

Fortsetzung Tab. 3

Art	LUCHT-Code	RLD	RLST
<i>Acanthocinus aedilis</i> (LINNAEUS, 1758)	87-.079-.001.-		V
<i>Acanthocinus griseus</i> (FABRICIUS, 1792)	87-.079-.003.-	3	3
<i>Acanthoderes clavipes</i> (SCHRANK, 1781)	87-.077-.001.-	3	2
<i>Achenium humile</i> (NICOLAI, 1822)	23-.071-.002.-	3	
<i>Acmaeops marginatus</i> (FABRICIUS, 1781)	87-.020-.003.-	2	1
<i>Acritus minutus</i> (HERBST, 1792)	10-.007-.002.-	3	
<i>Acrotona muscivorum</i> (BRISOUT DE BARNEVILLE, 1860)	23-.1881.010.-		1
<i>Acrotona parvula</i> (MANNERHEIM, 1831)	23-.1881.013.-		3
<i>Acupalpus brunnipes</i> (STURM, 1825)	01-.046-.003.-	2	R
<i>Acupalpus dubius</i> SCHILSKY, 1888	01-.046-.008.-	V	
<i>Acupalpus exiguus</i> (DEJEAN, 1829)	01-.046-.010.-	3	
<i>Acupalpus parvulus</i> (STURM, 1825)	01-.046-.006.-	V	
<i>Aderus populneus</i> (CREUTZER, 1796)	74-.002-.008.-	3	
<i>Agabus affinis</i> (PAYKULL, 1798)	04-.023-.019.-		3
<i>Agabus biguttatus</i> (OLIVIER, 1795)	04-.023-.006.-		3
<i>Agabus fuscipennis</i> (PAYKULL, 1798)	04-.023-.014.-	2	1
<i>Agabus neglectus</i> ERICHSON, 1837	04-.023-.005.-	3	
<i>Agabus subtilis</i> ERICHSON, 1837	04-.023-.001.-	V	V
<i>Agabus unguicularis</i> THOMSON, 1867	04-.023-.021.-		3
<i>Agathidium convexum</i> SHARP, 1866	16-.011-.004.-	3	
<i>Agonum dolens</i> (SAHLBERG, 1827)	01-.062-.010.-	2	
<i>Agonum duftschmidi</i> SCHMIDT, 1994	01-.062-.0131.-	2	3
<i>Agonum gracile</i> (GYLLENHAL, 1827)	01-.062-.026.-	3	3
<i>Agonum gracilipes</i> (DUFTSCHMID, 1812)	01-.062-.007.-	D	R
<i>Agonum lugens</i> (DUFTSCHMID, 1812)	01-.062-.020.-	3	3
<i>Agonum muelleri</i> (HERBST, 1784)	01-.062-.009.-		V
<i>Agonum piceum</i> (LINNAEUS, 1758)	01-.062-.025.-	V	
<i>Agonum scitulum</i> DEJEAN, 1828	01-.062-.024.-	3	2
<i>Agonum versutum</i> STURM, 1824	01-.062-.011.-	2	
<i>Agrilus convexicollis</i> REDTENBACHER, 1849	38-.020-.014.-		2
<i>Agrilus cuprescens</i> MÉNÉTRIÉS, 1832	38-.020-.024.-		R
<i>Agrilus cyanescens</i> (RATZEBURG, 1837)	38-.020-.015.-		3
<i>Agrilus graminis</i> KIESENWETTER, 1857	38-.020-.008.-	3	2
<i>Agrilus hyperici</i> (CREUTZER, 1799)	38-.020-.026.-	3	1
<i>Agrilus laticornis</i> (ILLIGER, 1803)	38-.020-.004.-		3
<i>Agrilus mendax</i> MANNERHEIM, 1837	38-.020-.030.-	1	1
<i>Agrilus obscuricollis</i> KIESENWETTER, 1857	38-.020-.005.-		3
<i>Agrilus populneus</i> SCHAEFER, 1946	38-.020-.023.-	3	D
<i>Agrilus pratensis</i> (RATZEBURG, 1837)	38-.020-.019.-		3
<i>Agrilus sinuatus</i> (OLIVIER, 1790)	38-.020-.029.-	1	1
<i>Agrilus subauratus</i> (GEBLER, 1833)	38-.020-.016.-	3	1
<i>Agrilus sulcicollis</i> LACORDAIRE, 1835	38-.020-.007.-		V
<i>Aizobius sedi</i> (GERMAR, 1818)	925.028-.001.-		2
<i>Akimerus schaefferi</i> (LAICHARTING, 1784)	87-.016-.001.-	1	1
<i>Aleochara binotata</i> KRAATZ, 1856	23-.237-.044.-		3
<i>Aleochara cuniculorum</i> KRAATZ, 1858	23-.237-.033.-	3	2
<i>Aleochara fumata</i> GRAVENHORST, 1802	23-.237-.027.-		0
<i>Aleochara lygaea</i> KRAATZ, 1862	23-.237-.022.-	3	
<i>Aleochara moerens</i> GYLLENHAL, 1827	23-.237-.028.-	3	2
<i>Aleochara sanguinea</i> (LINNAEUS, 1758)	23-.237-.026.-		1
<i>Aleonota gracilentu</i> (ERICHSON, 1839)	23-.190-.002.-	3	
<i>Alianta incana</i> (ERICHSON, 1837)	23-.192-.001.-		2

## Fortsetzung Tab. 3

Art	LUCHT-Code	RLD	RLST
<i>Allandrus undulatus</i> (PANZER, 1795)	90-004-001-	3	
<i>Alleculea morio</i> (FABRICIUS, 1787)	82-001-002-	3	
<i>Allonyx quadrimaculatus</i> (SCHALLER, 1783)	31-005-001-	1	1
<i>Alconota ultima</i> (BENICK & LOHSE, 1959)	23-166-016-	2	1
<i>Altica brevicollis</i> FOU DRAS, 1860	88-052-004-	3	
<i>Altica quercetorum</i> FOU DRAS, 1860	88-052-005-	3	
<i>Amara anthobia</i> VILLA & VILLA, 1833	01-065-027-		R
<i>Amara curta</i> DEJEAN, 1828	01-065-017-	V	
<i>Amara eurynota</i> (PANZER, 1797)	01-065-022-	V	
<i>Amara famelica</i> ZIMMERMANN, 1832	01-065-025-	2	1
<i>Amara fulvipes</i> (SERVILLE, 1821)	01-065-005-	R	
<i>Amara fusca</i> DEJEAN, 1832	01-065-033-		3
<i>Amara infima</i> (DUFTSCHMID, 1812)	01-065-038-	2	2
<i>Amara littorea</i> THOMSON, 1857	01-065-016-		2
<i>Amara municipalis</i> (DUFTSCHMID, 1812)	01-065-035-	V	
<i>Amara praetermissa</i> (SAHLBERG, 1827)	01-065-040-	2	2
<i>Amara quenseli</i> (SCHÖNHERR, 1806)	01-065-031-	2	2
<i>Amara strenua</i> ZIMMERMANN, 1832	01-065-003-	2	R
<i>Amara tibialis</i> (PAYKULL, 1798)	01-065-029-	V	
<i>Amara tricuspidata</i> DEJEAN, 1831	01-065-002-	D	R
<i>Amarochara forticornis</i> (LACORDAIRE, 1835)	23-208-003-	3	3
<i>Ampedus brunicornis</i> GERMAR, 1844	34-001-013-	1	1
<i>Ampedus cardinalis</i> (SCHIÖDTE, 1865)	34-001-011-	1	1
<i>Ampedus cinnabarinus</i> (ESCHSCHOLTZ, 1829)	34-001-016-	3	2
<i>Ampedus elegantulus</i> (SCHÖNHERR, 1817)	34-001-024-	1	1
<i>Ampedus elongatulus</i> (FABRICIUS, 1787)	34-001-022-	3	
<i>Ampedus erythrogonus</i> (MÜLLER, 1821)	34-001-004-	3	V
<i>Ampedus hjorti</i> (RYE, 1905)	34-001-020-	2	1
<i>Ampedus nigerrimus</i> (LACORDAIRE, 1835)	34-001-014-	3	2
<i>Ampedus nigrinus</i> (HERBST, 1784)	34-001-026-		2
<i>Ampedus nigroflavus</i> (GOEZE, 1777)	34-001-021-	3	
<i>Ampedus pomonae</i> (STEPHENS, 1830)	34-001-017-		V
<i>Ampedus praeustus</i> (FABRICIUS, 1792)	34-001-010-	2	1
<i>Ampedus quercicola</i> (BUYSSON, 1887)	34-001-0201-	3	D
<i>Ampedus rufipennis</i> (STEPHENS, 1830)	34-001-005-	2	1
<i>Amphimallon ruficorne</i> (FABRICIUS, 1775)	85-030-004-	3	1
<i>Anacaena bipustulata</i> (MARSHAM, 1802)	09-010-003-		3
<i>Anaesthetis testacea</i> (FABRICIUS, 1781)	87-074-001-	3	1
<i>Anaspis melanostoma</i> COSTA, 1854	73-004-020-	3	
<i>Anaspis pulicaria</i> COSTA, 1854	73-004-014-	3	
<i>Anaspis ruficollis</i> (FABRICIUS, 1792)	73-004-013-	2	
<i>Anastrangalia sanguinolenta</i> (LINNAEUS, 1761)	87-0275.001-		V
<i>Anaulacaspis nigra</i> (GRAVENHORST, 1802)	23-1503.001-		3
<i>Anisoxya fuscula</i> (ILLIGER, 1798)	80-006-001-	3	
<i>Anobium emarginatum</i> DUFTSCHMID, 1825	68-012-010-	3	
<i>Anomala dubia</i> (SCOPOLI, 1763)	85-035-001-		2
<i>Anoploclera rufipes</i> (SCHALLER, 1783)	87-0271.001-		3
<i>Anostirus castaneus</i> (LINNAEUS, 1758)	34-026-003-		3
<i>Anotylus nitidulus</i> (GRAVENHORST, 1802)	23-0481.011-		1
<i>Anthaxia deaurata</i> (GMELIN, 1788)	38-015-008-	1	1
<i>Anthaxia godeti</i> GORY & LAPORTE, 1839	38-015-024-		D
<i>Anthaxia manca</i> (LINNAEUS, 1767)	38-015-009-	2	2

Fortsetzung Tab. 3

Art	LUCHT-Code	RLD	RLST
<i>Anthaxia nitidula</i> (LINNAEUS, 1758)	38-.015-.015-		V
<i>Anthobium fusculum</i> (ERICHSON, 1839)	23-.025-.004-		0
<i>Anthobium melanocephalum</i> (ILLIGER, 1794)	23-.025-.001-		2
<i>Anthonomus bituberculatus</i> THOMSON, 1868	93-.106-.006-	3	2
<i>Anthonomus humeralis</i> (PANZER, 1795)	93-.106-.002-		1
<i>Anthonomus piri</i> KOLLAR, 1837	93-.106-.004-		3
<i>Anthonomus rufus</i> (GYLLENHAL, 1836)	93-.106-.013-		1
<i>Anthonomus ulmi</i> (DEGEER, 1775)	93-.106-.005-		3
<i>Anthonomus undulatus</i> GYLLENHAL, 1836	93-.106-.008-	3	neu
<i>Anthophagus caraboides</i> (LINNAEUS, 1758)	23-.035-.004-		1
<i>Anthraxus consputus</i> (DUFTSCHMID, 1812)	01-.047-.001-	3	
<i>Aphanisticus emarginatus</i> (OLIVIER, 1790)	38-.023-.001-	3	1
<i>Aphodius coenosus</i> (PANZER, 1798)	85-.019-.025-		2
<i>Aphodius fasciatus</i> (OLIVIER, 1789)	85-.019-.064-		3
<i>Aphodius foetens</i> (FABRICIUS, 1787)	85-.019-.061-		2
<i>Aphodius maculatus</i> STURM, 1800	85-.019-.022-	3	2
<i>Aphodius nemoralis</i> ERICHSON, 1848	85-.019-.070-		3
<i>Aphodius plagiatus</i> (LINNAEUS, 1767)	85-.019-.081-		2
<i>Aphodius scrofa</i> (FABRICIUS, 1787)	85-.019-.054-	3	2
<i>Aphodius zenkeri</i> GERMAR, 1813	85-.019-.023-		2
<i>Apion rubiginosum</i> GRILL, 1893	925.030-.004-		3
<i>Aplocnemus impressus</i> (MARSHAM, 1802)	30-.002-.001-		3
<i>Aromia moschata</i> (LINNAEUS, 1758)	87-.045-.001-		V
<i>Arpedium quadrum</i> (GRAVENHORST, 1806)	23-.027-.001-		2
<i>Asaphidion pallipes</i> (DUFTSCHMID, 1812)	01-.030-.002-	V	
<i>Asemum striatum</i> (LINNAEUS, 1758)	87-.009-.001-		3
<i>Asiolestia motschulskii</i> KONSTANTINOV, 1991	88-.057-.003-	2	
<i>Asiolestia nigrifula</i> (GYLLENHAL, 1813)	88-.057-.017-	3	
<i>Astenus immaculatus</i> STEPHENS, 1833	23-.060-.007-		1
<i>Astenus longelytratus</i> PALM, 1936	23-.060-.0091-	2	
<i>Atheta amicula</i> (STEPHENS, 1832)	23-.188-.068-		1
<i>Atheta amplicollis</i> (MULSANT & REY, 1873)	23-.188-.1362-		2
<i>Atheta basicornis</i> (MULSANT & REY, 1852)	23-.188-.185-	3	0
<i>Atheta boreella</i> BRUNDIN, 1948	23-.188-.092-	3	
<i>Atheta canescens</i> (SHARP, 1869)	23-.188-.157-		2
<i>Atheta gangbaueri</i> BRUNDIN, 1948	23-.188-.074-	?	1
<i>Atheta grisea</i> (THOMSON, 1852)	23-.188-.009-	3	2
<i>Atheta hypnorum</i> (KIESENWETTER, 1850)	23-.188-.161-		3
<i>Atheta inquinula</i> (GRAVENHORST, 1802)	23-.188-.072-		2
<i>Atheta ischnocera</i> (THOMSON, 1870)	23-.188-.205-		1
<i>Atheta laevana</i> (MULSANT & REY, 1852)	23-.188-.207-		2
<i>Atheta liturata</i> (STEPHENS, 1832)	23-.188-.047-	2	2
<i>Atheta melanocera</i> (THOMSON, 1856)	23-.188-.015-		2
<i>Atheta myrmecobia</i> (KRAATZ, 1856)	23-.188-.186-		2
<i>Atheta nidicola</i> (JOHANSEN, 1914)	23-.188-.187-		1
<i>Atheta orphana</i> (ERICHSON, 1837)	23-.188-.134-		3
<i>Atheta sequanica</i> (BRISOUT DE BARNEVILLE, 1859)	23-.188-.019-		2
<i>Atheta sordidula</i> (ERICHSON, 1837)	23-.188-.158-		1
<i>Atheta subsinuata</i> (ERICHSON, 1839)	23-.188-.150-		0
<i>Atheta terminalis</i> (GRAVENHORST, 1806)	23-.188-.008-		3
<i>Atheta volans</i> (SCRIBA, 1859)	23-.188-.017-		1
<i>Attagenus punctatus</i> (SCOPOLI, 1772)	45-.002-.004-	2	

Fortsetzung Tab. 3

Art	LUCHT-Code	RLD	RLST
<i>Auletobius sanguisorbae</i> (SCHRANK, 1798)	923.001-.001-	1	0
<i>Aulonium trisulcum</i> (FOURCROY, 1785)	60-.019-.001-	2	
<i>Axinopalpis gracilis</i> (KRYNICKI, 1832)	87-.036-.001-	1	1
<i>Badister collaris</i> MOTSCHULSKY, 1844	01-.070-.009-	3	
<i>Badister dilatatus</i> CHAUDOIR, 1837	01-.070-.007-	3	
<i>Badister meridionalis</i> PUEL, 1925	01-.070-.004-		R
<i>Badister sodalis</i> (DUFTSCHMID, 1812)	01-.070-.005-		3
<i>Badister unipustulatus</i> BONELLI, 1813	01-.070-.001-	2	3
<i>Bagous angustus</i> SILFVERBERG, 1977	93-.087-.004-		3
<i>Bagous diglyptus</i> BOHEMAN, 1845	93-.087-.016-	2	2
<i>Bagous glabrirostris</i> (HERBST, 1795)	93-.087-.024-		1
<i>Bagous longitarsis</i> THOMSON, 1868	93-.087-.011-	3	3
<i>Bagous lutulentus</i> (GYLLENHAL, 1813)	93-.087-.022-		1
<i>Bagous nodulosus</i> GYLLENHAL, 1836	93-.087-.006-	3	2
<i>Bagous puncticollis</i> BOHEMAN, 1845	93-.087-.021-	2	2
<i>Bagous robustus</i> BRISOUT DE BARNEVILLE, 1863	93-.087-.023-	3	2
<i>Bagous subcarinatus</i> GYLLENHAL, 1836	93-.087-.010-	3	3
<i>Baris chlorizans</i> GERMAR, 1824	93-.137-.018-		2
<i>Baris laticollis</i> (MARSHAM, 1802)	93-.137-.008-		3
<i>Baris morio</i> (BOHEMAN, 1845)	93-.137-.009-	3	3
<i>Batrissodes buqueti</i> (AUBÉ, 1833)	24-.015-.005-	2	neu
<i>Batrissodes delaporti</i> (AUBÉ, 1833)	24-.015-.001-		0
<i>Bembidion argenteolum</i> AHRENS, 1812	01-.029-.003-	2	2
<i>Bembidion assimile</i> GYLLENHAL, 1810	01-.029-.080-	V	
<i>Bembidion azurescens</i> (DELLA TORRE, 1877)	01-.029-.088-	2	2
<i>Bembidion bipunctatum</i> (LINNAEUS, 1761)	01-.029-.014-	3	1
<i>Bembidion doris</i> (PANZER, 1797)	01-.029-.092-	V	
<i>Bembidion fluviatile</i> DEJEAN, 1831	01-.029-.063-	1	1
<i>Bembidion fumigatum</i> (DUFTSCHMID, 1812)	01-.029-.079-	3	
<i>Bembidion gilvipes</i> STURM, 1825	01-.029-.078-	V	
<i>Bembidion guttula</i> (FABRICIUS, 1792)	01-.029-.102-	V	
<i>Bembidion humerale</i> STURM, 1825	01-.029-.089-	2	1
<i>Bembidion litorale</i> (OLIVIER, 1790)	01-.029-.005-	3	1
<i>Bembidion modestum</i> (FABRICIUS, 1801)	01-.029-.065-	2	
<i>Bembidion nigricorne</i> GYLLENHAL, 1827	01-.029-.009-	2	2
<i>Bembidion octomaculatum</i> (GOEZE, 1777)	01-.029-.094-	2	
<i>Bembidion punctulatum</i> DRAPIEZ, 1821	01-.029-.012-	V	
<i>Bembidion pygmaeum</i> (FABRICIUS, 1792)	01-.029-.008-	V	R
<i>Bembidion quadripustulatum</i> AUDINET-SERVILLE, 1821	01-.029-.091-	V	
<i>Bembidion ruficolle</i> (PANZER, 1797)	01-.029-.015-	D	2
<i>Bembidion schueppelii</i> DEJEAN, 1831	01-.029-.077-		R
<i>Bembidion stephensii</i> CROTCH, 1866	01-.029-.045-		R
<i>Bembidion striatum</i> (FABRICIUS, 1792)	01-.029-.001-	1	0
<i>Bembidion velox</i> (LINNAEUS, 1761)	01-.029-.004-	2	2
<i>Berosus geminus</i> REICHE & SAULCY, 1856	09-.018-.0011	2	2
<i>Bibloporus minutus</i> RAFFRAY, 1914	24-.002-.003-		1
<i>Bidessus unistriatus</i> (SCHRANK, 1781)	04-.003-.003-	V	3
<i>Bledius denticollis</i> FAUVEL, 1872	23-.050-.016-	2	0
<i>Bledius erraticus</i> ERICHSON, 1839	23-.050-.037-		3
<i>Bledius gallicus</i> (GRAVENHORST, 1806)	23-.050-.020-		3
<i>Bledius limicola</i> TOTTENHAM, 1940	23-.050-.005-	2	1
<i>Bledius pallipes</i> (GRAVENHORST, 1806)	23-.050-.010-		0

## Fortsetzung Tab. 3

Art	LUCHT-Code	RLD	RLST
<i>Bledius tricornis</i> (HERBST, 1784)	23-.050-.006-.	3	
<i>Blethisa multipunctata</i> (LINNAEUS, 1758)	01-.011-.001-.	2	3
<i>Bolitobius formosus</i> (GRAVENHORST, 1806)	23-.112-.004-.	3	
<i>Bolitochara bella</i> MÄRKEL, 1844	23-.147-.002-.		2
<i>Bolitochara lucida</i> (GRAVENHORST, 1802)	23-.147-.005-.		1
<i>Bolitophagus reticulatus</i> (LINNAEUS, 1767)	83-.014-.001-.	3	V
<i>Bostrichus capucinus</i> (LINNAEUS, 1758)	67-.008-.001-.	3	
<i>Bothrioderes bipunctatus</i> (GMELIN, 1790)	491.001-.001-.	1	
<i>Brachygluta haemata</i> (REICHENBACH, 1816)	24-.021-.007-.		1
<i>Brachygonus megerlei</i> (LACORDIERE, 1835)	34-.0011.001-.	2	2
<i>Brachypterolus anirrhini</i> MURRAY, 1864	501.005-.003-.	3	
<i>Brachysomus setiger</i> (GYLLENHAL, 1840)	93-.035-.001-.	3	
<i>Brachyusa concolor</i> (ERICHSON, 1839)	23-.157-.001-.		1
<i>Bradybatus fallax</i> GERSTÄCKER, 1860	93-.109-.006-.		0
<i>Bradybatus kellneri</i> (BACH, 1854)	93-.109-.004-.		3
<i>Bradycellus caucasicus</i> CHAUDOIR, 1846	01-.045-.007-.	3	
<i>Bradycellus ruficollis</i> (STEPHENS, 1828)	01-.045-.001-.	3	3
<i>Broscus cephalotes</i> (LINNAEUS, 1758)	01-.017-.001-.	V	
<i>Brumus oblongus</i> (WEIDENBACH, 1859)	62-.014-.001-.	2	
<i>Bryophacis crassicornis</i> (MÄKLIN, 1847)	23-.1101.001-.		1
<i>Buprestis novemmaculata</i> LINNAEUS, 1767	38-.012-.004-.	2	2
<i>Buprestis octoguttata</i> LINNAEUS, 1758	38-.012-.005-.	3	2
<i>Byctiscus populi</i> (LINNAEUS, 1758)	923.006-.002-.		3
<i>Caenorhinus interpunctatus</i> (STEPHENS, 1831)	923.004-.003-.		3
<i>Calambus bipustulatus</i> (LINNAEUS, 1767)	34-.030-.001-.		V
<i>Calathus micropterus</i> (DUFTSCHMID, 1812)	01-.056-.005-.	V	
<i>Callidium aeneum</i> (DEGEER, 1775)	87-.053-.003-.		3
<i>Calodera aethiops</i> (GRAVENHORST, 1802)	23-.204-.005-.		2
<i>Calodera nigrita</i> MANNERHEIM, 1830	23-.204-.001-.		2
<i>Calodera protensa</i> MANNERHEIM, 1830	23-.204-.006-.	3	2
<i>Calodera uliginosa</i> ERICHSON, 1837	23-.204-.003-.	3	1
<i>Calosoma inquisitor</i> (LINNAEUS, 1758)	01-.002-.001-.	3	3
<i>Calosoma maderae</i> (FABRICIUS, 1775)	01-.002-.004-.	3	2
<i>Calosoma reticulatum</i> (FABRICIUS, 1787)	01-.002-.005-.	1	1
<i>Calosoma sycophanta</i> (LINNAEUS, 1758)	01-.002-.002-.	2	0
<i>Cantharis thoracica</i> (OLIVIER, 1790)	27-.002-.010-.		3
<i>Carabus arvensis</i> HERBST, 1784	01-.004-.021-.	V	
<i>Carabus cancellatus</i> ILLIGER, 1798	01-.004-.015-.	V	V
<i>Carabus clathratus</i> LINNAEUS, 1761	01-.004-.014-.	2	1
<i>Carabus convexus</i> FABRICIUS, 1775	01-.004-.017-.	3	
<i>Carabus nitens</i> LINNAEUS, 1758	01-.004-.018-.	2	1
<i>Cardiophorus atramentarius</i> ERICHSON, 1840	34-.049-.006-.	2	3
<i>Cardiophorus ebeninus</i> (GERMAR, 1824)	34-.049-.010-.	3	
<i>Cardiophorus gramineus</i> (SCOPOLI, 1763)	34-.049-.002-.	2	2
<i>Cardiophorus nigerrimus</i> ERICHSON, 1840	34-.049-.001-.	3	
<i>Cardiophorus ruficollis</i> (LINNAEUS, 1758)	34-.049-.004-.	3	
<i>Carpelimus exiguus</i> (ERICHSON, 1839)	23-.046-.028-.	2	0
<i>Carpelimus fuliginosus</i> (GRAVENHORST, 1802)	23-.046-.011-.		0
<i>Carpelimus gracilis</i> (MANNERHEIM, 1831)	23-.046-.030-.		1
<i>Carpelimus heidenreichi</i> (BENICK, 1934)	23-.046-.016-.	3	1
<i>Carpelimus nitidus</i> (BAUDI DI SELVE, 1848)	23-.046-.013-.	3	0
<i>Carpelimus obesus</i> KIESENWETTER, 1844	23-.046-.009-.		1

Fortsetzung Tab. 3

Art	LUCHT-Code	RLD	RLST
<i>Carpelimus pusillus</i> (GRAVENHORST, 1802)	23-046-029-		1
<i>Carphacis striatus</i> (OLIVIER, 1794)	23-1111.001-	2	1
<i>Cassida rufovirens</i> SUFFRIAN, 1844	88-076-019-	3	
<i>Catapion pubescens</i> (KIRBY, 1811)	925.031-007-		3
<i>Cerambyx cerdo</i> LINNAEUS, 1758	87-032-002-	1	1
<i>Cerambyx scopoli</i> FUESSLIN, 1775	87-032-003-	3	3
<i>Cerapheles terminatus</i> (MÉNÉTRIÉS, 1832)	29-008-001-	2	3
<i>Ceratapion basicorne</i> (ILLIGER, 1817)	925.003-003-	2	0
<i>Ceratapion carduorum</i> (KIRBY, 1808)	925.003-005-	2	
<i>Cerocoma schaefferi</i> (LINNAEUS, 1758)	76-006-004-	1	0
<i>Cerophytum elateroides</i> (LATREILLE, 1804)	35-001-001-	2	1
<i>Ceutorhynchus atomus</i> BOHEMAN, 1845	93-163-024-		1
<i>Ceutorhynchus canaliculatus</i> BRISOUT DE BARNEV., 1869	93-163-059-	1	neu
<i>Ceutorhynchus carinatus</i> GYLLENHAL, 1837	93-163-011-	2	1
<i>Ceutorhynchus chalybaeus</i> GERMAR, 1824	93-163-015-		1
<i>Ceutorhynchus constrictus</i> (MARSHAM, 1802)	93-163-026-	3	
<i>Ceutorhynchus dubius</i> BRISOUT DE BARNEVILLE, 1883	93-163-031-	1	
<i>Ceutorhynchus griseus</i> BRISOUT DE BARNEVILLE, 1869	93-163-042-		1
<i>Ceutorhynchus hirtulus</i> GERMAR, 1824	93-163-020-		1
<i>Ceutorhynchus ignitus</i> GERMAR, 1824	93-163-006-		3
<i>Ceutorhynchus plumbeus</i> BRISOUT DE BARNEV., 1869	93-163-027-	2	2
<i>Ceutorhynchus posthumus</i> GERMAR, 1824	93-163-0621.	3	1
<i>Ceutorhynchus puncticollis</i> BOHEMAN, 1845	93-163-036-		2
<i>Ceutorhynchus rhenanus</i> SCHULTZE, 1895	93-163-0651.	3	2
<i>Ceutorhynchus scapularis</i> GYLLENHAL, 1837	93-163-001-		1
<i>Ceutorhynchus sulcicollis</i> (PAYKULL, 1800)	93-163-021-		1
<i>Chaetocnema arosa</i> (LETZNER, 1846)	88-066-010-	3	
<i>Chaetocnema compressa</i> (LETZNER, 1846)	88-066-020-	3	
<i>Chaetopteropia segetum</i> (HERBST, 1783)	85-0391.001-	2	2
<i>Chalcophora mariana</i> (LINNAEUS, 1758)	38-002-001-	3	2
<i>Charopus concolor</i> (FABRICIUS, 1801)	29-004-003-	2	V
<i>Chilomorpha longitarsis</i> (THOMSON, 1867)	23-205-001-	3	1
<i>Chlaenius nigricornis</i> (FABRICIUS, 1787)	01-066-005-	V	
<i>Chlaenius tristis</i> (SCHALLER, 1783)	01-066-004-	2	3
<i>Chlaenius vestitus</i> (PAYKULL, 1790)	01-066-008-		3
<i>Chlorophorus herbstii</i> (BRAHM, 1790)	87-061-002-	2	0
<i>Choleva paskoviensis</i> REITTER, 1913	14-006-002-	3	
<i>Chromoderus affinis</i> (SCHRANK, 1781)	93-059-001-	3	3
<i>Chrysobothris affinis</i> (FABRICIUS, 1794)	38-016-002-		3
<i>Chrysolina analis</i> (LINNAEUS, 1767)	88-023-043-	3	
<i>Chrysolina carnifex</i> (SUFFRIAN, 1851)	88-023-042-	2	
<i>Chrysolina gypsophilae</i> (KÜSTER, 1845)	88-023-031-	3	
<i>Chrysolina limbata</i> (SUFFRIAN, 1851)	88-023-045-	2	
<i>Chrysolina marginata</i> (LINNAEUS, 1758)	88-023-044-	3	
<i>Cicindela silvatica</i> LINNAEUS, 1758	01-001-002-	2	2
<i>Cicones variegatus</i> (HELLWIG, 1792)	60-014-001-	3	
<i>Timberis attelaboides</i> (FABRICIUS, 1787)	921.001-001-		3
<i>Cionus alauda</i> (HERBST, 1784)	93-176-001-		3
<i>Cionus scrophulariae</i> (LINNAEUS, 1758)	93-176-003-		3
<i>Cionus thaspis</i> (FABRICIUS, 1792)	93-176-013-		3
<i>Cis lineatocribratus</i> MELLIÉ, 1848	65-006-001-	3	
<i>Clanoptilus geniculatus</i> (GERMAR, 1824)	29-0063.007-	2	D

Fortsetzung Tab. 3

Art	LUCHT-Code	RLD	RLST
<i>Cleopus pulchellus</i> (HERBST, 1795)	93-177-002-		3
<i>Clitostethus arcuatus</i> (ROSSI, 1794)	62-010-001-		2
<i>Clivina collaris</i> (HERBST, 1784)	01-015-002-	V	
<i>Clytus tropicus</i> PANZER, 1795	87-058-001-	2	2
<i>Coccinella hieroglyphica</i> LINNAEUS, 1758	62-025-001-	3	3
<i>Coccinella magnifica</i> REDTENBACHER, 1843	62-025-004-	3	3
<i>Coelambus parallelogrammus</i> (AHRENS, 1812)	04-006-002-	3	
<i>Coeliodes nigratarsis</i> HARTMANN, 1895	93-157-002-	3	1
<i>Coeliodes ruber</i> (MARSHAM, 1802)	93-157-007-		3
<i>Colydiium elongatum</i> (FABRICIUS, 1787)	60-018-001-	3	
<i>Colymbetes striatus</i> (LINNAEUS, 1758)	04-027-003-	V	D
<i>Coniocleonus hollbergi</i> (FAHRAEUS, 1842)	93-056-001-		3
<i>Coniocleonus nebulosus</i> (LINNAEUS, 1758)	93-056-002-	2	0
<i>Coptocephala unifasciata</i> (SCOPOLI, 1763)	88-015-002-	3	
<i>Cordicomus gracilis</i> (PANZER, 1797)	75-0044.002-	1	
<i>Corticaria obscura</i> BRISOUT DE BARNEVILLE, 1883	58-007-013-	3	
<i>Corticaria polypori</i> SAHLBERG, 1900	58-007-017-	2	
<i>Corticeus bicolor</i> (OLIVIER, 1790)	83-023-007-	3	
<i>Corticeus fasciatus</i> FABRICIUS, 1790	83-023-008-	2	2
<i>Corticeus linearis</i> FABRICIUS, 1790	83-023-009-	3	3
<i>Cortodera femorata</i> (FABRICIUS, 1787)	87-022-001-	3	2
<i>Cortodera humeralis</i> (SCHALLER, 1783)	87-022-002-	3	3
<i>Corymbia scutellata</i> (FABRICIUS, 1781)	87-0274.009-		1
<i>Cossonus cylindricus</i> SAHLBERG, 1835	93-077-001-	3	
<i>Cossonus parallelepipedus</i> (HERBST, 1795)	93-077-002-	3	3
<i>Crepidophorus mutilatus</i> ROSENHAUER, 1847	34-040-001-	2	1
<i>Cryptocephalus bilineatus</i> (LINNAEUS, 1767)	88-017-052-	3	
<i>Cryptocephalus caerulescens</i> SAHLBERG, 1839	88-017-038-	2	
<i>Cryptocephalus coryli</i> (LINNAEUS, 1758)	88-017-003-	3	
<i>Cryptocephalus distinguendus</i> SCHNEIDER, 1792	88-017-009-	2	
<i>Cryptocephalus elegantulus</i> GRAVENHORST, 1807	88-017-053-	3	
<i>Cryptocephalus octopunctatus</i> (SCOPOLI, 1763)	88-017-005-	3	
<i>Cryptocephalus populi</i> SUFFRIAN, 1848	88-017-070-	3	
<i>Cryptocephalus quadripustulatus</i> GYLLENHAL, 1813	88-017-047-	3	
<i>Cryptocephalus querceti</i> SUFFRIAN, 1848	88-017-060-	2	
<i>Cryptolestes corticinus</i> (ERICHSON, 1846)	561.004-007-	3	
<i>Cryptophagus dorsalis</i> SAHLBERG, 1834	55-008-029-	3	
<i>Cryptophagus labilis</i> ERICHSON, 1846	55-008-023-	2	
<i>Cryptophagus micaceus</i> REY, 1889	55-008-020-	2	
<i>Cteniopus flavus</i> (SCOPOLI, 1763)	82-010-001-	3	
<i>Curtimorda bisignata</i> (REDTENBACHER, 1849)	79-006-002-	1	
<i>Cyanostolus aeneus</i> (RICHTER, 1820)	52-0011.001-	3	0
<i>Cybister lateralmarginalis</i> (DEGEER, 1774)	04-032-001-	3	3
<i>Cymindis angularis</i> GYLLENHAL, 1810	01-078-008-	3	3
<i>Cymindis humeralis</i> (GEOFFROY in FOURCROY, 1785)	01-078-001-	3	3
<i>Cymindis macularis</i> MANNERHEIM, 1824	01-078-009-	2	2
<i>Cymindis vaporariorum</i> (LINNAEUS, 1758)	01-078-010-	2	0
<i>Cypha discoidea</i> (ERICHSON, 1839)	23-1262.008-		2
<i>Cypha laeviscula</i> (MANNERHEIM, 1831)	23-1262.005-		1
<i>Cypha tarsalis</i> (LUZE, 1902)	23-1262.006-	3	
<i>Cyphocleonus dealbatus</i> (GMELIN, 1790)	93-063-001-	3	
<i>Dacne notata</i> (GMELIN, 1788)	54-003-001-	0	

Fortsetzung Tab. 3

Art	LUCHT-Code	RLD	RLST
<i>Dacne rufifrons</i> (FABRICIUS, 1775)	54-003-003-	2	
<i>Dasygnypeta velata</i> (ERICHSON, 1837)	23-155-001-		3
<i>Dasytes cyaneus</i> (FABRICIUS, 1775)	30-005-005-		3
<i>Dasytes nigrocyaneus</i> MULSANT & REY, 1868	30-005-006-	2	0
<i>Datonychus angulosus</i> (BOHEMAN, 1845)	93-1638.002-		2
<i>Datonychus arquatus</i> (HERBST, 1795)	93-1638.001-	3	3
<i>Deinopsis erosa</i> (STEPHENS, 1832)	23-121-001-		2
<i>Deleaster dichrous</i> (GRAVENHORST, 1802)	23-041-001-		2
<i>Demetrias imperialis</i> (GERMAR, 1824)	01-076-003-	V	
<i>Deporaus mannerheimii</i> (HUMMEL, 1823)	923.007-003-		1
<i>Dermestes gyllenhalii</i> CAST.BRULLE, 1831	45-001-011-	2	
<i>Dermestoides sanguinicollis</i> (FABRICIUS, 1787)	31-011-001-	1	1
<i>Deronectes latus</i> (STEPHENS, 1829)	04-014-003-	3	3
<i>Diachromus germanus</i> (LINNAEUS, 1758)	01-038-001-		R
<i>Dialclina fagi</i> (PANZER, 1799)	83-027-002-	2	
<i>Dianous coerulescens</i> (GYLLENHAL, 1810)	23-056-001-		2
<i>Dibolia cynoglossi</i> (KOCH, 1803)	88-071-006-	3	
<i>Dibolia depressiuscula</i> LETZNER, 1846	88-071-004-	3	
<i>Dicheirotichus rufithorax</i> (SAHLBERG, 1827)	01-043-003-		R
<i>Dicronychus equiseti</i> (HERBST, 1784)	34-050-004-		3
<i>Dinarda dentata</i> (GRAVENHORST, 1806)	23-199-001-	3	
<i>Dinothenarus pubescens</i> (DEGEER, 1774)	23-096-002-		1
<i>Dirhagus pygmaeus</i> (FABRICIUS, 1792)	36-008-002-	3	
<i>Dochmonota rudiventris</i> (EPPELSHEIM, 1886)	23-176-002-	2	1
<i>Donacia aquatica</i> (LINNAEUS, 1758)	88-002-013-		2
<i>Donacia bicolor</i> ZSCHACH, 1788	88-002-016-		2
<i>Donacia dentata</i> HOPPE, 1795	88-002-004-		3
<i>Donacia impressa</i> PAYKULL, 1799	88-002-011-		1
<i>Donacia malinovsky</i> AHRENS, 1810	88-002-007-	0	0
<i>Donacia obscura</i> GYLLENHAL, 1813	88-002-017-	3	0
<i>Donacia simplex</i> FABRICIUS, 1775	88-002-021-		2
<i>Donacia sparganii</i> AHRENS, 1810	88-002-009-	3	1
<i>Donacia tomentosa</i> AHRENS, 1810	88-002-022-	2	0
<i>Domus tessellatus</i> (HERBST, 1795)	93-124-012-	2	
<i>Dorcatoma dresdensis</i> HERBST, 1792	68-022-006-	3	
<i>Dorcus parallelipedus</i> (LINNAEUS, 1758)	86-002-001-		3
<i>Dorytomus nebulosus</i> (GYLLENHAL, 1836)	93-090-016-		3
<i>Dorytomus suratus</i> (GYLLENHAL, 1836)	93-090-011-		2
<i>Doydirhynchus austriacus</i> (OLIVIER, 1807)	921.002-001-	3	1
<i>Drapetes cinctus</i> (PANZER, 1796)	361.001-001-	3	
<i>Dreposcia umbrina</i> (ERICHSON, 1837)	14-009-002-	2	2
<i>Dromaeolus barnabita</i> (VILLA, 1838)	36-004-001-	2	
<i>Dromius longiceps</i> DEJEAN, 1826	01-079-001-	2	3
<i>Dromius schneideri</i> CROTCH, 1871	01-079-009-		R
<i>Dryophthorus corticalis</i> (PAYKULL, 1792)	93-1311.001-	3	1
<i>Dyschirius digitatus</i> (DEJEAN, 1825)	01-016-001-	D	0
<i>Dyschirius nitidus</i> (DEJEAN, 1825)	01-016-006-	2	1
<i>Dytiscus circumcinctus</i> AHRENS, 1811	04-031-005-	3	3
<i>Dytiscus semisulcatus</i> O. F. MÜLLER, 1776	04-031-002-	2	2
<i>Ebaeus pedicularius</i> (FABRICIUS, 1777)	29-012-004-		1
<i>Elaphropus diabrachys</i> (KOLENATI, 1845)	01-0272.002-	R	
<i>Ellescus bipunctatus</i> (LINNAEUS, 1758)	93-102-002-		3



## Fortsetzung Tab. 3

Art	LUCHT-Code	RLD	RLST
<i>Ellescus infirmus</i> (HERBST, 1795)	93-102-003-		1
<i>Ellescus scanicus</i> (PAYKULL, 1792)	93-102-001-		3
<i>Emus hirtus</i> (LINNAEUS, 1758)	23-093-001-	2	1
<i>Enedreutes sepicola</i> (FABRICIUS, 1792)	90-006-001-		2
<i>Enicmus amici</i> LOHSE, 1981	58-004-019-	2	
<i>Enicmus testaceus</i> (STEPHENS, 1830)	58-004-013-	2	
<i>Epuraea distincta</i> (GRIMMER, 1841)	50-009-024-	3	
<i>Epuraea silacea</i> (HERBST, 1784)	50-009-032-	3	
<i>Epuraea thoracica</i> TOURNIER, 1872	50-009-010-	3	
<i>Ergates faber</i> (LINNAEUS, 1767)	87-003-001-	2	3
<i>Erichsonius signaticornis</i> (MULSANT & REY, 1853)	23-084-001-	3	
<i>Euclinetus haemorrhoidalis</i> (GERMAR, 1818)	41-001-001-	3	
<i>Eucnemis capucina</i> AHRENS, 1812	36-003-001-	3	
<i>Euconus pragensis</i> (MACHULKA, 1923)	18-009-015-	3	
<i>Euplectus piceus</i> MOTSCHULSKY, 1835	24-006-003-		1
<i>Euryporus picipes</i> (PAYKULL, 1800)	23-101-001-		2
<i>Euryusa optabilis</i> HEER, 1839	23-142-002-		2
<i>Eusphalerum longipenne</i> (ERICHSON, 1839)	23-010-010-		2
<i>Eutrichapion melancholicum</i> (WENCKER, 1864)	925.044-003-	2	0
<i>Exocentrus adpersus</i> MULSANT, 1846	87-080-001-	3	3
<i>Exocentrus lusitanus</i> (LINNAEUS, 1767)	87-080-002-	3	2
<i>Exocentrus punctipennis</i> MULSANT & GUILL., 1856	87-080-004-	2	1
<i>Exochomus nigromaculatus</i> (GOEZE, 1777)	62-013-002-	3	3
<i>Falagria caesa</i> ERICHSON, 1837	23-150-003-		3
<i>Falagria sulcatula</i> (GRAVENHORST, 1806)	23-150-001-		2
<i>Gabrius austriacus</i> SCHEERPELTZ, 1947	23-090-019-		1
<i>Gabrius exiguus</i> (NORDMANN, 1837)	23-090-003-	3	0
<i>Gabrius subnigrifolius</i> JOY, 1913	23-090-015-	1	
<i>Galeruca interrupta</i> ILLIGER, 1802	88-041-002-	2	
<i>Gastrocercus depressirostris</i> (FABRICIUS, 1792)	93-132-001-	1	2
<i>Geotrapes spiniger</i> (MARSHAM, 1802)	842.004-003-	3	3
<i>Globicornis corticalis</i> (EICHHOFF, 1863)	45-005-004-	2	
<i>Globicornis marginata</i> (PAYKULL, 1798)	45-005-003-	3	
<i>Globicornis nigripes</i> (FABRICIUS, 1792)	45-005-001-	3	
<i>Glocianus distinctus</i> (BRISOUT DE BARNEV., 1870)	93-1637.001-		3
<i>Glocianus moelleri</i> (THOMSON, 1868)	93-1637.002-	3	1
<i>Gnorimus variabilis</i> (LINNAEUS, 1758)	85-050-002-	1	2
<i>Gnypeta ripicola</i> (KIESENWETTER, 1844)	23-156-002-		2
<i>Grammoptera abdominalis</i> (STEPHENS, 1831)	87-023-003-		1
<i>Grammoptera ustulata</i> (SCHALLER, 1783)	87-023-001-		3
<i>Graphoderus austriacus</i> (STURM, 1834)	04-029-004-	V	3
<i>Graphoderus bilineatus</i> (DEGEER, 1774)	04-029-001-	1	1
<i>Graphoderus zonatus</i> (HOPPE, 1795)	04-029-002-	3	3
<i>Graptodytes bilineatus</i> (STURM, 1835)	04-011-003-	3	3
<i>Gronops lunatus</i> (FABRICIUS, 1775)	93-128-001-		3
<i>Grynocharis oblonga</i> (LINNAEUS, 1758)	323.002-001-	2	
<i>Grypus brunnirostris</i> (FABRICIUS, 1792)	93-095-002-		2
<i>Gymnetron asellus</i> (GRAVENHORST, 1807)	93-174-015-		3
<i>Gymnetron netum</i> (GERMAR, 1821)	93-174-022-	3	
<i>Gymnetron rostellum</i> (HERBST, 1795)	93-174-006-	3	2
<i>Gymnetron stimulosum</i> (GERMAR, 1821)	93-174-008-	3	0
<i>Gymnetron veronicae</i> (GERMAR, 1821)	93-174-013-		3

Fortsetzung Tab. 3

Art	LUCHT-Code	RLD	RLST
<i>Gyrinus marinus</i> GYLLENHAL, 1808	05-002-003-	V	
<i>Gyrinus paykulli</i> OCHS, 1927	05-002-011-	V	3
<i>Gyrophaena lucidula</i> ERICHSON, 1837	23-130-018-	3	1
<i>Gyrophaena minima</i> ERICHSON, 1837	23-130-011-		1
<i>Gyrophaena poweri</i> CROTCH, 1866	23-130-010-		0
<i>Gyrophaena pulchella</i> HEER, 1839	23-130-002-		1
<i>Habroloma nana</i> (PAYKULL, 1799)	38-024-001-	3	1
<i>Hadropontus litura</i> (FABRICIUS, 1775)	93-1641.002-		3
<i>Haliphus confinis</i> STEPHENS, 1829	03-003-003-	3	3
<i>Haliphus fulvicollis</i> ERICHSON, 1837	03-003-012-	2	1
<i>Haliphus fulvus</i> (FABRICIUS, 1801)	03-003-017-	3	2
<i>Haliphus lineatocollis</i> (MARSHAM, 1802)	03-003-004-	3	
<i>Halyzia sedecimguttata</i> (LINNAEUS, 1758)	62-035-001-	3	3
<i>Hapalaraea pygmaea</i> (PAYKULL, 1800)	23-0141.001-	3	1
<i>Haploglossa marginalis</i> (GRAVENHORST, 1806)	23-234-004-	3	1
<i>Haploglossa picipennis</i> (GYLLENHAL, 1827)	23-234-005-		0
<i>Harpalus autumnalis</i> (DUFTSCHMID, 1812)	01-041-055-	3	
<i>Harpalus flavescens</i> (PILLER & MITTERP., 1783)	01-041-026-	3	3
<i>Harpalus hirtipes</i> (PANZER, 1797)	01-041-028-	3	1
<i>Harpalus laevipes</i> ZETTERSTEDT, 1828	01-041-047-	V	
<i>Harpalus luteicornis</i> (DUFTSCHMID, 1812)	01-041-046-	V	
<i>Harpalus melancholicus</i> DEJEAN, 1829	01-041-056-	2	1
<i>Harpalus modestus</i> DEJEAN, 1829	01-041-064-	2	1
<i>Harpalus picipennis</i> (DUFTSCHMID, 1812)	01-041-057-	3	
<i>Harpalus pumilus</i> STURM, 1818	01-041-058-	V	
<i>Harpalus serripes</i> (QUENSEL, 1806)	01-041-068-	V	
<i>Harpalus solitarius</i> DEJEAN, 1829	01-041-041-	2	3
<i>Harpalus winkleri</i> SCHAUBERGER, 1923	01-041-043-	D	
<i>Helophorus laticollis</i> THOMSON, 1853	09-0011.020-	R	
<i>Helophorus paraninutus</i> ANGUS, 1986	09-0011.0281.		D
<i>Helophorus pumilio</i> ERICHSON, 1837	09-0011.017-	3	3
<i>Helophorus redtenbacheri</i> KUWERT, 1885	09-0011.018-	2	3
<i>Hesperus rufipennis</i> (GRAVENHORST, 1802)	23-087-001-	2	1
<i>Heterocerus obsoletus</i> CURTIS, 1828	44-002-004-	3	
<i>Hippodamia notata</i> (LAICHARTING, 1781)	62-018-004-	3	V
<i>Hister helluo</i> TRUQUI, 1852	10-032-011-	2	
<i>Holobus flavicornis</i> (LACORDAIRE, 1835)	23-1261.001-		1
<i>Hoplia graminicola</i> (FABRICIUS, 1792)	85-040-006-	2	2
<i>Hoplia philanthus</i> (FUSSLIN, 1775)	85-040-002-		3
<i>Hydaticus modestus</i> SHARP, 1882	04-028-002-	V	3
<i>Hydraena britteni</i> JOY, 1807	07-001-002-	V	3
<i>Hydraena pygmaea</i> WATERHOUSE, 1833	07-001-012-	V	2
<i>Hydrochara caraboides</i> (LINNAEUS, 1758)	09-016-001-	V	
<i>Hydrochus brevis</i> (HERBST, 1793)	071.001-003-		3
<i>Hydrochus megaphallus</i> cf. BERGE, 1988	071.001-0031.		3
<i>Hydromomus alismatis</i> (MARSHAM, 1802)	93-088-001-		3
<i>Hydrophilus aterrimus</i> (ESCHSCHOLTZ, 1822)	09-017-002-	2	2
<i>Hydrophilus piceus</i> (LINNAEUS, 1758)	09-017-001-	2	2
<i>Hydroporus elongatulus</i> STURM, 1835	04-008-016-	2	0
<i>Hydroporus gyllenhalii</i> SCHIÖDTE, 1841	04-008-008-		3
<i>Hydroporus longicornis</i> SHARP, 1870	04-008-031-	2	2
<i>Hydroporus morio</i> AUBÉ, 1836	04-008-013-		3

## Fortsetzung Tab. 3

Art	LUCHT-Code	RLD	RLST
<i>Hydroporus neglectus</i> SCHAUM, 1845	04-008-032-	3	2
<i>Hydroporus obscurus</i> STURM, 1835	04-008-015-	3	3
<i>Hydrosmeeta longula</i> (HEER, 1839)	23-163-011-		1
<i>Hygronoma dimidiata</i> (GRAVENHORST, 1806)	23-127-001-		2
<i>Hylis olexai</i> PALM, 1955	36-011-001-	3	
<i>Hylobius transversovittatus</i> (GOEZE, 1777)	93-115-004-	3	1
<i>Hylotrupes bajulus</i> (LINNAEUS, 1758)	87-048-001-		3
<i>Hymenalia rufipes</i> (FABRICIUS, 1792)	82-004-001-	2	
<i>Hypera diversipunctata</i> (SCHRANK, 1798)	93-125-020-		3
<i>Hypera meles</i> (FABRICIUS, 1792)	93-125-014-		3
<i>Hypera plantaginis</i> (DEGGER, 1775)	93-125-022-		3
<i>Hypogyra angularis</i> (GANGLBAUER, 1895)	23-0801-001-		2
<i>Hypoganus inunctus</i> (LACORDAIRE, 1835)	34-031-001-	3	2
<i>Hypulus quercinus</i> (QUENSEL, 1790)	80-013-001-	2	
<i>Idolus picipennis</i> (BACH, 1852)	34-012-001-	3	3
<i>Ilybius aenescens</i> THOMSON, 1870	04-024-010-	3	2
<i>Ischnomera caerulea</i> (LINNAEUS, 1758)	70-007-002-	3	
<i>Ischnomera sanguinicollis</i> (FABRICIUS, 1787)	70-007-001-	3	
<i>Kateretes pusillus</i> (THUNBERG, 1794)	501.001-002-	3	
<i>Labidostomis tridentata</i> (LINNAEUS, 1758)	88-009-001-	3	
<i>Laccobius biguttatus</i> GERHARDT, 1877	09-011-010-	V	
<i>Laccophilus ponticus</i> SHARP, 1882	04-020-001-		2
<i>Lacon querceus</i> (HERBST, 1784)	34-018-004-	1	1
<i>Lamprinus erythropterus</i> (PANZER, 1796)	23-116-001-	1	1
<i>Larinus brevis</i> (HERBST, 1795)	93-052-002-	3	3
<i>Latridius hirtus</i> (GYLLENHAL, 1827)	58-003-0081-	3	
<i>Lebia chlorocephala</i> (HOFFMANN, 1803)	01-074-001-	V	
<i>Lebia cruxminor</i> (LINNAEUS, 1758)	01-074-003-	3	R
<i>Leiodes rugosa</i> STEPHENS, 1829	16-003-007-	3	
<i>Leiopus punctulatus</i> (PAYKULL, 1800)	87-078-002-	1	0
<i>Leptacinus pusillus</i> (STEPHENS, 1833)	23-075-006-		2
<i>Leptacinus sulcifrons</i> (STEPHENS, 1833)	23-075-003-		3
<i>Licinus depressus</i> (PAYKULL, 1790)	01-069-004-	3	
<i>Linnebius atomus</i> (DUFTSCHMID, 1805)	07-003-009-	3	3
<i>Linnebius papposus</i> MULSANT, 1844	07-003-002-	3	3
<i>Limnobaris dolorosa</i> (GOEZE, 1777)	93-138-002-		3
<i>Limnobaris t-album</i> (LINNAEUS, 1758)	93-138-001-		1
<i>Limnoxenus niger</i> (ZSCHACH, 1788)	09-009-001-	V	
<i>Limobius borealis</i> (PAYKULL, 1792)	93-126-001-		3
<i>Limodromus longiventris</i> (MANNERHEIM, 1825)	01-0631-001-		3
<i>Lionychus quadrillum</i> (DUFTSCHMID, 1812)	01-081-001-	V	
<i>Lithocharis ochraceus</i> (GRAVENHORST, 1802)	23-065-001-		1
<i>Lixus albomarginatus</i> BOHEMAN, 1843	93-051-004-	3	1
<i>Lixus angustatus</i> (FABRICIUS, 1775)	93-051-014-	3	1
<i>Lixus bardanae</i> (FABRICIUS, 1787)	93-051-019-	3	3
<i>Lixus iridis</i> OLIVIER, 1807	93-051-002-		3
<i>Lixus myagri</i> OLIVIER, 1807	93-051-010-	3	2
<i>Lixus paraplecticus</i> (LINNAEUS, 1758)	93-051-001-	3	3
<i>Lixus punctiventris</i> BOHEMAN, 1836	93-051-018-	3	2
<i>Lixus rubicundus</i> ZOUBKOV, 1833	93-051-015-	3	3
<i>Lixus subtilis</i> BOHEMAN, 1836	93-051-007-	2	1
<i>Lomechusoides strumosa</i> (FABRICIUS, 1792)	23-197-001-		2

## Fortsetzung Tab. 3

Art	LUCHT-Code	RLD	RLST
<i>Longitarsus echii</i> (KOCH, 1803)	88-.051-.047.-	3	
<i>Longitarsus reichii</i> (ALLARD, 1860)	88-.051-.0242.	3	
<i>Lordithon pulchellus</i> (MANNERHEIM, 1830)	23-.111-.008.-	2	2
<i>Lucanus cervus</i> (LINNAEUS, 1758)	86-.001-.001.-	2	3
<i>Luperus saxonicus</i> (GMELIN, 1790)	88-.045-.006.-	3	
<i>Lycoperdina succincta</i> (LINNAEUS, 1767)	61-.010-.002.-	3	
<i>Lymexylon narvale</i> (LINNAEUS, 1758)	33-.002-.001.-	3	
<i>Lytta vesicatoria</i> (LINNAEUS, 1758)	76-.003-.001.-	3	2
<i>Magdalis carbonaria</i> (LINNAEUS, 1758)	93-.112-.009.-		1
<i>Magdalis caucasica</i> (TOURNIER, 1872)	93-.112-.010.-	1	3
<i>Magdalis exarata</i> (BRISOUT DE BARNEVILLE, 1862)	93-.112-.007.-	2	1
<i>Magdalis flavicornis</i> (GYLLENHAL, 1836)	93-.112-.004.-		3
<i>Magdalis frontalis</i> (GYLLENHAL, 1827)	93-.112-.016.-		2
<i>Magdalis linearis</i> (GYLLENHAL, 1827)	93-.112-.015.-		2
<i>Magdalis memnonia</i> (GYLLENHAL, 1837)	93-.112-.014.-		3
<i>Magdalis nitidipennis</i> (BOHEMAN, 1843)	93-.112-.001.-	2	2
<i>Magdalis phlegmatica</i> (HERBST, 1797)	93-.112-.012.-		2
<i>Maladera holosericea</i> (SCOPOLI, 1772)	85-.026-.001.-	3	2
<i>Malthinus facialis</i> THOMSON, 1864	27-.008-.005.-	3	3
<i>Malthinus fasciatus</i> (OLIVIER, 1790)	27-.008-.003.-	3	V
<i>Malthinus frontalis</i> (MARSHAM, 1802)	27-.008-.010.-		3
<i>Malthodes debilis</i> KIESENWETTER, 1852	27-.009-.001.-	3	2
<i>Manda mandibularis</i> (GYLLENHAL, 1827)	23-.043-.001.-	3	3
<i>Marmaropus besseri</i> GYLLENHAL, 1837	93-.146-.001.-	3	3
<i>Masoreus wetherhallii</i> (GYLLENHAL, 1813)	01-.073-.001.-	3	3
<i>Mecinus heydeni</i> (WENCKER, 1866)	93-.173-.003.-	2	3
<i>Mecinus janthinus</i> (GERMAR, 1817)	93-.173-.002.-		3
<i>Mecynotarsus serricornis</i> (PANZER, 1796)	75-.002-.001.-	1	
<i>Medon piceus</i> (KRAATZ, 1858)	23-.062-.003.-	3	1
<i>Medon rufiventris</i> (NORDMANN, 1836)	23-.062-.007.-	1	0
<i>Megapenthes lugens</i> (REDTENBACHER, 1842)	34-.003-.001.-	1	1
<i>Megatoma undata</i> (LINNAEUS, 1758)	45-.006-.001.-	3	
<i>Melandrya dubia</i> SCHALLER, 1783	80-.016-.003.-	2	
<i>Melanophila acuminata</i> (DEGEER, 1774)	38-.013-.002.-	2	2
<i>Melanotus punctolineatus</i> (PELERIN, 1829)	34-.016-.004.-		V
<i>Meligethes egenus</i> ERICHSON, 1845	50-.008-.051.-	3	
<i>Meloe proscarabaeus</i> LINNAEUS, 1758	76-.007-.001.-	3	3
<i>Meloe rugosus</i> MARSHAM, 1802	76-.007-.013.-	1	2
<i>Meloe violaceus</i> MARSHAM, 1802	76-.007-.002.-	3	3
<i>Menesia bipunctata</i> (ZOUBKOFF, 1829)	87-.083-.001.-	3	1
<i>Mesocoelopus niger</i> (MÜLLER, 1821)	68-.019-.001.-	3	
<i>Mesosa curculionoides</i> (LINNAEUS, 1761)	87-.071-.001.-	2	2
<i>Mesosa nebulosa</i> (FABRICIUS, 1781)	87-.071-.002.-	3	2
<i>Miarus graminis</i> (GYLLENHAL, 1813)	93-.175-.004.-		3
<i>Miarus micros</i> (GERMAR, 1821)	93-.175-.001.-	3	2
<i>Micrelus ericae</i> (GYLLENHAL, 1813)	93-.159-.001.-		3
<i>Microplontus campestris</i> (GYLLENHAL, 1837)	93-.1639.006.-		3
<i>Microplontus millefolii</i> (SCHULTZE, 1897)	93-.1639.005.-		3
<i>Miscodera arctica</i> (PAYKULL, 1798)	01-.018-.001.-		R
<i>Mogulones abbreviatulus</i> (FABRICIUS, 1792)	93-.1642.005.-		3
<i>Mogulones venedicus</i> (WEISE, 1879)	93-.1642.002.-	1	
<i>Molorchus umbellatarum</i> (SCHREBER, 1759)	87-.039-.002.-		3

Fortsetzung Tab. 3

Art	LUCHT-Code	RLD	RLST
<i>Monochamus galloprovincialis</i> (OLIVIER, 1795)	87-070-004-	3	2
<i>Mordella aculeata</i> LINNAEUS, 1758	79-003-006-	3	
<i>Mordellistena acuticollis</i> SCHILSKY, 1895	79-011-059-	3	
<i>Mordellistena dieckmanni</i> ERMISCH, 1963	79-011-045-	3	
<i>Mordellistena koelleri</i> ERMISCH, 1956	79-011-049-	3	
<i>Mordellistena kraatzi</i> EMERY, 1876	79-011-016-	2	
<i>Mordellistena pseudoparvula</i> cf. ERMISCH, 1956	79-011-005-	2	
<i>Mordellistena weisei</i> SCHILSKY, 1895	79-011-014-	3	
<i>Mordellistenula perrisi</i> (MULSANT, 1856)	79-010-001-	3	
<i>Mordellochroa tournieri</i> (EMERY, 1876)	79-012-002-	3	
<i>Mycetina cruciata</i> (SCHALLER, 1783)	61-012-001-	3	
<i>Mycetochara axillaris</i> (PAYKULL, 1799)	82-008-002-	2	
<i>Mycetochara flavipes</i> (FABRICIUS, 1792)	82-008-001-	2	
<i>Mycetophagus fulvicollis</i> FABRICIUS, 1792	59-004-009-	2	
<i>Mycetoporus angularis</i> MULSANT & REY, 1853	23-109-022-	3	1
<i>Mycetoporus bauduerei</i> MULSANT & REY, 1875	23-109-007-		2
<i>Mycetoporus brucki</i> PANDELLE, 1869	23-109-029-	2	1
<i>Mycetoporus mulsanti</i> GANGLBAUER, 1895	23-109-002-		3
<i>Mycteris curculioides</i> (FABRICIUS, 1781)	712.001-001-	1	
<i>Myllaena brevicornis</i> (MATTHEWS, 1838)	23-123-006-		1
<i>Myllaena gracilis</i> (MATTHEWS, 1838)	23-123-007-	3	
<i>Myllaena minuta</i> (GRAVENHORST, 1806)	23-123-008-		1
<i>Neatus picipes</i> (HERBST, 1797)	83-034-001-	1	2
<i>Nebria livida</i> (LINNAEUS, 1758)	01-007-001-	3	2
<i>Nebrioporus canaliculatus</i> (LACORDAIRE, 1835)	04-016-001-		R
<i>Necydalis major</i> LINNAEUS, 1758	87-030-001-	1	1
<i>Negastrius sabulicola</i> (BOHEMAN, 1851)	34-046-001-	3	
<i>Nemadus colonoides</i> (KRAATZ, 1851)	14-002-001-	3	3
<i>Neoglossianus maculaalba</i> (HERBST, 1795)	93-1636.001-	2	
<i>Neophytobius muricatus</i> (BRISOUT, 1867)	93-1441.004-	3	1
<i>Neophytobius quadrinodosus</i> (GYLLENHAL, 1813)	93-1441.003-		3
<i>Nephus bipunctatus</i> (KUGELANN, 1794)	62-0081.004-	3	1
<i>Neuraphes talparum</i> LOKAY, 1920	18-005-010-	3	
<i>Nossidium pilosellum</i> (MARSHAM, 1802)	21-001-001-	3	
<i>Notiophilus aesthuans</i> MOTSCHULSKY, 1864	01-009-001-	V	
<i>Notiophilus aquaticus</i> (LINNAEUS, 1758)	01-009-002-	V	
<i>Notiophilus germinyi</i> FAUVEL, 1863	01-009-004-	3	
<i>Novius cruentatus</i> (MULSANT, 1846)	62-007-001-	3	1
<i>Obera linearis</i> (LINNAEUS, 1761)	87-084-004-		2
<i>Obera oculata</i> (LINNAEUS, 1758)	87-084-003-		2
<i>Obera erythrocephala</i> (SCHRANK, 1776)	87-084-006-	2	1
<i>Obrium brunneum</i> (FABRICIUS, 1792)	87-037-002-		2
<i>Ocyusa nitidiventris</i> FAGEL, 1958	23-216-003-	3	
<i>Odacantha melanura</i> (LINNAEUS, 1767)	01-072-001-	V	
<i>Odonteus armiger</i> (SCOPOLI, 1772)	842.001-001-	3	3
<i>Olibrus affinis</i> (STURM, 1807)	56-002-009-		3
<i>Olibrus bauduerei</i> FLACH, 1888	56-002-002-	2	0
<i>Olibrus bimaculatus</i> KÜSTER, 1848	56-002-012-	3	1
<i>Olibrus flavicornis</i> (STURM, 1807)	56-002-008-		2
<i>Olibrus liquidus</i> ERICHSON, 1845	56-002-010-		2
<i>Olibrus pygmaeus</i> (STURM, 1807)	56-002-006-		1
<i>Oligota granaria</i> ERICHSON, 1837	23-126-003-		2

Fortsetzung Tab. 3

Art	LUCHT-Code	R1D	R1ST
<i>Oligota pumilio</i> KIESENWETTER, 1858	23-.126-.009-.		2
<i>Olisthopus rotundatus</i> (PAYKULL, 1790)	01-.061-.001-.	2	
<i>Olophrum fuscum</i> (GRAVENHORST, 1806)	23-.026-.004-.	3	
<i>Omalius oxyacanthae</i> GRAVENHORST, 1806	23-.015-.008-.		2
<i>Omalius rugatum</i> MULSANT & REY, 1880	23-.015-.019-.		3
<i>Omiamima mollina</i> (BOHEMAN, 1834)	93-.024-.003-.		3
<i>Omophron limbatum</i> (FABRICIUS, 1776)	01-.010-.001-.	V	
<i>Ontholestes tessellatus</i> (GEOFFROY, 1785)	23-.092-.001-.		2
<i>Onthophagus fracticornis</i> (PREYSSLER, 1790)	85-.014-.017-.		3
<i>Onthophagus similis</i> (SCRIBA, 1790)	85-.014-.018-.		3
<i>Onthophagus taurus</i> (SCHREBER, 1759)	85-.014-.003-.	3	0
<i>Onthophagus vacca</i> (LINNAEUS, 1767)	85-.014-.015-.	3	
<i>Ophonus puncticollis</i> (PAYKULL, 1798)	01-.0411.014-.	V	2
<i>Opilo mollis</i> (LINNAEUS, 1758)	31-.006-.002-.		3
<i>Opilo pallidus</i> (OLIVIER, 1795)	31-.006-.001-.	1	1
<i>Orchesia luteipalpis</i> MULSANT, 1857	80-.005-.003-.	2	
<i>Orobitis cyaneus</i> (LINNAEUS, 1758)	93-.171-.001-.		3
<i>Orsodacne lineola</i> (PANZER, 1795)	88-.004-.002-.	2	
<i>Osmoderma eremita</i> (SCOPOLI, 1763)	85-.049-.001-.	2	2
<i>Osphys bipunctata</i> (FABRICIUS, 1775)	80-.019-.001-.	2	
<i>Otiorynchus tristis</i> (SCOPOLI, 1772)	93-.015-.010-.		2
<i>Otiorynchus velutinus</i> GERMAR, 1824	93-.015-.007-.	1	2
<i>Oulimnius tubercularis</i> (MÜLLER, 1806)	421.005-.001-.		3
<i>Oxypoda filiformis</i> REDTENBACHER, 1849	23-.223-.052-.		1
<i>Oxypoda induta</i> MULSANT & REY, 1861	23-.223-.014-.		3
<i>Oxypoda mutata</i> SHARP, 1871	23-.223-.041-.	3	
<i>Oxypoda praecox</i> ERICHSON, 1839	23-.223-.036-.		2
<i>Oxypoda soror</i> THOMSON, 1855	23-.223-.055-.	3	
<i>Oxystoma dimidiatum</i> (DESBROCHERS, 1897)	925.042-.005-.	3	3
<i>Oxystoma subulatum</i> (KIRBY, 1808)	925.042-.001-.		3
<i>Oxytelus fulvipes</i> ERICHSON, 1839	23-.048-.006-.		2
<i>Oxytelus laqueatus</i> (MARSHAM, 1802)	23-.048-.008-.		2
<i>Oxytelus piceus</i> (LINNAEUS, 1767)	23-.048-.007-.		1
<i>Pachybraclius sinuatus</i> MULSANT & REY, 1859	88-.016-.003-.	3	
<i>Paederus caligatus</i> ERICHSON, 1840	23-.059-.003-.	3	0
<i>Paederus limnophilus</i> ERICHSON, 1840	23-.059-.004-.		0
<i>Palorus depressus</i> (FABRICIUS, 1790)	83-.024-.002-.	3	3
<i>Panagaeus cruxmajor</i> (LINNAEUS, 1758)	01-.071-.001-.	V	
<i>Paracardiophorus musculus</i> (ERICHSON, 1840)	34-.051-.001-.	2	2
<i>Patrobus assimilis</i> CHAUDOIR, 1844	01-.032-.002-.	2	R
<i>Patrobus australis</i> SAHLBERG, 1875	01-.032-.001-.	2	R
<i>Pedostrangalia revestita</i> (LINNAEUS, 1767)	87-.0291.001-.		1
<i>Pelenomus velaris</i> (GYLLENHAL, 1827)	93-.144-.004-.	3	0
<i>Pelenomus waltoni</i> (BOHEMAN, 1843)	93-.144-.002-.		2
<i>Perapion oblongum</i> (GYLLENHAL, 1839)	925.029-.006-.	3	3
<i>Phaenops formaneki</i> JAKOBSON, 1913	38-.014-.002-.	3	
<i>Phalacrus caricis</i> STURM, 1807	56-.001-.007-.		3
<i>Phalacrus coruscus</i> (PANZER, 1797)	56-.001-.001-.		2
<i>Phalacrus fimetarius</i> (FABRICIUS, 1775)	56-.001-.002-.	3	3
<i>Phalacrus grossus</i> ERICHSON, 1845	56-.001-.003-.	3	2
<i>Philonthus corvinus</i> ERICHSON, 1839	23-.088-.057-.	3	
<i>Philonthus cruentatus</i> (GMELIN, 1789)	23-.088-.041-.		2

Fortsetzung Tab. 3

Art	LUCHT-Code	RLD	RLST
<i>Philonthus intermedius</i> (LACORDAIRE, 1835)	23.-088.-019.-		3
<i>Philonthus marginatus</i> (STROEM, 1768)	23.-088.-073.-		2
<i>Philonthus micantoides</i> BENICK & LOHSE, 1956	23.-088.-070.-	3	
<i>Philonthus nüdicolis</i> (LACORDAIRE, 1835)	23.-088.-040.-		1
<i>Philonthus spinipes</i> SHARP, 1874	23.-088.-0301.		2
<i>Philorhizus notatus</i> STEPHENS, 1827	01.-0792.003.-	V	
<i>Philorhizus quadrisignatus</i> DEJEAN, 1825	01.-0792.001.-	R	
<i>Philorhizus sigma</i> (ROSSI, 1790)	01.-0792.002.-	V	
<i>Phloeophagus lignarius</i> (MARSHAM, 1802)	93.-079.-001.-		3
<i>Phloeopora opaca</i> BERNHAUER, 1902	23.-201.-002.-	2	1
<i>Phloeopora teres</i> (GRAVENHORST, 1802)	23.-201.-001.-	3	2
<i>Phloeopora testacea</i> (MANNERHEIM, 1830)	23.-201.-004.-		2
<i>Phloeostiba lapponicus</i> (ZETTERSTEDT, 1838)	23.-0162.002.-		2
<i>Phloeostiba plana</i> (PAYKULL, 1792)	23.-0162.003.-		1
<i>Phosphaenus hemipterus</i> (GOEZE, 1777)	26.-003.-001.-	3	V
<i>Phyllocrepa melanocephala</i> (FABRICIUS, 1787)	23.-014.-001.-	3	1
<i>Phyllocrepa nigra</i> (GRAVENHORST, 1806)	23.-014.-004.-	3	1
<i>Phyllocrepa salicis</i> (GYLLENHAL, 1810)	23.-014.-002.-	3	
<i>Phyllotreta diademata</i> FOUDRAS, 1860	88.-049.-017.-	1	
<i>Phyllotreta dilatata</i> THOMSON, 1866	88.-049.-008.-	3	
<i>Phymatodes alii</i> (LINNAEUS, 1767)	87.-055.-006.-		3
<i>Phymatodes pusillus</i> (FABRICIUS, 1787)	87.-055.-003.-	2	1
<i>Phymatodes rufipes</i> (FABRICIUS, 1776)	87.-055.-007.-	2	1
<i>Phytobius leucogaster</i> (MARSHAM, 1802)	93.-143.-001.-		2
<i>Phytoecia cylindrica</i> (LINNAEUS, 1758)	87.-086.-008.-		3
<i>Phytoecia nigricornis</i> (FABRICIUS, 1781)	87.-086.-007.-	3	3
<i>Phytoecia pustulata</i> (SCHRANK, 1776)	87.-086.-009.-	2	1
<i>Pilemostoma fastuosa</i> (SCHALLER, 1783)	88.-074.-001.-	2	
<i>Pissodes piniphilus</i> (HERBST, 1795)	93.-111.-008.-		2
<i>Placusa atrata</i> (MANNERHEIM, 1831)	23.-132.-005.-		2
<i>Placusa complanata</i> ERICHSON, 1839	23.-132.-001.-		0
<i>Placusa depressa</i> MAEKLIN, 1845	23.-132.-002.-		1
<i>Placusa pumilio</i> (GRAVENHORST, 1802)	23.-132.-006.-		1
<i>Placusa tachyporoides</i> (WALTL, 1838)	23.-132.-003.-		3
<i>Plagionotus detritus</i> (LINNAEUS, 1758)	87.-060.-001.-	2	
<i>Planeustomus palpalis</i> (ERICHSON, 1839)	23.-044.-002.-	3	
<i>Platumaris rustica</i> (KUNZE, 1818)	88.-003.-006.-		1
<i>Platycerus caraboides</i> (LINNAEUS, 1758)	86.-003.-002.-		3
<i>Platydemia dejeanii</i> CAST.BRULLE, 1831	83.-020.-002.-	1	1
<i>Platydemia violaceum</i> (FABRICIUS, 1790)	83.-020.-001.-	3	3
<i>Platydacus latebricola</i> (GRAVENHORST, 1806)	23.-095.-002.-		2
<i>Platynaspis luteorubra</i> (GOEZE, 1777)	62.-011.-001.-		V
<i>Platynus livens</i> (GYLLENHAL, 1810)	01.-063.-009.-	3	2
<i>Platysyllus castoris</i> RITSEMA, 1869	13.-002.-001.-	1	2
<i>Platypus cylindrus</i> (FABRICIUS, 1792)	92.-001.-001.-	3	
<i>Platyrhinus resinosis</i> (SCOPOLI, 1763)	90.-001.-001.-		3
<i>Platystethus aliuaceus</i> THOMSON, 1861	23.-049.-004.-		1
<i>Plegaderus saucius</i> ERICHSON, 1834	10.-002.-001.-	3	
<i>Poecilus kugelanni</i> (PANZER, 1797)	01.-050.-002.-	1	2
<i>Poecilus lepidus</i> (LESKE, 1785)	01.-050.-006.-	V	
<i>Poecilus punctulatus</i> (SCHALLER, 1783)	01.-050.-001.-	2	3
<i>Pogonocherus decoratus</i> FAIRMAIRE, 1855	87.-075.-007.-		2

## Fortsetzung Tab. 3

Art	LUCHT-Code	RLD	RLST
<i>Pogonocherus fasciculatus</i> (DEGEER, 1775)	87-075-006-		3
<i>Pogonocherus hispidulus</i> (PILLER & MITTERP., 1783)	87-075-001-		3
<i>Pogonocherus hispidus</i> (LINNAEUS, 1758)	87-075-002-		V
<i>Polydrusus confluens</i> STEPHENS, 1831	93-027-014-		1
<i>Polydrusus corruscus</i> GERMAR, 1824	93-027-006-		1
<i>Polydrusus flavipes</i> (DEGEER, 1775)	93-027-008-		1
<i>Polydrusus pterygonalis</i> BOHEMAN, 1840	93-027-007-		3
<i>Polyphylla fullo</i> (LINNAEUS, 1758)	85-034-001-	2	2
<i>Poophagus hopffgarteni</i> TOURNIER, 1874	93-155-002-	3	1
<i>Porotachys bisulcatus</i> (NICOLAI, 1822)	01-0273.001-		1
<i>Prionocyphon serricornis</i> (MÜLLER, 1821)	40-004-001-	3	
<i>Prionus corarius</i> (LINNAEUS, 1758)	87-004-001-		3
<i>Prionychus ater</i> (FABRICIUS, 1787)	82-003-001-	3	
<i>Procræus tibialis</i> (LACORDAIRE, 1835)	34-004-001-	2	3
<i>Pronomaea rostrata</i> ERICHSON, 1837	23-125-001-	2	0
<i>Protaetia aeruginosa</i> (DRURY, 1770)	85-047-003-	1	1
<i>Protaetia fieberi</i> (KRAATZ, 1880)	85-047-005-	2	0
<i>Protaetia lugubris</i> (HERBST, 1786)	85-047-008-	2	2
<i>Protapion varipes</i> (GERMAR, 1817)	925.021-011-		1
<i>Psammодиус asper</i> (FABRICIUS, 1775)	85-021-002-		0
<i>Pselaphaulax dresdensis</i> (HERBST, 1792)	24-024-001-	3	
<i>Pseudoophonus calceatus</i> (DUFTSCHMID, 1812)	01-0412.003-	3	
<i>Pseudoophonus griseus</i> (PANZER, 1797)	01-0412.002-		R
<i>Pseudorchestes pratensis</i> (GERMAR, 1821)	93-1801.001-		1
<i>Psylliodes hyoscyami</i> (LINNAEUS, 1758)	88-072-023-	2	
<i>Psylliodes sophiae</i> HEIKERTINGER, 1914	88-072-009-	3	
<i>Ptenidium gressneri</i> ERICHSON, 1845	21-002-001-	3	
<i>Pterostichus diligens</i> (STURM, 1824)	01-051-012-		V
<i>Pterostichus gracilis</i> (DEJEAN, 1828)	01-051-021-	3	
<i>Pterostichus macer</i> (MARSHAM, 1802)	01-051-023-		3
<i>Pterostichus quadrifoveolatus</i> LETZNER, 1852	01-051-025-	V	R
<i>Ptinus coarcticollis</i> STURM, 1837	69-008-002-	2	
<i>Ptinus pilosus</i> MÜLLER, 1821	69-008-012-	3	
<i>Ptinus sexpunctatus</i> PANZER, 1795	69-008-017-	3	
<i>Pyropterus nigroruber</i> (DEGEER, 1774)	25-002-001-		3
<i>Pyrrhidium sanguineum</i> (LINNAEUS, 1758)	87-054-001-		3
<i>Pytho depressus</i> (LINNAEUS, 1767)	71-001-001-	3	
<i>Quedius aridulus</i> JANSSON, 1939	23-104-066-	3	
<i>Quedius brevicornis</i> THOMSON, 1860	23-104-014-	3	1
<i>Quedius brevis</i> ERICHSON, 1840	23-104-001-		1
<i>Quedius fulvicollis</i> (STEPHENS, 1833)	23-104-067-		2
<i>Quedius maurus</i> (SAHLBERG, 1830)	23-104-018-		3
<i>Quedius microps</i> GRAVENHORST, 1847	23-104-004-	3	3
<i>Quedius nigrocoeruleus</i> FAUVEL, 1874	23-104-009-		2
<i>Quedius picipes</i> (MANNERHEIM, 1830)	23-104-038-		3
<i>Quedius suturalis</i> KIESENWETTER, 1847	23-104-043-		1
<i>Rabocerus gabrieli</i> (GERHARDT, 1901)	711.003-002-	2	
<i>Reichenbachia junctorum</i> (LEACH, 1817)	24-022-001-		0
<i>Rhagium bifasciatum</i> FABRICIUS, 1775	87-011-001-		3
<i>Rhagium sycophanta</i> (SCHRANK, 1781)	87-011-002-	3	3
<i>Rhantus bistriatus</i> (BERGSTRÄSSER, 1778)	04-026-005-	3	3
<i>Rhantus latitans</i> SHARP, 1882	04-026-009-		3



Fortsetzung Tab. 3

Art	LUCHT-Code	RLD	RLST
<i>Rhinoncus bosnicus</i> SCHULTZE, 1900	93-.145-.007-	3	3
<i>Rhizophagus cribatus</i> GYLLENHAL, 1827	52-.001-.013-		2
<i>Rhizophagus depressus</i> (FABRICIUS, 1792)	52-.001-.003-		R
<i>Rhizophagus ferrugineus</i> (PAYKULL, 1800)	52-.001-.004-		3
<i>Rhizophagus parallelocolis</i> GYLLENHAL, 1827	52-.001-.005-		1
<i>Rhizophagus parvulus</i> (PAYKULL, 1800)	52-.001-.012-		2
<i>Rhizophagus perforatus</i> ERICHSON, 1845	52-.001-.006-		3
<i>Rhizotrogus aestivus</i> (OLIVIER, 1789)	85-.031-.003-	3	3
<i>Rhynchaenus jota</i> (FABRICIUS, 1787)	93-.180-.011-		2
<i>Rhynchaenus pilosus</i> (FABRICIUS, 1781)	93-.180-.004-		1
<i>Rhynchaenus rufus</i> (SCHRANK, 1781)	93-.180-.002-	3	2
<i>Rhynchaenus signifer</i> (CREUTZER, 1799)	93-.180-.007-		3
<i>Rhynchaenus testaceus</i> (MÜLLER, 1776)	93-.180-.014-		2
<i>Rhynchites auratus</i> (SCOPOLI, 1763)	923.005-.006-		3
<i>Rhynchites bacchus</i> (LINNAEUS, 1758)	923.005-.008-		1
<i>Rhynchites cupreus</i> (LINNAEUS, 1758)	923.005-.004-		3
<i>Rhyncolus sculpturatus</i> WALTJ., 1839	93-.078-.003-	2	0
<i>Ropalopus femoratus</i> (LINNAEUS, 1758)	87-.049-.003-		2
<i>Rugilus geniculatus</i> (ERICHSON, 1839)	23-.061-.005-		0
<i>Ruidosoma fallax</i> (OTTO, 1897)	93-.150-.002-		2
<i>Sacium nanum</i> (MULSANT & REY, 1861)	601.001-.002-	2	
<i>Saperda carcharias</i> (LINNAEUS, 1758)	87-.082-.001-		3
<i>Saperda perforata</i> (PALLAS, 1773)	87-.082-.005-	2	1
<i>Saperda punctata</i> (LINNAEUS, 1761)	87-.082-.006-	1	1
<i>Saphanus piceus</i> (LAICHARTING, 1784)	87-.031-.001-	2	
<i>Saprinus lautus</i> ERICHSON, 1839	10-.010-.009-	3	
<i>Scintillatrix rutilans</i> (FABRICIUS, 1777)	38-.009-.002-	2	2
<i>Scopaeus laevigatus</i> (GYLLENHAL, 1827)	23-.066-.001-		1
<i>Scrapta fuscula</i> MÜLLER, 1821	73-.001-.003-	3	
<i>Scydmaenus hellwigii</i> (HERBST, 1792)	18-.010-.004-	3	
<i>Scydmaenus perrisii</i> REITTER, 1881	18-.010-.003-	2	
<i>Scymnus abietis</i> (PAYKULL, 1798)	62-.008-.006-		2
<i>Scymnus ater</i> KUGELANN, 1794	62-.008-.016-	2	2
<i>Scymnus haemorrhoidalis</i> HERBST, 1797	62-.008-.010-		V
<i>Scymnus interruptus</i> (GOEZE, 1777)	62-.008-.005-	3	3
<i>Scymnus limbatus</i> STEPHENS, 1831	62-.008-.014-	3	2
<i>Scythropus mustela</i> (HERBST, 1797)	93-.028-.001-		3
<i>Sepedophilus binotatus</i> (GRAVENHORST, 1802)	23-.113-.006-	1	1
<i>Sepedophilus bipunctatus</i> (GRAVENHORST, 1802)	23-.113-.005-		3
<i>Sepedophilus littoreus</i> (LINNAEUS, 1758)	23-.113-.001-		3
<i>Sericoda quadripunctata</i> (DEGEER, 1774)	01-.0621.002-	2	R
<i>Siagonium quadricorne</i> KIRBY, 1815	23-.002-.001-	3	3
<i>Sibinia phalerata</i> (GYLLENHAL, 1836)	93-.105-.002-	3	
<i>Sibinia primita</i> (HERBST, 1795)	93-.105-.003-		1
<i>Sibinia soldatis</i> GERMAR, 1824	93-.105-.001-	3	
<i>Sibinia subelliptica</i> (DESBROCHERS, 1873)	93-.105-.014-	3	1
<i>Sibinia variata</i> (GYLLENHAL, 1836)	93-.105-.004-	2	3
<i>Sibinia viscaria</i> (LINNAEUS, 1761)	93-.105-.012-		3
<i>Silis ruficollis</i> (FABRICIUS, 1775)	27-.007-.002-		3
<i>Sinodendron cylindricum</i> (LINNAEUS, 1758)	86-.005-.001-	3	3
<i>Sitona striatellus</i> GYLLENHAL, 1834	93-.044-.007-		3
<i>Sitona waterhousei</i> WALTON, 1846	93-.044-.020-	3	3

Fortsetzung Tab. 3

Art	LUCHT-Code	RLD	RLST
<i>Smicronyx coecus</i> (REICH, 1797)	93-100-006-		2
<i>Smicronyx jungermanniae</i> (REICH, 1797)	93-100-004-		3
<i>Smicronyx smreczynskii</i> SOLARI, 1952	93-100-005-		3
<i>Sospita vigintiguttata</i> (LINNAEUS, 1758)	62-030-001-	3	V
<i>Staphylinus dimidiaticornis</i> GEMMINGER, 1851	23-098-003-		2
<i>Stenagostus rhombeus</i> (OLIVIER, 1790)	34-038-002-	3	V
<i>Stenagostus rufus</i> (DEGEER, 1784)	34-038-001-	3	3
<i>Stenocorus meridianus</i> (LINNAEUS, 1758)	87-015-001-		3
<i>Stenocorus quercus</i> (GÖTZ, 1783)	87-015-002-	2	2
<i>Stenolophus skrimshirani</i> (STEPHENS, 1828)	01-042-002-	2	3
<i>Stenomax aeneus</i> (SCOPOLI, 1763)	83-039-001-		3
<i>Stenostola dubia</i> (LAICHTARTING, 1784)	87-085-001-		D
<i>Stenostola ferrea</i> (SCHRANK, 1776)	87-085-002-	3	D
<i>Stenurella nigra</i> (LINNAEUS, 1758)	87-0293.003-		V
<i>Stenus argus</i> GRAVENHORST, 1806	23-055-044-		2
<i>Stenus ater</i> MANNERHEIM, 1831	23-055-013-		2
<i>Stenus aterrimus</i> ERICHSON, 1839	23-055-010-		0
<i>Stenus atratulus</i> ERICHSON, 1839	23-055-039-		1
<i>Stenus bifoveolatus</i> GYLLENHAL, 1827	23-055-089-		1
<i>Stenus binotatus</i> LJUNGH, 1804	23-055-082-		1
<i>Stenus calcaratus</i> SCRIBA, 1864	23-055-012-	3	2
<i>Stenus canaliculatus</i> GYLLENHAL, 1827	23-055-041-		3
<i>Stenus carbonarius</i> GYLLENHAL, 1827	23-055-059-		1
<i>Stenus formicetorum</i> MANNERHEIM, 1843	23-055-064-		2
<i>Stenus formicatus</i> STEPHENS, 1833	23-055-078-		0
<i>Stenus fulvicornis</i> STEPHENS, 1833	23-055-070-		2
<i>Stenus fuscipes</i> GRAVENHORST, 1802	23-055-043-		1
<i>Stenus kiesenwetteri</i> ROSENHAUER, 1856	23-055-077-	2	1
<i>Stenus longitarsis</i> THOMSON, 1851	23-055-016-		2
<i>Stenus ludyi</i> FAUVEL, 1886	23-055-095-		1
<i>Stenus pallitarsis</i> STEPHENS, 1833	23-055-079-		0
<i>Stenus picipennis</i> ERICHSON, 1840	23-055-088-	3	1
<i>Stenus solutus</i> ERICHSON, 1840	23-055-075-	3	1
<i>Stenus stigmula</i> ERICHSON, 1840	23-055-021-	2	0
<i>Stenus sylvester</i> ERICHSON, 1839	23-055-020-	3	0
<i>Stenus tarsalis</i> LJUNGH, 1804	23-055-071-		0
<i>Stilbus atomarius</i> (LINNAEUS, 1767)	56-003-002-		R
<i>Stilbus oblongus</i> (ERICHSON, 1845)	56-003-003-		R
<i>Strangalia attenuata</i> (LINNAEUS, 1758)	87-029-014-		2
<i>Symbiotes gibberosus</i> (LUCAS, 1849)	61-003-002-	2	
<i>Syntomus obscuroguttatus</i> (DUFTSCHMID, 1812)	01-080-001-	1	0
<i>Tachinus bipustulatus</i> (FABRICIUS, 1792)	23-117-008-	2	1
<i>Tachinus lignorum</i> (LINNAEUS, 1758)	23-117-001-		2
<i>Tachyerges salicis</i> (LINNAEUS, 1759)	93-1802.004-		3
<i>Tachyporus corpulentus</i> SAHLBERG, 1876	23-114-018-		0
<i>Tachyporus pulchellus</i> MANNERHEIM, 1841	23-114-014-	3	
<i>Tachyporus quadriscolulatus</i> PANDELLE, 1869	23-114-011-	3	
<i>Taeniapion rufulum</i> WENCKER, 1864	925.012-002-		3
<i>Tanyssphyrus ater</i> BLATCHLEY, 1928	93-089-002-	3	1
<i>Telmatophilus brevicollis</i> AUBÉ, 1862	55-0012.003-	3	
<i>Telmatophilus sparganii</i> (AHRENS, 1812)	55-0012.002-	3	
<i>Tenebrio opacus</i> DUFTSCHMID, 1812	83-033-001-	2	1

Fortsetzung Tab. 3

Art	LUCHT-Code	RLD	RLST
<i>Tenebroides fuscus</i> (GOEZE, 1777)	321.003-.002-	2	
<i>Teretrius fabricii</i> MAZUR, 1972	10-.001-.001-	2	
<i>Tetropium fuscum</i> FABRICIUS, 1787	87-.010-.002-		3
<i>Tetropium gabrieli</i> WEISE, 1905	87-.010-.003-		3
<i>Tetrops starkii</i> CHEVROLAT, 1859	87-.087-.002-		2
<i>Thamiaraea cinnamomea</i> (GRAVENHORST, 1802)	23-.194-.001-	3	1
<i>Thamiaraea hospita</i> (MÄRKEL, 1844)	23-.194-.002-	2	1
<i>Thamiocolus signatus</i> (GYLLENHAL, 1837)	93-.158-.004-	3	1
<i>Thiasophila angulata</i> (ERICHSON, 1837)	23-.231-.001-		2
<i>Thinodromus arcuatus</i> (STEPHENS, 1834)	23-.0461.005-		1
<i>Thryogenes atrirostris</i> LOHSE, 1991	93-.093-.001-	3	neu
<i>Thryogenes nereis</i> (PAYKULL, 1800)	93-.093-.002-		3
<i>Thryogenes scirrhosus</i> (GYLLENHAL, 1836)	93-.093-.004-		1
<i>Tilloidea unifasciata</i> (FABRICIUS, 1787)	31-.003-.001-	2	1
<i>Tillus elongatus</i> (LINNAEUS, 1758)	31-.002-.001-	3	2
<i>Trachodes hispidus</i> (LINNAEUS, 1758)	93-.113-.001-		3
<i>Trachyphloeus angustisetulus</i> HANSEN, 1915	93-.026-.007-		2
<i>Trachys problematicus</i> OBENBERGER, 1916	38-.025-.004-	3	1
<i>Trachys scrobiculatus</i> KIESENWETTER, 1857	38-.025-.0051.		1
<i>Trechus rubens</i> (FABRICIUS, 1792)	01-.021-.004-	3	2
<i>Triarthron maerkelii</i> MÄRKEL, 1840	16-.001-.001-	3	
<i>Trichius zonatus</i> GERMAR, 1794	85-.051-.002-	3	2
<i>Trichiusa immigrata</i> LOHSE, 1984	23-.1931.001.		2
<i>Trichoceble memnonia</i> (KIESENWETTER, 1861)	30-.003-.002-	3	R
<i>Trichodes alvearius</i> (FABRICIUS, 1792)	31-.009-.003-	3	3
<i>Trichosirocalus barnevillei</i> (GRENIER, 1866)	93-.167-.003-		3
<i>Trinodes hirtus</i> (FABRICIUS, 1781)	45-.010-.001-	3	
<i>Triplax collaris</i> (SCHALLER, 1783)	54-.002-.010-	1	
<i>Trissemus impressus</i> (PANZER, 1803)	24-.023-.002-		1
<i>Tropideres albostris</i> (HERBST, 1783)	90-.003-.001-	3	3
<i>Tropinota hirta</i> (PODA, 1761)	85-.043-.001-	3	2
<i>Tropiphorus elevatus</i> (HERBST, 1795)	93-.050-.004-		3
<i>Trox cadaverinus</i> (ILLIGER, 1802)	841.001-.007-	2	2
<i>Tychius medicaginis</i> BRISOUT DE BARNEVILLE, 1862	93-.104-.016-	3	3
<i>Tychius pumilus</i> BRISOUT DE BARNEVILLE, 1862	93-.104-.022-	3	3
<i>Tychius squamulatus</i> GYLLENHAL, 1836	93-.104-.010-		3
<i>Tychus niger</i> (PAYKULL, 1800)	24-.019-.001-		2
<i>Typhaeus typhoeus</i> (LINNAEUS, 1758)	842.003-.001-		3
<i>Tyrus mucronatus</i> (PANZER, 1803)	24-.029-.001-	3	
<i>Uloma culinaris</i> (LINNAEUS, 1758)	83-.030-.001-	2	3
<i>Variimorda basalis</i> (COSTA, 1854)	79-.002-.003-	3	
<i>Variimorda briantea</i> (COMOLLI, 1837)	79-.002-.002-	2	
<i>Velleius dilatatus</i> (FABRICIUS, 1787)	23-.103-.001-	3	3
<i>Vibidia duodecimguttata</i> (PODA, 1761)	62-.036-.001-	3	1
<i>Xantholinus laevigatus</i> JACOBY, 1847	23-.080-.007-		1
<i>Xyletinus fibyensis</i> LUNDBLAD, 1949	68-.016-.007-	2	
<i>Xylodromus testaceus</i> (ERICHSON, 1840)	23-.017-.004-	3	1
<i>Xylopertha retusa</i> (OLIVIER, 1790)	67-.014-.001-	3	
<i>Xylotrechus antilope</i> (SCHÖNHEER, 1817)	87-.057-.004-		3
<i>Xylotrechus arvicola</i> (OLIVIER, 1795)	87-.057-.006-	2	3
<i>Xylotrechus rusticus</i> (LINNAEUS, 1758)	87-.057-.001-	2	2
<i>Zyras collaris</i> (PAYKULL, 1800)	23-.196-.001-		3

Fortsetzung Tab. 3

Art	LUCHT-Code	RLD	RLST
<i>Zyras laicollis</i> (MÄRKEL, 1844)	23-196-012-		3
<i>Zyras lugens</i> (GRAVENHORST, 1802)	23-196-010-		2

**Anmerkungen zu den deutschlandweit „Vom Aussterben bedrohten“ Arten:**

Käfer sind aus unterschiedlichen Gründen vom Aussterben bedroht. Die massiven Eingriffe in den Naturhaushalt gefährden die Tiere insbesondere dann, wenn sie an spezielle Lebensräume gebunden sind oder im Gebiet ihre Ausbreitungsgrenze erreichen.

Besondere Beachtung verdienen jene Arten, die an spezielle Lebensräume gebunden sind und im Untersuchungsgebiet einen Verbreitungsschwerpunkt in Deutschland besitzen. Das betrifft die meist an Alteichen der Auwälder lebenden Vertreter, wie z. B. *Lacon quercus*, *Cerambyx cerdo*, *Akimerus schaefferi* oder *Dermestoides sanguinicollis*, aber auch *Magdalis caucasica* bzw. *Triplax collaris*, die an Ulmen gebunden sind. *Protaetia aeruginosa* und *Gnorimus variabilis* sind neben vielen anderen seltenen Käfern auch außerhalb der Auwälder durch Baumsanierungen bedroht.

Die Existenz xerophiler Arten ist im Untersuchungsgebiet häufig von offenen Standorten in den Heidegebieten abhängig. Heiden sind komplexe Kulturlandschaften, die ohne anthropogene Einflüsse einer zunehmenden Sukzession unterliegen. Die zukünftige Umsetzung von Pflegemaßnahmen ist für die Existenz solcher Arten, wie z. B. *Poecilus kugelanni* und *Meloe rugosus*, von großer Bedeutung. *Mecynotarsus serricornis* und auch andere psammo- bzw. thermophile Arten haben auf den Deichen bei Premsendorf Ersatzlebensräume gefunden. Deren vollständige Verbuschung würde ihr weiteres Vorkommen gefährden.

**8.2 FFH-Lebensräume**

Eine Charakteristik der das Bundesland Sachsen-Anhalt betreffenden Lebensraumtypen (LRT) nach Anhang I der Flora-Fauna-Habitatrichtlinie wurde unter Einbeziehung wesentlicher Käferfamilien vom Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt (2002) veröffentlicht.

Auch im Untersuchungsgebiet befinden sich solche Gebiete mit einer überregional bemerkenswerten Naturlandschaft. Für viele bedrohte Käferarten ist die Bewahrung bzw. Erweiterung dieser Lebensraumtypen von existentieller Bedeutung. Im Folgenden werden fünf für die Käferfauna besonders bedeutsame Lebensräume genannt, ohne damit einen Anspruch auf Vollständigkeit zu erheben.

**Natürliche eutrophe Seen mit artenreicher Vegetation (LRT 3150)**

Diese oft flussbegleitenden Gewässer können in unterschiedlicher Ausprägung als Altwasser, Weiher oder See vorhanden sein. Der Nährstoffreichtum bedingt eine