

Supplementary Material to the IUCN European Red List of Saproxylic Beetles

This document provides the Red List Category and Criteria for all the saproxylic beetle species assessed on the IUCN European Red List, as part of the LIFE funded project 'Establishing a European Red List of Bryophytes, Pteridophytes, Saproxylic Beetles, Terrestrial Molluscs and Vascular Plants (LIFE European Red Lists; LIFE14 PRE/BE/000001)'.

IUCN Red List status of European saproxylic beetle species

Species	IUCN Red List Category (Europe)	IUCN Red List Criteria (Europe)	IUCN Red List Category (EU)	IUCN Red List Criteria (EU)	Endemic to Europe?	Endemic to EU?
<i>Acmaeops angusticollis</i>	EN	B1a+2ab(iii)	CR	B2ab(iii)	No	No
<i>Acmaeops marginatus</i>	NT		EN	B2b(iii)	No	No
<i>Acmaeops pratensis</i>	LC		LC		No	No
<i>Acmaeops septentrionis</i>	LC		LC		No	No
<i>Acmaeops smaragdulus</i>	EN	B2ab(i,ii,iv)	EN	B2ab(i,ii,iv,v)	No	No
<i>Adelina turcica</i>	NT		NT		No	No
<i>Adelocera pygmaea</i>	EN	B1ab(ii,iii)+2ab(ii,iii)	EN	B1ab(ii,iii)+2ab(ii,iii)	No	No
<i>Aegosoma scabricorne</i>	LC		LC		No	No
<i>Aesalus scarabaeoides</i>	NT		NT		No	No
<i>Agathidium pulchellum</i>	NT		VU	B2ab(iii)	Yes	No
<i>Agriotes passosi</i>	DD		DD		Yes	Yes
<i>Akimerus schaefferi</i>	EN	B2ab(i,ii,iii,v)	EN	B2ab(i,ii,iii,v)	No	No
<i>Alestrus dolosus</i>	DD		DD		Yes	Yes
<i>Allecula estriata</i>	DD		NE		No	No
<i>Allecula morio</i>	LC		LC		Yes	No
<i>Allecula rhenana</i>	LC		LC		No	No
<i>Allecula suberina</i>	EN	B1ab(iii)+2ab(iii)	EN	B1ab(iii)+2ab(iii)	Yes	Yes
<i>Alloxantha lutea</i>	LC		LC		Yes	Yes
<i>Alocerus moesiacus</i>	NT		NT		No	No
<i>Alosterna ingrlica</i>	LC		VU	B2ab(i,ii,iii,iv,v)	No	No
<i>Alosterna pauli</i>	DD		DD		Yes	Yes
<i>Alosterna tabacicolor</i>	LC		LC		No	No
<i>Alphitophagus carteianus</i>	VU	D2	VU	D2	Yes	Yes
<i>Alphitophagus obtusangulus</i>	NT		NT		Yes	Yes
<i>Alphitophagus xaxarsi</i>	VU	B1ab(iii,iv)+2ab(iii,iv)	VU	B1ab(iii,iv)+2ab(iii,iv)	Yes	Yes
<i>Ampedus aethiops</i>	LC		LC		Yes	No
<i>Ampedus apicalis</i>	LC		NE		Yes	No
<i>Ampedus assingi</i>	EN	B1ab(iii)+2ab(iii)	EN	B1ab(iii)+2ab(iii)	Yes	Yes
<i>Ampedus aurilegulus</i>	LC		LC		No	No
<i>Ampedus auripes</i>	LC		LC		Yes	No
<i>Ampedus balcanicus</i>	DD		NE		Yes	No
<i>Ampedus balteatus</i>	LC		LC		No	No
<i>Ampedus boquilobensis</i>	DD		DD		Yes	Yes
<i>Ampedus bouweri</i>	DD		DD		Yes	Yes
<i>Ampedus brunnicornis</i>	VU	B2ab(iii)	VU	B2ab(iii)	Yes	Yes
<i>Ampedus callegarii</i>	DD		DD		Yes	Yes
<i>Ampedus canaliculatus</i>	LC		LC		No	No

Species	IUCN Red List Category (Europe)	IUCN Red List Criteria (Europe)	IUCN Red List Category (EU)	IUCN Red List Criteria (EU)	Endemic to Europe?	Endemic to EU?
<i>Ampedus cardinalis</i>	NT		NT		Yes	No
<i>Ampedus carinthiacus</i>	NT		NT		Yes	Yes
<i>Ampedus cinnaberinus</i>	LC		LC		No	No
<i>Ampedus coenobita</i>	NT		NT		Yes	Yes
<i>Ampedus corsicus</i>	VU	D2	VU	D2	Yes	Yes
<i>Ampedus elegantulus</i>	LC		LC		No	No
<i>Ampedus elongatulus</i>	NT		NT		No	No
<i>Ampedus erythrogonus</i>	LC		LC		No	No
<i>Ampedus francolinus</i>	DD		DD		Yes	Yes
<i>Ampedus fuentei</i>	DD		DD		Yes	Yes
<i>Ampedus gallicus</i>	DD		DD		Yes	Yes
<i>Ampedus hispanicus</i>	DD		DD		Yes	Yes
<i>Ampedus hjorti</i>	VU	A4c	VU	A4c	Yes	No
<i>Ampedus impressicollis</i>	DD		DD		Yes	Yes
<i>Ampedus karneri</i>	DD		DD		Yes	Yes
<i>Ampedus karpathicus</i>	DD		DD		Yes	No
<i>Ampedus koschwitzi</i>	DD		DD		Yes	Yes
<i>Ampedus lepidus</i>	DD		EN	B2ab(iii)	No	No
<i>Ampedus macedonicus</i>	DD		DD		Yes	Yes
<i>Ampedus magistrettii</i>	DD		DD		Yes	Yes
<i>Ampedus melanurus</i>	DD		DD		Yes	Yes
<i>Ampedus minos</i>	DD		DD		Yes	Yes
<i>Ampedus nigerrimus</i>	NT		NT		No	No
<i>Ampedus nigrinus</i>	LC		LC		No	No
<i>Ampedus nigroflavus</i>	LC		LC		No	No
<i>Ampedus ochrinulus</i>	LC		NE		Yes	No
<i>Ampedus ochropterus</i>	LC		LC		No	No
<i>Ampedus pomonae</i>	LC		LC		No	No
<i>Ampedus pomorum</i>	LC		LC		No	No
<i>Ampedus pooti</i>	DD		DD		Yes	Yes
<i>Ampedus praeustus</i>	LC		LC		No	No
<i>Ampedus pulcher</i>	NT		NT		No	No
<i>Ampedus pyrenaeus</i>	DD		DD		Yes	Yes
<i>Ampedus quadrisignatus</i>	EN	B2ab(i,ii,iii,iv,v)	EN	B2ab(i,ii,iii,iv,v)	Yes	No
<i>Ampedus quercicola</i>	LC		LC		No	No
<i>Ampedus rufipennis</i>	LC		LC		No	No
<i>Ampedus rugosus</i>	DD		DD		Yes	Yes
<i>Ampedus sanguineus</i>	LC		LC		No	No
<i>Ampedus sanguinolentus</i>	LC		LC		No	No
<i>Ampedus sinuatus</i>	LC		LC		No	No
<i>Ampedus talamellii</i>	LC		LC		Yes	Yes
<i>Ampedus triangulum</i>	LC		LC		Yes	No
<i>Ampedus tristis</i>	LC		LC		No	No
<i>Ampedus vandalitiae</i>	DD		DD		Yes	Yes
<i>Ampedus zieglerei</i>	DD		DD		Yes	Yes
<i>Amphicerus bimaculatus</i>	LC		LC		No	No
<i>Anaglyptus arabicus</i>	NA		NE		No	No
<i>Anaglyptus gibbosus</i>	LC		LC		No	No
<i>Anaglyptus luteofasciatus</i>	EN	B1ab(iii)+2ab(iii)	EN	B1ab(iii)+2ab(iii)	Yes	Yes

Species	IUCN Red List Category (Europe)	IUCN Red List Criteria (Europe)	IUCN Red List Category (EU)	IUCN Red List Criteria (EU)	Endemic to Europe?	Endemic to EU?
<i>Anaglyptus mysticus</i>	LC		LC		No	No
<i>Anaglyptus praecellens</i>	EN	B1ab(iii,v)+2ab(iii,v)	EN	B1ab(iii,v)+2ab(iii,v)	Yes	Yes
<i>Anastrangalia dubia</i>	LC		LC		No	No
<i>Anastrangalia montana</i>	LC		LC		No	No
<i>Anastrangalia renardi</i>	DD		NE		No	No
<i>Anastrangalia reyi</i>	LC		LC		No	No
<i>Anastrangalia sanguinolenta</i>	LC		LC		No	No
<i>Ancyrona japonica</i>	DD		DD		Yes	Yes
<i>Anelastidius feisthameli</i>	LC		LC		No	No
<i>Anisarthron barbipes</i>	VU	A3c	VU	A3c	Yes	No
<i>Anisorus quercus</i>	LC		NT		No	No
<i>Anogcodes fulvicollis</i>	LC		LC		Yes	No
<i>Anogcodes melanurus</i>	LC		LC		No	No
<i>Anogcodes ruficollis</i>	LC		LC		No	No
<i>Anogcodes rufiventris</i>	LC		LC		No	No
<i>Anogcodes seladonius</i>	LC		LC		No	No
<i>Anogcodes ustulatus</i>	LC		LC		No	No
<i>Anoplistes halodendri</i>	DD		DD		No	No
<i>Anoplodera rufipes</i>	LC		LC		No	No
<i>Anoplodera sexguttata</i>	LC		LC		No	No
<i>Apate monachus</i>	LC		LC		No	No
<i>Arhopalus fesus</i>	LC		LC		No	No
<i>Arhopalus pinetorum</i>	NT		NT		Yes	Yes
<i>Arhopalus rusticus</i>	LC		LC		No	No
<i>Arhopalus syriacus</i>	LC		LC		No	No
<i>Aromia moschata</i>	LC		LC		No	No
<i>Asemum striatum</i>	LC		LC		No	No
<i>Asemum tenuicorne</i>	NT		NT		No	No
<i>Athous mendesi</i>	DD		DD		Yes	Yes
<i>Athous recaldei</i>	DD		DD		Yes	Yes
<i>Athous schurmanni</i>	DD		DD		Yes	Yes
<i>Athous strictus</i>	DD		DD		Yes	Yes
<i>Athous zuzartei</i>	DD		DD		Yes	Yes
<i>Axinopalpis barbarae</i>	DD		DD		Yes	Yes
<i>Axinopalpis gracilis</i>	LC		LC		No	No
<i>Blabinotus spinicollis</i>	NT		NT		Yes	Yes
<i>Boros schneideri</i>	VU	A2ac	EN	A2ac	No	No
<i>Bostrichus capucinus</i>	LC		LC		No	No
<i>Brachygonus campadellii</i>	DD		DD		Yes	Yes
<i>Brachygonus gratiosus</i>	DD		DD		No	No
<i>Brachygonus megerlei</i>	NT		NT		No	No
<i>Brachygonus meraculus</i>	NT		NT		Yes	Yes
<i>Brachygonus ruficeps</i>	NT		NT		No	No
<i>Brachypteroma ottomanum</i>	LC		LC		Yes	No
<i>Buprestis splendens</i>	EN	B2ab(iii,iv)	EN	B2ab(iii,iv)	Yes	No
<i>Calais parreysii</i>	NT		NT		No	No
<i>Calambus bipustulatus</i>	LC		LC		No	No
<i>Calchaenesthes</i>	DD		DD		No	No
<i>Calchaenesthes sexmaculata</i>	EN	B2ab(iii)	EN	B2ab(iii)	No	No

Species	IUCN Red List Category (Europe)	IUCN Red List Criteria (Europe)	IUCN Red List Category (EU)	IUCN Red List Criteria (EU)	Endemic to Europe?	Endemic to EU?
<i>Calitys scabra</i>	LC		NT		No	No
<i>Callergates gaillardoti</i>	EN	B1ab(ii,iii)+2ab(ii,iii)	EN	B1ab(ii,iii)+2ab(ii,iii)	No	No
<i>Callidium aeneum</i>	LC		LC		No	No
<i>Callidium coriaceum</i>	LC		LC		No	No
<i>Callidium violaceum</i>	LC		LC		No	No
<i>Callimoxys gracilis</i>	LC		LC		No	No
<i>Callimus abdominalis</i>	LC		LC		Yes	No
<i>Callimus angulatus</i>	LC		LC		No	No
<i>Calopus serraticornis</i>	LC		LC		No	No
<i>Cardiophorus gramineus</i>	NT		NT		No	No
<i>Cardiophorus ruficollis</i>	LC		LC		No	No
<i>Cardiophorus widenfalki</i>	DD		DD		Yes	Yes
<i>Cerambyx carinatus</i>	LC		LC		No	No
<i>Cerambyx cerdo</i>	NT		NT		No	No
<i>Cerambyx dux</i>	NT		NT		No	No
<i>Cerambyx miles</i>	NT		NT		No	No
<i>Cerambyx nodulosus</i>	NT		NT		No	No
<i>Cerambyx scopolii</i>	LC		LC		No	No
<i>Cerambyx welensii</i>	NT		NT		No	No
<i>Cerophytum elateroides</i>	VU	B2ab(iii,iv)	VU	B2ab(iii,iv)	No	No
<i>Ceruchus chrysoelinus</i>	NT		NT		Yes	No
<i>Chlorophorus aegyptiacus</i>	DD		DD		Yes	No
<i>Chlorophorus convexifrons</i>	EN	B1ab(iii)+2ab(iii)	EN	B1ab(iii)+2ab(iii)	No	No
<i>Chlorophorus elaeagni</i>	DD		NE		No	No
<i>Chlorophorus faldermanni</i>	DD		NE		No	No
<i>Chlorophorus figuratus</i>	LC		LC		No	No
<i>Chlorophorus glabromaculatus</i>	LC		LC		Yes	No
<i>Chlorophorus herbstii</i>	LC		LC		No	No
<i>Chlorophorus pilosus</i>	DD		DD		No	No
<i>Chlorophorus ruficornis</i>	LC		LC		Yes	Yes
<i>Chlorophorus sartor</i>	LC		LC		No	No
<i>Chlorophorus varius</i>	LC		LC		No	No
<i>Chrysanthia cyprica</i>	LC		LC		Yes	Yes
<i>Chrysanthia geniculata</i>	LC		LC		No	No
<i>Chrysanthia hamata</i>	LC		LC		Yes	Yes
<i>Chrysanthia reitteri</i>	LC		LC		Yes	Yes
<i>Chrysanthia superba</i>	LC		LC		No	No
<i>Chrysanthia varipes</i>	LC		LC		No	No
<i>Chrysanthia viridissima</i>	LC		LC		No	No
<i>Clamoris crenatus</i>	VU	B2ab(iii)	VU	B2ab(iii)	No	No
<i>Clinidium canaliculatum</i>	VU	B2ab(ii,iii)	VU	B2ab(ii,iii)	Yes	Yes
<i>Clypeorhagus clypeatus</i>	DD		DD		Yes	No
<i>Clytus arietis</i>	LC		LC		No	No
<i>Clytus arietoides</i>	DD		NE		No	No
<i>Clytus clavicornis</i>	VU	B1ab(iii)+2ab(iii)	VU	B1ab(iii)+2ab(iii)	Yes	Yes
<i>Clytus lama</i>	LC		LC		Yes	No
<i>Clytus rhamni</i>	LC		LC		No	No
<i>Clytus triangulimacula</i>	VU	B2ab(iii)	VU	B2ab(iii)	Yes	Yes
<i>Clytus tropicus</i>	LC		LC		Yes	No

Species	IUCN Red List Category (Europe)	IUCN Red List Criteria (Europe)	IUCN Red List Category (EU)	IUCN Red List Criteria (EU)	Endemic to Europe?	Endemic to EU?
<i>Coelometopus clypeatus</i>	LC		LC		Yes	Yes
<i>Coelometopus cobosi</i>	VU	D2	VU	D2	Yes	Yes
<i>Cornumutilla lineata</i>	EN	B2ab(iii)	EN	B2ab(iii)	No	No
<i>Corticaria cucujiformis</i>	DD		DD		No	No
<i>Corticeus bicolor</i>	LC		LC		No	No
<i>Corticeus bicoloroides</i>	EN	B2ab(iii)	EN	B2ab(iii)	Yes	No
<i>Corticeus fasciatus</i>	NT		NT		No	No
<i>Corticeus fraxini</i>	VU	B2ab(ii,iii)	VU	B2ab(ii,iii)	No	No
<i>Corticeus fusciventris</i>	DD		DD		Yes	No
<i>Corticeus krueperi</i>	DD		DD		Yes	Yes
<i>Corticeus linearis</i>	LC		LC		No	No
<i>Corticeus longulus</i>	LC		NT		No	No
<i>Corticeus pini</i>	LC		LC		No	No
<i>Corticeus rufithorax</i>	DD		DD		Yes	Yes
<i>Corticeus suberis</i>	EN	B2ab(ii,iii)	EN	B2ab(ii,iii)	No	No
<i>Corticeus suturalis</i>	NT		NT		No	No
<i>Corticeus unicolor</i>	LC		LC		No	No
<i>Corticeus vanmeeri</i>	EN	B2ab(iii)	EN	B2ab(iii)	Yes	Yes
<i>Corticeus versipellis</i>	EN	B2ab(i,ii,iii,iv)	EN	B2ab(i,ii,iii,iv)	Yes	No
<i>Cortodera humeralis</i>	LC		LC		No	No
<i>Crepidophorus mutilatus</i>	NT		NT		Yes	No
<i>Crotchiella brachyptera</i>	EN	B1ab(iii)+2ab(iii)	EN	B1ab(iii)+2ab(iii)	Yes	Yes
<i>Cucujus cinnaberinus</i>	NT		NT		Yes	No
<i>Cucujus haematodes</i>	EN	B2ab(i,ii,iii,iv)	CR	B2ab(i,ii,iii,iv)	No	No
<i>Cyrtoclytus capra</i>	LC		LC		No	No
<i>Dacne bipustulata</i>	LC		LC		No	No
<i>Dacne notata</i>	LC		LC		Yes	No
<i>Dacne pontica</i>	LC		LC		No	No
<i>Dacne rufifrons</i>	DD		DD		No	No
<i>Danosoma conspersa</i>	LC		LC		No	No
<i>Danosoma fasciata</i>	LC		LC		No	No
<i>Deilus fugax</i>	LC		LC		No	No
<i>Delagrangeus angustissimus</i>	VU	D2	VU	D2	No	No
<i>Delagrangeus schurmanni</i>	VU	D2	VU	D2	Yes	Yes
<i>Denticollis borealis</i>	LC		LC		No	No
<i>Denticollis interpositus</i>	DD		DD		Yes	No
<i>Denticollis linearis</i>	LC		LC		No	No
<i>Denticollis rubens</i>	LC		LC		No	No
<i>Diacanthous undulatus</i>	LC		LC		No	No
<i>Diaperis boleti</i>	LC		LC		No	No
<i>Dinoptera collaris</i>	LC		LC		No	No
<i>Dirrhagofarsus attenuatus</i>	DD		EN	B2ab(iii)	No	No
<i>Ditylus laevis</i>	LC		EN	B2ab(ii,iv,v)	No	No
<i>Dorcus alexisi</i>	EN	B1ab(iii)	EN	B1ab(iii)	Yes	Yes
<i>Dorcus musimon</i>	VU	B2ab(iii)	VU	B2ab(iii)	No	No
<i>Dorcus parallelipipedus</i>	LC		LC		No	No
<i>Dorcus peyroni</i>	DD		DD		No	No
<i>Dromaeolus barnabita</i>	LC		LC		No	No
<i>Dromaeolus maronita</i>	DD		NE		No	No

Species	IUCN Red List Category (Europe)	IUCN Red List Criteria (Europe)	IUCN Red List Category (EU)	IUCN Red List Criteria (EU)	Endemic to Europe?	Endemic to EU?
<i>Drymochares cylindraceus</i>	EN	B2ab(iii,iv)	EN	B2ab(iii,iv)	Yes	Yes
<i>Drymochares truquii</i>	EN	B2ab(iii)	EN	B2ab(iii)	Yes	Yes
<i>Ectamenogonus montandoni</i>	NT		NT		No	No
<i>Elater ferrugineus</i>	NT		NT		No	No
<i>Enneadesmus trispinosus</i>	LC		LC		No	No
<i>Enoploderes sanguineus</i>	EN	B2ab(iii)	NE		No	No
<i>Epiphania cornutus</i>	NT		NT		No	No
<i>Ergates faber</i>	LC		LC		No	No
<i>Eucnemis capucina</i>	LC		LC		No	No
<i>Eulagius filicornis</i>	DD		DD		No	No
<i>Evodinus borealis</i>	LC		VU	B2ab(iii)	No	No
<i>Evodinus clathratus</i>	LC		LC		Yes	No
<i>Fallacia elegans</i>	DD		NE		No	No
<i>Farsus dubius</i>	NT		VU	B2ab(iii)	No	No
<i>Gaurotes virginea</i>	LC		LC		No	No
<i>Gerandryus aetnensis</i>	NT		NT		Yes	Yes
<i>Glaphyra bassettii</i>	EN	B1ab(iii,v)+2ab(iii,v)	EN	B1ab(iii,v)+2ab(iii,v)	Yes	Yes
<i>Glaphyra kiesenwetteri</i>	DD		NT		No	No
<i>Glaphyra marmottani</i>	DD		DD		No	No
<i>Glaphyra plagiata</i>	DD		NE		No	No
<i>Glaphyra schmidtii</i>	DD		DD		No	No
<i>Glaphyra umbellatarum</i>	LC		LC		No	No
<i>Gnorimus decempunctatus</i>	EN	B2ab(ii,iii)	EN	B2ab(ii,iii)	Yes	Yes
<i>Gnorimus nobilis</i>	LC		LC		No	No
<i>Gnorimus variabilis</i>	NT		VU	B2ab(iii)	No	No
<i>Gonodera metallica</i>	NT		NT		Yes	No
<i>Gracilia minuta</i>	LC		LC		No	No
<i>Grammoptera abdominalis</i>	LC		LC		No	No
<i>Grammoptera auricollis</i>	NT		NT		No	No
<i>Grammoptera baudii</i>	LC		LC		No	No
<i>Grammoptera merkli</i>	DD		DD		No	No
<i>Grammoptera ruficornis</i>	LC		LC		No	No
<i>Grammoptera ustulata</i>	LC		LC		No	No
<i>Grammoptera viridipennis</i>	VU	B1ab(iii,iv)+2ab(iii,iv)	VU	B1ab(iii,iv)+2ab(iii,iv)	Yes	Yes
<i>Grynocharis oblonga</i>	LC		LC		Yes	No
<i>Grynocharis pubescens</i>	DD		NE		No	No
<i>Haterumelater fulvago</i>	DD		DD		No	No
<i>Haterumelater languidus</i>	DD		DD		No	No
<i>Haterumelater schembrii</i>	DD		DD		Yes	Yes
<i>Haterumelater tauricola</i>	DD		NE		Yes	No
<i>Hesperophanes sericeus</i>	LC		LC		No	No
<i>Hylis cariniceps</i>	LC		LC		Yes	No
<i>Hylis foveicollis</i>	LC		LC		No	No
<i>Hylis olexai</i>	LC		LC		No	No
<i>Hylis procerulus</i>	LC		LC		Yes	No
<i>Hylis simonae</i>	NT		NT		Yes	Yes
<i>Hylis slipinskii</i>	DD		NE		Yes	No
<i>Hylocharis cruentatus</i>	EN	B2ab(iii)	EN	B2ab(iii)	No	No
<i>Hylotrupes bajulus</i>	LC		LC		No	No

Species	IUCN Red List Category (Europe)	IUCN Red List Criteria (Europe)	IUCN Red List Category (EU)	IUCN Red List Criteria (EU)	Endemic to Europe?	Endemic to EU?
<i>Hymenalia atronitens</i>	DD		NE		No	No
<i>Hymenalia badia</i>	DD		DD		No	No
<i>Hymenalia elongata</i>	DD		DD		Yes	Yes
<i>Hymenalia graeca</i>	LC		EN	B2b(ii,iii)	No	No
<i>Hymenalia gravida</i>	DD		DD		No	No
<i>Hymenalia morio</i>	DD		DD		No	No
<i>Hymenalia obscuripennis</i>	DD		DD		No	No
<i>Hymenalia obscuriceps</i>	DD		DD		Yes	No
<i>Hymenalia rufipes</i>	LC		LC		No	No
<i>Hymenalia zoufali</i>	DD		DD		Yes	No
<i>Hymenorus baudii</i>	NT		NT		Yes	Yes
<i>Hymenorus doublieri</i>	VU	B2ab(i,ii,iii)	VU	B2ab(i,ii,iii)	No	No
<i>Hypoganus inunctus</i>	LC		LC		No	No
<i>Icosium tomentosum</i>	LC		LC		No	No
<i>Iphthiminius italicus</i>	EN	B2ab(iii)	EN	B2ab(iii)	No	No
<i>Iphthimulus truquii</i>	DD		DD		No	No
<i>Ischnodes sanguinicollis</i>	VU	B2ab(iii,iv)	VU	B2ab(iii,iv)	No	No
<i>Ischnomera auripennis</i>	NT		NT		No	No
<i>Ischnomera caerulea</i>	LC		LC		No	No
<i>Ischnomera cinerascens</i>	LC		LC		No	No
<i>Ischnomera cyanea</i>	LC		LC		No	No
<i>Ischnomera fulvicollis</i>	NT		NT		No	No
<i>Ischnomera haemorrhoidalis</i>	NT		NT		No	No
<i>Ischnomera sanguinicollis</i>	LC		LC		No	No
<i>Ischnomera xanthoderes</i>	LC		LC		Yes	Yes
<i>Isidus moreli</i>	NT		NT		No	No
<i>Isomira antennata</i>	LC		LC		Yes	No
<i>Isomira hypocrita</i>	DD		DD		Yes	No
<i>Isomira icteropa</i>	LC		LC		No	No
<i>Isomira marcida</i>	DD		DD		Yes	No
<i>Isomira nitidula</i>	DD		DD		No	No
<i>Isomira testacea</i>	DD		DD		Yes	No
<i>Isoriphis marmottani</i>	LC		LC		Yes	No
<i>Isoriphis melasoides</i>	LC		LC		No	No
<i>Isoriphis nigriceps</i>	DD		DD		No	No
<i>Isotomus barbarae</i>	VU	B2ab(iii)	VU	B2ab(iii)	Yes	Yes
<i>Isotomus comptus</i>	DD		NE		No	No
<i>Isotomus jarmilae</i>	EN	B1ab(iii)+2ab(iii)	EN	B1ab(iii)+2ab(iii)	Yes	Yes
<i>Isotomus speciosus</i>	LC		LC		No	No
<i>Judolia dentatofasciata</i>	LC		NE		No	No
<i>Judolia sexmaculata</i>	LC		NT		No	No
<i>Lacon gillerforsi</i>	DD		DD		No	No
<i>Lacon graecus</i>	DD		DD		No	No
<i>Lacon kapleri</i>	DD		DD		No	No
<i>Lacon lepidopterus</i>	NT		EN	B2ab(ii,iii)	No	No
<i>Lacon punctatus</i>	LC		LC		No	No
<i>Lacon querceus</i>	NT		VU	B2ab(i,ii,iii,iv)	No	No
<i>Lampropterus femoratus</i>	LC		LC		No	No
<i>Leioderes kollari</i>	LC		LC		No	No

Species	IUCN Red List Category (Europe)	IUCN Red List Criteria (Europe)	IUCN Red List Category (EU)	IUCN Red List Criteria (EU)	Endemic to Europe?	Endemic to EU?
<i>Leipaspsis lauricola</i>	VU	D2	VU	D2	Yes	Yes
<i>Leipaspsis pinicola</i>	EN	B2ab(iii)	EN	B2ab(iii)	Yes	Yes
<i>Leptorhabdium illyricum</i>	DD		DD		Yes	No
<i>Leptorhabdium nitidum</i>	DD		DD		Yes	No
<i>Leptura aethiops</i>	LC		LC		No	No
<i>Leptura annularis</i>	LC		NT		No	No
<i>Leptura aurulenta</i>	LC		LC		No	No
<i>Leptura quadrifasciata</i>	LC		LC		No	No
<i>Lepturalia nigripes</i>	NT		EN	B2ab(i,ii,iii,iv,v)	No	No
<i>Lepturobosca virens</i>	LC		LC		No	No
<i>Lichenophanes numida</i>	LC		LC		No	No
<i>Lichenophanes varius</i>	NT		NT		No	No
<i>Limoniscus violaceus</i>	EN	B2ab(i,ii,iii,iv)	EN	B2ab(i,ii,iii,iv)	Yes	Yes
<i>Lioderina linearis</i>	DD		DD		Yes	No
<i>Litargus connexus</i>	LC		LC		No	No
<i>Lucanus barbarossa</i>	LC		LC		Yes	Yes
<i>Lucanus cervus</i>	NT		NT		No	No
<i>Lucanus ibericus</i>	DD		VU	B1ab(iii)+B2ab(iii)	No	No
<i>Lucanus tetraodon</i>	LC		LC		Yes	No
<i>Macroleptura thoracica</i>	NT		EN	B2ab(i,ii,iii,iv,v)	No	No
<i>Megapenthes lugens</i>	NT		NT		No	No
<i>Melanotus castanipes</i>	LC		LC		No	No
<i>Melanotus villosus</i>	LC		LC		No	No
<i>Melasis buprestoides</i>	LC		LC		No	No
<i>Melasis fermini</i>	VU	D2	VU	D2	Yes	Yes
<i>Menephilus cylindricus</i>	LC		LC		No	No
<i>Microrhagus emyi</i>	LC		LC		Yes	No
<i>Microrhagus hummleri</i>	DD		DD		Yes	Yes
<i>Microrhagus lepidus</i>	LC		LC		Yes	No
<i>Microrhagus pygmaeus</i>	LC		LC		Yes	No
<i>Microrhagus pyrenaicus</i>	NT		NT		Yes	Yes
<i>Molorchus minor</i>	LC		LC		No	No
<i>Monochamus galloprovincialis</i>	LC		LC		No	No
<i>Monochamus impluviatus</i>	DD		NE		No	No
<i>Monochamus rosenmuelleri</i>	LC		LC		No	No
<i>Monochamus saltuarius</i>	LC		LC		No	No
<i>Monochamus sartor</i>	LC		LC		Yes	No
<i>Monochamus sutor</i>	LC		LC		No	No
<i>Mycetochara auricoma</i>	DD		DD		No	No
<i>Mycetochara axillaris</i>	LC		LC		No	No
<i>Mycetochara brenskei</i>	DD		DD		No	No
<i>Mycetochara cretica</i>	DD		DD		Yes	Yes
<i>Mycetochara flavicornis</i>	DD		DD		Yes	Yes
<i>Mycetochara flavipennis</i>	EN	B2ab(ii,iii,iv)	EN	B2ab(ii,iii,iv)	Yes	Yes
<i>Mycetochara flavipes</i>	LC		LC		No	No
<i>Mycetochara graciliformis</i>	EN	B2ab(iii,iv)	EN	B2ab(iii,iv)	No	No
<i>Mycetochara humeralis</i>	LC		LC		No	No
<i>Mycetochara jonica</i>	DD		DD		Yes	Yes
<i>Mycetochara maura</i>	LC		LC		No	No

Species	IUCN Red List Category (Europe)	IUCN Red List Criteria (Europe)	IUCN Red List Category (EU)	IUCN Red List Criteria (EU)	Endemic to Europe?	Endemic to EU?
<i>Mycetochara melandryina</i>	CR	B1ab(iii)+2ab(iii)	CR	B1ab(iii)+2ab(iii)	Yes	Yes
<i>Mycetochara myrmecophila</i>	DD		DD		Yes	Yes
<i>Mycetochara netolitzkyi</i>	DD		DD		Yes	Yes
<i>Mycetochara nigripes</i>	DD		DD		Yes	Yes
<i>Mycetochara obscura</i>	LC		LC		Yes	No
<i>Mycetochara pygmaea</i>	DD		DD		No	No
<i>Mycetochara quadrimaculata</i>	NT		NT		No	No
<i>Mycetochara roubali</i>	VU	B2ab(iii,iv)	VU	B2ab(iii,iv)	Yes	No
<i>Mycetochara rudis</i>	DD		DD		No	No
<i>Mycetochara ruficollis</i>	DD		DD		No	No
<i>Mycetochara straussii</i>	NT		NT		Yes	No
<i>Mycetochara sulcipennis</i>	DD		DD		No	No
<i>Mycetochara thoracica</i>	NT		NT		Yes	Yes
<i>Mycetocharina rufotestacea</i>	DD		DD		No	No
<i>Mycetophagus ater</i>	DD		DD		No	No
<i>Mycetophagus atomarius</i>	LC		LC		No	No
<i>Mycetophagus decempunctatus</i>	LC		LC		No	No
<i>Mycetophagus fulvicollis</i>	LC		LC		No	No
<i>Mycetophagus multipunctatus</i>	LC		LC		No	No
<i>Mycetophagus piceus</i>	LC		LC		No	No
<i>Mycetophagus populi</i>	LC		LC		No	No
<i>Mycetophagus quadriguttatus</i>	LC		LC		No	No
<i>Mycetophagus</i>	LC		LC		No	No
<i>Mycetophagus tauricus</i>	DD		NE		Yes	No
<i>Mycetophagus tschitscherini</i>	DD		DD		No	No
<i>Nacerdes carniolica</i>	LC		LC		No	No
<i>Nacerdes gracilis</i>	DD		DD		No	No
<i>Nacerdes hesperica</i>	NT		NT		Yes	Yes
<i>Nacerdes melanura</i>	LC		LC		No	No
<i>Nacerdes raymondi</i>	LC		LC		No	No
<i>Nacerdochroa concolor</i>	LC		LC		Yes	Yes
<i>Nathrius brevipennis</i>	DD		DD		No	No
<i>Necydalis major</i>	LC		LC		No	No
<i>Necydalis ulmi</i>	VU	B2ab(ii,iii,iv)	EN	B2ab(ii,iii,iv)	No	No
<i>Nematodes filum</i>	DD		DD		No	No
<i>Nemozoma caucasicum</i>	DD		DD		No	No
<i>Nemozoma cornutum</i>	DD		NE		No	No
<i>Nemozoma elongatum</i>	LC		LC		No	No
<i>Neomida haemorrhoidalis</i>	LC		LC		No	No
<i>Neopiciella sicula</i>	VU	D2	VU	D2	Yes	Yes
<i>Nivellia extensa</i>	EN	B2ab(iii)	DD		No	No
<i>Nivellia sanguinosa</i>	EN	B2ab(i,ii,iii,iv,v)	EN	B2ab(i,ii,iii,iv,v)	No	No
<i>Nothorhina muricata</i>	VU	B2ab(i,ii,iii,iv,v)	VU	B2ab(i,ii,iii,iv,v)	No	No
<i>Nustera distigma</i>	LC		LC		No	No
<i>Obrium brunneum</i>	LC		LC		No	No
<i>Obrium cantharinum</i>	LC		LC		No	No
<i>Oedecnema gebleri</i>	LC		NE		No	No
<i>Oedemera femoralis</i>	LC		LC		No	No
<i>Oedemera flavipes</i>	LC		LC		No	No

Species	IUCN Red List Category (Europe)	IUCN Red List Criteria (Europe)	IUCN Red List Category (EU)	IUCN Red List Criteria (EU)	Endemic to Europe?	Endemic to EU?
<i>Oedemera marmorata</i>	LC		LC		No	No
<i>Omoglymmius germari</i>	DD		DD		No	No
<i>Osmoderma barnabita</i>	NT		NT		Yes	No
<i>Osmoderma cristinae</i>	EN	B1ab(i,ii,iii)+2ab(i,ii,iii)	EN	B1ab(i,ii,iii)+2ab(i,ii,iii)	Yes	Yes
<i>Osmoderma eremita</i>	NT		NT		Yes	No
<i>Osmoderma italica</i>	EN	B2ab(iii)	EN	B2ab(iii)	Yes	Yes
<i>Osmoderma lassallei</i>	EN	B2ab(ii,iii)	EN	B2ab(ii,iii)	Yes	No
<i>Ostoma ferrugineum</i>	LC		LC		No	No
<i>Otho sphondyloides</i>	DD		DD		No	No
<i>Oxymirus cursor</i>	LC		LC		No	No
<i>Oxypleurus nodieri</i>	LC		LC		No	No
<i>Pachyta lamed</i>	VU	B2ab(i,ii,iii,iv,v)	EN	B2ab(i,ii,iii,iv,v)	No	No
<i>Pachyta quadrimaculata</i>	LC		LC		No	No
<i>Pachytodes cerambyciformis</i>	LC		LC		No	No
<i>Pachytodes erraticus</i>	LC		LC		No	No
<i>Paracorymbia fulva</i>	LC		LC		No	No
<i>Paracorymbia hybrida</i>	LC		LC		Yes	No
<i>Paracorymbia maculicornis</i>	LC		LC		No	No
<i>Paracorymbia pallens</i>	LC		LC		No	No
<i>Paracorymbia picticornis</i>	LC		LC		Yes	Yes
<i>Paracorymbia stragulata</i>	LC		LC		Yes	Yes
<i>Paracorymbia tesserula</i>	EN	B2ab(ii,iii,iv)	EN	B2ab(ii,iii,iv)	No	No
<i>Pediacus depressus</i>	LC		LC		No	No
<i>Pediacus dermestoides</i>	DD		DD		No	No
<i>Pediacus fuscus</i>	LC		LC		No	No
<i>Pediacus tabellatus</i>	DD		DD		Yes	Yes
<i>Pedostrangalia adaliae</i>	DD		DD		No	No
<i>Pedostrangalia ariadne</i>	VU	D2	VU	D2	Yes	Yes
<i>Pedostrangalia emmipoda</i>	DD		DD		No	No
<i>Pedostrangalia pubescens</i>	LC		VU	B2ab(iii)	No	No
<i>Pedostrangalia raggii</i>	LC		LC		Yes	Yes
<i>Pedostrangalia revestita</i>	VU	A3ce	VU	A3ce	Yes	No
<i>Pedostrangalia verticalis</i>	LC		LC		No	No
<i>Pedostrangalia verticenigra</i>	DD		DD		No	No
<i>Pelleas crotchii</i>	NT		NT		Yes	Yes
<i>Peltis grossa</i>	LC		NT		No	No
<i>Penichroa fasciata</i>	LC		LC		No	No
<i>Pentaphyllus chrysomeloides</i>	NT		NT		No	No
<i>Pentaphyllus reibnitzi</i>	DD		DD		Yes	Yes
<i>Pentaphyllus testaceus</i>	LC		NT		No	No
<i>Phonapate uncinata</i>	LC		LC		No	No
<i>Phryganophilus ruficollis</i>	NT		NT		No	No
<i>Phymatodes testaceus</i>	LC		LC		No	No
<i>Pidonia lurida</i>	LC		LC		Yes	No
<i>Plagionotus arcuatus</i>	LC		LC		No	No
<i>Plagionotus detritus</i>	LC		LC		No	No
<i>Platycerus caprea</i>	LC		LC		No	No
<i>Platycerus caraboides</i>	LC		LC		No	No
<i>Platycerus spinifer</i>	LC		LC		Yes	Yes

Species	IUCN Red List Category (Europe)	IUCN Red List Criteria (Europe)	IUCN Red List Category (EU)	IUCN Red List Criteria (EU)	Endemic to Europe?	Endemic to EU?
<i>Platydema dejeanii</i>	VU	B2ab(iii)	VU	B2ab(iii)	No	No
<i>Platydema europaeum</i>	LC		LC		No	No
<i>Platydema triste</i>	DD		NE		No	No
<i>Platydema violaceum</i>	LC		LC		No	No
<i>Podeonius acuticornis</i>	EN	B2ab(iii)	EN	B2ab(iii)	No	No
<i>Poecilium alni</i>	LC		LC		No	No
<i>Poecilium fasciatum</i>	LC		LC		No	No
<i>Poecilium glabratum</i>	LC		LC		No	No
<i>Poecilium lividum</i>	DD		NT		No	No
<i>Poecilium puncticolle</i>	DD		DD		No	No
<i>Poecilium pusillum</i>	LC		LC		No	No
<i>Poecilium rufipes</i>	LC		LC		No	No
<i>Porthmidius gelineki</i>	DD		NE		Yes	No
<i>Prinobius myardi</i>	LC		LC		No	No
<i>Prionus asiaticus</i>	DD		NE		No	No
<i>Prionus besikanus</i>	DD		DD		No	No
<i>Prionus coriarius</i>	LC		LC		No	No
<i>Prionychus ater</i>	LC		LC		No	No
<i>Prionychus cisteloides</i>	DD		DD		No	No
<i>Prionychus fairmairii</i>	DD		DD		No	No
<i>Prionychus lugens</i>	EN	B2ab(iii,iv)	EN	B2ab(iii,iv)	No	No
<i>Prionychus melanarius</i>	LC		LC		No	No
<i>Prionychus striatipennis</i>	DD		DD		Yes	Yes
<i>Procallimus egregius</i>	DD		NE		Yes	No
<i>Procallimus semicyaneus</i>	DD		DD		No	No
<i>Prokraerus carinifrons</i>	DD		DD		No	No
<i>Prokraerus cretensis</i>	DD		DD		Yes	Yes
<i>Prokraerus tibialis</i>	LC		LC		No	No
<i>Pronocera angusta</i>	DD		DD		No	No
<i>Propomacrus bimucronatus</i>	NT		NT		No	No
<i>Propomacrus cypriacus</i>	CR	B2ab(iii)	CR	B2ab(iii)	Yes	Yes
<i>Prostomis mandibularis</i>	NT		NT		No	No
<i>Protaetia affinis</i>	DD		DD		No	No
<i>Protaetia angustata</i>	LC		LC		No	No
<i>Protaetia cuprina</i>	LC		LC		No	No
<i>Protaetia fieberi</i>	NT		NT		No	No
<i>Protaetia judith</i>	NA		NA		No	No
<i>Protaetia karelini</i>	NA		NE		No	No
<i>Protaetia lugubris</i>	LC		LC		No	No
<i>Protaetia mirifica</i>	VU	B2ab(ii,iii,iv)	VU	B2ab(ii,iii,iv)	No	No
<i>Protaetia opaca</i>	LC		LC		No	No
<i>Protaetia sardea</i>	VU	B2ab(ii,iii)	VU	B2ab(ii,iii)	Yes	Yes
<i>Protaetia speciosissima</i>	NT		NT		No	No
<i>Pseudocistela ceramboides</i>	LC		LC		No	No
<i>Pseudogaurotina excellens</i>	EN	B2ab(ii,iii,iv)	EN	B2ab(ii,iii,iv)	Yes	No
<i>Pseudosphegesthes bergeri</i>	EN	B1ab(iii)+2ab(iii)	EN	B1ab(iii)+2ab(iii)	Yes	Yes
<i>Pseudosphegesthes cinerea</i>	DD		DD		Yes	No
<i>Pseudotriphyllus suturalis</i>	NT		NT		Yes	No
<i>Psilotarsus brachypterus</i>	DD		NE		No	No

Species	IUCN Red List Category (Europe)	IUCN Red List Criteria (Europe)	IUCN Red List Category (EU)	IUCN Red List Criteria (EU)	Endemic to Europe?	Endemic to EU?
<i>Psoa dubia</i>	LC		LC		No	No
<i>Psoa viennensis</i>	LC		LC		No	No
<i>Purpuricenus budensis</i>	LC		LC		No	No
<i>Purpuricenus caucasicus</i>	DD		NE		No	No
<i>Purpuricenus dalmatinus</i>	DD		DD		No	No
<i>Purpuricenus desfontainii</i>	DD		DD		No	No
<i>Purpuricenus globulicollis</i>	DD		DD		Yes	No
<i>Purpuricenus graecus</i>	LC		LC		Yes	Yes
<i>Purpuricenus kaehleri</i>	LC		LC		No	No
<i>Purpuricenus nicocles</i>	NT		NT		Yes	Yes
<i>Purpuricenus nudicollis</i>	EN	B1ab(iii)	EN	B1ab(iii)	No	No
<i>Purpuricenus renyvonaae</i>	DD		DD		No	No
<i>Pyrrhidium sanguineum</i>	LC		LC		No	No
<i>Pytho abieticola</i>	LC		NT		No	No
<i>Pytho depressus</i>	LC		LC		No	No
<i>Pytho kolwensis</i>	DD		EN	B2ab(iii)	No	No
<i>Reitterelater bouyoni</i>	NT		NT		Yes	Yes
<i>Reitterelater dubius</i>	DD		DD		No	No
<i>Rhacopus sahlbergi</i>	LC		LC		No	No
<i>Rhaesus serricollis</i>	NT		NT		No	No
<i>Rhagium bifasciatum</i>	LC		LC		No	No
<i>Rhagium inquisitor</i>	LC		LC		No	No
<i>Rhagium mordax</i>	LC		LC		No	No
<i>Rhagium sycophanta</i>	LC		LC		No	No
<i>Rhamnusium bicolor</i>	NT		VU	B2ab(i,ii,iii,iv,v)	No	No
<i>Rhaphuma gracilipes</i>	DD		NE		No	No
<i>Rhysodes sulcatus</i>	DD		EN	B2ab(i,ii,iii,iv)	No	No
<i>Ropalopus clavipes</i>	LC		LC		No	No
<i>Ropalopus femoratus</i>	LC		LC		Yes	No
<i>Ropalopus insubricus</i>	NT		NT		Yes	No
<i>Ropalopus lederi</i>	NA		NE		No	No
<i>Ropalopus macropus</i>	LC		LC		No	No
<i>Ropalopus siculus</i>	DD		NT		No	No
<i>Ropalopus ungaricus</i>	EN	B2ab(i,ii,iii,iv)	EN	B2ab(i,ii,iii,iv)	Yes	No
<i>Ropalopus varini</i>	LC		LC		No	No
<i>Rosalia alpina</i>	LC		LC		No	No
<i>Rutpela maculata</i>	LC		LC		No	No
<i>Saperda octopunctata</i>	LC		LC		No	No
<i>Saperda perforata</i>	LC		LC		No	No
<i>Saperda punctata</i>	NT		NT		No	No
<i>Saperda quercus</i>	LC		LC		No	No
<i>Saperda scalaris</i>	LC		LC		No	No
<i>Saphanus piceus</i>	LC		LC		Yes	No
<i>Scaphidema metallicum</i>	LC		LC		No	No
<i>Schurmannia sicula</i>	CR	B1ab(iii)+2ab(iii)	CR	B1ab(iii)+2ab(iii)	Yes	Yes
<i>Scobicia barbata</i>	LC		LC		No	No
<i>Scobicia barbifrons</i>	LC		LC		Yes	Yes
<i>Scobicia chevrieri</i>	LC		LC		No	No
<i>Scobicia ficicola</i>	LC		LC		Yes	Yes

Species	IUCN Red List Category (Europe)	IUCN Red List Criteria (Europe)	IUCN Red List Category (EU)	IUCN Red List Criteria (EU)	Endemic to Europe?	Endemic to EU?
<i>Scobicia pustulata</i>	LC		LC		No	No
<i>Seidlitzella procera</i>	NT		NT		No	No
<i>Semanotus laurasii</i>	LC		LC		No	No
<i>Semanotus ruscicus</i>	LC		LC		No	No
<i>Semanotus undatus</i>	LC		LC		No	No
<i>Sinodendron cylindricum</i>	LC		LC		No	No
<i>Sparedrus lencinae</i>	NT		NT		Yes	Yes
<i>Sparedrus orsinii</i>	LC		LC		Yes	Yes
<i>Sparedrus testaceus</i>	DD		DD		No	No
<i>Spondylis buprestoides</i>	LC		LC		No	No
<i>Stenagostus laufferi</i>	LC		LC		Yes	Yes
<i>Stenagostus rhombeus</i>	LC		LC		No	No
<i>Stenagostus rufus</i>	LC		LC		Yes	No
<i>Stenagostus sardiniensis</i>	EN	B1ab(iii)+2ab(iii)	EN	B1ab(iii)+2ab(iii)	Yes	Yes
<i>Stenagostus zuercheri</i>	DD		DD		No	No
<i>Stenomalus bicolor</i>	LC		LC		No	No
<i>Stenocorus insitivus</i>	DD		NE		No	No
<i>Stenocorus meridianus</i>	LC		LC		No	No
<i>Stenopterus ater</i>	LC		LC		No	No
<i>Stenopterus atricornis</i>	VU	B2ab(iii)	VU	B2ab(iii)	No	No
<i>Stenopterus creticus</i>	NT		NT		Yes	Yes
<i>Stenopterus flavicornis</i>	LC		LC		No	No
<i>Stenopterus mauritanicus</i>	LC		LC		No	No
<i>Stenopterus rufus</i>	LC		LC		No	No
<i>Stenopterus similatus</i>	DD		DD		Yes	No
<i>Stenurella approximans</i>	LC		LC		No	No
<i>Stenurella bifasciata</i>	LC		LC		No	No
<i>Stenurella hybridula</i>	LC		LC		Yes	Yes
<i>Stenurella jaegeri</i>	DD		NE		No	No
<i>Stenurella melanura</i>	LC		LC		No	No
<i>Stenurella nigra</i>	LC		LC		No	No
<i>Stenurella septempunctata</i>	NT		NT		No	No
<i>Stenurella vaucheri</i>	CR	B1ab(iii)+2ab(iii); D	CR	B1ab(iii)+2ab(iii); D	No	No
<i>Stephanopachys brunneus</i>	NT		NT		Yes	Yes
<i>Stephanopachys linearis</i>	LC		LC		No	No
<i>Stephanopachys quadricollis</i>	LC		LC		No	No
<i>Stephanopachys substriatus</i>	LC		LC		No	No
<i>Stictoleptura cordigera</i>	LC		LC		No	No
<i>Stictoleptura erythroptera</i>	VU	B2ab(i,ii,iii,iv)	VU	B2ab(i,ii,iii,iv)	No	No
<i>Stictoleptura fontenayi</i>	LC		LC		No	No
<i>Stictoleptura ivoroberti</i>	DD		DD		Yes	Yes
<i>Stictoleptura oblongomaculata</i>	EN	B2ab(iii)	EN	B2ab(iii)	No	No
<i>Stictoleptura otini</i>	LC		LC		No	No
<i>Stictoleptura palmi</i>	NT		NT		Yes	Yes
<i>Stictoleptura rubra</i>	LC		LC		No	No
<i>Stictoleptura rufa</i>	VU	B2ab(iii)	VU	B2ab(iii)	No	No
<i>Stictoleptura scutellata</i>	LC		LC		No	No
<i>Stictoleptura slamai</i>	DD		DD		Yes	Yes
<i>Stictoleptura trisignata</i>	NT		NT		Yes	Yes

Species	IUCN Red List Category (Europe)	IUCN Red List Criteria (Europe)	IUCN Red List Category (EU)	IUCN Red List Criteria (EU)	Endemic to Europe?	Endemic to EU?
<i>Stictoleptura variicornis</i>	LC		EN	B2ab(iii)	No	No
<i>Strangalia attenuata</i>	LC		LC		No	No
<i>Stromatium unicolor</i>	LC		LC		No	No
<i>Strongylium saracenum</i>	NT		NT		No	No
<i>Temnochila caerulea</i>	LC		LC		No	No
<i>Temnochila tristis</i>	NA		NA		No	No
<i>Tenebroides fuscus</i>	DD		DD		Yes	No
<i>Tetrigus cyprius</i>	EN	B2ab(iii)	EN	B2ab(iii)	No	No
<i>Tetropium aquilonium</i>	NT		NT		No	No
<i>Tetropium castaneum</i>	LC		LC		No	No
<i>Tetropium fuscum</i>	LC		LC		No	No
<i>Tetropium gracilicorne</i>	LC		LC		No	No
<i>Tetropium tauricum</i>	DD		NE		Yes	No
<i>Thambus frivaldskyi</i>	DD		DD		Yes	No
<i>Thymalus limbatus</i>	LC		LC		No	No
<i>Thymalus oblongus</i>	DD		NE		Yes	No
<i>Tragosoma depsarium</i>	NT		NT		No	No
<i>Trichius fasciatus</i>	LC		LC		No	No
<i>Trichius orientalis</i>	NT		DD		Yes	No
<i>Trichius sexualis</i>	LC		LC		No	No
<i>Trichius zonatus</i>	LC		LC		No	No
<i>Trichoferus bergeri</i>	CR	B1ab(iii,iv)	CR	B1ab(iii,iv)	Yes	Yes
<i>Trichoferus campestris</i>	LC		NE		No	No
<i>Trichoferus fasciculatus</i>	LC		LC		No	No
<i>Trichoferus griseus</i>	LC		LC		No	No
<i>Trichoferus holosericeus</i>	LC		LC		No	No
<i>Trichoferus pallidus</i>	LC		LC		No	No
<i>Triphyllus bicolor</i>	LC		LC		No	No
<i>Triplax aenea</i>	LC		LC		No	No
<i>Triplax andreinii</i>	DD		DD		Yes	Yes
<i>Triplax carpathica</i>	DD		DD		Yes	No
<i>Triplax collaris</i>	LC		LC		No	No
<i>Triplax cyanescens</i>	DD		DD		No	No
<i>Triplax elongata</i>	LC		LC		No	No
<i>Triplax emgei</i>	EN	B1ab(iii)+2ab(iii)	EN	B1ab(iii)+2ab(iii)	Yes	Yes
<i>Triplax lacordairii</i>	EN	B2ab(ii,iii)	EN	B2ab(ii,iii)	No	No
<i>Triplax lepida</i>	LC		LC		No	No
<i>Triplax marseuli</i>	DD		DD		No	No
<i>Triplax melanocephala</i>	LC		LC		No	No
<i>Triplax pygmaea</i>	DD		DD		Yes	No
<i>Triplax rudis</i>	DD		DD		No	No
<i>Triplax rufipes</i>	LC		LC		No	No
<i>Triplax russica</i>	LC		LC		No	No
<i>Triplax scutellaris</i>	LC		LC		No	No
<i>Triplax tergestana</i>	DD		DD		Yes	No
<i>Tritoma bipustulata</i>	LC		LC		Yes	No
<i>Tritoma subbasalis</i>	LC		LC		No	No
<i>Upinella aterrima</i>	EN	B2ab(ii,iii)	EN	B2ab(ii,iii)	No	No
<i>Upis ceramboides</i>	NT		VU	B2ab(ii,iii,iv)	No	No

Species	IUCN Red List Category (Europe)	IUCN Red List Criteria (Europe)	IUCN Red List Category (EU)	IUCN Red List Criteria (EU)	Endemic to Europe?	Endemic to EU?
<i>Valgus hemipterus</i>	LC		LC		No	No
<i>Xanthochroina auberti</i>	NT		LC		No	No
<i>Xestoleptura nigroflava</i>	DD		DD		Yes	Yes
<i>Xyletinus tremulicola</i>	NT		NT		Yes	Yes
<i>Xyloclytus altaicus</i>	DD		NE		No	No
<i>Xylomedes cornifrons</i>	VU	B2ab(iii)	VU	B2ab(iii)	No	No
<i>Xylopertha praeusta</i>	LC		LC		No	No
<i>Xylopertha retusa</i>	LC		LC		No	No
<i>Xyloperthella picea</i>	LC		LC		No	No
<i>Xylophilus corticalis</i>	LC		LC		Yes	No
<i>Xylophilus testaceus</i>	NT		NT		Yes	No
<i>Xylosteus bartoni</i>	NT		NT		Yes	No
<i>Xylosteus spinolae</i>	LC		LC		Yes	No
<i>Xylotrechus antilope</i>	LC		LC		No	No
<i>Xylotrechus arvicola</i>	LC		LC		No	No
<i>Xylotrechus capricornus</i>	LC		NT		No	No
<i>Xylotrechus ibex</i>	NT		VU	B2ab(iii)	No	No
<i>Xylotrechus pantherinus</i>	DD		DD		No	No
<i>Xylotrechus rusticus</i>	LC		LC		No	No