

Tag der Natur in den Schutower Moorwiesen am 10.06.2023

-Aktionsbericht-

Stand: 18.12.2023

Anlass

Der NABU Regionalverband "Mittleres Mecklenburg" e.V. führte einen "Tag der Natur" im Bereich der Schutower Moorwiesen durch. Dabei ging es darum, verschiedenste Artengruppen (Tiere und Pflanzen) zu erfassen und aktuelle/neue Kenntnisse zum Arteninventar des Gebietes zu erhalten.

Ort



Durchgeführt wurde der Tag der Natur im Bereich der Schutower Moorwiesen (siehe schwarz umgrenzter Bereich). Das Gelände befindet sich am westlichen Stadtrand der Hansestadt Rostock und erstreckt sich teilweise über die Grenze der Stadt hinaus bis in den Landkreis Rostock in den Osten der Gemeinde Lambrechtshagen.

Das Gelände beherbergt verschiedene Feuchtlebensräume und ließ dementsprechend eine spezifische Artenzusammensetzung vermuten. In südlicher und westlicher Richtung schließen zudem teils Grünland, Hecken/Gehölze, Äcker und Kleingärten an, so dass die Schutower Moorwiesen nicht gänzlich von Bebauung umschlossen oder isoliert liegen.

Treff und Anlaufpunkt war an einem landwirtschaftlichen Weg im Westen des Gebietes = roter Punkt auf Luftbild oben.

Bei der Erfassung einiger Artengruppen (z. B. Fische, Amphibien, Libellen) wurden auch die Kleingewässer auf der südlich anschließenden Viehweide mit einbezogen.

Vorbereitung

- Ortsbegehungen:
 - ~ 1x durch A. und H. Pommeranz, zwecks Erkundung des Gebietes und seiner Zufahrten,
 - ~ 1x durch J. Springer, Erkundung des Gebietes, Verortung des Treffpunktes, Prüfung der Zugänglichkeit

- Abstimmungen mit und z. T. Genehmigungen und Zustimmungen durch:
 - ~ Untere Naturschutzbehörde der Hansestadt Rostock (Frau Dr. Augustin),
Ausnahmegenehmigungen für faunistische Untersuchungen,
 - ~ Hansestadt Rostock, Amt für Stadtgrün (Fr. Selke) Genehmigung/Zustimmung für die Durchführung des Tages der Natur im Landschaftsschutzgebiet „Vorwedener Wiesen“,
 - ~ Untere Naturschutzbehörde des Landkreises Rostock (Fr. Dengler, geschützte Biotope),
Genehmigung zur Durchführung des Tages der Natur, Genehmigung der faunistischen Untersuchungen,
 - ~ Bürgermeister der Gemeinde Lambrechtshagen-Sievershagen (Hr. Kutschke), Erlaubnis Befahrung Weg zu den Schutower Moorwiesen
 - ~ Landwirt (Begehung Viehweide) durch H. Winkler.
- Einladung und Information möglicher Teilnehmer:innen und Fachgruppen
- Vorab: Aufstellen von Bodenfallen zur Erfassung von Laufkäfern am 01.06.23.

Ergebnisse

Insgesamt wurden 437 Arten erfasst.

- davon Pflanzenarten:	112 Arten
- davon Tierarten:	325 Arten
○ Fische:	4 Arten
○ Weichtiere:	1 Art
○ Insekten:	217 Arten
○ Amphibien:	5 Arten
○ Reptilien:	1 Art
○ Vögel:	85 Arten
○ Säugetiere:	12 Arten

Ablauf

Alle Teilnehmenden waren frei, wann sie am Tag der Natur die Arterfassung vornehmen möchten. Z.B. Erfassung der Vögel ab den frühen Morgenstunden bis zu der Erfassung der Fledermäuse mit dem Einbruch der Dunkelheit.

.... Die Artensuche begann mit Fischfang und Vogelbeobachtung in den frühen Morgenstunden und gestaltete sich wie folgt

ab 9:00 Uhr: Stand Treffpunkt war besetzt

ca. 10:00 Uhr: Kurze Einführung zum/in das Gebiet durch Dr. Joachim Schmidt

ca. 13:00 Uhr Mittags-Imbiss

ab 14:00 Uhr: Erste Ergebnisse werden präsentiert Fortsetzung der Artensuche

18:00 - 20:00 Uhr: Auswertung/Pause/Stand Treffpunkt wird bis auf das Nötige zurückgebaut.

ab 20:30 Uhr: Aufbau Tiere der Nacht (Lichtfang Nachtfalter, Erfassung Fledermäuse)

Für die Erfassung der Arten wurden übliche Erfassungs-Methoden angewendet. Neben der bloßen Beobachtung oder dem Verhören wurden z.B. für die Gruppe der Insekten, Fische, Amphibien und Fledermäuse auch Exemplare gefangen, um die Arten sicher bestimmen zu können.

An der Artensuche beteiligten sich insgesamt 42 Menschen.

Ausstattung am Treffpunkt

- 2 Pavillons, 3 Bierzeltgarnituren, 2 Klapptische, 4 Klappstühle, 2 Decken, Bestimmungsliteratur, Luftbilder und Karten des Gebietes, Getränke, Kuchen, Brot, Nudelsalat, Aufstrich, Hefeschnecken, Wassermelone.

Anlagen

- Gesamtartenliste (bearbeitete Zusammenstellung)
- Liste H. Winkler zu Fischen, Amphibien und Reptilien mit Standortangaben
- Bericht und Liste J. Schmidt, M. Lindner u. A. Kleeberg zur Erfassung der Käfer
- Liste Schmetterlinge mit zusätzlichen Angaben zu Alter, Anzahl und Nachweisart
- Liste L. Götz zu Libellen mit Standortangaben
- Liste B. Klare zu Vögeln mit Brutzeitcodes
- Liste A. Pommeranz zu Fledermäusen mit weiteren Angaben, z. B. Nachweisart, Geschlecht



Treffpunkt und Feldlabor mit Blick auf die Schutower Moorwiesen Foto: A. Pommeranz.



In der Abenddämmerung errichtete Lichtfalle, um Nachtfalter anzulocken. Sie wurde im Windschatten an einer Baumhecke errichtet. Foto: A. Pommeranz.

NABU Mittleres Mecklenburg - Hermannstr. 36 - 18055 Rostock



Gesamt-Artenliste vom Tag der Natur im Bereich: Schutower Moorwiesen, 10.06.2023

Stand: 18.12.2023

Zusammengestellt von: EZ, JSp

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Namen der Erfasser:innen	Bemerkungen/Fotos
<i>Pflanzen (112)</i>			
			<i>Erfassung der Pflanzen durch B. Schröder und R. Naujoks erfolgte am 15.06.2023</i>
1 <i>Aegopodium podagraria</i>	Gewöhnlicher Giersch	B. Schröder, R. Naujoks	
2 <i>Agrostis stolonifera</i>	Weißes Straußgras	B. Schröder, R. Naujoks	
3 <i>Alopecurus geniculatus</i>	Knick-Fuchsschwanz	B. Schröder, R. Naujoks	
4 <i>Alopecurus pratensis</i>	Wiesen-Fuchsschwanz	B. Schröder, R. Naujoks	
5 <i>Angelica sylvestris</i>	Wald-Engelwurz	B. Schröder, R. Naujoks	<i>Rote Liste-Vorwarnstufe</i>
6 <i>Anthoxanthum odoratum</i>	Ruchgras	B. Schröder, R. Naujoks	
7 <i>Arrhenatherum elatius</i>	Gewöhnlicher Glatthafer	B. Schröder, R. Naujoks	
8 <i>Berula erecta</i>	Schmalblättriger Merk	B. Schröder, R. Naujoks	
9 <i>Bromus inermis</i>	Wehrlose Trespe	B. Schröder, R. Naujoks	
10 <i>Calamagrostis canescens</i>	Sumpf-Reitgras	B. Schröder, R. Naujoks	
11 <i>Caltha palustris</i>	Sumpf-Dotterblume	B. Schröder, R. Naujoks	<i>Rote Liste-Vorwarnstufe</i>

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Namen der Erfasser:innen
12 <i>Carex acutiformis</i>	Sumpf-Segge	B. Schröder, R. Naujoks
13 <i>Carex gracilis</i>	Schlank-Segge	B. Schröder, R. Naujoks
14 <i>Carex disticha</i>	Zweizeilige Segge	B. Schröder, R. Naujoks
15 <i>Carex flacca</i>	Blaugrüne Segge	B. Schröder, R. Naujoks
16 <i>Carex hirta</i>	Behaarte Segge	B. Schröder, R. Naujoks
17 <i>Carex otrubae</i>	Hain-Segge	B. Schröder, R. Naujoks
18 <i>Carex pseudocyperus</i>	Scheinzypergrass-Segge	B. Schröder, R. Naujoks
19 <i>Carex riparia</i>	Ufer-Segge	B. Schröder, R. Naujoks
20 <i>Cirsium arvense</i>	Acker-Kratzdistel	B. Schröder, R. Naujoks
21 <i>Cirsium oleraceum</i>	Kohldistel	B. Schröder, R. Naujoks
22 <i>Cirsium vulgare</i>	Gewöhnliche Kratzdistel	B. Schröder, R. Naujoks
23 <i>Convolvulus arvensis</i>	Acker-Winde	B. Schröder, R. Naujoks
24 <i>Cornus sanguinea</i>	Roter Hartriegel	B. Schröder, R. Naujoks
25 <i>Crataegus spec.</i>	Weißdorn	B. Schröder, R. Naujoks
26 <i>Dactylis glomerata</i>	Knaulgras	B. Schröder, R. Naujoks
27 <i>Deschampsia cespitosa</i>	Rasen-Schmiele	B. Schröder, R. Naujoks
28 <i>Epilobium hirsutum</i>	Zottiges Weidenröschen	B. Schröder, R. Naujoks
29 <i>Equisetum palustre</i>	Sumpf-Schachtelhalm	B. Schröder, R. Naujoks
30 <i>Eupatorium cannabinum</i>	Wasser-Dost	B. Schröder, R. Naujoks
31 <i>Festuca pratensis</i>	Wiesen-Schwingel	B. Schröder, R. Naujoks
32 <i>Festuca rubra</i>	Rot-Schwingel	B. Schröder, R. Naujoks
33 <i>Galium aparine</i>	Kletten-Labkraut	B. Schröder, R. Naujoks
34 <i>Galium mollugo</i>	Wiesen-Labkraut	B. Schröder, R. Naujoks
35 <i>Geum urbanum</i>	Echte Nelkenwurz	B. Schröder, R. Naujoks
36 <i>Glechoma hederacea</i>	Gemeiner Gundermann	B. Schröder, R. Naujoks
37 <i>Glyceria fluitans</i>	Flutender Schwaden	B. Schröder, R. Naujoks
38 <i>Glyceria maxima</i>	Wasser-Schwaden	B. Schröder, R. Naujoks
39 <i>Heracleum sphondylium</i>	Wiesen-Bärenklau	B. Schröder, R. Naujoks
40 <i>Holcus lanatus</i>	Wolliges Honiggras	B. Schröder, R. Naujoks
41 <i>Hottonia palustris</i>	Wasserfeder	B. Schröder, R. Naujoks
42 <i>Hypericum perforatum</i>	Tüpfel-Hartheu	B. Schröder, R. Naujoks
43 <i>Juncus effusus</i>	Flatter-Binse	B. Schröder, R. Naujoks

Bemerkungen/Fotos

Rote Liste-Vorwarnstufe

Rote Liste 3-Gefährdet



Kleines Wiesenvögelchen auf
Wiesen-Labkraut, Foto C. Gattner

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Namen der Erfasser:innen	Bemerkungen/Fotos
44 <i>Juncus inflexus</i>	Blaugrüne Binse	B. Schröder, R. Naujoks	
45 <i>Lathyrus pratensis</i>	Wiesen-Platterbse	B. Schröder, R. Naujoks	
46 <i>Lolium perenne</i>	Deutsches Weidelgras	B. Schröder, R. Naujoks	
47 <i>Lysimachia nummularia</i>	Pfennigkraut	B. Schröder, R. Naujoks	
48 <i>Lythrum salicaria</i>	Blutweiderich	B. Schröder, R. Naujoks	
49 <i>Matricaria discoidea</i>	Strahlenlose Kamille	B. Schröder, R. Naujoks	
50 <i>Mentha aquatica</i>	Wasser-Minze	B. Schröder, R. Naujoks	
51 <i>Persicaria amphibia</i>	Wasser-Knöterich	B. Schröder, R. Naujoks	
52 <i>Phalaris arundinacea</i>	Rohr-Glanzgras	B. Schröder, R. Naujoks	
53 <i>Phragmites australis</i>	Gewöhnliches Schilf	B. Schröder, R. Naujoks	
54 <i>Plantago lanceolata</i>	Spitzwegerich	B. Schröder, R. Naujoks	
55 <i>Plantago major</i>	Breitwegerich	B. Schröder, R. Naujoks	
56 <i>Poa trivialis</i>	Gewöhnliches Rispengras	B. Schröder, R. Naujoks	
57 <i>Potentilla anserina</i>	Gänse-Fingerkraut	B. Schröder, R. Naujoks	
58 <i>Potentilla reptans</i>	Kriechendes Fingerkraut	B. Schröder, R. Naujoks	
59 <i>Ranunculus acris</i>	Scharfer Hahnenfuß	B. Schröder, R. Naujoks	
60 <i>Ranunculus repens</i>	Kriechender Hahnenfuß	B. Schröder, R. Naujoks	
61 <i>Ranunculus sceleratus</i>	Gift-Hahnenfuß	B. Schröder, R. Naujoks	
62 <i>Rubus caesius</i>	Kratzbeere	B. Schröder, R. Naujoks	
63 <i>Rumex acetosa</i>	Großer Sauerampfer	B. Schröder, R. Naujoks	
64 <i>Rumex conglomeratus</i>	Knäuel-Ampfer	B. Schröder, R. Naujoks	
65 <i>Rumex crispus</i>	Krauser Ampfer	B. Schröder, R. Naujoks	
66 <i>Salix alba</i>	Silber-Weide	B. Schröder, R. Naujoks	
67 <i>Salix cinerea</i>	Grau-Weide	B. Schröder, R. Naujoks	
68 <i>Salix fragilis</i>	Bruch-Weide	B. Schröder, R. Naujoks	
69 <i>Sambucus niger</i>	Schwarzer Holunder	B. Schröder, R. Naujoks	
70 <i>Solanum dulcamara</i>	Bittersüßer Nachtschatten	B. Schröder, R. Naujoks	
71 <i>Solidago canadensis</i>	Kanadische Goldrute	B. Schröder, R. Naujoks	
72 <i>Sonchus palustris</i>	Sumpf-Gänsedistel	B. Schröder, R. Naujoks	
73 <i>Tragopogon pratensis</i>	Wiesen-Bocksbart	B. Schröder, R. Naujoks	
74 <i>Trifolium dubium</i>	Faden-Klee	B. Schröder, R. Naujoks	
75 <i>Trifolium pratense</i>	Rot-Klee	B. Schröder, R. Naujoks	

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Namen der Erfasser:innen	Bemerkungen/Fotos
76 <i>Trifolium repens</i>	Weiß-Klee	B. Schröder, R. Naujoks	
77 <i>Typha latifolia</i>	Breitblättriger Rohrkolben	B. Schröder, R. Naujoks	
78 <i>Urtica dioica</i>	Große Brennessel	B. Schröder, R. Naujoks	
79 <i>Vicia hirsuta</i>	Behaarte Wicke	B. Schröder, R. Naujoks	
80 <i>Vicia sativa</i>	Saat-Wicke	B. Schröder, R. Naujoks	
			Teilweise in einem erweiterten Untersuchungsgebiet (Übergang zur und Rand der südlich angrenzenden Weide) wurden am 10.06. durch J. Ahrenberg folgende, weitere Pflanzenarten aufgenommen.
81 <i>Agrimonia eupatoria</i>	Gewöhnlicher Odermennig	J. Ahrenberg	
82 <i>Anthriscus sylvestris</i>	Wiesen-Kerbel	J. Ahrenberg	
83 <i>Bellis perennis</i>	Gänseblümchen	J. Ahrenberg	
84 <i>Cardamine pratensis</i>	Wiesen-Schaumkraut	J. Ahrenberg	
85 <i>Circaea lutetiana</i>	Großes Hexenkraut	J. Ahrenberg	
86 <i>Corylus avellana</i>	Gemeine Hasel	J. Springer	
87 <i>Dactylis glomerata</i>	Gewöhnliches Knäuelgras	J. Springer	
88 <i>Dipsacus spec.</i>	eine Karde	J. Ahrenberg	
89 <i>Euonymus europaeus</i>	Pfaffenhütchen	J. Ahrenberg	
90 <i>Fraxinus excelsior</i>	Esche	J. Springer	
91 <i>Galium palustre</i>	Sumpf-Labkraut	J. Ahrenberg	
92 <i>Geranium dissectum</i>	Schlitzblättriger Storchschnabel	J. Ahrenberg	
93 <i>Hippophae rhamnoides</i>	Sanddorn	J. Ahrenberg	
94 <i>Humulus lupulus</i>	Echter Hopfen	J. Springer	
95 <i>Hypochaeris radicata</i>	gewöhnliches Ferkelkraut	J. Ahrenberg	
96 <i>Iris pseudacorus</i>	Sumpf-Schwertlilie	J. Ahrenberg	
97 <i>Lotus corniculatus</i>	Gewöhnlicher Hornklee	J. Ahrenberg	
98 <i>Populus balsamifera</i>	Balsam-Pappel	J. Ahrenberg	
99 <i>Prunus spinosa</i>	Schlehe	J. Ahrenberg	
100 <i>Ranunculus sardous</i>	Sardischer Hahnenfuß	J. Ahrenberg	
101 <i>Rosa canina</i>	Hundsrose	J. Ahrenberg	

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Namen der Erfasser:innen	Bemerkungen/Fotos
102 <i>Rubus spec</i>	eine Brombeere (nicht Kratzbeere)	J. Springer	
103 <i>Salix caprea</i>	Sal-Weide	J. Ahrenberg	
104 <i>Silene flos-cuculi</i>	Kuckucks-Lichtnelke	J. Ahrenberg	Rote Liste 3-Gefährdet
105 <i>Stellaria graminea</i>	Gras-Sternmiere	J. Ahrenberg	
106 <i>Tussilago farfara</i>	Huflattich	J. Ahrenberg	
107 <i>Valeriana officinalis</i>	Echter Baldrian	J. Springer	
108 <i>Veronica beccabunga</i>	Bachbunge	J. Ahrenberg	
109 <i>Veronica chamaedrys</i>	Gamander-Ehrenpreis	J. Ahrenberg	
110 <i>Viburnum opulus</i>	Gewöhnlicher Schneeball	J. Springer	
111 <i>Vicia cracca</i>	Vogel-Wicke	J. Springer	
112 <i>Vicia tetrasperma</i>	Viersamige Wicke	J. Ahrenberg	
<u>Weichtiere (1)</u>			
1 <i>Cepea nemoralis</i>	Hain-Schnirkelschnecke	A. Pommeranz	
<u>Insekten (217)</u>			
<u>Laufkäfer (Carabidae)</u>			
1 <i>Acupalpus flavicollis</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
2 <i>Agonum duftschmidi</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	Rote Liste D: 3
3 <i>Agonum emarginatum</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
4 <i>Agonum fuiginosum</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
5 <i>Agonum lugens</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
6 <i>Agonum thoreyi</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	Rote Liste D: 3
7 <i>Agonum viduum</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
8 <i>Amara lunicollis</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
9 <i>Amara plebeja</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
10 <i>Amara similata</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
11 <i>Anisodactylus binotatus</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
12 <i>Anthracus consputus</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Namen der Erfasser:innen	Bemerkungen/Fotos
13 <i>Badister bullatus</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
14 <i>Badister collaris</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
15 <i>Badister dilatatus</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
16 <i>Badister peltatus</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	Rote Liste D: 3
17 <i>Badister unipustulatus</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	Rote Liste D: 3
18 <i>Bembidion assimile</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
19 <i>Bembidion gilvipes</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
20 <i>Bembidion guttula</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
21 <i>Bembidion neresheimeri</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
22 <i>Bembidion quadrimaculatum</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
23 <i>Dyschirius globosus</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
24 <i>Carabus auratus</i>	Goldschmied	J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
25 <i>Carabus granulatus</i>	Gekörnter Laufkäfer	J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	Verantwortlichkeit Deutschlands!
26 <i>Chlaenius nigricornis</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
27 <i>Cicindela campestris</i>	Feld-Sandlaufkäfer	J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
28 <i>Clivina fossor</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
29 <i>Cychrus caraboides</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
30 <i>Demetrias imperialis</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
31 <i>Demetrias monostigma</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
32 <i>Elaphrus cupreus</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
33 <i>Harpalus latus</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
34 <i>Harpalus rubripes</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
35 <i>Harpalus rufipes</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
36 <i>Leistus ferrugineus</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
37 <i>Leistus terminatus</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
38 <i>Loricera pilicornis</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
39 <i>Microlestes minutulus</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
40 <i>Nebria brevicollis</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
41 <i>Odacantha melanura</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
42 <i>Oodes helopioides</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
43 <i>Panagaeus cruxmajor</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
44 <i>Paradromius longiceps</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	Rote Liste D: 3

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Namen der Erfasser:innen	Bemerkungen/Fotos
45 <i>Patrobus atrorufus</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
46 <i>Platynus assimilis</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
47 <i>Philorhizus sigma</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
48 <i>Poecilus cupreus</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
49 <i>Poecilus versicolor</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
50 <i>Pterostichus anthracinus</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
51 <i>Pterostichus diligens</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
52 <i>Pterostichus gracilis</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
53 <i>Pterostichus melanarius</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
54 <i>Pterostichus minor</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
55 <i>Pterostichus nigrita</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
56 <i>Pterostichus niger</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
57 <i>Pterostichus rhaeticus</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
58 <i>Pterostichus strenuus</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
59 <i>Pterostichus vernalis</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
60 <i>Stomis pumicatus</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
61 <i>Syntomus truncatellus</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
62 <i>Stenolophus mixtus</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
63 <i>Stenolophus skrimshiranus</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
64 <i>Trechus obtusus</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
Kurzflügelkäfer (Staphylinidae)			
65 <i>Drusilla canaliculata</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
66 <i>Ilyobates bennetti</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
67 <i>Lathrobium fulvipenne</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
68 <i>Lathrobium geminum</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
69 <i>Ochthephilum fracticorne</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
70 <i>Ocypus brunnipes</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
71 <i>Ocypus fuscatus</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
72 <i>Omalium rivulare</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
73 <i>Ontholestes murinus</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
74 <i>Pella humeralis</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Namen der Erfasser:innen	Bemerkungen/Fotos
75 <i>Pella limbata</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
76 <i>Philonthus succicola</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
77 <i>Platydracus latebricola</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
78 <i>Quedius fuliginosus</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
79 <i>Quedius nitipennis</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
80 <i>Quedius semiaeneus</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
81 <i>Rugilus erichsoni</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
82 <i>Sepedophilus pedicularius</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
83 <i>Tachinus corticinus</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
84 <i>Tachinus marginellus</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
85 <i>Tachinus rufipes</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
86 <i>Xantholinus linearis</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
87 <i>Xantholinus longiventris</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
Aaskäfer (Staphylinidae, Unterfamilie Silphinae)			
88 <i>Necrophorus vespillo</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
89 <i>Silpha tristis</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
90 <i>Phosphuga atrata</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
Nestkäfer (Cholevidae)			
91 <i>Catops fuscus</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
92 <i>Catops nigricans</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
Weichkäfer (Cantharidae)			
93 <i>Cantharis fusca</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
94 <i>Cantharis nigricans</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
95 <i>Cantharis rufa</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
Schnellkäfer (Elateridae)			
96 <i>Agriotes lineatus</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
97 <i>Agriotes obscurus</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
98 <i>Agriotes sputator</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
99 <i>Agrypnus murinus</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
100 <i>Denticollis linearis</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
101 <i>Hemicrepidius niger</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Namen der Erfasser:innen	Bemerkungen/Fotos
Feuerkäfer (Pyrochroidae)			
102 <i>Pyrochroa serraticornis</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg, C. Gattner	
Marienkäfer (Coccinellidae)			
103 <i>Harmonia axyridis</i>	Asiatischer Marienkäfer	J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
104 <i>Tytthaspis sedecimpunctata</i>	17-Punkt Marienkäfer	J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
Pillenkäfer (Byrrhidae)			
105 <i>Byrrhus pilula</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
Blattkäfer (Chrysomelidae)			
106 <i>Crepidodera plutus</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
107 <i>Donacia cinerea</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
108 <i>Donacia vulgaris</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
Echte Rüsselkäfer (Curculionidae)			
109 <i>Barynotus obscurus</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
110 <i>Barypeithes pellucidus</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
111 <i>Cleonis pigra</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
112 <i>Grypus equiseti</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
113 <i>Hypera miles</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
114 <i>Hypera nigrirostris</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
115 <i>Notaris bimaculatus</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
116 <i>Otiorhynchus porcatus</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
117 <i>Phyllobius pomaceus</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
118 <i>Sciaphilus asperatus</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
Spitzmaus-Rüsselkäfer (Apionidae)			
119 <i>Perapion marchicum</i>		J.Schmidt, M. Lindner, A. Kleeberg	
Weitere Käfer			
120 <i>Pseudovadonia livida</i>	Kleiner Halsbock	C. Gattner	
121 <i>Aromia moschata</i>	Moschusbock	nachrichtlich H. Pommeranz	
122 <i>Dorcus parallelipipedus</i>	Balkenschröter	C. Gattner	
123 <i>Malachius sp.</i>	ein Zipfelkäfer	M. Stüwe	
Schmetterlinge (Lepidoptera)			



Balkenschröter, Foto C. Gattner

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Namen der Erfasser:innen	Bemerkungen/Fotos
124 <i>Aglais urticae</i>	Kleiner Fuchs	O.Bachmann, M. Thide, C. Gattner	
125 <i>Agrotis exclamationis</i>	Ausrufungszeichen-Erdeule	O.Bachmann, M. Thide	
126 <i>Anania hortulata</i>	Brennnesselzünsler	O.Bachmann, M. Thide	
127 <i>Apamea anceps</i>	Feldflur-Grasbüscheleule	O.Bachmann, M. Thide	
128 <i>Apamea crenata</i>	Große Veränderliche Grasbüscheleule	O.Bachmann, M. Thide	
129 <i>Apamea monoglypha</i>	Große Grasbüscheleule	O.Bachmann, M. Thide	
130 <i>Apamea sordens</i>	Ackerrand-Grasbüscheleule	O.Bachmann, M. Thide	
131 <i>Autographa gamma</i>	Gammaeule	C. Gattner	
132 <i>Biston betularia</i>	Birkenspanner	O.Bachmann, M. Thide	
133 <i>Callistege mi</i>	Scheck-Tageule	O.Bachmann, M. Thide	
134 <i>Calliteara pudibunda</i>	Buchen-Streckfuß	O.Bachmann, M. Thide	
135 <i>Campaea margaritaria</i>	Perlglanzspanner	O.Bachmann, M. Thide	
136 <i>Camptogramma bilineata</i>	Ockergelber Blattspanner	O.Bachmann, M. Thide	
137 <i>Charanyca trigrammica</i>	Dreilinieneule	O.Bachmann, M. Thide	
138 <i>Coenonympha pamphilus</i>	Kleines Wiesenvögelchen	O.Bachmann, M. Thide, C. Gattner	
139 <i>Colostygia pectinataria</i>	Prachtgrüner Bindenspanner	O.Bachmann, M. Thide	
140 <i>Cosmorhoe ocellata</i>	Schwarzaugen-Bindenspanner	O.Bachmann, M. Thide	
141 <i>Crambus lathoniellus</i>		O.Bachmann, M. Thide	
142 <i>Cybosia mesomella</i>	Elfenbein-Flechtenbärchen	O.Bachmann, M. Thide	
143 <i>Delftote bankiana</i>	Silbereulchen	O.Bachmann, M. Thide	
144 <i>Diachrysia stenochrysis</i>	Tutts Messingeule	O.Bachmann, M. Thide	
145 <i>Diarsia mendica</i>	Primel-Erdeule	O.Bachmann, M. Thide	
146 <i>Eilema sororcula</i>	Dottergelbes Flechtenbärchen	O.Bachmann, M. Thide	
147 <i>Epirrhoe alternata</i>	Graubinden-Labkrautspanner	O.Bachmann, M. Thide	
148 <i>Epirrhoe tristata</i>	Fleckleib-Labkrautspanner	O.Bachmann, M. Thide	
149 <i>Euclidia glyphica</i>	Braune Tageule	O.Bachmann, M. Thide, C. Gattner	
150 <i>Eupithecia subfuscata</i>	Hochstaudenflur-Blütenspanner	O.Bachmann, M. Thide	
151 <i>Eupithecia vulgata</i>	Gemeiner Blütenspanner	O.Bachmann, M. Thide	
152 <i>Hydriomena impluviata</i>	Erlenhain-Blattspanner	O.Bachmann, M. Thide	
153 <i>Hypena proboscidalis</i>	Nessel-Schnabeleule	O.Bachmann, M. Thide	
154 <i>Inachis io</i>	Tagpfauenaug	O.Bachmann, M. Thide	



Braune Tageule, Foto: C. Gattner

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Namen der Erfasser:innen
155 <i>Korscheltellus lupulina</i>	Kleiner Hopfen-Wurzelbohrer	O.Bachmann, M. Thide
156 <i>Lacanobia oleracea</i>	Gemüseeule	O.Bachmann, M. Thide
157 <i>Laothoe populi</i>	Pappelschwärmer	O.Bachmann, M. Thide
158 <i>Leucania comma</i>	Komma-Graseule	O.Bachmann, M. Thide
159 <i>Leucania obsoleta</i>	Schilf-Graseule	O.Bachmann, M. Thide
160 <i>Ligdia adustata</i>	Pfaffenhütchen-Harlekin	O.Bachmann, M. Thide
161 <i>Lomaspilis marginata</i>	Schwarzrand-Harlekin	O.Bachmann, M. Thide
162 <i>Lycaena phleas</i>	Kleiner Feuerfalter	O.Bachmann, M. Thide
163 <i>Macaria brunneata</i>	Waldmoorspanner	O.Bachmann, M. Thide
164 <i>Maniola jurtina</i>	Großes Ochsenauge	O.Bachmann, M. Thide, C. Gattner
165 <i>Mesoleuca albicillata</i>	Brombeer-Blattspanner	O.Bachmann, M. Thide
166 <i>Mythimna albipuncta</i>	Weißpunkt-Graseule	O.Bachmann, M. Thide
167 <i>Mythimna pallens</i>	Bleiche Graseule	O.Bachmann, M. Thide
168 <i>Ochlodes sylvanus</i>	Rostfarbiger Dickkopffalter	O.Bachmann, M. Thide
169 <i>Ochropleura plecta</i>	Hellrandige Erdeule	O.Bachmann, M. Thide
170 <i>Oligia latruncula</i>	Dunkles Halmeulchen	O.Bachmann, M. Thide
171 <i>Oligia strigilis</i>	Striegel-Halmeulchen	O.Bachmann, M. Thide
172 <i>Opisthograptis luteolata</i>	Gelbspanner	O.Bachmann, M. Thide
173 <i>Panemaria tenebrata</i>	Hornkraut-Tageulchen	O.Bachmann, M. Thide
174 <i>Peribatodes rhomboidaria</i>	Rauten-Rindenspanner	O.Bachmann, M. Thide
175 <i>Phalera bucephala</i>	Mondfleck, Mondvogel	O.Bachmann, M. Thide
176 <i>Photedes extrema</i>	Weißgraue Sumpfgraseule	O.Bachmann, M. Thide
177 <i>Pleuroptya spec</i>		C. Gattner
178 <i>Polyommatus icarus</i>	Hauhechel-Bläuling	O.Bachmann, M. Thide, C. Gattner
179 <i>Pterostoma palpina</i>	Palpen-Zahnspinner	O.Bachmann, M. Thide
180 <i>Rivula sericealis</i>	Seideneulchen	O.Bachmann, M. Thide, C. Gattner
181 <i>Sideridis reticulata</i>	Netzzeule	O.Bachmann, M. Thide
182 <i>Siona lineata</i>	Hartheu-Spanner	O.Bachmann, M. Thide
183 <i>Smerinthus ocellata</i>	Abendpfauenaug	O.Bachmann, M. Thide
184 <i>Spinx ligustri</i>	Ligusterschwärmer	O.Bachmann, M. Thide
185 <i>Thyatria batis</i>	Roseneule	O.Bachmann, M. Thide

Bemerkungen/Fotos



Rostfarbiger Dickkopffalter, Foto C. Gattner

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Namen der Erfasser:innen	Bemerkungen/Fotos
186 <i>Timandra comae</i>	Ampferspanner	O.Bachmann, M. Thide	
187 <i>Tortricidae</i>	Ein Schmetterling aus der Familie der Wickler	C. Gattner	
188 <i>Vanessa atalanta</i>	Admiral	O.Bachmann, M. Thide	
189 <i>Xanthorhoe fluctuata</i>	Garten-Blattspanner	O.Bachmann, M. Thide	
190 <i>Xanthorhoe montanata</i>	Schwarzbraunbinden-Blattspanner	C. Gattner	
191 <i>Xestia c-nigrum</i>	Schwarzes C	O.Bachmann, M. Thide	
192 <i>Yponomeuta cagnagella</i>	Pfaffenhütchen-Gespinstmotte	O.Bachmann, M. Thide	
193 <i>Yponomeuta padella</i>	Pflaumen-Gespinstmotte	O.Bachmann, M. Thide	
194 <i>Yponomeuta rorella</i>	Weiden-Gespinstmotte	O.Bachmann, M. Thide	
Libellen			
195 <i>Aeshna isocela</i>	Keilfleck-Mosaikjungfer	L.Götz	
196 <i>Anax imperator</i>	Große Königslibelle	L.Götz	
197 <i>Brachytron pratense</i>	Früher Schilfjäger	L.Götz	
198 <i>Coenagrion puella</i>	Hufeisen-Azurjungfer	L.Götz	
199 <i>Coenagrion pulchellum</i>	Fledermaus-Azurjungfer	L.Götz	
200 <i>Erythromma najas</i>	Großes Granatauge	L.Götz	
201 <i>Ischnura elegans</i>	Große Pechlibelle	L.Götz	
202 <i>Lestes sponsa</i>	Gemeine Binsenjungfer	L.Götz	
203 <i>Libellula depressa</i>	Plattbauch	L.Götz	
204 <i>Libellula quadrimaculata</i>	Vierfleck	L.Götz	
205 <i>Orthetrum cancellatum</i>	Großer Blaupfeil	L.Götz	
Weitere Insekten:			
206 <i>Rhagio scolopaceus</i>	Gemeine Schnepfenfliege		
207 <i>Cynipidae</i>	eine Gallwespe	M. Stüwe	
208 <i>Vespa crabro</i>	Hornisse	A. Pommeranz	
209 <i>Proctotrupidae</i>	eine Zehrwespe	A. Pommeranz	
210 <i>Tetrix subulata</i>	Säbel-Dorschrecke	M. Stüwe	
211 <i>Pseudochorthippus parallelus</i>	Gemeiner Grashüpfer	M. Stüwe	



Exuvien von Libellen, Foto. A.Pommeranz

<i>Wissenschaftlicher Name</i>	Deutscher Name	Namen der Erfasser:innen	Bemerkungen/Fotos
212 <i>Tettigonia sp.</i>	ein Heupferd	M. Stüwe	
213 <i>Aphrophoridae</i>	eine Schaumzikade	A. Pommeranz	
214 <i>Pentatoma rufipes</i>	Rotbeinige Baumwanze	M. Stüwe	
215 <i>Bombus pascuorum</i>	Ackerhummel	J. Springer	
216 <i>Bombus terrestris</i>	Dunkle Erdhummel	J. Springer	
217 <i>Bombus lapidarius</i>	Steinhummel	J. Springer	
<i>Fische (4)</i>			
			FG Feldherpetologie & Ichthyofaunistik mit O.Kroll, A. Seering, C. Augustin. H. Winkler, T. Hölzke, G. Greim
1 <i>Carassius carassius</i>	Karassche	FG Feldherpetologie & Ichthyofaunistik	
2 <i>Carassius gibelio</i>	Giebel	FG Feldherpetologie & Ichthyofaunistik	
3 <i>Perca fluviatilis</i>	Flussbarsch	FG Feldherpetologie & Ichthyofaunistik	
4 <i>Pungitius pungitius</i>	Zwergstichling	FG Feldherpetologie & Ichthyofaunistik	
<i>Amphibien (5)</i>			
1 <i>Bufo bufo</i>	Erdkröte	FG Feldherpetologie & Ichthyofaunistik	
2 <i>Hyla arborea</i>	Laubfrosch	FG Feldherpetologie & Ichthyofaunistik	
3 <i>Lissotriton vulgaris</i>	Teichmolch	FG Feldherpetologie & Ichthyofaunistik	
4 <i>Pelophylax</i>	Teichfrosch	FG Feldherpetologie & Ichthyofaunistik	
5 <i>Triturus cristatus-Superspezies</i>	Kammolch	FG Feldherpetologie & Ichthyofaunistik	



Auch Kleingewässer im südlich angrenzenden Grünland wurden untersucht. Foto: A. Pommeranz

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Namen der Erfasser:innen	Bemerkungen/Fotos
Reptilien (1)			
1 <i>Natrix natrix</i>	Ringelnatter	FG Feldherpetologie & Ichthyofaunistik	
Vögel (85)			
			FG Ornithologie mit B. Klare, K. Klawitter, M. May, J. Homburg u.a.
1 <i>Acrocephalus palustris</i>	Sumpfrohrsänger	FG Ornithologie	
2 <i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	Schilfrohrsänger	FG Ornithologie	
3 <i>Acrocephalus scirpaceus</i>	Teichrohrsänger	FG Ornithologie	
4 <i>Anas platyrhynchos</i>	Stockente	FG Ornithologie	
5 <i>Ardea cinerea</i>	Graureiher	FG Ornithologie	
6 <i>Buteo buteo</i>	Mäusebussard	FG Ornithologie	
7 <i>Carduelis carduelis</i>	Stieglitz	FG Ornithologie	
8 <i>Carduelis chloris</i>	Grünfink	FG Ornithologie	
9 <i>Circus aeruginosus</i>	Rohrweihe	FG Ornithologie	
10 <i>Columba palumbus</i>	Ringeltaube	FG Ornithologie	
11 <i>Corvus cornix</i>	Nebelkrähe	FG Ornithologie	
12 <i>Corvus corone</i>	Rabenkrähe	FG Ornithologie	
13 <i>Cuculus canorus</i>	Kuckuck	FG Ornithologie	
14 <i>Cyanistes caeruleus</i>	Blaumeise	FG Ornithologie	
15 <i>Emberiza citrinella</i>	Goldammer	FG Ornithologie	
16 <i>Emberiza schoeniclus</i>	Rohrammer	FG Ornithologie	
17 <i>Falco peregrinus</i>	Wanderfalke	FG Ornithologie	
18 <i>Falco tinnunculus</i>	Turmfalke	FG Ornithologie	
19 <i>Fringilla coelebs</i>	Buchfink	FG Ornithologie	
20 <i>Fulica atra</i>	Blässhuhn	FG Ornithologie	
21 <i>Gallinula chloropus</i>	Teichhuhn	FG Ornithologie	
22 <i>Garrulus glandarius</i>	Eichelhäher	FG Ornithologie	
23 <i>Haliaeetus albicilla</i>	Seeadler	FG Ornithologie	
24 <i>Hippolais icterina</i>	Gelbspötter	FG Ornithologie	

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Namen der Erfasser:innen	Bemerkungen/Fotos
25 <i>Hirundo rustica</i>	Rauchschwalbe	FG Ornithologie	
26 <i>Lanius collurio</i>	Neuntöter	FG Ornithologie	
27 <i>Larus argentatus</i>	Silbermöwe	FG Ornithologie	
28 <i>Locustella luscinioides</i>	Rohrschwirl	FG Ornithologie	
29 <i>Locustella naevia</i>	Feldschwirl	FG Ornithologie	
30 <i>Luscinia luscinia</i>	Sprosser	FG Ornithologie	
31 <i>Luscinia megarhynchos</i>	Nachtigall	FG Ornithologie	
32 <i>Luscinia svecica</i>	Blaukehlchen	FG Ornithologie	
33 <i>Oriolus oriolus</i>	Pirol	FG Ornithologie	
34 <i>Panurus biarmicus</i>	Bartmeise	FG Ornithologie	
35 <i>Parus major</i>	Kohlmeise	FG Ornithologie	
36 <i>Passer domesticus</i>	Hausperling	FG Ornithologie	
37 <i>Phasianus colchicus</i>	Fasan	FG Ornithologie	
38 <i>Phylloscopus collybita</i>	Zilpzalp	FG Ornithologie	
39 <i>Phylloscopus trochilus</i>	Fitis	FG Ornithologie	
40 <i>Pica pica</i>	Elster	FG Ornithologie	
41 <i>Picoides major</i>	Buntspecht	FG Ornithologie	
42 <i>Prunella modularis</i>	Heckenbraunelle	FG Ornithologie	
43 <i>Pyrrhula pyrrhula</i>	Gimpel	FG Ornithologie	
44 <i>Saxicola rubicola</i>	Schwarzkehlchen	FG Ornithologie	
45 <i>Sterna hirundo</i>	Flusseeeschwalbe	FG Ornithologie	
46 <i>Sturnus vulgaris</i>	Star	FG Ornithologie	
47 <i>Sylvia atricapilla</i>	Mönchsgrasmücke	FG Ornithologie	
48 <i>Sylvia borin</i>	Gartengrasmücke	FG Ornithologie	
49 <i>Sylvia communis</i>	Dorngrasmücke	FG Ornithologie	
50 <i>Sylvia curruca</i>	Klappergrasmücke	FG Ornithologie	
51 <i>Troglodytes troglodytes</i>	Zaunkönig	FG Ornithologie	
52 <i>Turdus merula</i>	Amsel	FG Ornithologie	
53 <i>Turdus philomelos</i>	Singdrossel	FG Ornithologie	
54 <i>Accipiter nisus</i>	Sperber	FG Ornithologie	
55 <i>Alauda arvensis</i>	Feldlerche	FG Ornithologie	
56 <i>Alcedo atthis</i>	Eisvogel	FG Ornithologie	

<i>Wissenschaftlicher Name</i>	Deutscher Name	Namen der Erfasser:innen	Bemerkungen/Fotos
57 <i>Anser anser</i>	Graugans	FG Ornithologie	
58 <i>Apus apus</i>	Mauersegler	FG Ornithologie	
59 <i>Certhia brachydactyla</i>	Gartenbaumläufer	FG Ornithologie	
60 <i>Certhia familiaris</i>	Waldbaumläufer	FG Ornithologie	
61 <i>Chroicocephalus ridibundus</i>	Lachmöwe	FG Ornithologie	
62 <i>Ciconia ciconia</i>	Weißstorch	FG Ornithologie	
63 <i>Coccothraustes coccothraustes</i>	Kernbeißer	FG Ornithologie	
64 <i>Columbidae</i>	Straßentaube	FG Ornithologie	
65 <i>Corvus frugilegus</i>	Saatkrähe	FG Ornithologie	
66 <i>Delichon urbicum</i>	Mehlschwalbe	FG Ornithologie	
67 <i>Emberiza calandra</i>	Grauammer	FG Ornithologie	
68 <i>Erithacus rubecula</i>	Rotkehlchen	FG Ornithologie	
69 <i>Grus grus</i>	Kranich	FG Ornithologie	
70 <i>Linaria cannabina</i>	Bluthänfling (Hänfling)	FG Ornithologie	
71 <i>Mareca strepera</i>	Schnatterente	FG Ornithologie	
72 <i>Milvus migrans</i>	Schwarzmilan	FG Ornithologie	
73 <i>Milvus milvus</i>	Rotmilan	FG Ornithologie	
74 <i>Motacilla alba</i>	Bachstelze	FG Ornithologie	
75 <i>Muscicapa striata</i>	Grauschnäpper	FG Ornithologie	
76 <i>Passer montanus</i>	Feldsperling	FG Ornithologie	
77 <i>Pernis apivorus</i>	Wespenbussard	FG Ornithologie	
78 <i>Phoenicurus ochruros</i>	Hausrotschwanz	FG Ornithologie	
79 <i>Phoenicurus phoenicurus</i>	Gartenrotschwanz	FG Ornithologie	
80 <i>Picus viridis</i>	Grünspecht	FG Ornithologie	
81 <i>Rallus aquaticus</i>	Wasserralle	FG Ornithologie	
82 <i>Sitta europaea</i>	Kleiber	FG Ornithologie	
83 <i>Streptopelia decaocto</i>	Türkentaube	FG Ornithologie	
84 <i>Tachybaptus ruficollis</i>	Zwergtaucher	FG Ornithologie	
85 <i>Turdus pilaris</i>	Wacholderdrossel	FG Ornithologie	

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Namen der Erfasser:innen	Bemerkungen/Fotos
Säugetiere (12)			
			FG Fledermausschutz mit H. Pommeranz, A. Pommeranz, F. Emmerich, C. Augustin, u.a.
1 <i>Capreolus capreolus</i>	Reh	C. Gattner	
2 <i>Eptesicus serotinus</i>	Breitflügelfledermaus	FG Fledermausschutz	
3 <i>Lepus europaeus</i>	Feldhase		
4 <i>Myotis daubentonii</i>	Wasserfledermaus	FG Fledermausschutz	
5 <i>Myotis nattereri</i>	Fransenfledermaus	FG Fledermausschutz	
6 <i>Nyctalus noctula</i>	Großer Abendsegler	FG Fledermausschutz	
7 <i>Pipistrellus nathusii</i>	Rauhautfledermaus	FG Fledermausschutz	
8 <i>Pipistrellus pipistrellus</i>	Zwergfledermaus	FG Fledermausschutz	
9 <i>Pipistrellus pygmaeus</i>	Mückenfledermaus	FG Fledermausschutz	
10 <i>Sorex araneus</i>	Waldspitzmaus		
11 <i>Talpa europaea</i>	Europäischer Maulwurf		
12 <i>Vulpes vulpes</i>	Rotfuchs		



Fledermauserfassung, Foto: A. Pommeranz

**Tag der Biodiversität Rostock
9.-10.Juni 2023**

Tn: Kroll, Olli; Aina Seering; Christina A., Winkler H. M.; Thomas Hölzke, Günter Greim;
Gast: Lena Götze Insekten

Objekt	Art	Hfgk	Methode		Bemerkung
Soll , mittig , Weide Mathes	<i>Pungitius pungitius</i> , Zwergstichling <i>Pelophylax</i> , Teichfrosch		1 Molchreuse Rufer	Helmut	Fotos, Lt68; Fm2,7; D1=10
Moorniederung, Gewässer	<i>Pungitius Pungitius</i> , <i>Carassius carassius</i> , Karausche <i>Carassius gibelio</i> , Giebel <i>Pelophylax</i> <i>Bufo bufo</i> , Erdkröte <i>Bufo bufo</i> , juv.		Kleinreusen, Olli Aalreuse Aalreuse Rufer, Kescher Kescher Kleinreusen u. Kescher	Helmut Helmut Oliver Oliver	Stichprobe alle Lt alle Lt
Soll , oberstes , Weide Mathes (das am südöstlichen Ende von wo wir mit dem Auto auf die Weide sind)	Kammolch, juv Teichmolch, ad. Kammolch, ad. Laubfrosch, juv. <i>Pelophylax</i> , ad.	10 2 1 10 3	Kescher Kescher Kescher Kescher Kescher	Oliver Oliver Oliver Oliver Oliver	
westlicher Tümpel , am Nabustand, ist laut Karte Ursprung für den nordwestlichen Graben der ins Moor mündet)	<i>Pungitius pungitius</i>	10	Kescher	Oliver	,<30mm + 1 x <50 mm
Griebensoll	Karausche <i>Perca fluviatilis</i> ,s Flußbarsch ohne Befund Ringelnatter	2x Schwarm,0+	E-Gerät Kescher, E-G. Molchreusen Sicht Nw	Helmut Helmut Helmut Helmut	ca 45mm ca 30mm ca 40cm

Tag der Artenvielfalt 10.06.2023: Schutower Moor und Wiesen Artenliste Käfer

Joachim Schmidt, Martin Lindner, Andreas Kleeberg

Insgesamt gefunden: 119 Käferarten, davon 64 Arten der Laufkäfer, 26 der Kurzflügelkäfer.
Erfassungsmethoden: Bodenfallen (10 Tage Standzeit: 1-10. Juni), Handaufsammlungen und Lichtfang am 10. Juni.

Für den Naturschutz im Beobachtungsgebiet interessant:

- Vorkommen mehrerer gefährdeter Arten in den Feuchtlebensräumen des Schutower Moores
- Außerordentlich artenreiche Käfer-Lebensgemeinschaften in den nur sporadisch gemähten, trockeneren Offenlandstandorten im Westen des Gebietes
- Die vorliegenden Erfassungsergebnisse liefern nur eine Momentaufnahme; die Ergebnisse lassen vermuten, dass noch deutlich mehr Arten, darunter auch weitere gefährdete Arten im Gebiet vorhanden sind. Eine gründlichere Biodiversitäts-Untersuchung des Landschaftsraumes wäre deshalb für die Faunistik des Landes als auch für die behördliche Arbeit sehr hilfreich und informativ

In der folgenden Tabelle ist die Anzahl der nachgewiesenen Individuen angegeben.

Familie/ Art	Magerwiese südwestlich des Moors	Weide südlich des Moors	Nassröhricht im Moor	Kleingewässer südwestlich des Moors	Anmerkungen
Carabidae (Laufkäfer)					
<i>Acupalpus flavicollis</i>	1				
<i>Agonum duftschmidi</i>			4	1	Rote Liste D: 3
<i>Agonum emarginatum</i>			36	1	
<i>Agonum fuiginosum</i>	1		10	10	
<i>Agonum lugens</i>			1		Rote Liste D: 3
<i>Agonum thoreyi</i>			38		
<i>Agonum viduum</i>			19	2	
<i>Amara lunicollis</i>	1	2			
<i>Amara plebeja</i>	1		1		
<i>Amara similata</i>	1				
<i>Anisodactylus binotatus</i>	1				
<i>Anthracus consputus</i>				1	
<i>Badister bullatus</i>	1				
<i>Badister collaris</i>			10	1	
<i>Badister dilatatus</i>			4	3	
<i>Badister peltatus</i>			11	10	Rote Liste D: 3
<i>Badister unipustulatus</i>				1	Rote Liste D: 3
<i>Bembidion assimile</i>			2		
<i>Bembidion gilvipes</i>		1			
<i>Bembidion guttula</i>	1				
<i>Bembidion neresheimeri</i>			1		
<i>Bembidion quadrimaculatum</i>			1		
<i>Dyschirius globosus</i>	1				
<i>Carabus auratus</i> Goldschmied	29	1			Verantwortlichkeit Deutschlands!
<i>Carabus granulatus</i> Gekörnter Laufkäfer			11		
<i>Chlaenius nigricornis</i>			2		
<i>Cicindela campestris</i> Feld-Sandlaufkäfer	1				
<i>Clivina fossor</i>	6				
<i>Cychrus caraboides</i>	1				
<i>Demetrias imperialis</i>			1		
<i>Demetrias monostigma</i>			1		
<i>Elaphrus cupreus</i>			32	5	
<i>Harpalus latus</i>	19	2			
<i>Harpalus rubripes</i>	7				
<i>Harpalus rufipes</i>	1				
<i>Leistus ferrugineus</i>	2				
<i>Leistus terminatus</i>	2		2		
<i>Loricera pilicornis</i>			9		

<i>Microlestes minutulus</i>	2				
<i>Nebria brevicollis</i>	1	10			
<i>Odacantha melanura</i>			8		
<i>Oodes helopioides</i>			47	2	
<i>Panagaeus cruxmajor</i>	1				
<i>Paradromius longiceps</i>			1		Rote Liste D: 3
<i>Patrobus atrorufus</i>			2		
<i>Platynus assimilis</i>			4		
<i>Philorhizus sigma</i>	4				
<i>Poecilus cupreus</i>	1		1		
<i>Poecilus versicolor</i>	31	3			
<i>Pterostichus anthracinus</i>		1	13		
<i>Pterostichus diligens</i>			3		
<i>Pterostichus gracilis</i>			4		
<i>Pterostichus melanarius</i>	3				
<i>Pterostichus minor</i>			19	1	
<i>Pterostichus nigrita</i>			19	1	
<i>Pterostichus niger</i>	2				
<i>Pterostichus rhaeticus</i>			1		
<i>Pterostichus strenuus</i>	1				
<i>Pterostichus vernalis</i>		1			
<i>Stomis pumicatus</i>	5				
<i>Syntomus truncatellus</i>	1				
<i>Stenolophus mixtus</i>			16	1	
<i>Stenolophus skrimshiranus</i>			1		
<i>Trechus obtusus</i>	1				
Staphylinidae (Kurzflügelkäfer)					
<i>Drusilla canaliculata</i>	17				
<i>Ilyobates bennetti</i>	8				
<i>Lathrobium fulvipenne</i>	1				
<i>Lathrobium geminum</i>	1				
<i>Ochtheophilum fracticorne</i>	1				
<i>Ocypus brunnipes</i>	2				
<i>Ocypus fuscatus</i>	1				
<i>Omalius rivulare</i>	4				
<i>Ontholestes murinus</i>	1				
<i>Pella humeralis</i>	1				
<i>Pella limbata</i>	1				
<i>Philonthus succicola</i>	6				
<i>Platydracus latebricola</i>	3				
<i>Quedius fuliginosus</i>	3				
<i>Quedius nitipennis</i>	1				
<i>Quedius semiaeneus</i>	1				
<i>Rugilus erichsoni</i>	3				
<i>Sepedophilus pedicularius</i>	1				
<i>Tachinus corticinus</i>	5				
<i>Tachinus marginellus</i>	1				
<i>Tachinus rufipes</i>	14				
<i>Xantholinus linearis</i>	3				
<i>Xantholinus longiventris</i>	3				
Staphylinidae Unterfamilie Silphinae (Aaskäfer)					
<i>Necrophorus vespillo</i>	1				
<i>Silpha tristis</i>	12				
<i>Phosphuga atrata</i>	1				
Cholevidae (Nestkäfer)					
<i>Catops fuscus</i>	1				
<i>Catops nigricans</i>	10				
Cantharidae (Weichkäfer)					
<i>Cantharis fusca</i>	5				
<i>Cantharis nigricans</i>	1				
<i>Cantharis rufa</i>	3				
Elateridae (Schnellkäfer)					
<i>Agriotes lineatus</i>	15				
<i>Agriotes obscurus</i>	16				
<i>Agriotes sputator</i>	5				
<i>Agrypnus murinus</i>	10				
<i>Denticollis linearis</i>	2				
<i>Hemicrepidius niger</i>	1				
Pyrochroidae (Feuerkäfer)					
<i>Pyrochroa serraticornis</i>	1				
Coccinellidae (Marienkäfer)					
<i>Harmonia axyridis</i>	1				
Asiatischer Marienkäfer					

<i>Tytthaspis sedecimpunctata</i> 17-Punkt Marienkäfer	1			
Byrrhidae (Pillenkäfer)				
<i>Byrrhus pilula</i>	1			
Chrysomelidae (Blattkäfer)				
<i>Crepidodera plutus</i>	1			
<i>Donacia cinerea</i>		1		
<i>Donacia vulgaris</i>		2		
Curculionidae (Echte Rüsselkäfer)				
<i>Barynotus obscurus</i>	4			
<i>Barypeithes pellucidus</i>	8			
<i>Cleonis pigra</i>	1			
<i>Grypus equiseti</i>	4			
<i>Hypera miles</i>	9			
<i>Hypera nigrirostris</i>	1			
<i>Notaris bimaculatus</i>	3			
<i>Otiorhynchus porcatus</i>	1			
<i>Phyllobius pomaceus</i>	1			
<i>Sciaphilus asperatus</i>	5			
Apionidae (Spitzmaus-Rüsselkäfer)				
<i>Perapion marchicum</i>	1			

Nr.	Wissenschaftliche Bezeichnung	Dt. Bezeichnung	Stadium / Alter / Geschlecht	Anzahl	Ort	Nachweisart
1	<i>Aglais urticae</i> (Linnaeus, 1758)	Kleiner Fuchs	Imago	7		Sicht
2	<i>Agrotis exclamationis</i> (Linnaeus, 1758)	Ausrufungszeichen-Erdeule	Imago	2		Köder; Lichtfang
3	<i>Anania hortulata</i> (Linnaeus, 1758)	Brennnesselzünsler	Imago			Lichtfang
4	<i>Apamea anceps</i> ([Denis & Schiffermüller], 1775)	Feldflur-Grasbüscheleule	Imago			Lichtfang
5	<i>Apamea crenata</i> (Hufnagel, 1766)	Große Veränderliche Grasbüscheleule	Imago			Lichtfang
6	<i>Apamea monoglypha</i> (Hufnagel, 1766)	Große Grasbüscheleule	Imago			Lichtfang
7	<i>Autographa gamma</i> (Linnaeus, 1758)	Gammaeule	Imago			Sicht
8	<i>Apamea sordens</i> (Hufnagel, 1766)	Ackerrand-Grasbüscheleule	Imago			Lichtfang
9	<i>Biston betularia</i> (Linnaeus, 1758)	Birkenspanner	Imago			Lichtfang
10	<i>Callistege mi</i> (Clerck, 1759)	Scheck-Tageule	Imago	2		Sicht
11	<i>Calliteara pudibunda</i> (Linnaeus, 1758)	Buchen-Streckfuß	Imago			Lichtfang
12	<i>Campaea margaritaria</i> (Linnaeus, 1761)	Perlglanzspanner	Imago			Lichtfang
13	<i>Campygramma bilineata</i> (Linnaeus, 1758)	Ockergelber Blattspanner	Imago	8		Sicht
14	<i>Charanyca trigrammica</i> (Hufnagel, 1766)	Dreilinieneule	Imago			Lichtfang
15	<i>Coenonympha pamphilus</i> (Linnaeus, 1758)	Kleines Wiesenvögelchen	Imago	20		Fang
16	<i>Colostygia pectinataria</i> (Knoch, 1781)	Prachtgrüner Bindenspanner	Imago			Lichtfang
17	<i>Cosmorhoe ocellata</i> (Linnaeus, 1758)	Schwarzaugen-Bindenspanner	Imago			Lichtfang
18	<i>Crambus lathoniellus</i> (Zincken, 1817)		Imago			Lichtfang
19	<i>Cybosia mesomella</i> (Linnaeus, 1758)	Elfenbein-Flechtenbärchen	Imago			Lichtfang
20	<i>Deltote bankiana</i> (FABRICIUS, 1775)	Silbergestreiftes Grasmotteneulchen	Imago	1		Sicht
21	<i>Diachrysis stenochrysis</i> (Warren, 1913)	Tutts Messingseule	Imago			Lichtfang
22	<i>Diarsia mendica</i> (Fabricius, 1775)	Primel-Erdeule	Imago			Lichtfang
23	<i>Eilema sororcula</i> (Hufnagel, 1766)	Dottergelbes Flechtenbärchen	Imago			Lichtfang
24	<i>Epirrhoe alternata</i> (Müller, 1764)	Graubinden-Labkrautspanner	Imago			Lichtfang
25	<i>Epirrhoe tristata</i> (Linnaeus, 1758)	Fleckleib-Labkrautspanner	Imago	1		Fang
26	<i>Euclidia glyphica</i> (Linnaeus, 1758)	Braune Tageule	Imago	8		Fang
27	<i>Eupithecia subfuscata</i> (Haworth, 1809)	Hochstaudenflur-Blütenspanner	Imago			Lichtfang
28	<i>Eupithecia vulgata</i> (Haworth, 1809)	Gemeiner Blütenspanner	Imago			Lichtfang
29	<i>Euthrix potatoria</i> (Linnaeus, 1758)	Grasglucke	Ausgewachsene Raupe	1		Sicht
30	<i>Hydriomena impluviata</i> ([Denis & Schiffermüller], 1775)	Erlenhain-Blattspanner	Imago			Lichtfang
31	<i>Hypena proboscidalis</i> (Linnaeus, 1758)	Nessel-Schnabeleule	Imago			Lichtfang
32	<i>Inachis io</i> (Linnaeus, 1758)		Imago	1		Sicht
33	<i>Korscheltellus lupulina</i> (Linnaeus, 1758)	Kleiner Hopfen-Wurzelbohrer	Imago			Lichtfang
34	<i>Lacanobia oleracea</i> (Linnaeus, 1758)	Gemüseeule	Imago			Lichtfang
35	<i>Laothoe populi</i> (Linnaeus, 1758)	Pappelschwärmer	Imago			Lichtfang
36	<i>Leucania comma</i> (Linnaeus, 1761)	Komma-Graseule	Imago			Lichtfang
37	<i>Leucania obsoleta</i> (Hübner, [1803])	Schilf-Graseule	Imago			Lichtfang
38	<i>Ligdia adustata</i> ([Denis & Schiffermüller], 1775)	Pfaffenhütchen-Harlekin	Imago			Lichtfang
39	<i>Lomaspilis marginata</i> (Linnaeus, 1758)	Schwarzrand-Harlekin	Imago			Lichtfang
40	<i>Lycaena phlaeas</i> (Linnaeus, 1761)	Kleiner Feuerfalter	Imago	1		Fang
41	<i>Macaria brunneata</i> (Thunberg, 1784)	Waldmoorspanner	Imago			Lichtfang
42	<i>Maniola jurtina</i> (Linnaeus, 1758)	Großes Ochsenauge	Imago	4		Fang
43	<i>Mesoleuca albicillata</i> (Linnaeus, 1758)	Brombeer-Blattspanner	Imago			Lichtfang
44	<i>Mythimna albipuncta</i> ([Denis & Schiffermüller], 1775)	Weißpunkt-Graseule	Imago			Lichtfang

45	<i>Mythimna pallens</i> (Linnaeus, 1758)	Bleiche Graseule	Imago		Lichtfang
46	<i>Ochlodes sylvanus</i> (Esper, [1777])	Rostfarbiger Dickkopffalter	Imago	5	Fang
47	<i>Ochroleura plecta</i> (Linnaeus, 1761)	Hellrandige Erdeule	Imago		Lichtfang
48	<i>Oligia latruncula</i> ([Denis & Schiffermüller], 1775)	Dunkles Halmeulchen	Imago		Lichtfang
49	<i>Oligia strigilis</i> (Linnaeus, 1758)	Striegel-Halmeulchen	Imago		Lichtfang
50	<i>Opisthograptis luteolata</i> (Linnaeus, 1758)	Gelbspanner	Imago		Lichtfang
51	<i>Panemeria tenebrata</i> (Scopoli, 1763)	Hornkraut-Tageulchen	Imago	1	Fang
52	<i>Peribatodes rhomboidaria</i> ([Denis & Schiffermüller], 1775)	Rauten-Rindenspanner	Imago		Lichtfang
53	<i>Phalera bucephala</i> (Linnaeus, 1758)	Mondfleck, Mondvogel	Imago		Lichtfang
54	<i>Photedes extrema</i> (Hübner, [1809])	Weißgraue Sumpfgraseule	Imago		Lichtfang
55	<i>Polyommatus icarus</i> (Rottemburg, 1775)	Hauhechel-Bläuling	Imago	1	Fang
56	<i>Pterostoma palpina</i> (Clerck, 1759)	Palpen-Zahnspinner	Imago		Lichtfang
57	<i>Rivula sericealis</i> (Scopoli, 1763)	Seideneulchen	Imago	1	Fang
58	<i>Rivula sericealis</i> (Scopoli, 1763)	Seideneulchen	Imago		Lichtfang
59	<i>Sideridis reticulata</i> (Goeze, 1781)	Netzeule	Imago		Lichtfang
60	<i>Siona lineata</i> (Scopoli, 1763)	Hartheuspanner	Imago	1	Sicht
61	<i>Smerinthus ocellata</i> (Linnaeus, 1758)	Abendpfauenauge	Imago		Lichtfang
62	<i>Spinx ligustri</i>	Ligusterschwärmer	Imago		Lichtfang
63	<i>Thyatria batis</i> (Linnaeus, 1758)	Roseneule	Imago		Lichtfang
64	<i>Timandra comae</i> Schmidt, 1931	Ampferspanner	Imago		Lichtfang
65	<i>Vanessa atalanta</i> (Linnaeus, 1758)	Admiral	Imago	2	Sicht
66	<i>Xanthorhoe fluctuata</i> (Linnaeus, 1758)	Garten-Blattspanner	Imago		Lichtfang
67	<i>Xanthorhoe montana</i> ([Denis & Schiffermüller], 1775)	Schwarzbraunbinden-Blattspanner	Imago		Sicht
68	<i>Xestia c-nigrum</i> (Linnaeus, 1758)	Schwarzes C	Imago		Lichtfang
69	<i>Yponomeuta cagnagella</i> (Hübner, [1813])	Pfaffenhütchen-Gespinstmotte	Imago		Lichtfang
70	<i>Yponomeuta padella</i> (Linnaeus, 1758)	Pflaumen-Gespinstmotte	Imago		Lichtfang
71	<i>Yponomeuta orrella</i> (Hübner, [1796])	Weiden-Gespinstmotte	Imago		Lichtfang

Artnamen	wissenschaftlich	Zahl Adult	Zahl Exuvie	Ort
Großes Granatauge	Erythromma najas	12		Griebensoll
Hufeisen-Azurjungfer	Coenagrion puella	20		Griebensoll
Fledermaus-Azurjungfer	Coenagrion pulchellum	9		Griebensoll
Vierfleck	Libellula quadrimaculata	1		Griebensoll
Große Königslibelle	Anax imperator	3		Griebensoll
Fledermaus-Azurjungfer	Coenagrion pulchellum	30		54.101958, 12.059032
Große Pechlibelle	Ischnura elegans	20		54.101958, 12.059032
Hufeisen-Azurjungfer	Coenagrion puella	10		54.101958, 12.059032
Plattbauch	Libellula depressa	4		54.101958, 12.059032
Keilfleck-Mosaikjungfer	Aeshna isoceles	3		54.101958, 12.059032
Große Königslibelle	Anax imperator	2		54.101958, 12.059032
Großer Blaupfeil	Orthetrum cancellatum	1		54.101958, 12.059032
Fledermaus-Azurjungfer	Coenagrion pulchellum	20		54.099431, 12.056407
Große Pechlibelle	Ischnura elegans	15		54.099431, 12.056407
Hufeisen-Azurjungfer	Coenagrion puella	40		54.099431, 12.056407
Plattbauch	Libellula depressa	1		54.099431, 12.056407
Vierfleck	Libellula quadrimaculata	6		54.099431, 12.056407
Keilfleck-Mosaikjungfer	Aeshna isoceles	3		54.099431, 12.056407
Früher Schilfjäger	Brachytron pratense	2		54.099431, 12.056407
Große Königslibelle	Anax imperator	2	21	54.099431, 12.056407
Großer Blaupfeil	Orthetrum cancellatum	4		54.099431, 12.056407
Gemeine Binsenjungfer	Lestes sponsa	6	1	54.096432, 12.056877
Hufeisen-Azurjungfer	Coenagrion puella	8		54.096432, 12.056877
Große Pechlibelle	Ischnura elegans	2		54.096432, 12.056877

Nr.	dt. Artname	Anzahl mind.	höchster BZ-Code
1	Amsel	5	C16
2	Bachstelze	2	A1
3	Bartmeise	2	A1
4	Blässhuhn	1	A2
5	Blaukehlchen	1	A2
6	Blaumeise	6	C12
7	Bluthänfling (Hänfling)	7	A1
8	Buchfink	1	A2
9	Buntspecht	2	A2
10	Dorngrasmücke	9	C14b
11	Eichelhäher	1	-
12	Eisvogel	1	-
13	Elster	2	-
14	Fasan (Jagdfasan)	1	A1
15	Feldlerche	3	A2
16	Feldschwirl	5	A2
17	Feldsperling	1	B6
18	Fitis	3	A2
19	Flusseeeschwalbe	1	-
20	Gartenbaumläufer	1	A2
21	Gartengrasmücke	2	A2
22	Gartenrotschwanz	2	A2
23	Gelbspötter	4	B5
24	Gimpel (Dompfaff)	2	A2
25	Goldammer	6	A2
26	Graumammer	3	A2
27	Graugans	20	A1
28	Graureiher	3	-
29	Grauschnäpper	1	A2
30	Grünfink	7	-
31	Grünspecht	1	-
32	Hausrotschwanz	1	A2
33	Haussperling	20	A1
34	Heckenbraunelle	1	A2
35	Kernbeißer	2	A2
36	Klappergrasmücke	3	A2
37	Kleiber	1	-
38	Kohlmeise	2	A2
39	Kranich	3	C12
40	Kuckuck	3	B5
41	Lachmöwe	2	-
42	Mauersegler	6	-
43	Mäusebussard	1	-
44	Mehlschwalbe	5	-
45	Mönchsgrasmücke	3	A2
46	Nachtigall	1	A2
47	Nebelkrähe	4	A1
48	Neuntöter	7	C10
49	Pirol	1	A2

50	Rabenkrähe	2	-
51	Rauchschwalbe	8	-
52	Ringeltaube	7	-
53	Rohrammer	6	A2
54	Rohrschwirl	2	A2
55	Rohrweihe	1	A1
56	Rotkehlchen	3	C12
57	Rotmilan	3	-
58	Saatkrähe	5	-
59	Schilfrohrsänger	5	A2
60	Schnatterente	2	B3
61	Schwarzkehlchen	3	B3
62	Schwarzmilan	1	-
63	Silbermöwe	3	-
64	Singdrossel	3	A2
65	Sperber	1	-
66	Sprosser	1	A2
67	Star	4	-
68	Stieglitz (Distelfink)	3	A2
69	Stockente	2	B3
70	Straßentaube	8	-
71	Sumpfrohrsänger	6	C14b
72	Teichhuhn	1	A1
73	Teichrohrsänger	5	A2
74	Türkentaube	2	A2
75	Turmfalke	2	-
76	Wacholderdrossel	2	A2
77	Waldbaumläufer	1	A2
78	Wasserralle	2	A2
79	Weißstorch	1	-
80	Wespenbussard	1	A1
81	Zaunkönig	2	A2
82	Zilpzalp	4	A2
83	Zwergtaucher	1	A2

Nr.	Wissenschaftliche Bezeichnung	Dt. Bezeichnung	Nachweisart
1	<i>Nyctalus noctula</i>	Großer Abendsegler	Netzfang und Akustik
2	<i>Eptesicus serotinus</i>	BreitflügelFledermaus	Netzfang und Akustik
3	<i>Pipistrellus pygmaeus</i>	Mückenfledermaus	Netzfang und Akustik
4	<i>Pipistrellus pipistrellus</i>	Zwergfledermaus	Netzfang und Akustik
5	<i>Pipistrellus nathusii</i>	Rauhautfledermaus	Akustik
6	<i>Myotis nattereri</i>	Fransenfledermaus	Akustik
7	<i>Myotis daubentonii</i>	Wasserfledermaus	Akustik

Nr.	Wissenschaftliche Bezeichnung	Dt. Bezeichnung	Geschlecht	Unterarm [mm]	Gewicht [g]	Bemerkung
1	<i>Pipistrellus pygmaeus</i>	Mückenfledermaus	weiblich	31,3	7,8	laktierend
2	<i>Pipistrellus pipistrellus</i>	Zwergfledermaus	männlich	33,3	4,8	
3	<i>Eptesicus serotinus</i>	BreitflügelFledermaus	männlich	51,1	19,8	
4	<i>Nyctalus noctula</i>	Großer Abendsegler	männlich	53,4	28,6	
5	<i>Pipistrellus pygmaeus</i>	Mückenfledermaus	weiblich	31,9	6,6	
6	<i>Pipistrellus pipistrellus</i>	Zwergfledermaus	männlich	32,8	5,5	
7	<i>Pipistrellus pipistrellus</i>	Zwergfledermaus	männlich	31,3	5	3 Milben