>Adalia decempunctata</i>		<i>Coccinellidae</i>		
367	<i>Anatis ocellata</i>	oczatka	<i>Coccinellidae</i>		

**Lista gatunków chrząszczy stwierdzonych na obszarze
Drawieńskiego Parku Narodowego**

368	<i>Anisosticta novemdecimpunctata</i>		<i>Coccinellidae</i>		
369	<i>Calvia quatuordecimguttata</i>		<i>Coccinellidae</i>		
370	<i>Coccinella septempunctata</i>	biedronka siedmiokropka	<i>Coccinellidae</i>		
371	<i>Halyzia sedecimguttata</i>		<i>Coccinellidae</i>		
372	<i>Hippodamia tredecimpunctata</i>		<i>Coccinellidae</i>		
373	<i>Nephus bipunctatus</i>		<i>Coccinellidae</i>		
374	<i>Nephus redtenbacheri</i>		<i>Coccinellidae</i>		
375	<i>Propylaea quatuordecimpustulata</i>		<i>Coccinellidae</i>		
376	<i>Psyllobora vigintiduopunctata</i>		<i>Coccinellidae</i>		
377	<i>Scymnus bipunctatus</i>	skulik	<i>Coccinellidae</i>		
378	<i>Scymnus haemorrhoidalis</i>	skulik	<i>Coccinellidae</i>		
379	<i>Scymnus nigrinus</i>	skulik	<i>Coccinellidae</i>		
380	<i>Clypastrea reitteri</i>		<i>Corylophidae</i>		
381	<i>Orthoperus corticalis</i>		<i>Corylophidae</i>		
382	<i>Aridius nodifer</i>		<i>Latridiidae</i>		
383	<i>Latridius constrictus</i>	wymiecinek	<i>Latridiidae</i>		
384	<i>Latridius hirtus</i>	wymiecinek	<i>Latridiidae</i>		
385	<i>Stephostethus alternans</i>	wymiecinek	<i>Latridiidae</i>		
386	<i>Diplocoelus fagi</i>		<i>Biphyllidae</i>		

**Lista gatunków chrząszczy stwierdzonych na obszarze
Drawieńskiego Parku Narodowego**

387	<i>Mycetophagus fulvicollis</i>		<i>Mycetophagidae</i>		
388	<i>Triphyllus bicolor</i>		<i>Mycetophagidae</i>		
389	<i>Litargus connexus</i>		<i>Mycetophagidae</i>		
390	<i>Mycetophagus atomarius</i>	ścier	<i>Mycetophagidae</i>		
391	<i>Mycetophagus multipunctatus</i>	ścier	<i>Mycetophagidae</i>		
392	<i>Mycetophagus piceus</i>	ścier	<i>Mycetophagidae</i>		
393	<i>Mycetophagus quadriguttatus</i>	ścier	<i>Mycetophagidae</i>		
394	<i>Mycetophagus quadripustulatus</i>	ścier	<i>Mycetophagidae</i>		
395	<i>Cis lineatocribratus</i>		<i>Ciidae</i>		
396	<i>Cis boleti</i>		<i>Ciidae</i>		
397	<i>Cis castaneus</i>		<i>Ciidae</i>		
398	<i>Cis comptus</i>		<i>Ciidae</i>		
399	<i>Cis festivus</i>		<i>Ciidae</i>		
400	<i>Cis fusciclavis</i>		<i>Ciidae</i>		
401	<i>Cis micans</i>		<i>Ciidae</i>		
402	<i>Cis submicans</i>		<i>Ciidae</i>		
403	<i>Ennearthron cornutum</i>		<i>Ciidae</i>		
404	<i>Octotemnus glabriculus</i>		<i>Ciidae</i>		
405	<i>Orthocis pseudolinearis</i>		<i>Ciidae</i>		
406	<i>Rhopalodontus perforatus</i>		<i>Ciidae</i>		
407	<i>Sulcacis fronticornis</i>		<i>Ciidae</i>		

**Lista gatunków chrząszczy stwierdzonych na obszarze
Drawieńskiego Parku Narodowego**

408	<i>Sulcacis nitidus</i>		<i>Ciidae</i>		
409	<i>Tetratoma fungorum</i>		<i>Tetratomidae</i>		
410	<i>Anisoxya fuscula</i>		<i>Melandryidae</i>		
411	<i>Melandrya barbata</i>		<i>Melandryidae</i>		
412	<i>Orchesia luteipalpis</i>		<i>Melandryidae</i>		
413	<i>Orchesia micans</i>		<i>Melandryidae</i>		
414	<i>Orchesia undulata</i>		<i>Melandryidae</i>		
415	<i>Synchita variegata</i>		<i>Zopheridae</i>		
416	<i>Bitoma crenata</i>		<i>Zopheridae</i>		
417	<i>Colydium elongatum</i>	zagwozdnik	<i>Zopheridae</i>		
418	<i>Tomoxia bucephala</i>		<i>Mordellidae</i>		
419	<i>Cteniopus sulphureus</i>		<i>Tenebrionidae</i>		
420	<i>Gonodera luperus</i>		<i>Tenebrionidae</i>		
421	<i>Neomida haemorrhoidalis</i>		<i>Tenebrionidae</i>		
422	<i>Bolitophagus reticulatus</i>	grzybożerek	<i>Tenebrionidae</i>		
423	<i>Corticeus fasciatus</i>	korosz	<i>Tenebrionidae</i>		
424	<i>Corticeus unicolor</i>	korosz	<i>Tenebrionidae</i>		
425	<i>Diaperis boleti</i>	borzewka	<i>Tenebrionidae</i>		

**Lista gatunków chrząszczy stwierdzonych na obszarze
Drawieńskiego Parku Narodowego**

426	<i>Lagria atripes</i>	omięk	<i>Tenebrionidae</i>		
427	<i>Mycetochara linearis</i>		<i>Tenebrionidae</i>		
428	<i>Prionychus ater</i>		<i>Tenebrionidae</i>		
429	<i>Pseudocistela ceramboides</i>		<i>Tenebrionidae</i>		
430	<i>Uloma culinaris</i>		<i>Tenebrionidae</i>		
431	<i>Pyrochroa coccinea</i>		<i>Pyrochroidae</i>		
432	<i>Schizotus pectinicornis</i>		<i>Pyrochroidae</i>		
433	<i>Salpingus planirostris</i>		<i>Salpingidae</i>		
434	<i>Salpingus ruficollis</i>		<i>Salpingidae</i>		
435	<i>Vincenzellus ruficollis</i>		<i>Salpingidae</i>		
436	<i>Anaspis flava</i>		<i>Scraptiidae</i>		
437	<i>Anaspis rufilabris</i>		<i>Scraptiidae</i>		
438	<i>Ergates faber</i>	borodziej próchnik	<i>Cerambycidae</i>		
439	<i>Stenostola dubia</i>	obwężyn lśniący	<i>Cerambycidae</i>		
440	<i>Stenostola ferrea</i>		<i>Cerambycidae</i>		
441	<i>Anoplodera sexguttata</i>		<i>Cerambycidae</i>		
442	<i>Stictoleptura scutellata</i>	zmorsznik czarny	<i>Cerambycidae</i>		
443	<i>Acanthocinus aedilis</i>	tycz cieśla	<i>Cerambycidae</i>		
444	<i>Agapanthia villosoviridescens</i>		<i>Cerambycidae</i>		
445	<i>Alosterna tabacicolor</i>		<i>Cerambycidae</i>		

**Lista gatunków chrząszczy stwierdzonych na obszarze
Drawieńskiego Parku Narodowego**

446	<i>Anaglyptus mysticus</i>	cioch barwny	<i>Cerambycidae</i>		
447	<i>Anastrangalia sanguinolenta</i>		<i>Cerambycidae</i>		
448	<i>Arhopalus rusticus</i>	wykarczak sosnowiec	<i>Cerambycidae</i>		
449	<i>Aromia moschata</i>	wonnica piżmówka	<i>Cerambycidae</i>		
450	<i>Asemum striatum</i>	szczapówka bruzdkowana	<i>Cerambycidae</i>		
451	<i>Brachyleptura maculicornis</i>		<i>Cerambycidae</i>		
452	<i>Callidium aeneum</i>	zagwoździk złotozielony	<i>Cerambycidae</i>		
453	<i>Callidium violaceum</i>	zagwoździk fioletowy	<i>Cerambycidae</i>		
454	<i>Clytus arietis</i>	tryk dębowiec	<i>Cerambycidae</i>		
455	<i>Exocentrus lusitanus</i>		<i>Cerambycidae</i>		
456	<i>Grammoptera ruficornis</i>		<i>Cerambycidae</i>		
457	<i>Hylotrupes bajulus</i>	spuszczel pospolity	<i>Cerambycidae</i>		
458	<i>Leiopus nebulosus s. lato</i>	capoń	<i>Cerambycidae</i>		
459	<i>Leptura maculata</i>	pętłak pstrokaty	<i>Cerambycidae</i>		
460	<i>Leptura quadrfasciata</i>	pętłak czteropaskowy	<i>Cerambycidae</i>		
461	<i>Molorchus minor</i>	kurtek mniejszy	<i>Cerambycidae</i>		
462	<i>Molorchus umbellatarum</i>	kurtek	<i>Cerambycidae</i>		
463	<i>Monochamus galloprovincialis pistor</i>	zerdzianka sosnówka	<i>Cerambycidae</i>		
464	<i>Oberea linearis</i>	dłużynka tarczook	<i>Cerambycidae</i>		
465	<i>Oplosia fennica</i>		<i>Cerambycidae</i>		
466	<i>Oxymirus cursor</i>	ostrokrywka goniec	<i>Cerambycidae</i>		
467	<i>Phymatodes testaceus</i>	plaskowiec zmiennik	<i>Cerambycidae</i>		

**Lista gatunków chrząszczy stwierdzonych na obszarze
Drawieńskiego Parku Narodowego**

468	<i>Pligionotus arcuatus</i>	paśnik pałęczasty	<i>Cerambycidae</i>		
469	<i>Poecilium glabratum</i>	plaskowiak jałowcowiec	<i>Cerambycidae</i>		
470	<i>Pogonocherus fasciculatus</i>	kozulka sosnowka	<i>Cerambycidae</i>		
471	<i>Pogonocherus hispidulus</i>	kozulka	<i>Cerambycidae</i>		
472	<i>Pogonocherus hispidus</i>	kozulka	<i>Cerambycidae</i>		
473	<i>Prionus coriarius</i>	dylaż garbarz	<i>Cerambycidae</i>		
474	<i>Pseudovadonia livida</i>		<i>Cerambycidae</i>		
475	<i>Rhagium inquisitor</i>	rębacz pstry	<i>Cerambycidae</i>		
476	<i>Rhagium mordax</i>	rębacz szary	<i>Cerambycidae</i>		
477	<i>Saperda carcharias</i>	rzemlik topolowiec	<i>Cerambycidae</i>		
478	<i>Saperda perforata</i>	rzemlik dziesięcioplamkowy	<i>Cerambycidae</i>		
479	<i>Saperda populnea</i>	rzemlik osinowiec	<i>Cerambycidae</i>		
480	<i>Saperda scalaris</i>	rzemlik dębowiec	<i>Cerambycidae</i>		
481	<i>Spondylis buprestoides</i>	kłopotek czarny	<i>Cerambycidae</i>		
482	<i>Stenurella bifasciata</i>		<i>Cerambycidae</i>		
483	<i>Stenurella melanura</i>		<i>Cerambycidae</i>		

**Lista gatunków chrząszczy stwierdzonych na obszarze
Drawieńskiego Parku Narodowego**

484	<i>Stenurella nigra</i>		<i>Cerambycidae</i>		
485	<i>Stictoleptura rubra</i>	zmorsznik czerwony	<i>Cerambycidae</i>		
486	<i>Tetropium castaneum</i>	ściga lśniąca	<i>Cerambycidae</i>		
487	<i>Tetrops praeustus</i>	naśliwek lilipucik	<i>Cerambycidae</i>		
488	<i>Xylotrechus antilope</i>	biegowiec dębowy	<i>Cerambycidae</i>		
489	<i>Agelastica alni</i>	hurmak olszowiec	<i>Chrysomelida e</i>		
490	<i>Chrysomela populi</i>	rynnica topolowa	<i>Chrysomelida e</i>		
491	<i>Galerucella grisescens</i>		<i>Chrysomelida e</i>		
492	<i>Leptinotarsa decemlineata</i>	stonka ziemniaczana	<i>Chrysomelida e</i>		
493	<i>Sermylassa halensis</i>		<i>Chrysomelida e</i>		
494	* <i>Platyrhinus resinosus</i>		<i>Anthribidae</i>		
495	<i>Anthribus nebulosus</i>	kobielatka	<i>Anthribidae</i>		
496	<i>Enedreutes sepicola</i>		<i>Anthribidae</i>		
497	<i>Platystomos albinus</i>	kobielatka siwak	<i>Anthribidae</i>		
498	<i>Attelabus nitens</i>	tutkarz	<i>Attelabidae</i>		
499	<i>Involvulus cupreus</i>		<i>Attelabidae</i>		
500	<i>Apion cruentatum</i>	pedruś	<i>Apionidae</i>		
501	<i>Betulapion simile</i>	pedruś	<i>Apionidae</i>		
502	<i>Eutrichapion ervi</i>	pedruś	<i>Apionidae</i>		
503	<i>Ischnoptera pion virens</i>	pedruś	<i>Apionidae</i>		
504	<i>Perapion curtirostre</i>	pedruś	<i>Apionidae</i>		

**Lista gatunków chrząszczy stwierdzonych na obszarze
Drawieńskiego Parku Narodowego**

505	<i>Protapion apricans</i>	pędrus	<i>Apionidae</i>		
506	<i>Protapion fulvipes</i>	pędrus	<i>Apionidae</i>		
507	<i>Pseudoprotapion astragali</i>	pędrus	<i>Apionidae</i>		
508	<i>Taeniapion utricarium</i>	pędrus	<i>Apionidae</i>		
509	<i>Rhyncolus sculpturatus</i>		<i>Curculionidae</i>		
510	<i>Acalles camelus</i>		<i>Curculionidae</i>		
511	<i>Bagous lutulentus</i>		<i>Curculionidae</i>		
512	<i>Kyklioacalles navieresi</i>		<i>Curculionidae</i>		
513	<i>Anthonomus humeralis</i>	kwieciak	<i>Curculionidae</i>		
514	<i>Anthonomus pomorum</i>	kwieciak	<i>Curculionidae</i>		
515	<i>Anthonomus rubi</i>	kwieciak	<i>Curculionidae</i>		
516	<i>Charagmus griseus</i>		<i>Curculionidae</i>		
517	<i>Cossonus linearis</i>		<i>Curculionidae</i>		
518	<i>Curculio glandium</i>	słonik	<i>Curculionidae</i>		
519	<i>Curculio venosus</i>	słonik	<i>Curculionidae</i>		
520	<i>Datonychus melanostictus</i>		<i>Curculionidae</i>		
521	<i>Hylobius abietis</i>	szeliniak sosnowiec	<i>Curculionidae</i>		
522	<i>Hypera meles</i>		<i>Curculionidae</i>		
523	<i>Magdalis ruficornis</i>	walczyk	<i>Curculionidae</i>		
524	<i>Nedysus quadrimaculatus</i>		<i>Curculionidae</i>		
525	<i>Orchestes fagi</i>	skoczonos bukowiec	<i>Curculionidae</i>		

**Lista gatunków chrząszczy stwierdzonych na obszarze
Drawieńskiego Parku Narodowego**

526	<i>Phloeophagus lignarius</i>		<i>Curculionidae</i>		
527	<i>Phloeophagus thomsoni</i>		<i>Curculionidae</i>		
528	<i>Phyllobius arborator</i>	naliściak	<i>Curculionidae</i>		
529	<i>Phyllobius argentatus</i>	naliściak	<i>Curculionidae</i>		
530	<i>Phyllobius glaucus</i>	naliściak	<i>Curculionidae</i>		
531	<i>Phyllobius pomaceus</i>	naliściak	<i>Curculionidae</i>		
532	<i>Rhamphus oxyacanthae</i>		<i>Curculionidae</i>		
533	<i>Rhinoncus castor</i>		<i>Curculionidae</i>		
534	<i>Rhinoncus pericarpus</i>		<i>Curculionidae</i>		
535	<i>Rhyncholus ater</i>		<i>Curculionidae</i>		
536	<i>Sitona suturalis</i>	oprzędzik	<i>Curculionidae</i>		
537	<i>Stereocorynes truncorum</i>		<i>Curculionidae</i>		
538	<i>Strophosoma capitatum</i>	zmiennik	<i>Curculionidae</i>		
539	<i>Strophosoma melanogrammum</i>	zmiennik	<i>Curculionidae</i>		
540	<i>Trachodes hispidus</i>		<i>Curculionidae</i>		
541	<i>Tychius picirostris</i>		<i>Curculionidae</i>		
542	<i>Anisandrus dispar</i>	nieparek pospolity	<i>Curculionidae</i>		
543	<i>Dryocoetes villosus</i>		<i>Curculionidae</i>		
544	<i>Ernoporicus fagi</i>		<i>Curculionidae</i>		
545	<i>Hylesinus varius</i>	zakorek	<i>Curculionidae</i>		

**Lista gatunków chrząszczy stwierdzonych na obszarze
Drawieńskiego Parku Narodowego**

546	<i>Hylurgops palliatus</i>	zakorek obramowany	<i>Curculionidae</i>		
547	<i>Pityogenes chalcographus</i>	rytownik	<i>Curculionidae</i>		
548	<i>Scolytus ratzeburgi</i>	ogłodek brzozowiec	<i>Curculionidae</i>		
549	<i>Taphrorychus bicolor</i>	roztoczek bukowiec	<i>Curculionidae</i>		
550	<i>Trypodendron domesticum</i>	drwalnik bukowiec	<i>Curculionidae</i>		
551	<i>Trypodendron signatum</i>	drwalnik znaczony	<i>Curculionidae</i>		
552	<i>Xyleborinus attenuatus</i>	rozwiertek	<i>Curculionidae</i>		
553	<i>Xyleborus monographus</i>	rozwiertek	<i>Curculionidae</i>		
554	<i>Xylosandrus germanus</i>		<i>Curculionidae</i>		