



4-5 cm



Donau-Sumpfdeckelschnecke
Viviparus acerosus



4 cm



Posthornschncke
Planorbarius corneus



2 cm



Gemeine Kahnschnecke
Theodoxus fluviatilis



6-9 cm



Große Flussmuschel
Unio tumidus



6 cm



Spitzschlammschnecke
Lymnaea stagnalis



2 cm



Spitze Blasenschnecke
Physella acuta



30 cm



Chinesische Teichmuschel !
Sinanodonta woodiana



5 cm



Wandermuschel !
Dreissena polymorpha





5 cm



Grobgerippte Körbchenmuschel !
Corbicula fluminea

Weichtiere – stille Wanderer im Einzugsgebiet der Donau



- ① – invasive Art
- ↔ – größte Länge in cm
-  – Schnecke
-  – Muschel

.....

.....

.....

.....

Dieses Material entstand dank des Projekts **ECOVISIT SK-AT – Besucherbeteiligung zum Schutz der Biodiversität in der Grenzregion Slowakei und Österreich** im Rahmen des Kooperationsprogramms INTERREG VI-A SK-AT, das aus dem Europäischen Fonds für regionale Entwicklung kofinanziert wird.



Slovensko – Rakúsko





Hirschkäfer
Lucanus cervus



Alpenbockkäfer
Rosalia alpina



Braunroter Erdbock
Dorcadion fulvum



Walker
Polyphylla fullo



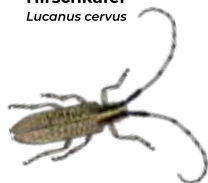
Großer Pestwurzrüssler
Liparus glabrirostris



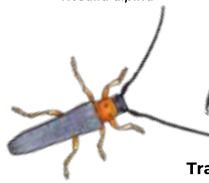
Violetter Ölkäfer
Meloe violaceus



Nashornkäfer
Oryctes nasicornis



Scheckhorn-Distelbock
Agapanthia villosiviridescens



Weiden-Linienbock
Oberea oculata



Trauer-Rosenkäfer
Oxythyrea funesta

Goldglänzender Laufkäfer
Carabus auronitens



Micrelus ericae



Körnerwarze
Carabus cancellatus



Gebänderter Pinselkäfer
Trichius fasciatus



Großer Puppenräuber
Calosoma sycophanta



Feld-Sandlaufkäfer
Cicindela campestris



Kleines Glühwürmchen
Lamprohiza splendida



Vierpunktiger Aaskäfer
Dendroxena quadrimaculata



Blutroter Schnellkäfer
Ampedus sanguineus



Frühlingsmistkäfer
Trypocopriss vernalis



Scharlachroter Plattkäfer
Cucujus cinnaberinus



Zweifleckiger Zipfelkäfer
Malachius bipustulatus



Großer Blasenkäfer
Malachius aeneus



Eichelbohrer
Curculio glandium



Glänzender Blütenprachtkäfer
Anthaxia nitidula



Uferkurzflügler
Paederus littoralis



Buchdrucker
Ips typographus



Vierfleckiger Kugelmarienkäfer
Exochomus quadripustulatus



Gemeiner Bienenkäfer
Trichodes apiaris



Blauköpfiger Prunkkäfer
Lebia cyanocephala



Drypta dentata

Unsere Käfer – eine winzige Welt voller Farben und Geheimnisse



Dieses Material entstand dank des Projekts **ECOVISIT SK-AT – Besucherbeteiligung zum Schutz der Biodiversität in der Grenzregion Slowakei und Österreich** im Rahmen des Kooperationsprogramms INTERREG VI-A SK-AT, das aus dem Europäischen Fonds für regionale Entwicklung kofinanziert wird.



Slovensko – Rakúsko





Kleines Knabenkraut

Anacamptis morio

8–30 cm  IV.–VI.



Helm-Knabenkraut

Orchis militaris

20–50 cm  IV.–VI.



Brand-Knabenkraut

Neotinea ustulata

20–60 cm  IV.–VI.



Bienen-Ragwurz


Ophrys apifera

20–45 cm  VI.–VII.





Violetter Dingel

Limodorum abortivum

20–50 cm  VI.–VII.

Unsere Orchideen – zierliche Juwelen der Natur

-  – Pflanzenhöhe
-  – Blütezeit



.....

.....

.....

.....

Dieses Material entstand dank des Projekts **ECOVISIT SK-AT – Besucherbeteiligung zum Schutz der Biodiversität in der Grenzregion Slowakei und Österreich** im Rahmen des Kooperationsprogramms INTERREG VI-A SK-AT, das aus dem Europäischen Fonds für regionale Entwicklung kofinanziert wird.



Slovensko – Rakúsko

