

9 Anhang

Gesamtverzeichnis der im Landschaftsraum Elbe nachgewiesenen Pflanzen- und Tierarten (Stand 31.10.2000)

Algen

mit Angaben zu Häufigkeit und Vorkommen in Elbe/Standgewässern, geordnet nach Familien
Häufigkeitsangaben: 1 = vereinzelt, 2 = mehrfach, 3 = regelmäßig, 4 = häufig

Cyanophyta

Anabaena compacta (NYG.) HICKEL	-/2
Anabaena lemmermannii P. RICHT.	1/3
Anabaena solitaria KLEBS	-/4
Anabaena spiroides KLEBAHN	
Anabaenopsis elenkinii MILLER	-/4
Aphanothece clathrata W. et G. S. WEST	1/3
Chroococcus limneticus LEMM.	-/2
Cyanodictyon planctonicum MEYER	-/2
Cyanogranis ferruginea (WAWRIK) HINÁK	-/4
Gomphosphaeria aponina KÜTZ.	-/2
Gomphosphaeria pusilla (v. GOOR) KOM.	-/2
Limnothrix redeckeii (v. GOOR) MEFF.	2/4
Lyngbya spec.	3/4
Marssoniella elegans A. BR.	-/3
Merismopedia glauca (EHRENB.) NÄG.	-/2
Merismopedia punctata MEYEN	2/-
Merismopedia tenuissima LEMM.	2/2
Microcystis aeruginosa KÜTZ.	-/2
Microcystis incerta LEMM.	1/3
Oscillatoria borneti ZUKAL	2/4
Oscillatoria chlorina KÜTZ.	-/2
Oscillatoria limosa KÜTZ.	2/3
Oscillatoria spec.	2/2
Phormidium spec.	2/3
Planktolyngbia subtilis (W. WEST) ANAGN. et KOM.	2/3
Planktothrix aghardii (GOMONT) ANAGN. et KOM.	2/3
Pseudanabaena catenata LAUTERB.	2/2
Snowella lacustris (CHOD.) KOM. et HIND.	2/3
Spirulina maior KÜTZ.	-/1

Heterokontophyta

Chrysophyceae	
Chromulina spec.	2/2
Chrysococcus diaphanus SKUJA	-/4
Chrysococcus minutus (FRITSCH) NYG.	2/4
Chrysococcus rufescens KLEBS	1/3
Chrysococcus skujae HEYNIG	-/1
Chrysolykos planctonicus MACK	-/1
Dinobryon bavaricum IMHOF	-/4
Dinobryon divergens IMHOF	-/4
Dinobryon sociale EHRENB.	-/3
Dinobryon suecicum LEMM.	-/2
Kephyrion rubri-claustri CONRAD	-/2
Kephyrion spirale (LACKEY) CONRAD	-/2
Kephyrion tubiforme FOTT	1/1
Kephyrion spec.	2/2
Mallomonas caudata IWANOFF	2/-
Mallomonas teilingii CONRAD	2/2
Mallomonas div. spec.	2/3
Pseudokephyrion circumvallatum BOURR.	-/2
Pseudokephyrion conicum (SCHILLER) SCHMID	-/2
Pseudokephyrion entzii CONRAD	-/2
Pseudokephyrion ovum (PASCH. et RUTTN.) SCHMID	-/2
Pseudokephyrion spec.	-/2
Pseudokephyrion skujae BOURR.	1/1
Synura petersenii KORSH.	3/4
Synura uvella EHRENB.	1/4
Uroglena lindii BOURR.	-/3
Uroglena volvox EHRENB.	-/1

Xanthophyceae

Botrydium granulatum GREVILLE	4/-
-------------------------------	-----

Centritractus belonophorus (SCHMIDLE) LEMM.	1/1
Centritractus ellipsoideus STARMACH	-/2
Centritractus selliferus KRIENITZ	1/1
Characiopsis spec.	2/2
Goniochloris mutica (A. BR.) FOTT	1/2
Nephrodiella compacta KRIENITZ	1/-
Pleurogaster parvulus KRIENITZ	1/-
Pseudogoniochloris tripus (PASCH.) KRIENITZ et al.	1/2
Pseudostaurastrum hastatum (REINSCH) CHOD.	-/1
Pseudostaurastrum lobulatum (NÄG.) CHOD.	-/1
Tetraedriella jovetii (BOURR.) BOURR.	-/1
Tetraedriella regularis (KÜTZ.) FOTT	-/1
Tetraedriella spinigera SKUJA	-/1
Tetraedriella tumidula (REINSCH) KRIENITZ et HEYNIG	-/1
Tetraedriella verrucosa (G.M. SMITH) KRIENITZ et HEYNIG	-/1
Trachydiscus lenticularis Ettl	-/1
Trachydiscus sexangularis Ettl	-/1
Tribonema affine (G. S. WEST)	2/4
Tribonema viride PASCH.	2/4
Tribonema vulgare PASCH.	2/4
Vaucheria div. spec.	2/4

Bacillariophyceae

Actinocyclus normanii (GREG.) HUST.	4/-
Aulacoseira ambigua (GRUNOW) SOMONS.	3/3
Aulacoseira granulata (EHRENB.) SIMONS.	3/3
Asterionella formosa HASSALL	2/3
Cyclostephanus dubius (FRICKE) ROUND	3/2
Cyclotella atomus HUST.	3/2
Cyclotella ocellata PANTOCSEK	3/3
Cyclotella radiososa (GRUN.) LEMM.	3/3
Cyclotella meneghiniana KÜTZ.	4/3
Cyclotella stelligera CLEVE et GRUNOW	2/3
Cyclotella div. spec.	4/3
Diatoma vulgare BORY	3/3
Fragilaria ulna (NIZSCH) LANGE-BERTAL.	3/4
Melosira varians AGHARD	3/3
Nitzschia acicularis W. SMITH	3/2
Nitzschia palea (KÜTZ.) W. SMITH	3/2
Stephanodiscus dubius (FRICKE) HUST.	3/3
Stephanodiscus hantzschii GRUNOW	3/4
Stephanodiscus invisitatus HOHN et HELLERMAN	4/4
Stephanodiscus minutulus (KÜTZ.) CLEV. et MÖLL.	3/3
Stephanodiscus div. spec.	3/2
Tabellaria fenestrata (LYNGB:) KÜTZ.	2/2
Thalassiosira spec.	4/1

Cryptophyta

Chroomonas spec.	1/2
Cryptomonas curvata EHRENB.	2/3
Cryptomonas erosa EHRENB.	2/4
Cryptomonas marssonii SKUJA	2/3
Cryptomonas ovata EHRENB.	2/4
Cryptomonas rostratiformis SKUJA	-/3
Cryptomonas spec.	1/4
Rhodomonas lens PASCH. et RUTTN.	-/4
Rhodomonas minuta	
var. nannoplantonica SKUJA	-/4

Dinophyta

Ceratium hirundinella (O. F. MÜLLER) SCHRANK	-/3
Gymnodinium veris LINDEMANN	-/4
Gymnodinium spec.	-/3

Walzenhalsbock

Plagionotus arcuatus (LINNAEUS, 1758), Eichenwidderbock
Plagionotus detritus (LINNAEUS, 1758), Hornissenbock
Pogonocherus decoratus FAIRMAIRE, 1855, Kiefern-Wipfelbock
Pogonocherus fasciculatus (DE GEER, 1775), Kiefern-zweigbock
Pogonocherus hispidulus (PILLER, 1783), Doppeldorniger Wimperbock
Pogonocherus hispidus (LINNAEUS, 1758), Dorniger Wimperbock
* *Pogonocherus ovatus* (GOEZE)
Prionus coriarius (LINNAEUS, 1758), Sägebock
Pyrrhidium sanguineum (LINNAEUS)
Rhagium inquisitor (LINNAEUS, 1758), Schrotbock
Rhagium mordax (DE GEER, 1775), Schwarzfleckiger Zangenbock
Rhagium sycophanta (SCHRANK, 1781), Eichenzangenbock
Rhamnusium bicolor (SCHRANK, 1781), Beulenkopfböck
* *Rhopalopus clavipes* (FABRICIUS)
Rhopalopus femoratus (LINNAEUS, 1758), Mattschwarzer Scheibenbock
* *Rhopalopus spinicornis* (ABEILLE)
Saperda carcharias (LINNAEUS, 1758), Großer Pappelbock
Saperda octopunctata (SCOPOLI, 1772), Achtpunktierter Pappelbock
Saperda perforata (PALLAS, 1773), Gefleckter Espenbock
Saperda populnea (LINNAEUS, 1758), Kleiner Pappelbock
Saperda punctata (LINNAEUS, 1767)
Saperda scalaris (LINNAEUS, 1758), Leiterbock
* *Saperda similis* LAICHARTING
Spondylis buprestoides (LINNAEUS, 1758), Waldbock
Stenocorus meridianus (LINNAEUS, 1758), Variabler Stub-

benbock

Stenocorus quercus (GOETZ, 1783), Schwarzer Buntschienenbock
* *Stenopterus rufus* (LINNAEUS)
Stenostola dubia (LAICHARTING, 1781), Metallfarbener Lindenbock
Strangalia aethiops (PODA, 1761)
Strangalia arcuata (PANZER)
Strangalia attenuata (LINNAEUS)
Strangalia bifasciata (MÜLLER, 1776)
Strangalia maculata (PODA)
Strangalia melanura (LINNAEUS, 1758), Gemeiner Schmalbock
Strangalia nigra (LINNAEUS)
Strangalia quadrifasciata (LINNAEUS, 1758), Vierbindiger Schmalbock
Strangalia revestita (LINNAEUS, 1767), Rotgelber Buchen-Halsbock
Tetropium castaneum (LINNAEUS, 1758), Gemeiner Fichtensplintbock
Tetropium fuscum (FABRICIUS, 1787), Brauner Fichtensplintbock
Tetropium gabrieli WEISE
Tetrops praeusta (LINNAEUS, 1758), Pflaumenbock
Tetrops starkii CHEVROLAT, 1859, Pflaumenbock
Xylotrechus antilope (SCHÖNHERR, 1817), Zierlicher Widderbock
Xylotrechus arvicola (OLIVIER, 1795), Sauerkirschen-Widderbock
Xylotrechus pantherinus (SAVENIUS)
Xylotrechus rusticus (LINNAEUS, 1758), Grauer Espenbock

Buntkäfer (Cleridae et Korynetidae)

Allonyx quadrimaculatus (SCHALLER, 1783), Rothalsiger Buntkäfer
Korynetes coeruleus (DE GEER, 1775), Blauer Fellkäfer
Korynetes ruficornis (STURM, 1837)
Necrobia ruficollis (FABRICIUS, 1775)
Necrobia rufipes (DE GEER, 1775), Schinkenkäfer
Necrobia violacea (LINNAEUS, 1758), Blauer Kolbenkäfer
* *Opilo domesticus* (STURM, 1837), Hellbrauner Haus-Buntkäfer
Opilo mollis (LINNAEUS, 1758)
Opilo pallidus (OLIVIER, 1795), Blasser Hausbuntkäfer
Orthopleura sanguinicollis (FABRICIUS, 1787), Rothalsiger Blütenwalzkäfer

* = ausgestorbene bzw. verschollene Art (vgl. Tab. 67)

Thanasimus femoralis (ZETTERSTEDT, 1828), Rotbeiniger Ameisenbuntkäfer
Thanasimus formicarius (LINNAEUS, 1758), Ameisenbuntkäfer
Tilloidea unifasciata (FABRICIUS, 1787), Hellbindiger Holzbuntkäfer
Tillus elongatus (LINNAEUS, 1758), Schwarzflügeliger Holzbuntkäfer
Trichodes alvearius (FABRICIUS, 1792), Zottiger Bienenkäfer
Trichodes apiarius (LINNAEUS, 1758), Gemeiner Bienenkäfer, Bienenwolf

Marienkäfer (Coccinellidae)

Adalia bipunctata (LINNAEUS, 1758)
* *Adalia conglomerata* (LINNAEUS, 1758)
Adalia decempunctata (LINNAEUS, 1758)
Anatis ocellata (LINNAEUS, 1758)
Anisosticta novemdecimpunctata (LINNAEUS, 1758)
* *Calvia decemguttata* (LINNAEUS, 1767)
Calvia quatuordecimguttata (LINNAEUS, 1758)
* *Chilocorus bipustulatus* (LINNAEUS, 1758)
Coccidula rufa (HERBST, 1783)
Coccidula scutellata (HERBST, 1783)
Coccinella quinquepunctata LINNAEUS, 1758
Coccinella septempunctata LINNAEUS, 1758
Coccinella undecimpunctata LINNAEUS, 1758
* *Coccinella magnifica* REDTENBACHER, 1843
Coccinula quatuordecimpustulata (LINNAEUS, 1758)
Cynegetis impunctata (LINNAEUS, 1767)
Epilachna argus (GEOFFROY, 1762)
* *Exochomus nigromaculatus* (GOEZE, 1777)
Exochomus quadripustulatus (LINNAEUS, 1758)
Harmonia quadripunctata (PONTOPPIDAN, 1763)
Hippodamia variegata (GOEZE, 1777)
* *Hippodamia septemmaculata* (DE GEER, 1775)

* = Art seit 1950 nicht mehr nachgewiesen (vgl. Tab. 69)

Hippodamia tredecimpunctata (LINNAEUS, 1758)
* *Hyperaspis reppensis* (HERBST, 1783)
Hyperaspis concolor SUFFRIAN, 1843
Myrrha octodecimguttata (LINNAEUS, 1758)
Myzia oblongoguttata (LINNAEUS, 1758)
Novius cruentatus (MULSANT, 1846)
Oenopia conglobata (LINNAEUS, 1758)
* *Platynaspis luteorubra* (GOEZE, 1777)
Propylea quatuordecimpunctata (LINNAEUS, 1758)
Psyllobora vigintiduopunctata (LINNAEUS, 1758)
Rhyzobius chrysomeloides (HERBST, 1792)
Rhyzobius litura (FABRICIUS, 1787)
* *Scymnus ater* KUGELANN, 1794
Scymnus ferrugatus (MOLL, 1785)
Scymnus interruptus (GOEZE, 1777)
Scymnus nigrinus KUGELANN, 1794
Scymnus rubromaculatus (GOEZE, 1777)
Scymnus suturalis (THUNBERG, 1795)
* *Sospita vigintiguttata* (LINNAEUS, 1758)
Subcoccinella vigintiquatuor punctata (LINNAEUS, 1758)
Tytthaspis sedecimpunctata (LINNAEUS, 1761)