

Ober Erlimoos, Böschung Nord Trimbach (SO) – Artenliste Georg Artmann-Graf

Koordinaten: 633500 248150 Höhe ü. M.: 775 m Exposition: E Fläche: 20 a Neigung: 10% 80%

| | | | | |
|--------------------|---------------------|---------------------|---------------------|-------------------------|
| | BP1 (1997 und 1999) | BP2 (2007 und 2011) | BP3 (2016 und 2017) | alle BP (1997 bis 2017) |
| Anzahl Begehungen: | 5 | 6 | 7 | 18 |
| Beobachtungsdauer: | 06 Std. 50 Min. | 04 Std. 50 Min. | 06 Std. 10 Min. | 17 Std. 50 Min. |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---------------|------------|------------|------------|------------|------------------|-----|-----|-----|---------|---------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| Berechnung des Seltenheitsindex der Fauna: | Anzahl | BP1 | BP2 | BP3 | alle BP | Summe der Werte: | BP1 | BP2 | BP3 | alle BP | Seltenheits-Index: | BP1 | BP2 | BP3 | alle BP |
| Ereignisse: | | 162 | 096 | 117 | 375 | | 252 | 129 | 174 | 555 | | 1,56 | 1,34 | 1,49 | 1,48 |
| Bewertete Taxa: | | 113 | 066 | 085 | 264 | | 191 | 097 | 142 | 430 | | 1,69 | 1,47 | 1,67 | 1,63 |

| Deutsche Namen | Wissenschaftliche Namen | erste Beobachtung | letzte Beobachtung | Anz. Ereignisse BP1 BP2 BP3 | Bemerkungen zur Art am Beobachtungsort | Bemerkungen zur Art in der Region | Seltenheitswerte |
|----------------|-------------------------|-------------------|--------------------|-----------------------------|--|-----------------------------------|------------------|
|----------------|-------------------------|-------------------|--------------------|-----------------------------|--|-----------------------------------|------------------|

WEICHTIERE

| | | | | | | | | |
|-----------------------|-----------------|------|--|--|--|--|----------------------|----------|
| Gemeine Heideschnecke | Helicella itala | 2017 | | | | | sehr häufig gefunden | 1 |
|-----------------------|-----------------|------|--|--|--|--|----------------------|----------|

GLIEDERFÜSSLER

| | | | | | | | | |
|--|--|------|--|--|--|--|--|--|
| | | 1997 | | | | | | |
|--|--|------|--|--|--|--|--|--|

SPINNENTIERE

| | | | | | | | | |
|-----------------------------------|---------------|------------|------|--|--|----|--|----------|
| Weberknechte-, Zimmermann Familie | (Phalangidae) | non det. | 1997 | | | ** | sehr häufig gefunden, aber meist nicht registriert | |
| Wespenspinne, Zebraspinne | Argiope | bruennichi | 2007 | | | | häufig gefunden | 2 |

F = Fundort BP = Beobachtungsperiode
 E = Fundereignis: Nachweis einer Art an einem bestimmten Ort und Datum. Die Abundanzen werden dabei nicht berücksichtigt.
 Der Zusatz "registriert" bei sehr häufigen Taxa (Arten, Gattungen oder Familien) bedeutet, dass ich diese öfters beobachtet, aber oft nicht mehr notiert habe. Bei den Vögeln stammen diese Registraturen meist aus früheren Jahren.

Max. Ab = grösste am Ort beobachtete Abundanzstufe: 1 = 1 bis 2 Individuen 2 = 3 bis 9 Individuen 3 = 9 bis ca. 25 Individuen 4 = ca. 25 bis ca. 100 Individuen 5 = über 100 Individuen

Bemerkungen zur Art in der Region:

- Index 1: sehr häufig gefunden: mehr als 500 Ereignisse
- Index 2: häufig gefunden: 100 bis 499 Ereignisse
- Index 4: mässig häufig gefunden: 31 bis 100 Ereignisse
- Index 8: wenig häufig gefunden: 10 bis 30 Ereignisse
- Index 16: selten gefunden: 3 bis 9 Ereignisse
- Index 32: sehr selten gefunden: 2 Ereignisse an verschiedenen Orten
- Index 64: äusserst selten gefunden: 1 oder mehrere Ereignisse am selben Ort
- Index 128: Erstfund(e) für die Schweiz oder die Schweiz nördlich der Alpen

- () in dieser Beobachtungsperiode habe ich die Art noch nicht inventarisiert
- & Art, die zu dieser Zeit in der Region noch nicht bekannt war
- * in dieser Beobachtungsperiode habe ich die Art nicht mehr regelmässig inventarisiert
- ** in dieser Beobachtungsperiode habe ich die Art nicht mehr inventarisiert

Schmetterlinge Regio Basiliensis:
 Erste Zahl: Anzahl besetzte Quadrate zu 25 qkm zwischen 1980 und 2004 im **Faltenjura** und südlichsten Teil des **Tafeljuras**, Perimeter 600–645 / 235–250
 Zweite Zahl: Anzahl beobachtete Individuen zwischen 1980 und 2004 im **Faltenjura**, Perimeter 580–645 / 235–250

E = Fundereignis: Nachweis einer Art an einem bestimmten Datum

Seltenheits-
werte

| Deutsche Namen | Wissenschaftliche Namen | | erste Beobachtung | | | | | Bemerkungen zur Art am Beobachtungsort | Bemerkungen zur Art in der Region | |
|-----------------------------------|---------------------------|------------------------------|-------------------|-----------------|-----|-----|-----|--|---|---|
| | | | letzte | Anz. Ereignisse | BP1 | BP2 | BP3 | | | |
| Baldachinspinne Familie | (Linyphiidae) | non det. | 2017 | | | | | | Familie sehr häufig gefunden | |
| Kugel- oder Haubennetzspinnen-Art | Enoplognatha | ovata | 1997 | | | | | | mässig häufig gefunden, in den Bodenfallen der WSL wenig häufig: 12 | 4 |
| Wolfsspinnen-Art | Pardosa | palustris | 2007 | | | | | | sehr häufig gefunden, in den Bodenfallen der WSL mässig häufig: 42 | 1 |
| Listspinne | Pisaura | mirabilis | 2007 | | | | | | sehr häufig gefunden, in den Bodenfallen der WSL selten: 9 | 1 |
| Labyrinthspinne Gattung | Agelena | sp. | 2007 | | | | | | Gattung sehr häufig gefunden, wahrscheinlich zum grössten Teil Agelena labyrinthica | 1 |
| Krabbenspinnen-Art | Xysticus | bifasciatus | 1999 | | | | | | mässig häufig gefunden, in den Bodenfallen der WSL mässig häufig: 59 | 4 |
| Krabbenspinnen-Art | Xysticus | kochi | 1997 | | | | * | | häufig gefunden, in den Bodenfallen der WSL selten: 3 | 2 |
| INSEKTEN | | | 1997 | | | | | | | |
| Heuschrecken | | | 1997 | | | | | | | |
| Grünes Heupferd | Tettigonia | viridissima | 1997 | | | | | | sehr häufig gefunden | 1 |
| Zwitscherschrecke | Tettigonia | cantans | 1997 | | | | | | sehr häufig gefunden | 1 |
| Westliche Beissschrecke | Platycleis | albopunctata albopunctata | 2007 | | | | | | im Jura sehr häufig gefunden, im Flachland wenig häufig | 1 |
| Roesels Beissschrecke | Metrioptera | roeselii | 1997 | | | | | | sehr häufig gefunden | 1 |
| Feldgrille | Gryllus | campestris | 1997 | | | | | | sehr häufig gefunden, vor allem im Jura, in letzter Zeit zunehmend im Flachland | 1 |
| Waldgrille | Nemobius | sylvestris | 2007 | | | | | | sehr häufig gefunden, vor allem an Waldrändern | 1 |
| Lauschschrecke | Mecostethus = Parapleurus | parapleurus = alliaceus | 2011 | | | | | | sehr häufig gefunden, aber erst in den letzten etwa zehn Jahren | 1 |
| Grosse Goldschrecke | Chrysochraon | dispar | 1997 | | | | | | sehr häufig gefunden | 1 |
| Kleine Goldschrecke | Euthystira = Chrysochraon | brachyptera | 1997 | | | | | | sehr häufig gefunden | 1 |
| Bunter Grashüpfer | Omocestus | viridulus | 1997 | | | | | | sehr häufig gefunden | 1 |
| Heidegrashüpfer | Stenobothrus | lineatus | 1997 | | | | | | sehr häufig gefunden | 1 |
| Rote Keulenschrecke | Gomphocerippus | rufus | 1997 | | | | | | sehr häufig gefunden | 1 |

E = Fundereignis: Nachweis einer Art an einem bestimmten Datum

Seltenheits-
werte

| Deutsche Namen | Wissenschaftliche Namen | | erste Beobachtung | | | | | Bemerkungen zur Art am Beobachtungsort | Bemerkungen zur Art in der Region | |
|------------------------|----------------------------|-----------------|-------------------|--|--|--|--|---|-----------------------------------|--|
| | | | 1997 | | | | | | | |
| Feld-Grashüpfer | Chorthippus | apricarius | 1997 | | | | | häufig gefunden | 2 | |
| Nachtigall-Grashüpfer | Chorthippus | biguttulus | 1997 | | | | | sehr häufig gefunden | 1 | |
| Wiesengrashüpfer | Chorthippus | dorsatus | 2007 | | | | | häufig gefunden, aber im Bezirk Thal selten | 2 | |
| Gemeiner Grashüpfer | Chorthippus | parallelus | 1997 | | | | | sehr häufig gefunden | 1 | |
| Wanzen | | | 1997 | | | | | | | |
| Gelbsaum-Zierwanze | Adelphocoris | seticornis | 1997 | | | | | häufig gefunden, in den Fallen der WSL selten: 4 | 2 | |
| Weichwanzen-Art | Notostira | erratica | 1997 | | | | | häufig gefunden, in den Fallen der WSL wenig häufig: 30 | 2 | |
| Gleichflügler | | | | | | | | | | |
| Schaumzikade Familie | (Cercopidae) | non det. (Nest) | 1997 | | | | | Unterfamilie: Schaumnester sehr häufig gefunden | 1 | |
| Käfer | | | 1997 | | | | | | | |
| Weichkäfer-Art | Cantharis | livida | 1999 | | | | | häufig gefunden | 2 | |
| Rotgelber Weichkäfer | Rhagonycha | fulva | 1997 | | | | | sehr häufig gefunden | 1 | |
| Rindenschnellkäfer-Art | Ctenicera | pectinicornis | 2017 | | | | | mässig häufig gefunden | 4 | |
| Siebenpunkt | Coccinella | septempunctata | 1997 | | | | | sehr häufig gefunden | 1 | |
| Schenkelkäfer-Art | Oedemera | femorata | 1997 | | | | | häufig gefunden | 2 | |
| Schenkelkäfer-Art | Oedemera | lurida | 1997 | | | | | häufig gefunden | 2 | |
| Schenkelkäfer-Art | Oedemera | lurida | 2017 | | | | | häufig gefunden | 2 | |
| Gartenlaubkäfer | Phyllopertha | horticola | 1997 | | | | | häufig gefunden | 2 | |
| Blutroter Halsbock | Anastrangalia = Leptura | sanguinolenta | 1997 | | | | | häufig gefunden, in den Fallen der WSL selten: 3 | 2 | |
| Goldiger Fallkäfer | Cryptocephalus | aureolus | 1997 | | | | | auf Blumen sehr häufig gefunden, besonders auf gelben | 1 | |
| Fallkäfer-Art | Cryptocephalus | hypochoeridis | 2007 | | | | | auf Blumen sehr häufig gefunden, besonders auf gelben | 1 | |

E = Fundereignis: Nachweis einer Art an einem bestimmten Datum

Seltenheits-
werte

| Deutsche Namen | Wissenschaftliche Namen | | erste Beobachtung | | | | | Bemerkungen zur Art am Beobachtungsort | Bemerkungen zur Art in der Region | |
|----------------------------------|--------------------------|---------------------|-------------------|------|------|---------------------|-----|--|---|---|
| | | | 1997 | 2007 | 2017 | Anz. Ereignisse BP1 | BP2 | | | |
| Falkkäfer-Art | Cryptocephalus | violaceus | 1997 | | | | | | auf Blumen sehr häufig gefunden, besonders auf gelben | 1 |
| Weissdorn-Blattrüssler | Phyllobius | betulinus = betulae | 1999 | | | | | | häufig gefunden, gilt nach Literatur als mässig häufig | 2 |
| Hautflügler | | | 1997 | | | | | | | |
| Blattwespen-Art | Dolerus | picipes | 2007 | | | | | | mässig häufig gefunden | 4 |
| Blattwespen-Art | Aglaostigma | fulvipes | 2007 | | | | | | mässig häufig gefunden, in den Fallen der WSL wenig häufig: 24 | 4 |
| Blattwespe Artengruppe | Tenthredo | arcuata-Gruppe | 1997 | | | | | | sehr häufig gefunden | 1 |
| Brackwespe Gattung | Microgaster | sp. B | 2017 | | | | | | mässig häufig gefunden | 4 |
| Brackwespe Gattung (Puppenkokon) | Apanteles | sp. (Puppen kokon) | 1997 | | | | | | Gattung häufig gefunden | 2 |
| Schlupfwespe Gattung | Ichneumon s.str. | sp. | 1997 | | | | | | Gattung sehr häufig gefunden | |
| Schlupfwespen-Art | Ichneumon | sarcitorius | 2016 | | | | | | häufig gefunden | 2 |
| Schlupfwespen-Art | Ichneumon | bucculentus | 2007 | | | | | | häufig gefunden | |
| Schlupfwespen-Art | Patrocloides = Patroclus | sputator | 1997 | | | | | | häufig gefunden | 2 |
| Schlupfwespen-Art | Lagarotis | semicaligata | 2007 | | | | | | mässig häufig gefunden | 4 |
| Schlupfwespen-Art | Eridolius | alacer | 2017 | | | | | | wenig häufig gefunden | 8 |
| Zweifarbige Sklavenameise | Formica | rufibarbis | 1997 | | | | * | | sehr häufig gefunden, in den Fallen der WSL mässig häufig: 89 | 1 |
| Blutrote Raubameise | Formica | sanguinea | 1997 | | | | | | sehr häufig gefunden, in den Fallen der WSL nur 1 Individuum | 1 |
| Französische Feldwespe | Polistes | dominulus | 2007 | | | | | | sehr häufig gefunden, in den Fallen der WSL wenig häufig: 23, nistet an Felsen und Mauern | 1 |
| Gemeine Wespe | Vespula | vulgaris | 2017 | | | | | | sehr häufig gefunden, den Fallen der WSL häufig: 359 | 1 |
| Gewöhnliche Goldfurchenbiene | Halictus | tumulorum | 1997 | | | | | | sehr häufig gefunden, den Fallen der WSL wenig häufig: 29 | 1 |
| Gewöhnliche Schmalbiene | Lasioglossum | calceatum | 1997 | | | | | | sehr häufig gefunden, den Fallen der WSL mässig häufig: 50 | 1 |
| Weissbeinige Schmalbienenene | Lasioglossum | albipes | 1997 | | | | | | häufig gefunden, den Fallen der WSL nur 1 Individuum | 2 |

E = Fundereignis: Nachweis einer Art an einem bestimmten Datum

Selten-
heits-
werte

| Deutsche Namen | Wissenschaftliche Namen | | erste letzte Anz. Ereignisse | | | | | Bemerkungen zur Art am Beobachtungsort | Bemerkungen zur Art in der Region | |
|--|-------------------------|-------------------------|------------------------------|-----|-----|-----|--|--|---|---|
| | | | Beobachtung | BP1 | BP2 | BP3 | | | | |
| Braunfühler-Schmalbiene | Lasioglossum | fulvicorne | 1997 | | | | | | häufig gefunden, den Fallen der WSL mässig häufig: 45 | 2 |
| Zottige Schmalbiene | Lasioglossum | villosulum | 1997 | | | | | | sehr häufig gefunden, den Fallen der WSL selten: 8 | 1 |
| Rotschopfige Sandbiene | Andrena | haemorrhoea | 1997 | | | | | | häufig gefunden, in den Fallen der WSL häufig: 234 | 2 |
| Gewöhnliche Dörnchensandbiene | Andrena | humilis | 1997 | | | | | | häufig gefunden, in den Fallen der WSL wenig häufig: 14 | 2 |
| Rote Ehrenpreis-Sandbiene | Andrena | labiata | 1997 | | | | | | wenig häufig gefunden, in den Fallen der WSL nur 1 Individuum | 8 |
| Glänzende Düstersandbiene | Andrena | nitida | 1997 | | | | | | häufig gefunden, in den Fallen der WSL häufig: 129 | 2 |
| Glockenblumen-Scherenbiene | Chelostoma | rapunculi = fuliginosum | 2017 | | | | | | häufig gefunden | 2 |
| Juni-Langhornbiene | Eucera | longicornis | 1999 | | | | | | häufig gefunden | 2 |
| Rotfühler- oder Gespaltene Wespenbiene | Nomada | ruficornis = bifida | 2007 | | | | | | häufig gefunden, in den Fallen der WSL nur 1 Individuum | 2 |
| Dunkle Erdhummel | Bombus | terrestris | 2007 | | | | | | sehr häufig gefunden, in den Fallen der WSL mässig häufig: 71 | 1 |
| Helle Erdhummel | Bombus | lucorum | 1997 | | | | | | sehr häufig gefunden, in den Fallen der WSL häufig: 262 | 1 |
| Wiesenhummel | Bombus | pratorum | 1997 | | | | | | sehr häufig gefunden, in den Fallen der WSL wenig häufig: 30 | 1 |
| Steinhummel | Bombus | lapidarius | 1997 | | | | | | sehr häufig gefunden, in den Fallen der WSL selten: 9 | 1 |
| Ackerhummel | Bombus | pascuorum | 1997 | | | | | | sehr häufig gefunden, in den Fallen der WSL mässig häufig: 96 | 1 |
| Veränderliche Hummel | Bombus | humilis | 2007 | | | | | | sehr häufig gefunden, in den Fallen der WSL nur 1 Individuum | 1 |
| Gartenhummel | Bombus | hortorum | 1997 | | | | | | sehr häufig gefunden, in den Fallen der WSL wenig häufig: 14 | 1 |
| Honigbiene | Apis | mellifera | 1997 | | | | | | sehr häufig gefunden, in den Fallen der WSL häufig: 489 | 1 |
| Schmetterlinge | | | 1997 | | | | | | | |
| Langfühlermotten-Art | Nemophora | metallica | 1999 | | | | | | sehr häufig gefunden | 1 |
| Widderche Gattung | Zygaena | sp. | 2017 | | | | | | Gattung sehr häufig gefunden | |
| Kleines Fünffleck-Widderchen | Zygaena | viciae | 1997 | | | | | | mässig häufig gefunden, R.Bas.: 21, 86 | 4 |

E = Fundereignis: Nachweis einer Art an einem bestimmten Datum

Seltenheits-
werte

| Deutsche Namen | Wissenschaftliche Namen | | Anz. Ereignisse | | | | | Bemerkungen zur Art am Beobachtungsort | Bemerkungen zur Art in der Region | |
|---|-------------------------|-----------------|-------------------|--------|-----|-----|-----|--|---|----------|
| | | | erste Beobachtung | letzte | BP1 | BP2 | BP3 | | | |
| Gewöhnliches Widderchen, "Blutströpfchen" | Zygaena | filipendulae | 2016 | | | | | | sehr häufig gefunden, R.Bas.: 37, 1142 | 1 |
| Ampfer-Grünwidderchen | Adscita | statices | 1997 | | | | | | sehr häufig gefunden, R.Bas.: 23, 255 | 1 |
| Wickler-Art | Aethes | hartmanniana | 1999 | | | | | | häufig gefunden | 2 |
| Skabiosen-Federgeistchen | Stenoptilia | bipunctidactyla | 1997 | | | | | | sehr häufig gefunden | 1 |
| Fruchtzünsler-Art | Oncocera | semirubella | 2017 | | | | | | sehr häufig gefunden | 1 |
| Rispengraszünsler | Chrysoteuchia | culmella | 2017 | | | | | | sehr häufig gefunden | 1 |
| Graszünsler-Art | Crambus | lathoniellus | 1997 | | | | | | sehr häufig gefunden | 1 |
| Weisser Graszünsler | Crambus | perlellus | 1997 | | | | | | sehr häufig gefunden | 1 |
| Graszünsler-Art | Agriphila | tristella | 2011 | | | | | | sehr häufig gefunden | 1 |
| Graszünsler-Art | Agriphila | inquinatella | 2011 | | | | | | sehr häufig gefunden | 1 |
| Graszünsler-Art | Agriphila | straminella | 1997 | | | | | | sehr häufig gefunden | 1 |
| Zünsler-Art | Scoparia | pyralella | 1997 | | | | | | mässig häufig gefunden | 4 |
| Purpurroter Zünsler | Pyrausta | purpuralis | 1997 | | | | | | sehr häufig gefunden | 1 |
| Olivbrauner Zünsler | Pyrausta | despicata | 2007 | | | | | | sehr häufig gefunden | 1 |
| Taubenschwänzchen | Macroglossum | stellatarum | 1997 | | | | | | Wanderfalter, in manchen Jahren sehr häufig gefunden, R.Bas.: 26, 114 | 1 |
| Braunkolbiger Braun-Dickkopffalter | Thymelicus | sylvestris | 1997 | | | | | | sehr häufig gefunden, R.Bas.: 38, 1243 | 1 |
| Schwarzkolbiger Braun-Dickkopffalter | Thymelicus | lineola | 2007 | | | | | | mässig häufig gefunden, R.Bas.: 19, 164 | 4 |
| Mattscheckiger Braun-Dickkopffalter | Thymelicus | acteon | 2007 | | | | | | mässig häufig gefunden, in den letzten Jahren kaum mehr, R.Bas.: 14, 51 | 4 |
| Weissfleckiger Kommafalter | Hesperia | comma | 1997 | | | | | | häufig gefunden, R.Bas.: 26, 370 | 2 |
| Dunkler Dickkopffalter | Erynnis | tages | 1997 | | | | | | sehr häufig gefunden, R.Bas.: 34, 631 | 1 |
| Kleiner Nördlicher Würfelfalter | Pyrgus | malvae | 1997 | | | | | | häufig gefunden, R.Bas.: 30, 338 | 2 |

E = Fundereignis: Nachweis einer Art an einem bestimmten Datum

Seltenheits-
werte

| Deutsche Namen | Wissenschaftliche Namen | | erste Beobachtung | | | | | Bemerkungen zur Art am Beobachtungsort | Bemerkungen zur Art in der Region | |
|---|---------------------------|------------------|-------------------|-----------------|-----|-----|-----|--|--|----------|
| | | | letzte | Anz. Ereignisse | BP1 | BP2 | BP3 | | | |
| Schwalbenschwanz | Papilio | machaon | 1999 | | | | | | sehr häufig gefunden, R.Bas.: 43, 340 | 1 |
| Weissling Familie | (Pieridae) | non det. | 2007 | | | | | | weisse Weisslinge sehr häufig gefunden und registriert | |
| Tintenfleckweissling- Komplex | Leptidea | sinapis- Komplex | 2017 | | | | | | sehr häufig gefunden, R.Bas.: 20, 53 | 1 |
| Kleiner Kohlweissling | Pieris | rapae | 1997 | | | | | | sehr häufig gefunden, R.Bas.: 39, 1043 | 1 |
| Grünaderweissling, Rapsweissling | Pieris | napi | 1997 | | | | | | sehr häufig gefunden, R.Bas.: 43, 1549 | 1 |
| Heufalter Gattung | Colias | sp. | 2017 | | | | | | Gattung sehr häufig gefunden | |
| Hufeisenklee-Gelbling Hufeisenklee-Heufalter | Colias | alfacariensis | 2017 | | | | | | sehr häufig gefunden, R.Bas.: 29, 628 | 1 |
| Kleiner Fuchs | Aglais | urticae | 1997 | | | | | | sehr häufig gefunden, R.Bas.: 44, 1238 | 1 |
| Schachbrettfalter | Melanargia | galathea | 1997 | | | | | | sehr häufig gefunden, R.Bas.: 41, 4065 | 1 |
| Rundaugen-Mohrenfalter | Erebia | medusa | 1997 | | | | | | mässig häufig gefunden, R.Bas.: 12, 177 | 4 |
| Grosses Ochsenauge, Kuhauge | Maniola | jurtina | 1997 | | | | | | sehr häufig gefunden, R.Bas.: 43, 8476 | 1 |
| Brauner Waldvogel | Aphantopus | hyperantus | 1997 | | | | | | sehr häufig gefunden, R.Bas.: 40, 2287 | 1 |
| Kleines Wiesenvögelchen | Coenonympha | pamphilus | 1997 | | | | | | sehr häufig gefunden, R.Bas.: 42, 2818 | 1 |
| Mauerfuchs | Lasiommata | megea | 2017 | | | | | | sehr häufig gefunden, R.Bas.: 39, 1139 | 1 |
| Brauner Feuerfalter | Lycaena | tityrus | 1999 | | | | | | sehr häufig gefunden, R.Bas.: 36, 627 | 1 |
| Violetter Wald-Bläuling | Polyommatus = Cyaniris | semiargus | 1997 | | | | | | sehr häufig gefunden , R.Bas.: 36, 904 | 1 |
| Hauhechel-Bläuling | Polyommatus | icarus | 1997 | | | | | | sehr häufig gefunden, auch in trivialen Lebensräumen, R.Bas.: 43, 2315 | 1 |
| Marmorierter Kleinspanner | Scopula | immorata | 1999 | | | | | | am Tag sehr häufig gefunden, R.Bas.: 16, 118 | 1 |
| Spanner-Art | Scotopteryx | bipunctaria | 2017 | | | | | | am Tag häufig gefunden, R.Bas.: 15, 433 | 2 |
| Spanner-Art | Epirrhoe | tristata | 1997 | | | | | | häufig gefunden, R.Bas.: 14, 122 | 2 |
| Spanner-Art | Epirrhoe | alternata | 2007 | | | | | | am Tag sehr häufig gefunden, R.Bas.: 22, 69 | 1 |

E = Fundereignis: Nachweis einer Art an einem bestimmten Datum

Seltenheits-
werte

| Deutsche Namen | Wissenschaftliche Namen | | erste Beobachtung | | | | | Bemerkungen zur Art am Beobachtungsort | Bemerkungen zur Art in der Region | |
|--|-------------------------|-----------------|-------------------|------|------|---------------------|-----|--|---|----|
| | | | 1999 | 2007 | 2017 | Anz. Ereignisse BP1 | BP2 | | | |
| Klee-Gitterspanner | Chiasmia = Semiothisa | clathrata | 1999 | | | | | | am Tag sehr häufig gefunden, R.Bas.: 22, 122 | 1 |
| Heidespanner | Ematurga | atomaria | 1997 | | | | | | am Tag sehr häufig gefunden, R.Bas.: 19, 206 | 1 |
| Weisser Hartheuspanner | Siona | lineata | 1997 | | | | | | häufig gefunden, R.Bas.: 9, 36 | 2 |
| Rotrandbär | Diacrisia | sannio | 2017 | | | | | | am Tag häufig gefunden, R.Bas.: 9, 45 | 2 |
| Gescheckte Tageule | Callistege | mi | 1999 | | | | | | am Tag häufig gefunden, R.Bas.: 14, 70 | 2 |
| Braune Tageule | Euclidia | glyphica | 1997 | | | | | | am Tag sehr häufig gefunden, R.Bas.: 27, 495 | 1 |
| Gammaeule | Autographa | gamma | 1997 | | | | | | am Tag sehr häufig gefunden, R.Bas.: 33, 776 | 1 |
| Eulenfalter-Art | Luperina | testacea | 2017 | | | | | | am Tag 4 schlafende Falter gefangen, R.Bas.: 3, 3 | 16 |
| Zweiflügler | | | 1997 | | | | | | | |
| Gemeine Wiesenschnake | Tipula U.g. s.str. | Tipula paludosa | 2007 | | | | | | sehr häufig gefunden | 1 |
| Schnaken-Art | Tipula U.g. Lunatipula | vernalis | 1997 | | | | | | sehr häufig gefunden | 1 |
| Kriebelmücke Familie | (Simuliidae) | non det. | 2007 | | | | | | sehr häufig gefunden | 1 |
| Wollschweber-Art | Bombylius | major | 2007 | | | | | | sehr häufig gefunden | 1 |
| Tanzfliegen-Art | Empis | lepidopus | 2007 | | | | | | wenig häufig gefunden | 8 |
| Tanzfliegen-Art | Empis | pseudonuntia | 1997 | | | | | | häufig gefunden | 2 |
| Tanzfliegen-Art | Empis | tesselata | 1997 | | | | | | sehr häufig gefunden | 1 |
| Tanzfliegen-Art | Empis | livida | 1997 | | | | | | sehr häufig gefunden | 1 |
| Gemeine Winter- oder Parkschwebfliege | Episyrphus | balteatus | 1997 | | | | | | sehr häufig gefunden, in den Fallen der WSL häufig: 200 | 1 |
| Kurze oder Bogenader-Feldschwebefliege | Eupeodes | lapponicus | 2017 | | | | | | häufig gefunden, die Häufigkeit schwankt von Jahr zu Jahr stark | 2 |
| Frühe Grossstirnschwebefliege, Gelbe Dickkopfschwebefliege | Scaeva | selenitica | 1997 | | | | | | häufig gefunden, in den Fallen der WSL nur 1 Individuum | 2 |
| Gemeiner Kugelträger, Gemeine Stiftschwebefliege | Sphaerophoria | scripta | 1997 | | | | | | sehr häufig gefunden, in den Fallen der WSL selten: 4 | 1 |

E = Fundereignis: Nachweis einer Art an einem bestimmten Datum

Seltenheits-
werte

| Deutsche Namen | Wissenschaftliche Namen | | erste letzte Anz. Ereignisse | | | | | Bemerkungen zur Art am Beobachtungsort | Bemerkungen zur Art in der Region | |
|---|----------------------------|-----------------|------------------------------|-----|-----|-----|----|--|---|-----------|
| | | | Beobachtung | BP1 | BP2 | BP3 | | | | |
| Grosse Schwebefliege, Gemeine Gartenschwebefliege | Syrphus | ribesii | 2007 | | | | | | sehr häufig gefunden, in den Fallen der WSL wenig häufig: 13 | 1 |
| Gemeine Schwarzkopf- oder Grasschwebefliege | Melanostoma | mellinum | 2017 | | | | | | sehr häufig gefunden, in den Fallen der WSL mässig häufig: 58 | 1 |
| Heideschwebefliegen-Art | Paragus | haemorrhous | 2017 | | | | | | mässig häufig gefunden | 4 |
| Gemeine Zwergschwebefliege | Pipizella | viduata | 1997 | | | | | | sehr häufig gefunden, in den Fallen der WSL selten: 8 | 1 |
| Weissfuss-Erzswebefliege Antigua-Gruppe | Cheilosia | albitarsis | 1997 | | | | | | sehr häufig gefunden | 1 |
| Hummel- Waldschwebefliege, Pelzige Hummelschwebfliege | Volucella | bombylans | 1997 | | | | | | mässig häufig gefunden | 4 |
| Gelbband- Torfschwebefliege | Sericomyia | silentis | 1999 | | | | | | mässig häufig gefunden | 4 |
| Keilfleckschwebefliegen- Art | Eristalis | interrupta | 1997 | | | | | | sehr häufig gefunden, in den Fallen der WSL selten: 4 | 1 |
| Distel- Binenenschwebefliege | Eristalis | jugorum | 1999 | | | | | | sehr häufig gefunden | 1 |
| Grosse Sumpfschwebefliege, Grosse Sonnenschwebfliege | Helophilus | parallelus | 1999 | | | | | | häufig gefunden, in den Fallen der WSL nur 2 Individuen | 2 |
| Totenkopfschwebefliege | Myathropa | florea | 1997 | | | | | | sehr häufig gefunden, in den Fallen der WSL wenig häufig: 18 | 1 |
| Kleine "Mistbiene", Gemeine Keulenschwebefliege, Gemeine | Syritta | pipiens | 2017 | | | | | | sehr häufig gefunden, in den Fallen der WSL selten: 4 | 1 |
| Dickkopffliegen-Art | Thecophora | atra | 1997 | | | | | | unsicher bestimmt | 2 |
| Netzfliegen-Art | Limnia | unguicornis | 1997 | | | | | | häufig gefunden | 2 |
| Zitterfliegen-Art | Toxoneura = Palloptera | quinquemaculata | 1997 | | | | | | selten gefunden | 16 |
| Kotfliegen-Art | Scatophaga | stercoraria | 2007 | | | | | | sehr häufig gefunden, aber oft nicht registriert | |
| Schmeissfliegen-Art | Cynomyia | mortuorum | 1997 | | | | | | häufig gefunden | 2 |
| Fleischfliege Gattung | Sarcophaga | sp. | 2007 | | | | ** | | Gattung sehr häufig gefunden, nach 2011 nicht mehr registriert | 1 |
| Raupenfliegen-Art | Eriothrix | rufomaculata | 1997 | | | | | | häufig gefunden | 2 |
| Raupenfliege Gattung | Gymnosoma | sp. | 1997 | | | | | | Gattung sehr häufig gefunden | 1 |
| Raupenfliegen-Art | Cylindromyia = Ocyptera | brassicaria | 2017 | | | | | | unsicher bestimmt | 2 |

E = Fundereignis: Nachweis einer Art an einem bestimmten Datum

Seltenheits-
werte

| Deutsche Namen | Wissenschaftliche Namen | | Anz. Ereignisse | | | | Bemerkungen zur Art am Beobachtungsort | Bemerkungen zur Art in der Region | |
|-------------------------|-------------------------|--------------|----------------------|---------------|-----|-----|---|---|----------|
| | | | erste Beobachtung | letzte BP1 | BP2 | BP3 | | | |
| Raupenfliegen-Art | Tachina = Echinomyia | magnicornis | 2017 | | | | | häufig gefunden | 2 |
| WIRBELTIERE | | | 1997 | | | | | | |
| Roter Milan (Rotmilan) | Milvus | milvus | 1997 | | | | | sehr häufig beobachtet | 1 |
| Sperber | Accipiter | nisus | 1997 | | | | | mässig häufig beobachtet | 4 |
| Turmfalke | Falco | tionnunculus | 2007 | | | | | häufig beobachtet | 2 |
| Grünspecht | Picus | viridis | 1997 | | | | | sehr häufig beobachtet | 1 |
| Pieper Gattung | Anthus | sp. | 2017 | | | | | Gattung häufig beobachtet | 2 |
| Kolkrabe | Corvus | corax | 1997 | | | | | sehr häufig beobachtet | 1 |
| Stieglitz, Distelfink | Carduelis | carduelis | 2017 | | | | | häufig beobachtet | 2 |
| Goldammer | Emberiza | citrinella | 1997 | | | | | sehr häufig beobachtet | 1 |
| Maulwurf | Talpa | europaea | 2007 | | | ** | | anhand der Spuren sehr häufig festgestellt | 1 |
| Schermaus | Arvicola | terrestris | 2011 | | | ** | | anhand der Spuren sehr häufig festgestellt | 1 |
| Mauslöcher | (Mauslöcher) | non det. | 2007 | | | ** | | sehr häufig gefunden | |
| MOOSE | Auswahl | | 1999 | | | | | Hauptsächlich Arten der Halbtrockenrassen sind registriert | |
| Echtes Goldmoos | Homalothecium | lutescens | 1997 | | | | | viele Fundorte | |
| Sparriges Kranzmoos | Rhytidiadel- phus | squarrosus | 1997 | | | | | viele Fundorte | |
| SAMENPFLANZEN | Auswahl | | | | | | | Die meisten Bäume, Sträucher, Gräser und andere, sehr häufige Pflanzen fehlen | |
| Busch-Windröschen | Anemone | nemorosa | 1997 | | | | | sehr viele Fundorte | |
| Gewöhnlicher Odermennig | Agrimonia | eupatoria | 2007 | | | | | viele Fundorte | |
| Kleiner Wiesenknopf | Sanguisorba | minor | 1997 | | | | | sehr viele Fundorte | |
| Erdbeer-Fingerkraut | Potentilla | sterilis | 1997 | | | | | sehr viele Fundorte | |

E = Fundereignis: Nachweis einer Art an einem bestimmten Datum

Seltenheits-
werte

| Deutsche Namen | Wissenschaftliche Namen | | Anz. Ereignisse | | | | Bemerkungen zur Art am Beobachtungsort | Bemerkungen zur Art in der Region | |
|---|-------------------------|------------------------------------|----------------------|---------------|-----|-----|---|---|--|
| | | | erste Beobachtung | letzte BP1 | BP2 | BP3 | | | |
| Frühlings-Fingerkraut | Potentilla | verna = neumanniana | 1997 | | | | | viele Fundorte | |
| Wald-Erdbeere | Fragaria | vesca | 2007 | | | | | sehr viele Fundorte | |
| Gemeiner Frauenmantel, Gelbgrüner Frauenmantel | Alchemilla | xanthochlora aggr. = vulgaris = | 2007 | | | | | viele Fundorte, aber vermutlich oft übersehen | |
| Saat-Esparsette | Onobrychis | viciifolia | 1997 | | | | | viele Fundorte | |
| Gewöhnliche Vogel-Wicke | Vicia | cracca | 2007 | | | | | viele Fundorte | |
| Wiesen-Lein, Purgier-Lein | Linum | catharticum | 1997 | | | | | viele Fundorte | |
| Wilde Möhre | Daucus | carota | 2007 | | | | | sehr viele Fundorte | |
| Wiesen-Schaumkraut | Cardamine | pratensis | 2007 | | | | | sehr viele Fundorte | |
| Moschusmalve | Malva | moschata | 1997 | | | | | mässig viele Fundorte | |
| Frühlings-Schlüsselblume | Primula | veris | 2007 | | | | | sehr viele Fundorte | |
| Acker-Witwenblume | Knautia | arvensis | 1997 | | | | | sehr viele Fundorte | |
| Wald-Vergissmeinnicht | Myosotis | sylvatica | 2007 | | | | | viele Fundorte | |
| Behaarter Klappertopf | Rhinanthus | alectorolophus | 1997 | | | | | viele Fundorte | |
| Gewöhnliche Sommerwurz | Orobanche | caryophyllacea | 2017 | | | | | mässig viele Fundorte | |
| Gewöhnl. Wiesen-Margerite | Leucanthemum | vulgare | 1997 | | | | | sehr viele Fundorte | |
| Jakobs-Kreuzkraut | Senecio | jacobaea | 2007 | | | | | viele Fundorte | |
| Gew. Rauhes Milkraut | Leontodon | hispidus | 1997 | | | | | sehr sehr viele Fundorte | |
| Östlicher Wiesen-Bocksbart | Tragopogon | orientalis | 1997 | | | | | viele Fundorte | |
| Langhaariges Habichtskraut | Hieracium | pilosella | 1997 | | | | | viele Fundorte | |
| Herbstzeitlose | Colchicum | autumnale | 2011 | | | | | viele Fundorte | |
| Feld-Hainsimse | Luzula | campestris | 1997 | | | | | viele Fundorte | |

E = Fundereignis: Nachweis einer Art an einem bestimmten Datum

| Deutsche Namen | Wissenschaftliche Namen | | Anz. Ereignisse | | | Bemerkungen zur Art am Beobachtungsort | Bemerkungen zur Art in der Region | |
|--|-------------------------|--------------|----------------------|---------------|-----|---|---|--|
| | | | erste Beobachtung | letzte BP1 | BP2 | | | |
| Frühlings-Segge | Carex | caryophyllea | 1997 | | | | viele Fundorte, typisch für Magerrasen | |
| Schlaffe Segge | Carex | flacca | 2007 | | | | viele Fundorte | |
| Aufrechte Trespe | Bromus | erectus | 1997 | | | | sehr viele Fundorte | |
| Rot-Schwingel | Festuca | rubra | 1997 | | | | viele Fundorte registriert, wahrscheinlich sehr viele | |
| Ruchgras, Wohlriechendes Geruchgras | Anthoxanthum | odoratum | 2007 | | | | viele Fundorte | |