

Eine Zusammenfassung zu den FFH-Arten in Sachsen-Anhalt erscheint 2008 unter Federführung des Landesamtes für Umweltschutz (Landesamt für Umweltschutz, in Vorb.).

8.4 Verschollene Arten

Folgende Arten sind seit mindestens 50 Jahren nicht mehr im Untersuchungsgebiet beobachtet worden:

Tab. 5 Verschollene Arten

Art	LUCHT-Code
<i>Acanthoderes clavipes</i> (SCHRANK, 1781)	87-077-001-
<i>Acanthoscelides obtectus</i> (SAY, 1831)	89-006-001-
<i>Acmaeops marginatus</i> (FABRICIUS, 1781)	87-020-003-
<i>Acrotoma muscuorum</i> (BRISOUT DE BARNEVILLE, 1860)	23-1881.010-
<i>Agonum scitulum</i> DEJEAN, 1828	01-062-024-
<i>Agrilus convexicollis</i> REDTENBACHER, 1849	38-020-014-
<i>Agrilus graminis</i> KIESENWETTER, 1857	38-020-008-
<i>Agrilus mendax</i> MANNERHEIM, 1837	38-020-030-
<i>Agrilus sinuatus</i> (OLIVIER, 1790)	38-020-029-
<i>Aizobius sedi</i> (GERMAR, 1818)	925.028-001-
<i>Aleochara cuniculorum</i> KRAATZ, 1858	23-237-033-
<i>Aleochara fumata</i> GRAVENHORST, 1802	23-237-027-
<i>Aleochara lygaea</i> KRAATZ, 1862	23-237-022-
<i>Aleochara sanguinea</i> (LINNAEUS, 1758)	23-237-026-
<i>Altica brevicollis</i> FOUDRAS, 1860	88-052-004-
<i>Amara convexiuscula</i> (MARSHAM, 1802)	01-065-058-
<i>Amara fulvipes</i> (SERVILLE, 1821)	01-065-005-
<i>Ampedus brunnicornis</i> GERMAR, 1844	34-001-013-
<i>Ampedus cardinalis</i> (SCHIÖDTE, 1865)	34-001-011-
<i>Ampedus erythrogonus</i> (MÜLLER, 1821)	34-001-004-
<i>Ampedus hjorti</i> (RYE, 1905)	34-001-020-
<i>Ampedus nigerrimus</i> (LACORDAIRE, 1835)	34-001-014-
<i>Ampedus nigrinus</i> (HERBST, 1784)	34-001-026-
<i>Ampedus praestus</i> (FABRICIUS, 1792)	34-001-010-
<i>Ampedus rufipennis</i> (STEPHENS, 1830)	34-001-005-
<i>Anaspis melanostoma</i> COSTA, 1854	73-004-020-
<i>Anaspis pulicaria</i> COSTA, 1854	73-004-014-
<i>Anisoxya fuscula</i> (ILLIGER, 1798)	80-006-001-
<i>Anobium emarginatum</i> DUFTSCHMID, 1825	68-012-010-
<i>Anoplodera rufipes</i> (SCHALLER, 1783)	87-0271.001-
<i>Anotylus nitidulus</i> (GRAVENHORST, 1802)	23-0481.011-
<i>Anthaxia deaurata</i> (GMELIN, 1788)	38-015-008-
<i>Anthaxia manca</i> (LINNAEUS, 1767)	38-015-009-
<i>Anthobium fusculum</i> (ERICHSON, 1839)	23-025-004-
<i>Anthobium melanocephalum</i> (ILLIGER, 1794)	23-025-001-
<i>Anthonomus bituberculatus</i> THOMSON, 1868	93-106-006-

Fortsetzung Tab. 5

Art	LUCHT-Code
<i>Anthophagus angusticollis</i> (MANNERHEIM, 1830)	23-035-013-
<i>Anthophagus caraboides</i> (LINNAEUS, 1758)	23-035-004-
<i>Aphodius fasciatus</i> (OLIVIER, 1789)	85-019-064-
<i>Aphodius maculatus</i> STURM, 1800	85-019-022-
<i>Aphodius zenkeri</i> GERMAR, 1813	85-019-023-
<i>Aploderus caelatus</i> (GRAVENHORST, 1802)	23-047-001-
<i>Atheta basicornis</i> (MULSANT & REY, 1852)	23-188-185-
<i>Atheta canescens</i> (SHARP, 1869)	23-188-157-
<i>Atheta episcopalis</i> BERNHAUER, 1910	23-188-217-
<i>Atheta fallaciosa</i> (SHARP, 1869)	23-188-030-
<i>Atheta gangbaueri</i> BRUNDIN, 1948	23-188-074-
<i>Atheta hypnorum</i> (KIESENWETTER, 1850)	23-188-161-
<i>Atheta luridipennis</i> (MANNERHEIM, 1830)	23-188-007-
<i>Atheta myrmecobia</i> (KRAATZ, 1856)	23-188-186-
<i>Atheta ravilla</i> (ERICHSON, 1839)	23-188-183-
<i>Atheta subsinuata</i> (ERICHSON, 1839)	23-188-150-
<i>Atheta terminalis</i> (GRAVENHORST, 1806)	23-188-008-
<i>Atomaria nitidula</i> (MARSHAM, 1802)	55-014-0281.
<i>Attagenus schaefferi</i> (HERBST, 1792)	45-002-001-
<i>Auletobius sanguisorbae</i> (SCHRANK, 1798)	923.001-001-
<i>Aulonothroscus brevicollis</i> BONVOULOIR, 1859	37-002-001-
<i>Bagous diglyptus</i> BOHEMAN, 1845	93-087-016-
<i>Bagous robustus</i> BRISOUT DE BARNEVILLE, 1863	93-087-023-
<i>Baris chloricans</i> GERMAR, 1824	93-137-018-
<i>Baris laticollis</i> (MARSHAM, 1802)	93-137-008-
<i>Bembidion decorum</i> (ZENKER, 1801)	01-029-064-
<i>Bembidion fluviatile</i> DEJEAN, 1831	01-029-063-
<i>Bembidion litorale</i> (OLIVIER, 1790)	01-029-005-
<i>Bembidion ruficolle</i> (PANZER, 1797)	01-029-015-
<i>Bembidion striatum</i> (FABRICIUS, 1792)	01-029-001-
<i>Biblopectus ambiguus</i> (REICHENBACH, 1816)	24-005-003-
<i>Bledius denticollis</i> FAUVEL, 1872	23-050-016-
<i>Brachygonus megerlei</i> (LACORDIERE, 1835)	34-0011.001-
<i>Bruchus atomarius</i> (LINNAEUS, 1761)	89-003-004-
<i>Bryaxis puncticollis</i> (DENNY, 1825)	24-018-008-
<i>Byrrhus arietinus</i> STEFFAHNY, 1842	47-011-003-
<i>Caenorhinus interpunctatus</i> (STEPHENS, 1831)	923.004-003-
<i>Calosoma reticulatum</i> (FABRICIUS, 1787)	01-002-005-
<i>Calosoma sycophanta</i> (LINNAEUS, 1758)	01-002-002-
<i>Carabus nitens</i> LINNAEUS, 1758	01-004-018-
<i>Cardiophorus ebeninus</i> (GERMAR, 1824)	34-049-010-
<i>Carpelimus exiguus</i> (ERICHSON, 1839)	23-046-028-
<i>Carpelimus heidenreichi</i> (BENICK, 1934)	23-046-016-
<i>Cassida prasina</i> (ILLIGER, 1798)	88-076-023-
<i>Ceratapion basicorne</i> (ILLIGER, 1817)	925.003-003-
<i>Ceratapion penetrans</i> (GERMAR, 1817)	925.003-002-

Fortsetzung Tab. 5

Art	LUCHT-Code
<i>Cerocoma schaefferi</i> (LINNAEUS, 1758)	76-006-004-
<i>Cerophytum elateroides</i> (LATREILLE, 1804)	35-001-001-
<i>Ceutorhynchus dubius</i> BRISOUT DE BARNEVILLE, 1883	93-163-031-
<i>Ceutorhynchus hampei</i> BRISOUT DE BARNEVILLE, 1869	93-163-0701.
<i>Ceutorhynchus plumbeus</i> BRISOUT DE BARNEVILLE, 1869	93-163-027-
<i>Ceutorhynchus sulcicollis</i> (PAYKULL, 1800)	93-163-021-
<i>Clytus tropicus</i> PANZER, 1795	87-058-001-
<i>Colyidium elongatum</i> (FABRICIUS, 1787)	60-018-001-
<i>Comasinus setiger</i> (BECK, 1817)	93-099-001-
<i>Corticium linearis</i> FABRICIUS, 1790	83-023-009-
<i>Crepidophorus mutilatus</i> ROSENHAUER, 1847	34-040-001-
<i>Cryptocephalus biguttatus</i> (SCOPOLI, 1763)	88-017-017-
<i>Cryptocephalus decemmaculatus</i> (LINNAEUS, 1758)	88-017-043-
<i>Cryptocephalus octopunctatus</i> (SCOPOLI, 1763)	88-017-005-
<i>Cryptocephalus pygmaeus</i> FABRICIUS, 1792	88-017-063-
<i>Cryptocephalus querceti</i> SUFFRIAN, 1848	88-017-060-
<i>Cryptocephalus vittatus</i> FABRICIUS, 1775	88-017-051-
<i>Cryptolestes duplicatus</i> (WALTL, 1834)	561.004-001-
<i>Cymindis vaporariorum</i> (LINNAEUS, 1758)	01-078-010-
<i>Dacne notata</i> (GMELIN, 1788)	54-003-001-
<i>Dasytes nigrocyanus</i> MULSANT & REY, 1868	30-005-006-
<i>Deleaster dichrous</i> (GRAVENHORST, 1802)	23-041-001-
<i>Deporaus mannerheimii</i> (HUMMEL, 1823)	923.007-003-
<i>Dermestes gyllenhalii</i> CAST.BRULLE, 1831	45-001-011-
<i>Diachromus germanus</i> (LINNAEUS, 1758)	01-038-001-
<i>Dibolia cynoglossi</i> (KOCH, 1803)	88-071-006-
<i>Dibolia depressiuscula</i> LETZNER, 1846	88-071-004-
<i>Diplapion stolidum</i> (GERMAR, 1817)	925.004-002-
<i>Donacia tomentosa</i> AHRENS, 1810	88-002-022-
<i>Dreposcia umbrina</i> (ERICHSON, 1837)	14-009-002-
<i>Dyschirius digitatus</i> (DEJEAN, 1825)	01-016-001-
<i>Ebaeus pedicularius</i> (FABRICIUS, 1777)	29-012-004-
<i>Emus hirtus</i> (LINNAEUS, 1758)	23-093-001-
<i>Enedreutes sepicola</i> (FABRICIUS, 1792)	90-006-001-
<i>Epuraea thoracica</i> TOURNIER, 1872	50-009-010-
<i>Ernobius angusticollis</i> (RATZEBURG, 1847)	68-007-007-
<i>Ernoporicus fagi</i> (FABRICIUS, 1778)	91-027-001-
<i>Eucnemis capucina</i> AHRENS, 1812	36-003-001-
<i>Euconnus pubicollis</i> (MÜLLER & KUNZE, 1822)	18-009-005-
<i>Euplectus piceus</i> MOTSCHULSKY, 1835	24-006-003-
<i>Eusphalerum longipenne</i> (ERICHSON, 1839)	23-010-010-
<i>Eutrichapion melancholicum</i> (WENCKER, 1864)	925.044-003-
<i>Exocentrus lusitanus</i> (LINNAEUS, 1767)	87-080-002-
<i>Exocentrus punctipennis</i> MULSANT & GUILL., 1856	87-080-004-
<i>Gabrius exiguus</i> (NORDMANN, 1837)	23-090-003-
<i>Gymnetron stimulosum</i> (GERMAR, 1821)	93-174-008-

Fortsetzung Tab. 5

Art	LUCHT-Code
<i>Gyrophaena poweri</i> CROTCH, 1866	23-.130-.010-.
<i>Hallomenus binotatus</i> QUENSEL, 1790	80-.004-.001-.
<i>Hapalaraea pygmaea</i> (PAYKULL, 1800)	23-.0141.001-.
<i>Haploglossa picipennis</i> (GYLLENHAL, 1827)	23-.234-.005-.
<i>Harpalus flavescens</i> (PILLER & MITTERPACHER, 1783)	01-.041-.026-.
<i>Harpalus modestus</i> DEJEAN, 1829	01-.041-.064-.
<i>Ips acuminatus</i> (GYLLENHAL, 1827)	91-.035-.002-.
<i>Laricobius erichsonii</i> ROSENHAUER, 1846	32-.002-.001-.
<i>Larinus brevis</i> (HERBST, 1795)	93-.052-.002-.
<i>Leiopus punctulatus</i> (PAYKULL, 1800)	87-.078-.002-.
<i>Leptophloeus alternans</i> (ERICHSON, 1846)	561.005-.003-.
<i>Lissodema cursor</i> (GYLLENHAL, 1813)	711.001-.001-.
<i>Lissodema denticolle</i> (GYLLENHAL, 1813)	711.001-.002-.
<i>Longitarsus jacobaeae</i> (WATERHOUSE, 1861)	88-.051-.003-.
<i>Lyctus linearis</i> (GOEZE, 1777)	66-.002-.005-.
<i>Magdalis carbonaria</i> (LINNAEUS, 1758)	93-.112-.009-.
<i>Malthinus frontalis</i> (MARSHAM, 1802)	27-.008-.010-.
<i>Medon rufiventris</i> (NORDMANN, 1836)	23-.062-.007-.
<i>Megapenthes lugens</i> (REDTENBACHER, 1842)	34-.003-.001-.
<i>Melandrya dubia</i> SCHALLER, 1783	80-.016-.003-.
<i>Mesosa curculionoides</i> (LINNAEUS, 1761)	87-.071-.001-.
<i>Mesotalesus impressus</i> (FABRICIUS, 1792)	34-.0292.001-.
<i>Microplontus campestris</i> (GYLLENHAL, 1837)	93-.1639.006-.
<i>Miscodera arctica</i> (PAYKULL, 1798)	01-.018-.001-.
<i>Mogulones venedicus</i> (WEISE, 1879)	93-.1642.002-.
<i>Mycetochara flavipes</i> (FABRICIUS, 1792)	82-.008-.001-.
<i>Mycetochara pygmaea</i> REDTENBACHER, 1874	82-.008-.012-.
<i>Mycetoporus brucki</i> PANDELLE, 1869	23-.109-.029-.
<i>Mycetoporus longulus</i> MANNERHEIM, 1830	23-.109-.009-.
<i>Mycterus curculioides</i> (FABRICIUS, 1781)	712.001-.001-.
<i>Myllaena brevicornis</i> (MATTHEWS, 1838)	23-.123-.006-.
<i>Negastrius pulchellus</i> (LINNAEUS, 1761)	34-.046-.002-.
<i>Negastrius sabulicola</i> (BOHEMAN, 1851)	34-.046-.001-.
<i>Neoglocianus maculaalba</i> (HERBST, 1795)	93-.1636.001-.
<i>Neophytobius muricatus</i> (BRISOUT, 1867)	93-.1441.004-.
<i>Neophytobius quadrimodosus</i> (GYLLENHAL, 1813)	93-.1441.003-.
<i>Nephanes titan</i> (NEWMAN, 1834)	21-.015-.001-.
<i>Obera linearis</i> (LINNAEUS, 1761)	87-.084-.004-.
<i>Oberea erythrocephala</i> (SCHRANK, 1776)	87-.084-.006-.
<i>Onthophagus taurus</i> (SCHREBER, 1759)	85-.014-.003-.
<i>Otiorthynchus tristis</i> (SCOPOLI, 1772)	93-.015-.010-.
<i>Otiorthynchus velutinus</i> GERMAR, 1824	93-.015-.007-.
<i>Oxypoda filiformis</i> REDTENBACHER, 1849	23-.223-.052-.
<i>Oxystoma subulatum</i> (KIRBY, 1808)	925.042-.001-.
<i>Paederus caligatus</i> ERICHSON, 1840	23-.059-.003-.
<i>Paederus limnophilus</i> ERICHSON, 1840	23-.059-.004-.

Fortsetzung Tab. 5

Art	LUCHT-Code
<i>Paracardiophorus musculus</i> (ERICHSON, 1840)	34-.051-.001-.
<i>Patrobus assimilis</i> CHAUDOIR, 1844	01-.032-.002-.
<i>Pediacus depressus</i> (HERBST, 1797)	53-.015-.001-.
<i>Pelenomus velaris</i> (GYLLENHAL, 1827)	93-.144-.004-.
<i>Phosphaenus hemipterus</i> (GOEZE, 1777)	26-.003-.001-.
<i>Phyllocladrepia salicis</i> (GYLLENHAL, 1810)	23-.014-.002-.
<i>Phymatodes rufipes</i> (FABRICIUS, 1776)	87-.055-.007-.
<i>Pilemostoma fastuosa</i> (SCHALLER, 1783)	88-.074-.001-.
<i>Pityophthorus pityographus</i> (RATZEBURG, 1837)	91-.029-.002-.
<i>Placusa atrata</i> (MANNERHEIM, 1831)	23-.132-.005-.
<i>Placusa complanata</i> ERICHSON, 1839	23-.132-.001-.
<i>Placusa depressa</i> MAEKLIN, 1845	23-.132-.002-.
<i>Plateumaris rustica</i> (KUNZE, 1818)	88-.003-.006-.
<i>Platydracus fulvipes</i> (SCOPOLI, 1763)	23-.095-.001-.
<i>Platydracus latebricola</i> (GRAVENHORST, 1806)	23-.095-.002-.
<i>Platynus livens</i> (GYLLENHAL, 1810)	01-.063-.009-.
<i>Platypus cylindrus</i> (FABRICIUS, 1792)	92-.001-.001-.
<i>Plectophloeus nitidus</i> (FAIRMAIRE, 1857)	24-.008-.006-.
<i>Polydrusus confluens</i> STEPHENS, 1831	93-.027-.014-.
<i>Polydrusus flavipes</i> (DEGEER, 1775)	93-.027-.008-.
<i>Pronomaea rostrata</i> ERICHSON, 1837	23-.125-.001-.
<i>Protaetia fieberi</i> (KRAATZ, 1880)	85-.047-.005-.
<i>Psammodius asper</i> (FABRICIUS, 1775)	85-.021-.002-.
<i>Pselaphaulax dresdensis</i> (HERBST, 1792)	24-.024-.001-.
<i>Pseudorcheses pratensis</i> (GERMAR, 1821)	93-.1801.001-.
<i>Psylliodes hyoscyami</i> (LINNAEUS, 1758)	88-.072-.023-.
<i>Quedius fulvicollis</i> (STEPHENS, 1833)	23-.104-.067-.
<i>Quedius microps</i> GRAVENHORST, 1847	23-.104-.004-.
<i>Quedius picipes</i> (MANNERHEIM, 1830)	23-.104-.038-.
<i>Rhizophagus cribatus</i> GYLLENHAL, 1827	52-.001-.013-.
<i>Rhizotrogus aestivus</i> (OLIVIER, 1789)	85-.031-.003-.
<i>Rhynchites bacchus</i> (LINNAEUS, 1758)	923.005-.008-.
<i>Rhyncolus sculpturatus</i> WALTZ, 1839	93-.078-.003-.
<i>Sacium nanum</i> (MULSANT & REY, 1861)	601.001-.002-.
<i>Saperda punctata</i> (LINNAEUS, 1761)	87-.082-.006-.
<i>Saphanus piceus</i> (LAICHARTING, 1784)	87-.031-.001-.
<i>Saprinus virescens</i> (PAYKULL, 1798)	10-.010-.011-.
<i>Scintillatrix rutilans</i> (FABRICIUS, 1777)	38-.009-.002-.
<i>Scrapta fuscula</i> MÜLLER, 1821	73-.001-.003-.
<i>Sibinia subelliptica</i> (DESBROCHERS, 1873)	93-.105-.014-.
<i>Sitona waterhousei</i> WALTON, 1846	93-.044-.020-.
<i>Staphylinus caesareus</i> CEDERHJELM, 1798	23-.098-.002-.
<i>Stenus atratulus</i> ERICHSON, 1839	23-.055-.039-.
<i>Stenus fuscipes</i> GRAVENHORST, 1802	23-.055-.043-.
<i>Stenus ludyi</i> FAUVEL, 1886	23-.055-.095-.
<i>Stenus stigmula</i> ERICHSON, 1840	23-.055-.021-.

Fortsetzung Tab. 5

Art	LUCHT-Code
<i>Stenus sylvester</i> ERICHSON, 1839	23-.055-.020-.
<i>Syntomus obscurorugitatus</i> (DUFTSCHMID, 1812)	01-.080-.001-.
<i>Taeniapion rufulum</i> WENCKER, 1864	925.012-.002-.
<i>Tetropium gabrieli</i> WEISE, 1905	87-.010-.003-.
<i>Tetrops starkii</i> CHEVROLAT, 1859	87-.087-.002-.
<i>Thamniaraea hospita</i> (MÄRKEL, 1844)	23-.194-.002-.
<i>Thamiocolus signatus</i> (GYLLENHAL, 1837)	93-.158-.004-.
<i>Tilloidea unifasciata</i> (FABRICIUS, 1787)	31-.003-.001-.
<i>Trogoderma versicolor</i> (CREUTZER, 1799)	45-.003-.004-.
<i>Tropinota hirta</i> (PODA, 1761)	85-.043-.001-.
<i>Urodon suturalis</i> (FABRICIUS, 1792)	891.001-.001-.
<i>Xylodromus affinis</i> GERHARD, 1877	23-.017-.002-.

8.5 Unsichere Nachweise

Die folgenden Tiere konnten bisher nicht sicher bestimmt werden, da entweder die Revision dieser Artengruppe nicht abgeschlossen ist oder die für eine genaue Determination notwendigen männlichen Tiere noch fehlen.

Hydrochus megaphallus BERGE, 1988 071.001-.0031. RLST: 3
Dübener Heide: Scholis, 28.05.2003, 1 Ex., M. HOHMANN.

Cercyon terminatus (MARSHAM, 1802) 09-.003-.016-.
Fläming: Wittenberg/Gallunberg, 05.10.2004, 1 Ex., W. Bäse.

Bledius limicola TOTTENHAM, 1940 23-.050-.005-. RLD: 2 RLST: 1
Elbetal: Wörlitz/Kleingarten Mittelhölzer, 09.07.2002, 1 Ex., T. LEHMANN; **Tagehauregion:** Bergwitz/Umg. Bergwitzsee, 24.04.2001, 1 Ex., F. RULLERT.

Bledius tricornis (HERBST, 1784) 23-.050-.006-. RLD: 3
Annaburger Heide/Elster: Gorsdorf, 08.06.2007, 2 Ex., W. BÄSE.

Trixagus carnifrons (BONVOULOIR, 1859) 37-.001-.003-.
Dübener Heide: Jüdenberg/N, 14.01.2006, 1 Ex., W. Bäse; **Fläming:** Dobien, 06.11.2005, 1 Ex., W. Bäse.

Meligethes subaeneus STURM, 1845 50-.008-.010-.
Fläming: Wittenberg/Apollensberg, 21.04.2004, 1 Ex., W. Bäse.

Meligethes coracinus STURM, 1845 50-.008-.011-.
Fläming: Dobien, 14.04.1990, 1 Ex., 08.05.2002, 1 Ex., 22.05.2002, 1 Ex., W. Bäse.

Meligethes morosus ERICHSON, 1845 50-.008-.029-.
Fläming: Schmilkendorf, 17.06.2001, 2 Ex., W. Bäse.

Cryptophagus pseudodentatus BRUCE, 1934 55-.008-.028-.
Fläming: Teuchel/TÜP, 13.05.1998, 1 Ex., W. Bäse.

Atomaria analis ERICHSON, 1846 55-.014-.028-.
Elbetal: Wörlitz/Schleusenheger Wiesen, 13.05.1998, 1 Ex., UFZ.