

# Froburg, Böschung Süd Trimbach (SO) – Artenliste Georg Artmann-Graf

Koordinaten: 634175 248010 Höhe ü. M.: 815 m Expositionen: S W Fläche: 02 a Neigung: 10% 120%

|                    |                 |                     |                     |                         |
|--------------------|-----------------|---------------------|---------------------|-------------------------|
|                    | BP1 (1997)      | BP2 (2007 und 2011) | BP3 (2016 und 2017) | alle BP (1997 bis 2017) |
| Anzahl Begehungen: | 4               | 6                   | 6                   | 16                      |
| Beobachtungsdauer: | 04 Std. 45 Min. | 05 Std. 40 Min.     | 04 Std. 25 Min.     | 14 Std. 40 Min.         |

|  |                        |            |            |            |            |                  |     |     |     |         |                           |             |             |             |             |
|--|------------------------|------------|------------|------------|------------|------------------|-----|-----|-----|---------|---------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| Berechnung des Seltenheitsindex der Fauna: | <b>Anzahl</b>          | BP1        | BP2        | BP3        | alle BP    | Summe der Werte: | BP1 | BP2 | BP3 | alle BP | <b>Seltenheits-Index:</b> | BP1         | BP2         | BP3         | alle BP     |
|  | Ereignisse:            | 117        | 134        | 098        | 349        |                  | 192 | 207 | 129 | 528     |                           | 1,64        | 1,54        | 1,32        | 1,51        |
|  | <b>Bewertete Taxa:</b> | <b>094</b> | <b>097</b> | <b>070</b> | <b>261</b> |                  | 167 | 166 | 100 | 433     |                           | <b>1,78</b> | <b>1,78</b> | <b>1,43</b> | <b>1,60</b> |

| 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

|                               |                            |            |      |  |  |  |   |  |  |  |  |  |   |  |          |
|-------------------------------|----------------------------|------------|------|--|--|--|---|--|--|--|--|--|---|--|----------|
|                               |                            |            | 1997 |  |  |  |   |  |  |  |  |  |   |  |          |
| Genabelte Strauchschnecke     | Fruticicola = Bradybaena   | fruticum   | 1997 |  |  |  |   |  |  |  |  |  | sehr häufig gefunden  |  | <b>1</b> |
| Gemeine Heideschnecke         | Helicella                  | itala      | 2007 |  |  |  |   |  |  |  |  |  | sehr häufig gefunden  |  | <b>1</b> |
| Rötliche Laubschnecke         | Monachoides = Perforatella | incarnatus | 1997 |  |  |  | * |  |  |  |  |  | häufig ngefunden, gilt nach Literatur in der Schweiz nördlich der Alpen als sehr häufig |  | <b>1</b> |
| Gefleckte Schnirkelschnecke   | Arianta                    | arbustorum | 1997 |  |  |  |   |  |  |  |  |  | in beschatteten und/oder feuchten Lebensräumen häufig gefunden, gilt nach               |  | <b>1</b> |
| Schwarzmündige Bänderschnecke | Cepaea                     | nemoralis  | 1997 |  |  |  |   |  |  |  |  |  | sehr häufig gefunden  |  | <b>1</b> |

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 | letzte BP1 | Anz. Ereignisse BP2 | Bemerkungen zur Art am Beobachtungsort | Bemerkungen zur Art in der Region   | 2 |
|------------------------------------|---------------------------|-------------------------|-------------------|------------|---------------------|--|---|---|
| Weinbergschnecke                   | Helix                     | pomatia                 | 1997              |            |                     |  | sehr häufig gefunden  | 1 |
| <b>GLIEDERFÜSSLER</b>              |                           |                         | 1997              |            |                     |  |   |   |
| <b>SPINNENTIERE</b>                |                           |                         | 1997              |            |                     |  |   |   |
| Weberknechte-, Zimmermann Familie  | (Phalangidae)             | non det.                | 2007              |            |                     | **                                     | sehr häufig gefunden, aber meist nicht registriert                                  |   |
| Herbstspinnen-Art                  | Metellina                 | segmentata              | 1997              |            |                     |  | sehr häufig gefunden, in den Bodenfallen der WSL wenig häufig: 10                   | 1 |
| Labyrinthspinne Gattung            | Agelena                   | sp.                     | 2007              |            |                     |  | Gattung sehr häufig gefunden, wahrscheinlich zum grössten Teil Agelena labyrinthica | 1 |
| Veränderliche Krabbenspinne        | Misumena                  | vatia                   | 1997              |            |                     |  | sehr häufig gefunden, in den Bodenfallen der WSL wenig häufig: 14                   | 1 |
| <b>INSEKTEN</b>                    |                           |                         | 1997              |            |                     |  |   |   |
| <b>Ohrwürmer</b>                   |                           |                         | 1997              |            |                     |  |   |   |
| Gemeiner Ohrwurm                   | Forficula                 | auricularia             | 1997              |            |                     |  | häufig gefunden   | 2 |
| <b>Heuschrecken</b>                |                           |                         | 1997              |            |                     |  |   |   |
| Gemeine Sichelschrecke             | Phaneroptera              | falcata                 | 2017              |            |                     |  | früher mässig häufig gefunden, jetzt in Ausbreitung begriffen und häufig            | 2 |
| Grünes Heupferd (nur Stridulation) | Tettigonia                | viridissima<br>Gesang   | 1997              |            |                     |  | sehr häufig gehört  | 1 |
| Zwitscherschrecke                  | Tettigonia                | cantans                 | 2007              |            |                     |  | sehr häufig gefunden  | 1 |
| Feldgrille                         | Gryllus                   | campestris              | 2007              |            |                     |  | sehr häufig gefunden, vor allem im Jura, in letzter Zeit zunehmend im Flachland     | 1 |
| Waldgrille                         | Nemobius                  | sylvestris              | 1997              |            |                     |  | sehr häufig gefunden, vor allem an Waldrändern                                      | 1 |
| Langfühler-Dornschrecke            | Tetrix                    | tenuicornis             | 2007              |            |                     |  | sehr häufig gefunden  | 1 |
| Lauschschrecke                     | Mecostethus = Parapleurus | parapleurus = alliaceus | 2017              |            |                     |  | sehr häufig gefunden, aber erst in den letzten etwa zehn Jahren                     | 1 |
| Kleine Goldschrecke                | Euthystira = Chrysochraon | brachyptera             | 2007              |            |                     |  | 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   | <b>2</b>                          |  |
| Nachtigall-Grashüpfer      | Chorthippus             | biguttulus      | 1997              |  |  |  |  | sehr häufig gefunden  | <b>1</b>                          |  |
| Brauner Grashüpfer         | Chorthippus             | brunneus        | 1997              |  |  |  |  | sehr häufig gefunden  | <b>1</b>                          |  |
| Gemeiner Grashüpfer        | Chorthippus             | parallelus      | 1997              |  |  |  |  | sehr häufig gefunden  | <b>1</b>                          |  |
| <b>Wanzen</b>              |                         |                 | 1997              |  |  |  |  |   |                                   |  |
| Streifenwanze              | Graphosoma              | lineatum        | 2017              |  |  |  |  | sehr häufig gefunden  | <b>1</b>                          |  |
| Baumwanzen-Art             | Carpocoris              | purpureipennis  | 1997              |  |  |  |  | sehr häufig gefunden, in den Fallen der WSL selten: 5           | <b>1</b>                          |  |
| Leder- oder Randwanzen-Art | Coreus                  | marginatus      | 2007              |  |  |  |  | sehr häufig gefunden, in den Fallen der WSL selten: 5           | <b>1</b>                          |  |
| Glasflügelwanzen-Art       | Corizus                 | hyoscyami       | 1997              |  |  |  |  | häufig gefunden, in den Fallen der WSL nur 1 Individuum         | <b>2</b>                          |  |
| Feuerwanze                 | Pyrrhocoris             | apterus         | 2007              |  |  |  |  | sehr häufig gefunden, lokal oft massenhaft, besonders an Linden | <b>1</b>                          |  |
| Gelbsaum-Zierwanze         | Adelphocoris            | seticornis      | 2016              |  |  |  |  | häufig gefunden, in den Fallen der WSL selten: 4                | <b>2</b>                          |  |
| Weichwanzen-Art            | Notostira               | erratica        | 2017              |  |  |  |  | häufig gefunden, in den Fallen der WSL wenig häufig: 30         | <b>2</b>                          |  |
| <b>Gleichflügler</b>       |                         |                 | 1997              |  |  |  |  |   |                                   |  |
| Schaumzikade Familie       | (Cercopidae)            | non det. (Nest) | 1997              |  |  |  |  | Unterfamilie: Schaumnester sehr häufig gefunden                 |                                   |  |
| Wiesen-Schaumzikade        | Philaenus               | spumarius       | 2017              |  |  |  |  | Gattung sehr häufig gefunden                                    | <b>1</b>                          |  |
| Blutzikaden-Art            | Cercopis                | vulnerata       | 1997              |  |  |  |  | häufig gefunden   | <b>2</b>                          |  |
| <b>Netzflügler</b>         |                         |                 |                   |  |  |  |  |   |                                   |  |
| Blattlauslöwen-Art         | Hemerobius              | lutescens       | 2017              |  |  |  |  |   |                                   |  |
| Goldauge, Florfliegen-Art  | Chrysoperla             | carnea          | 2007              |  |  |  |  | sehr häufig gefunden, überwintert oft in unseren Häusern        | <b>1</b>                          |  |
| <b>Käfer</b>               |                         |                 | 1997              |  |  |  |  |   |                                   |  |
| Weichkäfer-Art             | Cantharis               | sudetica        | 1997              |  |  |  |  | <b>selten gefunden</b>  | <b>16</b>                         |  |

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              |  |  |  |   |  |   |           |
| Rotgelber Weichkäfer                        | Rhagonycha                 | fulva          | 1997              |  |  |  |   |  | sehr häufig gefunden  | <b>1</b>  |
| Blauer Wollhaarkäfer                        | Dasytes                    | caeruleus      | 1997              |  |  |  |   |  | mässig häufig gefunden  | <b>4</b>  |
| Saatschnellkäfer-Art                        | Agriotes                   | acuminatus     | 1997              |  |  |  |   |  | <b>selten gefunden</b>  | <b>16</b> |
| Schnellkäfer-Art                            | Pheletes =<br>Limonius     | quercus        | 1997              |  |  |  |   |  | mässig häufig gefunden, weil klein, vermutlich häufig               | <b>4</b>  |
| Glanzkäfer Gattung                          | Meligethes                 | sp.            | 2007              |  |  |  | * |  | Gattung sehr häufig gefunden  | <b>1</b>  |
| Siebenpunkt                                 | Coccinella                 | septempunctata | 1997              |  |  |  |   |  | sehr häufig gefunden  | <b>1</b>  |
| Schenkelkäfer-Art                           | Oedemera                   | femorata       | 1997              |  |  |  |   |  | häufig gefunden   | <b>2</b>  |
| Schenkelkäfer-Art                           | Oedemera                   | lurida         | 2007              |  |  |  |   |  | häufig gefunden   | <b>2</b>  |
| Gebänderter Pinselkäfer                     | Trichius                   | fasciatus      | 2007              |  |  |  |   |  | sehr häufig gefunden  | <b>1</b>  |
| Schwarzrandiger oder Zweifelhafter Halsbock | Anastrangalia =<br>Leptura | dubia          | 1997              |  |  |  |   |  | häufig gefunden, in den Fallen der WSL selten: 3                    | <b>2</b>  |
| Gefleckter Schmalbock                       | Rutpela =<br>Strangalia =  | maculata       | 1997              |  |  |  |   |  | sehr häufig gefunden, in den Fallen der WSL wenig häufig: 21        | <b>1</b>  |
| Gemeiner Langbeinkäfer                      | Labidostomis               | longimana      | 2017              |  |  |  |   |  | wenig häufig gefunden   | <b>8</b>  |
| Fallkäfer-Art                               | Cryptocephalus             | violaceus      | 1997              |  |  |  |   |  | auf Blumen sehr häufig gefunden, besonders auf gelben               | <b>1</b>  |
| Erdflohkäfer-Art                            | Aphthona                   | ovata          | 1997              |  |  |  |   |  | erst 1 Mal gefunden, aber meist übersehen oder nicht inventarisiert |           |
| <b>Hautflügler</b>                          |                            |                | 1997              |  |  |  |   |  |   |           |
| Blattwespe Artengruppe                      | Tenthredo                  | arcuata-Gruppe | 1997              |  |  |  |   |  | sehr häufig gefunden  |           |
| Blattwespen-Art                             | Tenthredo                  | arcuata        | 2017              |  |  |  |   |  | häufig gefunden   | <b>2</b>  |
| Blattwespen-Art                             | Tenthredo                  | brevicornis    | 1997              |  |  |  |   |  | häufig gefunden, in den Fallen der WSL nur 1 Individuum             | <b>2</b>  |
| Blattwespen-Art                             | Macrophya                  | alboannulata   | 1997              |  |  |  |   |  | mässig häufig gefunden, in den Fallen der WSL nur 2 Individuen      | <b>4</b>  |
| Schlupfwespe Gattung                        | Cratichneumon              | sp.            | 2011              |  |  |  |   |  | Gattung häufig gefunden   | <b>2</b>  |
| Schlupfwespen-Art                           | Ctenichneumon              | inspector      | 2017              |  |  |  |   |  | wenig häufig gefunden   | <b>8</b>  |

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 |  |   |          |
| Gemeine Rossameise                    | Camponotus                 | ligniperda            | 2007              |                 |     |     |     |  | häufig gefunden, in den Fallen der WSL selten: 6              | <b>2</b> |
| Grauschwarze Sklavenameise            | Formica                    | fusca                 | 1997              |                 |     |     | *   |  | häufig gefunden, in den Fallen der WSL häufig: 236            | <b>2</b> |
| Zweifarbige Sklavenameise             | Formica                    | rufibarbis            | 2017              |                 |     |     | *   |  | sehr häufig gefunden, in den Fallen der WSL mässig häufig: 89 | <b>1</b> |
| Blutrote Raubameise                   | Formica                    | sanguinea             | 2007              |                 |     |     |     |  | sehr häufig gefunden, in den Fallen der WSL nur 1 Individuum  | <b>1</b> |
| Wegwespen-Art                         | Arachnospila               | minutula              | 2011              |                 |     |     |     |  | mässig häufig gefunden, in den Fallen der WSL selten: 4       | <b>4</b> |
| Bienenjagende Knotenwespe             | Cerceris                   | rybiensis             | 2007              |                 |     |     |     |  | häufig gefunden, den Fallen der WSL nur 1 Individuum          | <b>2</b> |
| Heuschreckenwespen-Art                | Tachysphex                 | pompiliformis         | 2007              |                 |     |     |     |  | mässig häufig gefunden  | <b>4</b> |
| Grabwespen-Art                        | Ectemnius (Hypocrabro)     | continuus             | 2007              |                 |     |     |     |  | häufig gefunden, in den Fallen der WSL selten: 3              | <b>2</b> |
| Grabwespen-Art                        | Crossocerus (Ablepharipus) | podagricus            | 2007              |                 |     |     |     |  | wenig häufig gefunden, den Fallen der WSL selten: 7           | <b>8</b> |
| Grabwespen-Art                        | Crossocerus (Coelocrabro)  | barbipes              | 2007              |                 |     |     |     |  | wenig häufig gefunden, den Fallen der WSL selten: 4           | <b>8</b> |
| Geringelte oder Rundfleck-Maskenbiene | Hylaeus                    | dilatatus = annularis | 2007              |                 |     |     |     |  | wenig häufig gefunden   | <b>8</b> |
| Rainfarn-Maskenbiene                  | Hylaeus                    | nigritus              | 2011              |                 |     |     |     |  | häufig gefunden   | <b>2</b> |
| Gewöhnliche Maskenbiene               | Hylaeus                    | communis              | 1997              |                 |     |     |     |  | häufig gefunden, den Fallen der WSL wenig häufig: 26          | <b>2</b> |
| Gredlers Maskenbiene                  | Hylaeus                    | gredleri              | 2007              |                 |     |     |     |  | mässig häufig gefunden, den Fallen der WSL selten: 3          | <b>4</b> |
| Gewöhnliche Furchenbiene              | Halictus                   | simplex               | 2016              |                 |     |     |     |  | sehr häufig gefunden, den Fallen der WSL wenig häufig: 17     | <b>1</b> |
| Gewöhnliche Goldfurchenbiene          | Halictus                   | tumulorum             | 1997              |                 |     |     |     |  | sehr häufig gefunden, den Fallen der WSL wenig häufig: 29     | <b>1</b> |
| Gewöhnliche Schmalbiene               | Lasioglossum               | calceatum             | 1997              |                 |     |     |     |  | sehr häufig gefunden, den Fallen der WSL mässig häufig: 50    | <b>1</b> |
| Weissbeinige Schmalbienen             | Lasioglossum               | albipes               | 1997              |                 |     |     |     |  | häufig gefunden, den Fallen der WSL nur 1 Individuum          | <b>2</b> |
| Acker-Schmalbiene                     | Lasioglossum               | pauillum              | 1997              |                 |     |     |     |  | sehr häufig gefunden, den Fallen der WSL mässig häufig: 49    | <b>1</b> |
| Zottige Schmalbiene                   | Lasioglossum               | villosulum            | 2017              |                 |     |     |     |  | sehr häufig gefunden, den Fallen der WSL selten: 8            | <b>1</b> |
| Dunkelgrüne Schmalbiene               | Lasioglossum               | morio                 | 2007              |                 |     |     |     |  | sehr häufig gefunden, den Fallen der WSL mässig häufig: 93    | <b>1</b> |

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 |  |  |   |   |
| Rostfarbene Blutbiene                     | Sphecodes               | ferruginatus | 1997                         |     |     |     |  |  | häufig gefunden, den Fallen der WSL nur 2 Individuen          | 2 |
| Dichtpunktierte Blutbiene                 | Sphecodes               | crassus      | 2007                         |     |     |     |  |  | mässig häufig gefunden, den Fallen der WSL selten: 4          | 4 |
| Glanzlose Zergsandbiene                   | Andrena                 | subopaca     | 2007                         |     |     |     |  |  | häufig gefunden, in den Fallen der WSL wenig häufig: 24       | 2 |
| Zweifarbige Sandbiene                     | Andrena                 | bicolor      | 1997                         |     |     |     |  |  | häufig gefunden, in den Fallen der WSL wenig häufig: 21       | 2 |
| Östliche Zangensandbiene                  | Andrena                 | fulvata      | 1997                         |     |     |     |  |  | häufig gefunden, in den Fallen der WSL häufig: 242            | 2 |
| Weisse Bindensandbiene                    | Andrena                 | gravida      | 1997                         |     |     |     |  |  | häufig gefunden, in den Fallen der WSL mässig häufig: 35      | 2 |
| Zwerg- oder Kurzfransige Scherenbiene     | Chelostoma              | campanularum | 2007                         |     |     |     |  |  | häufig gefunden, in den Fallen der WSL wenig häufig: 28       | 2 |
| Rotborstige Schneckenhausbiene            | Osmia                   | rufohirta    | 2007                         |     |     |     |  |  | mässig häufig gefunden  | 4 |
| Platterbsen-Mörtelbiene                   | Megachile               | ericetorum   | 2007                         |     |     |     |  |  | häufig gefunden   | 2 |
| Stachelbeer-Wespenbiene                   | Nomada                  | signata      | 1997                         |     |     |     |  |  | wenig häufig gefunden, in den Fallen der WSL nur 1 Individuum | 8 |
| 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      | 1997                         |     |     |     |  |  | 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 |
| Bärtige Kuckuckshummel (der Gartenhummel) | Bombus = Psithyrus      | barbutellus  | 1997                         |     |     |     |  |  | sehr häufig gefunden, in den Fallen der WSL selten: 3         | 1 |
| Feld-Kuckuckshummel (der Ackerhummel)     | Bombus = Psithyrus      | campestris   | 2007                         |     |     |     |  |  | sehr häufig gefunden, in den Fallen der WSL nur 2 Individuen  | 1 |
| Wald-Kuckuckshummel (der Wiesenhummel)    | Bombus = Psithyrus      | sylvestris   | 1997                         |     |     |     |  |  | sehr häufig gefunden, in den Fallen der WSL wenig häufig: 19  | 1 |
| Honigbiene                                | Apis                    | mellifera    | 1997                         |     |     |     |  |  | sehr häufig gefunden, in den Fallen der WSL häufig: 489       | 1 |
| <b>Schmetterlinge</b>                     |                         |              | 1997                         |     |     |     |  |  |   |   |
| Langfühlermotten-Art                      | Nemophora               | metallica    | 2007                         |     |     |     |  |  | 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              | 2011 | 2017 | Anz. Ereignisse BP1 | Anz. Ereignisse BP2 |  |   |          |
| Gewöhnliches Widderchen, "Blutströpfchen" | Zygaena                 | filipendulae     | 1997              |      |      |                     |                     |  | sehr häufig gefunden, R.Bas.: 37, 1142                                | <b>1</b> |
| Rispengraszünsler                         | Chrysoteuchia           | culmella         | 2017              |      |      |                     |                     |  | sehr häufig gefunden  | <b>1</b> |
| Graszünsler-Art                           | Crambus                 | lathoniellus     | 1997              |      |      |                     |                     |  | sehr häufig gefunden  | <b>1</b> |
| Graszünsler-Art                           | Agriphila               | tristella        | 1997              |      |      |                     |                     |  | sehr häufig gefunden  | <b>1</b> |
| Graszünsler-Art                           | Agriphila               | inquinatella     | 2011              |      |      |                     |                     |  | sehr häufig gefunden  | <b>1</b> |
| Graszünsler-Art                           | Agriphila               | straminella      | 1997              |      |      |                     |                     |  | sehr häufig gefunden  | <b>1</b> |
| Olivbrauner Zünsler                       | Pyrausta                | despicata        | 2007              |      |      |                     |                     |  | sehr häufig gefunden  | <b>1</b> |
| Taubenschwänzchen                         | Macroglossum            | stellatarum      | 2017              |      |      |                     |                     |  | Wanderfalter, in manchen Jahren sehr häufig gefunden, R.Bas.: 26, 114 | <b>1</b> |
| Braunkolbiger Braun-Dickkopffalter        | Thymelicus              | sylvestris       | 1997              |      |      |                     |                     |  | sehr häufig gefunden, R.Bas.: 38, 1243                                | <b>1</b> |
| Malven-Dickkopffalter, Eibischfalter      | Carcharodus             | alceae           | 2007              |      |      |                     |                     |  | mässig häufig gefunden, R.Bas.: 19, 19                                | <b>4</b> |
| Roter Würfelfalter                        | Spialia                 | sertorius        | 2017              |      |      |                     |                     |  | sehr häufig gefunden, R.Bas.: 31, 438                                 | <b>1</b> |
| Weissling Familie                         | (Pieridae)              | non det.         | 1997              |      |      |                     |                     |  | weisse Weisslinge sehr häufig gefunden und registriert                |          |
| Tintenfleckweissling- Komplex             | Leptidea                | sinapis- Komplex | 2007              |      |      |                     |                     |  | sehr häufig gefunden, R.Bas.: 20, 53                                  | <b>1</b> |
| Grosser Kohlweissling                     | Pieris                  | brassicae        | 2007              |      |      |                     |                     |  | sehr häufig gefunden, R.Bas.: 39, 482                                 | <b>1</b> |
| Kleiner Kohlweissling                     | Pieris                  | rapae            | 1997              |      |      |                     |                     |  | sehr häufig gefunden, R.Bas.: 39, 1043                                | <b>1</b> |
| Karstweissling                            | Pieris                  | mannii           | 2011              |      | &    |                     |                     |  | im August 2008 erstmals nachgewiesen, zur Zeit häufig, R.Bas.: 0, 0   | <b>2</b> |
| Grünaderweissling, Rapsweissling          | Pieris                  | napi             | 1997              |      |      |                     |                     |  | sehr häufig gefunden, R.Bas.: 43, 1549                                | <b>1</b> |
| Aurorafalter                              | Anthocaris              | cardamines       | 1997              |      |      |                     |                     |  | sehr häufig gefunden, R.Bas.: 41, 757                                 | <b>1</b> |
| Zitronenfalter                            | Gonepteryx              | rhamni           | 1997              |      |      |                     |                     |  | sehr häufig gefunden, R.Bas.: 42, 845                                 | <b>1</b> |
| Tagpfauenauge                             | Inachis                 | io               | 1997              |      |      |                     |                     |  | sehr häufig gefunden, R.Bas.: 40, 734                                 | <b>1</b> |
| Kleiner Fuchs                             | Aglais                  | urticae          | 1997              |      |      |                     |                     |  | sehr häufig gefunden, R.Bas.: 44, 1238                                | <b>1</b> |

E = Fundereignis: Nachweis einer Art an einem bestimmten Datum

Seltenheits-  
werte

| Deutsche Namen  | Wissenschaftliche Namen |              | erste Beobachtung |  |  |  | letzte Beobachtung |   | Anz. Ereignisse BP1 BP2 BP3 | Bemerkungen zur Art am Beobachtungsort   | Bemerkungen zur Art in der Region |  |
|---|-------------------------|--------------|-------------------|--|--|--|--------------------|---|-----------------------------|--|-----------------------------------|--|
|   |                         |              |                   |  |  |  |                    |   |                             |  |                                   |  |
| Grosser Perlmutterfalter                              | Argynnis = Mesoacidalia | aglaja       | 2007              |  |  |  |                    |   |                             | häufig gefunden, R.Bas.: 23, 153   | <b>2</b>                          |  |
| Hainveilchen-Perlmutterfalter                         | Boloria = Clossiana     | dia          | 2017              |  |  |  |                    |   |                             | häufig gefunden, R.Bas.: 22, 977   | <b>2</b>                          |  |
| Westlicher Scheckenfalter<br>Mähwiesen-Scheckenfalter | Melitaea = Mellicta     | parthenoides | 2017              |  |  |  |                    |   |                             | häufig gefunden, R.Bas.: 25, 510   | <b>2</b>                          |  |
| Schachbrettfalter                                     | Melanargia              | galathea     | 1997              |  |  |  |                    |   |                             | sehr häufig gefunden, R.Bas.: 41, 4065   | <b>1</b>                          |  |
| Weisser Waldportier                                   | Brintesia               | circe        | 2017              |  |  |  |                    |   |                             | häufig gefunden, aber erst (wieder) seit diesem Jahrhundert, R.Bas.: 22, 341       | <b>2</b>                          |  |
| Grosses Ochsenauge, Kuhauge                           | Maniola                 | jurtina      | 1997              |  |  |  |                    |   |                             | sehr häufig gefunden, R.Bas.: 43, 8476   | <b>1</b>                          |  |
| Brauner Waldvogel                                     | Aphantopus              | hyperantus   | 1997              |  |  |  |                    |   |                             | sehr häufig gefunden, R.Bas.: 40, 2287   | <b>1</b>                          |  |
| Kleines Wiesenvögelchen                               | Coenonympha             | pamphilus    | 1997              |  |  |  |                    |   |                             | sehr häufig gefunden, R.Bas.: 42, 2818   | <b>1</b>                          |  |
| Mauerfuchs  | Lasiommata              | megea        | 2011              |  |  |  |                    |   |                             | sehr häufig gefunden, R.Bas.: 39, 1139   | <b>1</b>                          |  |
| Brauner Feuerfalter                                   | Lycaena                 | tityrus      | 1997              |  |  |  |                    |   |                             | sehr häufig gefunden, R.Bas.: 36, 627  | <b>1</b>                          |  |
| Kurzschwänziger Bläuling                              | Cupido                  | argiades     | 2017              |  |  |  |                    | & |                             | häufig gefunden, erst vor wenigen Jahren wieder in der Schweiz nördlich der Alpen, | <b>2</b>                          |  |
| Kleiner Sonnenröschen-Bläuling                        | Aricia                  | agestis      | 2017              |  |  |  |                    |   |                             | häufig gefunden, R.Bas.: 27, 250   | <b>2</b>                          |  |
| Silbergrüner Bläuling                                 | Polyommatus = Lysandra  | coridon      | 2016              |  |  |  |                    |   |                             | sehr häufig gefunden, aber Zeiger für wertvolle Lebensräume, R.Bas.: 32, 416       | <b>1</b>                          |  |
| Himmelblauer Bläuling                                 | Polyommatus = Lysandra  | bellargus    | 1997              |  |  |  |                    |   |                             | sehr häufig gefunden, aber Zeiger für wertvolle Lebensräume, R.Bas.: 37, 1142      | <b>1</b>                          |  |
| Hauhechel-Bläuling                                    | Polyommatus             | icarus       | 1997              |  |  |  |                    |   |                             | sehr häufig gefunden, auch in trivialen Lebensräumen, R.Bas.: 43, 2315             | <b>1</b>                          |  |
| Marmorierter Kleinspanner                             | Scopula                 | immorata     | 2017              |  |  |  |                    |   |                             | am Tag sehr häufig gefunden, R.Bas.: 16, 118                                       | <b>1</b>                          |  |
| Weisser Hartheuspanner                                | Siona                   | lineata      | 1997              |  |  |  |                    |   |                             | häufig gefunden, R.Bas.: 9, 36   | <b>2</b>                          |  |
| Gescheckte Tageule                                    | Callistege              | mi           | 2007              |  |  |  |                    |   |                             | am Tag häufig gefunden, R.Bas.: 14, 70   | <b>2</b>                          |  |
| Braune Tageule  | Euclidia                | glyphica     | 2017              |  |  |  |                    |   |                             | am Tag sehr häufig gefunden, R.Bas.: 27, 495                                       | <b>1</b>                          |  |
| <b>Schnabelfliegen</b>                                |                         |              | 1997              |  |  |  |                    |   |                             |  |                                   |  |
| Deutsche Skorpionsfliege                              | Panorpa                 | germanica    | 1997              |  |  |  |                    |   |                             | sehr häufig gefunden   | <b>1</b>                          |  |

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              |  |  |  |  |  |  |          |
| <b>Zweiflügler</b>  |                           |                           | 1997              |  |  |  |  |  |  |          |
| Schnaken-Art  | Tipula U.g.<br>Lunatipula | vernalis                  | 1997              |  |  |  |  |  | sehr häufig gefunden   | <b>1</b> |
| Trauermücken-Art  | Sciara                    | hemerobioides =<br>thomae | 2017              |  |  |  |  |  | mässig häufig gefunden, aber oft nicht registriert           |          |
| Buchenblatt-Gallmücke   | Mikiola                   | fagi (Gallen)             | 1997              |  |  |  |  |  | Gallen häufig registriert, sehr häufig nicht registriert     | <b>1</b> |
| Raubfliegen-Art   | Tolmerus                  | atricapillus              | 1997              |  |  |  |  |  | sehr häufig gefunden   | <b>1</b> |
| Wollschweber-Art  | Bombylius                 | major                     | 1997              |  |  |  |  |  | sehr häufig gefunden   | <b>1</b> |
| Tanzfliegen-Art   | Empis                     | tesselata                 | 1997              |  |  |  |  |  | sehr häufig gefunden   | <b>1</b> |
| Gemeine Winter- oder<br>Parkschwebfliege                      | Episyrphus                | balteatus                 | 1997              |  |  |  |  |  | sehr häufig gefunden, in den Fallen der WSL häufig: 200      | <b>1</b> |
| Gemeine Winter- oder<br>Parkschwebfliege                      | Episyrphus                | balteatus                 | 2007              |  |  |  |  |  | sehr häufig gefunden, in den Fallen der WSL häufig: 200      | <b>1</b> |
| Frühe Grossstirnschwebefliege,<br>Gelbe Dickkopfschwebefliege | Scaeva                    | selenitica                | 1997              |  |  |  |  |  | häufig gefunden, in den Fallen der WSL nur 1 Individuum      | <b>2</b> |
| Gemeiner Kugelträger,<br>Gemeine Stiftschwebefliege           | Sphaerophoria             | scripta                   | 1997              |  |  |  |  |  | sehr häufig gefunden, in den Fallen der WSL selten: 4        | <b>1</b> |
| Kugelträger-Art (Schwebefliege)                               | Sphaerophoria             | taeniata                  | 1997              |  |  |  |  |  | häufig gefunden  | <b>2</b> |
| Grosse Schwebefliege,<br>Gemeine Gartenschwebefliege          | Syrphus                   | ribesii                   | 2016              |  |  |  |  |  | sehr häufig gefunden, in den Fallen der WSL wenig häufig: 13 | <b>1</b> |
| Elegante Wespenschwebefliege                                  | Chrysotoxum               | elegans                   | 2017              |  |  |  |  |  | häufig gefunden  | <b>2</b> |
| Heideschwebefliegen-Art                                       | Paragus                   | haemorrhous               | 2007              |  |  |  |  |  | mässig häufig gefunden                                       | <b>4</b> |
| Schwarze Erzswebefliege<br>Impressa-Gruppe                    | Cheilosia                 | impressa                  | 2007              |  |  |  |  |  | häufig gefunden  | <b>2</b> |
| Trüffel-Erzswebefliege<br>Pagana-Gruppe                       | Cheilosia                 | rufipes = soror           | 2011              |  |  |  |  |  | sehr häufig gefunden   | <b>1</b> |
| Gefleckte Erzswebefliege,<br>Gefleckte Lauschwebfliege        | Portevinia                | maculata                  | 1997              |  |  |  |  |  | mässig häufig gefunden                                       | <b>4</b> |
| Gemeine<br>Schnauzenschwebefliege,                            | Rhingia                   | campestris                | 2016              |  |  |  |  |  | sehr häufig gefunden, in den Fallen der WSL selten: 5        | <b>1</b> |
| Kleine Bienenschwebefliege                                    | Eristalis                 | arbustorum                | 1997              |  |  |  |  |  | sehr häufig gefunden, in den Fallen der WSL nur 1 Individuum | <b>1</b> |
| Keilfleckschwebefliegen- Art                                  | Eristalis                 | interrupta                | 1997              |  |  |  |  |  | sehr häufig gefunden, in den Fallen der WSL selten: 4        | <b>1</b> |

E = Fundereignis: Nachweis einer Art an einem bestimmten Datum

Seltenheits-  
werte

| Deutsche Namen  | Wissenschaftliche Namen |             | Anz. Ereignisse   |        |     |     |     | Bemerkungen zur Art<br>am Beobachtungsort | Bemerkungen zur Art in der Region   |          |
|---|-------------------------|-------------|-------------------|--------|-----|-----|-----|---|---|----------|
|   |                         |             | erste Beobachtung | letzte | BP1 | BP2 | BP3 |   |   |          |
| Distel- Binenenschwebefliege                                | Eristalis               | jugorum     | 1997              |        |     |     |     |   | sehr häufig gefunden  | <b>1</b> |
| Gemeine Keilfleckschwebefliege<br>Lange Bienenschwebefliege | Eristalis               | pertinax    | 1997              |        |     |     |     |   | sehr häufig gefunden  | <b>1</b> |
| Grosse "Mistbiene", Wanderer                                | Eristalis               | tenax       | 1997              |        |     |     |     |   | sehr häufig gefunden, in den Fallen der WSL<br>mässig häufig: 57                | <b>1</b> |
| Grosse Sumpfschwebefliege,<br>Grosse Sonnenschwebefliege    | Helophilus              | parallelus  | 1997              |        |     |     |     |   | häufig gefunden, in den Fallen der WSL nur 2<br>Individuen                      | <b>2</b> |
| Totenkopfschwebefliege                                      | Myathropa               | florea      | 1997              |        |     |     |     |   | sehr häufig gefunden, in den Fallen der WSL<br>wenig häufig: 18                 | <b>1</b> |
| Dickkopffliegen-Art   | Conops                  | scutellatus | 2007              |        |     |     |     |   | mässig häufig gefunden  | <b>4</b> |
| Dickkopffliege Gattung                                      | Thecophora              | sp.         | 2017              |        |     |     |     |   | Gattung sehr häufig gefunden  | <b>2</b> |
| Dickkopffliegen-Art   | Thecophora              | fulvipes    | 2007              |        |     |     |     |   | mässig häufig gefunden  | <b>4</b> |
| Dickkopffliegen-Art   | Sicus                   | ferrugineus | 2011              |        |     |     |     |   | sehr häufig gefunden  | <b>1</b> |
| Netzfliegen-Art   | Limnia                  | unguicornis | 1997              |        |     |     |     |   | häufig gefunden   | <b>2</b> |
| Kotfliegen-Art  | Scatophaga              | stercoraria | 1997              |        |     |     |     |   | sehr häufig gefunden, aber oft nicht registriert                                |          |
| Stubenfliegen-Verwandte                                     | Polietes                | lardarius   | 2007              |        |     |     |     |   | sehr häufig gefunden, auf Kuhfladen, im Herbst<br>auch auf Blättern am Waldrand | <b>1</b> |
| Kaisergoldfliege  | Lucilia                 | caesar      | 1997              |        |     |     |     |   | vermutlich sehr häufig, aber nur selten registriert                             |          |
| Schmeissfliege Gattung                                      | Pollenia                | sp.         | 2007              |        |     |     |     |   | Gattung sehr häufig gefunden  | <b>1</b> |
| Fleischfliege Gattung                                       | Sarcophaga              | sp.         | 2007              |        |     |     | **  |   | Gattung sehr häufig gefunden, nach 2011 nicht<br>mehr registriert               | <b>1</b> |
| Raupenfliege Gattung  | Gymnosoma               | sp.         | 2007              |        |     |     |     |   | Gattung sehr häufig gefunden  | <b>1</b> |
| Raupenfliege Gattung  | Tachina                 | sp.         | 1997              |        |     |     |     |   | Gattung sehr häufig gefunden  | <b>1</b> |
| Raupenfliegen-Art   | Tachina =<br>Echinomyia | ursina      | 2007              |        |     |     |     |   | wenig häufig gefunden, aber vermutlich oft<br>übersehen                         | <b>4</b> |
| Raupenfliegen-Art   | Tachina =<br>Echinomyia | fera        | 2011              |        |     |     |     |   | häufig gefunden, aber oft nicht registriert                                     | <b>2</b> |
| Grüne Raupenfliege  | Gymnochaeta             | viridis     | 1997              |        |     |     |     |   | wenig häufig gefunden, aber vermutlich oft<br>übersehen                         | <b>4</b> |
|   |                         |             | 1997              |        |     |     |     |   |   |          |

E = Fundereignis: Nachweis einer Art an einem bestimmten Datum

Seltenheits-  
werte

| Deutsche Namen            | Wissenschaftliche Namen |                              | erste Beobachtung | letzte BP1 | Anz. Ereignisse BP2 | Bemerkungen zur Art am Beobachtungsort | Bemerkungen zur Art in der Region   |   |
|---------------------------|-------------------------|------------------------------|-------------------|------------|---------------------|--|---|---|
| <b>WIRBELTIERE</b>        |                         |                              | 1997              |            |                     |  |   |   |
| Eidechse (nicht bestimmt) | Lacerta cf. Podarcis    | non det.                     | 2007              |            |                     |  | sehr häufig gefunden  |   |
| Mauereidechse             | Podarcis                | muralis                      | 2007              |            |                     |  | sehr häufig gefunden  | 1 |
| Zauneidechse              | Lacerta                 | agilis                       | 1997              |            |                     |  | sehr häufig gefunden, fehlt aber im Siedlungsraum weitgehend (Hauskatzen!)    | 1 |
| Grünspecht                | Picus                   | viridis                      | 2017              |            |                     |  | sehr häufig beobachtet  | 1 |
| Mehlschwalbe              | Delichron               | urbica                       | 2017              |            |                     |  | häufig beobachtet   | 2 |
| Singdrossel               | Turdus                  | philomelos                   | 1997              |            |                     |  | sehr häufig beobachtet, aber nur in wenigen Gemeinden regelmässig registriert |   |
| Misteldrossel             | Turdus                  | viscivorus                   | 2016              |            |                     |  | sehr häufig beobachtet  | 1 |
| Berglaubsänger            | Phylloscopus            | bonelli                      | 2017              |            |                     |  | häufig beobachtet   | 2 |
| Kolkrabe                  | Corvus                  | corax                        | 1997              |            |                     |  | sehr häufig beobachtet  | 1 |
| Stieglitz, Distelfink     | Carduelis               | carduelis                    | 1997              |            |                     |  | häufig beobachtet   | 2 |
| Gimpel, Dompfaff          | Pyrrhula                | pyrrhula                     | 1997              |            |                     |  | häufig beobachtet, aber in den letzten Jahren seltener                        | 2 |
| Maulwurf                  | Talpa                   | europaea                     | 2007              |            |                     | **                                     | anhand der Spuren sehr häufig festgestellt                                    | 1 |
| Mauslöcher                | (Mauslöcher)            | non det.                     | 1997              |            |                     | **                                     | sehr häufig gefunden  |   |
| <b>MOOSE</b>              | <b>Auswahl</b>          |                              |                   |            |                     |  | Hauptsächlich Arten der Halbtrockenransen sind registriert                    |   |
| Tannenmoos                | Abietinella             | abietina                     | 2007              |            |                     |  | viele Fundorte  |   |
| Zartes Thujamoos          | Thuidium                | recognitum aggr. delicatulum | 2007              |            |                     |  | viele Fundorte  |   |
| <b>SAMENPFLANZEN</b>      | <b>Auswahl</b>          |                              |                   |            |                     |  | Die meisten Bäume, Sträucher, Gräser und andere, sehr häufige Pflanzen fehlen |   |
| Busch-Windröschen         | Anemone                 | nemorosa                     | 2007              |            |                     |  | sehr viele Fundorte   |   |
| Scharbockskraut, Feigwurz | Ranunculus              | ficaria                      | 2007              |            |                     |  | sehr viele Fundorte   |   |
| Knolliger Hahnenfuss      | Ranunculus              | bulbosus                     | 2007              |            |                     |  | sehr viele Fundorte   |   |

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 |  |                                   |  |
| Hohlknolliger Lerchensporn | Corydalis               | cava                     | 2007              |                 |     |     |     |  | mässig viele Fundorte             |  |
| Milder Mauerpfeffer        | Sedum                   | sexangulare              | 1997              |                 |     |     |     |  | viele Fundorte                    |  |
| Gewöhnlicher Odermennig    | Agrimonia               | eupatoria                | 1997              |                 |     |     |     |  | viele Fundorte                    |  |
| Kleiner Wiesenknopf        | Sanguisorba             | minor                    | 2007              |                 |     |     |     |  | sehr viele Fundorte               |  |
| Erdbeer-Fingerkraut        | Potentilla              | sterilis                 | 2007              |                 |     |     |     |  | sehr viele Fundorte               |  |
| Frühlings-Fingerkraut      | Potentilla              | verna =<br>neumanniana   | 2007              |                 |     |     |     |  | viele Fundorte                    |  |
| Wald-Erdbeere              | Fragaria                | vesca                    | 2007              |                 |     |     |     |  | sehr viele Fundorte               |  |
| Schwarzdorn, Schlehdorn    | Prunus                  | spinosa                  | 2007              |                 |     |     |     |  | viele Fundorte                    |  |
| Kriechende Hauhechel       | Ononis                  | repens                   | 1997              |                 |     |     |     |  | viele Fundorte                    |  |
| Sichelklee                 | Medicago                | falcata                  | 2017              |                 |     |     |     |  | wenig Fundorte                    |  |
| Gewöhnlicher Wundklee      | Anthyllis               | vulneraria<br>vulneraria | 2007              |                 |     |     |     |  | viele Fundorte                    |  |
| Schopfiger Hufeisenklee    | Hippocrepis             | comosa                   | 2007              |                 |     |     |     |  | viele Fundorte                    |  |
| Saat-Esparsette            | Onobrychis              | viciifolia               | 1997              |                 |     |     |     |  | viele Fundorte                    |  |
| Wiesen-Lein, Purgier-Lein  | Linum                   | catharticum              | 1997              |                 |     |     |     |  | viele Fundorte                    |  |
| Kleine Bibernelle          | Pimpinella              | saxifraga                | 1997              |                 |     |     |     |  | viele Fundorte                    |  |
| Wilde Möhre                | Daucus                  | carota                   | 2007              |                 |     |     |     |  | sehr viele Fundorte               |  |
| Warzige Wolfsmilch         | Euphorbia               | verrucosa                | 1997              |                 |     |     |     |  | viele Fundorte                    |  |
| Berg-Johanniskraut         | Hypericum               | montanum                 | 2007              |                 |     |     |     |  | mässig viele Fundorte             |  |
| Rauhhaariges Veilchen      | Viola                   | hirta                    | 2007              |                 |     |     |     |  | sehr viele Fundorte               |  |
| Rauhhaarige Gänsekresse    | Arabis                  | hirsuta                  | 2007              |                 |     |     |     |  | viele Fundorte                    |  |
| Frühlings-Schlüsselblume   | Primula                 | veris                    | 2007              |                 |     |     |     |  | sehr viele Fundorte               |  |

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 |  |   |  |
| Quendelblättriges Sandkraut                | <i>Arenaria</i>         | <i>serpyllifolia</i>       | 2007              |                 |     |     |     |  | mässig viele Fundorte, typisch für sehr magere Stellen. |  |
| Gewöhnliches Leimkraut                     | <i>Silene</i>           | <i>vulgaris vulgaris</i>   | 2007              |                 |     |     |     |  | viele Fundorte  |  |
| Acker-Witwenblume                          | <i>Knautia</i>          | <i>arvensis</i>            | 1997              |                 |     |     |     |  | sehr viele Fundorte                                     |  |
| Tauben-Skabiose                            | <i>Scabiosa</i>         | <i>columbaria</i>          | 1997              |                 |     |     |     |  | viele Fundorte  |  |
| Grosser Ehrenpreis                         | <i>Veronica</i>         | <i>teucrium</i>            | 1997              |                 |     |     |     |  | viele Fundorte  |  |
| Grosse Brunelle                            | <i>Prunella</i>         | <i>grandiflora</i>         | 1997              |                 |     |     |     |  | viele Fundorte  |  |
| Gefleckte Taubnessel                       | <i>Lamium</i>           | <i>maculatum</i>           | 2007              |                 |     |     |     |  | viele Fundorte  |  |
| Wiesen-Salbei                              | <i>Salvia</i>           | <i>pratensis</i>           | 2007              |                 |     |     |     |  | viele Fundorte  |  |
| Arznei-Feld-Thymian                        | <i>Thymus</i>           | <i>pulegioides</i>         | 1997              |                 |     |     |     |  | sehr viele Fundorte                                     |  |
| Büschel-Glockenblume                       | <i>Campanula</i>        | <i>glomerata</i>           | 1997              |                 |     |     |     |  | viele Fundorte  |  |
| Rundblättrige Glockenblume                 | <i>Campanula</i>        | <i>rotundifolia</i>        | 2011              |                 |     |     |     |  | sehr viele Fundorte                                     |  |
| Acker-Glockenblume                         | <i>Campanula</i>        | <i>rapunculoides</i>       | 2017              |                 |     |     |     |  | viele Fundorte  |  |
| Echte Goldrute                             | <i>Solidago</i>         | <i>virgaurea virgaurea</i> | 2007              |                 |     |     |     |  | viele Fundorte  |  |
| Gewöhnl. Wiesen-Margerite                  | <i>Leucanthemum</i>     | <i>vulgare</i>             | 1997              |                 |     |     |     |  | sehr viele Fundorte                                     |  |
| Jakobs-Kreuzkraut                          | <i>Senecio</i>          | <i>jacobaea</i>            | 2007              |                 |     |     |     |  | viele Fundorte  |  |
| Wiesen-Flockenblume                        | <i>Centaurea</i>        | <i>jacea s.l.</i>          | 1997              |                 |     |     |     |  | sehr viele Fundorte                                     |  |
| Gew. Rauhes Milchkraut                     | <i>Leontodon</i>        | <i>hispidus</i>            | 2007              |                 |     |     |     |  | sehr sehr viele Fundorte                                |  |
| Langhaariges Habichtskraut                 | <i>Hieracium</i>        | <i>pilosella</i>           | 2007              |                 |     |     |     |  | viele Fundorte  |  |
| Wald-Habichtskraut,<br>Mauer-Habichtskraut | <i>Hieracium</i>        | <i>sylvaticum</i>          | 2007              |                 |     |     |     |  | viele Fundorte, aber nur mässig häufig registriert      |  |
| Frühlings-Segge                            | <i>Carex</i>            | <i>caryophyllea</i>        | 2007              |                 |     |     |     |  | viele Fundorte, typisch für Magerrasen                  |  |
| Gefingerte Segge                           | <i>Carex</i>            | <i>digitata</i>            | 2007              |                 |     |     |     |  | viele Fundorte, aber nur mässig häufig registriert      |  |

E = Fundereignis: Nachweis einer Art an einem bestimmten Datum

| Deutsche Namen       | Wissenschaftliche Namen |                  | Anz. Ereignisse      |               |     |     | Bemerkungen zur Art<br>am Beobachtungsort | Bemerkungen zur Art in der Region                        |  |
|----------------------|-------------------------|------------------|----------------------|---------------|-----|-----|---|--|--|
|                      |                         |                  | erste<br>Beobachtung | letzte<br>BP1 | BP2 | BP3 |   |  |  |
| Vogelfuss-Segge      | Carex                   | ornithopoda      | 2007                 |               |     |     |   | mässig viele Fundorte, aber wahrscheinlich oft übersehen |  |
| Aufrechte Trespe     | Bromus                  | erectus          | 1997                 |               |     |     |   | sehr viele Fundorte                                      |  |
| Rot-Schwingel        | Festuca                 | rubra            | 1997                 |               |     |     |   | viele Fundorte registriert, wahrscheinlich sehr viele    |  |
| Mittleres Zittergras | Briza                   | media            | 1997                 |               |     |     |   | viele Fundorte   |  |
| Kalk-Blaugras        | Sesleria                | caerulea = varia | 2007                 |               |     |     |   | mässig viele Fundorte, aber hier oft in grosser Dichte   |  |
| Gefleckter Aronstab  | Arum                    | maculatum        | 2007                 |               |     |     |   | viele Fundorte   |  |