

Kommentierte Checkliste der Tagfalterarten des Kantons Basel-Landschaft

Stefan Birrer, Matthias Plattner, Tagfalterschutz BL, Januar 2009

Die nachfolgende Liste enthält alle Tagfalterarten, die im Kanton Baselland nachgewiesen sind. Berücksichtigt sind die Papilionidae (Ritterfalter), Pieridae (Weisslinge), Lycaenidae (Bläulinge), Nymphalidae (Edelfalter), Hesperidae (Dickkopffalter), Zygaenidae (Widderchen) und Syntomidae (Scheinwidderchen).

Legende:

FFH: Flora-Fauna-Habitat-Richtlinie der EU (Natura 2000); Arten von gemeinschaftlichem Interesse

II: Art des FFH-Anhangs II (und somit von Smaragd: europaweit bedrohte Arten in der Schweiz)

IV: Art des FFH-Anhangs IV (und somit von Smaragd: europaweit bedrohte Arten in der Schweiz)

SPEC EU: Red Data book of European butterflies, Rhopalocera (Van Swaay, 1999), ohne Zygaenidae

1: SPEC 1: species of global conservation concern

2: SPEC 2: species concentrated and threatened in Europe

3: SPEC 3: species threatened in Europe, but with headquarters both within and outside Europe

SPEC CH: Nationales Schutzprogramm für die prioritären Tagfalterarten (Carron et al., 2000), ohne Zygaenidae

1: Arten 1. Priorität

2: Arten 2. Priorität

3: Arten 3. Priorität

4: Arten 4. Priorität

RL CH / RL NCH: Rote Liste der gefährdeten Tagfalter der Schweiz (Duelli, 1994), ohne Zygaenidae

RL-CH: Status ganze Schweiz

RL-NCH: Status Nordhälfte der Schweiz

1: Vom Aussterben bedroht

2: Stark gefährdet

3: Gefährdet

Status des Vorkommens im Kanton Baselland, grob gutachtlich (total 133 Arten)

h: häufig und weit verbreitet (17 Arten)

v: nicht häufig, im Kanton aber noch mehr oder weniger verbreitet (28 Arten)

s: selten und in der Regel gefährdet (28 Arten)

ss: sehr selten und in der Regel stark gefährdet bis vom Aussterben bedroht (30 Arten)

ex: Vorkommen erloschen (24 Arten)

ex?: Vorkommen wahrscheinlich erloschen (6 Arten)

Nr.	Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	FFH		SPEC		RL		Status im Kanton
			EU	CH	CH	NCH	CH	NCH	
1	<i>Iphiclides podalirius</i>	Segelfalter					2	2	ss: nach 1980 nur noch im Laufental; letzter Nachweis Tafeljura 1971. Jüngster Hinweis 2001 und 2002 (Liesberg, Gerhard Walser)
2	<i>Papilio machaon</i>	Schwalbenschwanz							v
3	<i>Parnassius apollo</i>	Apollo					3	3	ex: letzter Nachweis Burg 1964
4	<i>Anthocharis cardamines</i>	Aurorafalter							h
5	<i>Aporia crataegi</i>	Baumweissling					3	3	ss: nach 1950 nur noch im Laufental beobachtet; 2006 aber wieder Anwil und Liesberg
6	<i>Colias alfacariensis</i>	Hufeisenkleegelbling							s: nur Magerweiden/-weiden

7	<i>Colias crocea</i>	Postillon						v, Wanderfalter; Häufigkeit jahrw eise stark schw ankend
8	<i>Colias hyale</i>	Gemeiner Heufalter						v, Wanderfalter; Häufigkeit jahrw eise stark schw ankend
9	<i>Gonepteryx rhamni</i>	Zitronenfalter						v
10	<i>Leptidea reali</i>	-						v
11	<i>Leptidea sinapis</i>	Senfw eissling						v
12	<i>Pieris brassicae</i>	Grosser Kohlw eissling						v
13	<i>Pieris bryoniae</i>	Bergw eissling		3	3			ex: letzter Nachw eis vor 1950
14	<i>Pieris napi</i>	Rapsw eissling						h
15	<i>Pieris rapae</i>	Kleiner Kohlw eissling						h
16	<i>Pontia edusa</i>	Resedafalter		3	2			ex: letzter Nachw eis 1963; Wanderfalter
<hr/>								
17	<i>Aglais urticae</i>	Kleiner Fuchs						h
18	<i>Apatura ilia</i>	Kleiner Schillerfalter		2	2	2		ss: mehrere mögliche Vorkommen: Allschw il, Liesberg, Ramlnsburg (2005). Ob regelmässig sich fortpflanzend? Früher auch im Tafeljura verbreitet.
19	<i>Apatura iris</i>	Grosser Schillerfalter		3	3			v: in geringer Dichte verbreitet
20	<i>Araschnia levana</i>	Landkärtchen						h
21	<i>Argynnis paphia</i>	Kaisermantel						v
22	<i>Brenthis daphne</i>	Brombeerperlmutterfalter		2	2			s: v.a. Liesberg und Laufental; in Ausbreitung und jüngst auch im Sundgau und Tafeljura!
23	<i>Brenthis ino</i>	Violetter Silberfalter		3	3			ss: Liesberg, Anw iler Weiher, Wasserfallen (noch immer?); evtl. w eitere kleine Vorkommen
24	<i>Clossiana dia</i>	Hainveilchenperlmutterfalter		2	2			s: magere Wiesen und Weiden im Jura
25	<i>Clossiana euphrosyne</i>	Veilchenperlmutterfalter						s: Tafel- und v.a. Faltenjura; früher deutlich w eiter verbreitet
26	<i>Clossiana selene</i>	Braunfleckiger Perlmutterfalte		3	3			ex: früher lokal (Birstal, Tafeljura); letzter Nachw eis Reinach 1953
27	<i>Cynthia cardui</i>	Distelfalter						h, Wanderfalter
28	<i>Eurodryas aurinia aurinia</i>	Skabiosenscheckenfalter	II	3	2	2	2	ss: Passw angebiet, hochgradig bedroht! Früher w eiter verbreitet.
29	<i>Fabriciana adippe</i>	Hundsveilchenperlmutterfalter						s: Laufental und hohe Juralagen, früher auch im Tafeljura
30	<i>Fabriciana niobe</i>	Stiefmütterchenperlmutterfalter						ss: Faltenjura (Passw ang - Hauenstein), evtl. auch Laufental
31	<i>Inachis io</i>	Tagpfauenauge						h
32	<i>Issoria lathonia</i>	Kleiner Perlmutterfalter						v
33	<i>Limenitis camilla</i>	Kleiner Eisvogel						v
34	<i>Limenitis populi</i>	Grosser Eisvogel		3	2	2		ss: nur zw ei sicherer Nachw eise nach 1980 (Eptingen 2002, Nenzlingen 2007); früher viel w eiter verbreitet.
35	<i>Limenitis reducta</i>	Blauschwarzer Eisvogel		2	2	1		ex: letzter Nachw eis Sissach 1917; früher v.a. Birstal und Tafeljura

36	<i>Melitaea cinxia</i>	Gemeiner Scheckenfalter	2	2	ss: Liesberg, hochgradig bedroht! Vor 1950 viel weiter verbreitet
37	<i>Melitaea diamina</i>	Silberscheckenfalter	3	3	ex?: früher sehr lokal Falten- und Tafeljura; letzter Nachweis Hersberg 1928
38	<i>Melitaea didyma</i>	Roter Scheckenfalter	3	3	ss: Oltingen (2004/05/08), Liesberg (2000); beständige Vorkommen?
39	<i>Melitaea phoebe</i>	Flockenblumenscheckenfalter	2	1	ex: früher u.a. Tafeljura, Laufental; letzter Nachweis Binningen 1952
40	<i>Mellicta athalia</i>	Wachtelweizenscheckenfalter	3	3	s: Magerwiesen und -weiden im Jura
41	<i>Mellicta parthenoides</i>	Westlicher Scheckenfalter	2	2	s: Magerwiesen und -weiden im Jura
42	<i>Mesoacidalia aglaja</i>	Grosser Perlmutterfalter			s: Laufental und hohe Juralagen, früher auch im Tafeljura weit verbreitet
43	<i>Nymphalis antiopa</i>	Trauermantel	3	3	s: Leimental, Liesberg, Anwil u.a.
44	<i>Nymphalis polychloros</i>	Grosser Fuchs	3	3	s: seit 2006 nach langer Zeit wieder gehäuft auftretend (z.B. Muttenz, Reinach)
45	<i>Polygonium c-album</i>	C-Falter			h
46	<i>Vanessa atalanta</i>	Admiral			h, Wanderfalter
47	<i>Aphantopus hyperanthus</i>	Brauner Waldvogel			h
48	<i>Brintesia circe</i>	Weisser Waldportier	2	2	s: magere Wiesen und Weiden im Jura; nach Rückgang vor 1950 über Jahrzehnte fast ausschliesslich im Laufental, heute in Ausbreitung! ex: letzter Nachweis Blauen 1952
49	<i>Chazara briseis</i>	Felsenfalter			ex: letzter Nachweis Blauen 1952
50	<i>Coenonympha arcania</i>	Weissbindiges Wiesenvögelchen		3	ex?: v.a. vor 1950 Tafel- und Faltenjura; letzter Nachweis Langenbruck 1966
51	<i>Coenonympha glycerion</i>	Rostbraunes Wiesenvögelchen	3	2	2 ss: aktuell nur aus Liesberg, hochgradig bedroht; früher weiter verbreitet, aber immer lokal
52	<i>Coenonympha hero</i>	Waldwiesenvögelchen			ex: letzter Nachweis Arlesheim 1850 h
53	<i>Coenonympha pamphilus</i>	Kleines Wiesenvögelchen			
54	<i>Coenonympha tullia</i>	Grosses Wiesenvögelchen			ex: letzter Nachweis Blauen 1918
55	<i>Erebia aethiops</i>	Waldteufel	3	3	s: v.a. Laufental und höhere Juralagen
56	<i>Erebia euryale</i>	-			ex: Faltenjura, letzter Nachweis Eptingen 1880
57	<i>Erebia ligea</i>	Milchfleck			s: nur in den höheren Juralagen
58	<i>Erebia medusa</i>	Blutgrasfalter	3		s: v.a. Passwang, Oltingen und Laufental
59	<i>Erebia meolans</i>	Gelbbindenmohrenfalter	3	3	ss: Passwanggebiet; keine Nachweise seit 2001

60	<i>Hipparchia genava</i>	Kleiner Waldportier		4	2	2	s: Felsgebiete im Laufental. Noch immer im Faltenjura im Oberbaselbiet? Früher unter dem Namen <i>H. alcyone</i> .
61	<i>Hipparchia semele</i>	Rostbinde		2	2	2	s: Magerw eiden im Laufental
62	<i>Lasiommata maera</i>	Braunauge					s: Faltenjura inkl. Laufental
63	<i>Lasiommata megera</i>	Mauerfuchs					v
64	<i>Lopinga achine</i>	Gelbringfalter	IV	1	2	2	ex?: letzter Nachw eis Reigoldsw il 1965; v.a. vor 1950 auch Tafeljura und Laufental
65	<i>Maniola jurtina</i>	Grosses Ochsenauge					h
66	<i>Melanargia galathea</i>	Damenbrett					v: auf mageren Wiesen noch im ganzen Kantonsgebiet, s in tiefen Lagen
67	<i>Minois dryas</i>	Blauauge					ex: letzter Nachw eis Reinach 1881
68	<i>Pararge aegeria</i>	Waldbrettspiel					h
69	<i>Pyronia tithonus</i>	Gelbes Ochsenauge		4	2	2	s: Sundgau (Oberwil, Biel-Benken, Aesch u.a.) und Laufental (Liesberg)
<hr/>							
70	<i>Agrodiaetus damon</i>	Grünblauer Bläuling				3	3 ex: früher Tafel- und Faltenjura; letzter Nachw eis Hersberg 1941
71	<i>Aricia agestis</i>	Brauner Bläuling				3	3 v
72	<i>Callophrys rubi</i>	Brombeerzipfelfalter				3	3 s: v.a. Jura
73	<i>Celastrina argiolus</i>	Faulbaumbtäuling					v
74	<i>Cupido minimus</i>	Zw ergbläuling				3	3 s: nur Magerw iesen und -weiden
75	<i>Cyaniris semiargus</i>	Violetter Waldbläuling					h
76	<i>Everes argiades</i>	Kurzschw änziger Bläuling		4	1	1	h: seit Einw anderung 2003 einer der häufigsten Tagfalter; bis 2003 regional ausgestorben
77	<i>Fixsenia pruni</i>	Pflaumenzipfelfalter		2	1	1	s: schw ierig nachzuw eisen, möglicherw eise w eiter verbreitet
78	<i>Glaucopsyche alexis</i>	Himmelblauer Steinkleebläuling		2	2	2	ex: v.a. vor 1950 Falten- und Tafeljura, Birsebene; letzter Nachw eis Blauen 1970
79	<i>Hamearis lucina</i>	Frühlingsscheckenfalter				3	3 ss: v.a. Faltenjura inkl. Laufental
80	<i>Lycaeides argyrognomon</i>	Gemeiner Bläuling		1	1	1	ex: vor 1950 lokal, 2008 wieder ein Tier in der Reinacher Heide
81	<i>Lycaeides idas</i>	-				3	3 ex: früher sehr lokal (Laufental, Rheinebe u.a.); letzter Nachw eis Burg 1955
82	<i>Lycaena dispar</i>	Grosser Feuerfalter	II, IV	1			ss: nur Gast aus dem Elsass
83	<i>Lycaena hippothoe</i>	Kleiner Ampferfeuerfalter					s: Kettenjura, v.a. Passw ang, früher auch Tafeljura
84	<i>Lycaena phlaeas</i>	Kleiner Feuerfalter					v, Wanderfalter: ob im Kanton bodenständig?
85	<i>Lycaena tityrus</i>	Dunkler Feuerfalter					v: Jura
86	<i>Lycaena virgaurea</i>	Dukatenfalter				3	3 ex: früher in der Muttenzer Hard; letzter Nachw eis 1930

87	<i>Lysandra bellargus</i>	Himmelblauer Bläuling						v
88	<i>Lysandra coridon</i>	Silbergrüner Bläuling			3	3	3	s: nur Magerwiesen und -weiden
89	<i>Maculinea arion</i>	Schwartzgefleckter Bläuling	IV	3	3	3	3	ss: Laufental und Passwang bis Hauenstein; 2008 h in Liesberg
90	<i>Maculinea rebeli</i>	Enzianbläuling		1	3	2	2	ex: letzter Nachweis 2004 Liesberg
91	<i>Maculinea teleius</i>	Grosser Moorbläuling	II, IV		1	2	2	ex: früher Laufen- und Birstal; letzter Nachweis Blauen 1915
92	<i>Plebejus argus</i>	Geisskleebläuling				3	3	ex: früher weit verbreitet, letzter Nachweis Reinach 1935
93	<i>Plebicula dorylas</i>	Steinkleebläuling				3	3	ss: Laufental und Faltenjura
94	<i>Plebicula thersites</i>	Esparssetten-Bläuling				3	3	ss: Jura
95	<i>Polyommatus icarus</i>	Hauhechelbläuling						h
96	<i>Pseudophilotes baton</i>	Graublaue Bläuling				3	1	ex: früher sehr lokal; letzter Nachweis Nenzlingen 1922
97	<i>Quercusia quercus</i>	Blauer Eichenzipfelfalter						v: in den Eichenwaldgebieten h
98	<i>Satyrium acaciae</i>	Akazienzipfelfalter			2	2	2	ex?: Laufental, früher auch Tafeljura; noch vorkommend?
99	<i>Satyrium ilicis</i>	Steineichenzipfelfalter			2	2	2	ex?: Vor 1950 im Tafeljura noch weit verbreitet, danach nur noch ein Nachweis von Blauen 1965. Neuer Hinweis aus Anwil (2003)
100	<i>Satyrium spini</i>	Schlehenzipfelfalter			4	2	2	ss: Laufental und Faltenjura, u.a. Waldenburg, Lauwil, Liesberg
101	<i>Satyrium w-album</i>	Ulmenzipfelfalter						v: schwierig nachzuweisen
102	<i>Thecla betulae</i>	Birkenzipfelfalter						v: La, Ch, Re, N, B, Oberwil u.a.
103	<i>Carcharodus alceae</i>	Malven-Dickkopffalter			3	1	1	v: Ackerbaugebiete der tiefen Lagen, Reinach, Aesch, Grellingen, Muttenz, Zwillingen u.a., früher viel seltener
104	<i>Carterocephalus palaemon</i>	Gelbwüfliger Dickkopffalter						v
105	<i>Erynnis tages</i>	Dunkler Dickkopffalter						v
106	<i>Hesperia comma</i>	Weissfleckiger Kommafalter						s: nur noch im Faltenjura verbreitet
107	<i>Ochlodes venatus</i>	Mattfleckiger Kommafalter						h
108	<i>Pyrgus accretus</i>	Ähnlicher Würfelfalter			3			ex: letzter Nachweis Blauen 1927
109	<i>Pyrgus armoricanus</i>	Zweibrütiger Würfelfalter			2	2	1	s: Laufental, zunehmend auch alter Kantonsteil (Sundgau, Birstal, Tafeljura, Passwang), in Ausbreitung!
110	<i>Pyrgus cirsii</i>	Spätsommer-Würfelfalter			1	2	2	ex: letzter Nachweis Reinach 1955
111	<i>Pyrgus malvae</i>	Kleiner nördlicher Würfelfalter					3	v: Magere Wiesen Tafel- und Kettenjura, Reinacher Heide
112	<i>Pyrgus serratulae</i>	Rundfleckiger Würfelfalter					3	ss: Blauen, letztmals 1998
113	<i>Spialia sertorius</i>	Roter Würfelfalter					3	v: Magere Wiesen Tafel- und Kettenjura, Reinacher Heide

114	<i>Thymelicus acteon</i>	Mattscheckiger Braundickkopffalter	2	2	2	2	ss: sehr lokal im Tafel- und Faltenjura
115	<i>Thymelicus lineola</i>	Schwärzkolbiger Braundickkopffalter					s: Tafel- und Faltenjura, lokal
116	<i>Thymelicus sylvestris</i>	Braunkolbiger Braundickkopffalter					h
117	<i>Adscita geryon</i>	Sonnenröschen-Grünwidderchen					ss: Dittingen und Liesberg; vor 1950 auch Tafeljura
118	<i>Adscita statices</i>	Ampfer-Grünwidderchen					v: Jura
119	<i>Jordanita globulariae</i>	Flockenblumen-Grünwidderchen					ss: Liesberg, Dittingen, Blauen (?); vor 1950 auch im Tafeljura
120	<i>Jordanita notata</i>	Seltenes Grünwidderchen					ss: Liesberg, Eptingen/Langenbruck; vor 1950 auch im Tafeljura
121	<i>Rhagades pruni</i>	Schlehen-Grünwidderchen					ex: letzter (einziger?) Nachweis Sissach 1907
122	<i>Zygaena carniolica</i>	Krainisches Widderchen					ex: letzter Nachweis Liestal 1896
123	<i>Zygaena ephialtes</i>	Veränderliches Widderchen					ss: Dittingen, Muttenz, Ziefen und lokal wohl an weiteren Orten
124	<i>Zygaena fausta</i>	Bergkronwidderchen					ss: evtl. nur noch Lauch- und Rehhagweid, hochgradig bedroht; vor 1950 auch im Tafeljura
125	<i>Zygaena filipendulae</i>	Gewöhnliches-Widderchen					v
126	<i>Zygaena lonicerae</i>	Grosses Fünffleck-Widderchen					ss: höherer Faltenjura, vor 1980 auch noch Tafeljura (noch immer?); noch 1982 Blauen (A. Erhardt)
127	<i>Zygaena loti</i>	Beifleck-Widderchen					s: v.a. Tafeljura, Laufental
128	<i>Zygaena minos</i>	Bibernell-Widderchen					ss: Rehhag- und Lauchweid; vor 1950 auch im Tafeljura
129	<i>Zygaena osterodensis</i>	Nördliches Platterbsen-Widderchen					ex: früher Tafel- und Faltenjura; letzter Nachweis Hersberg 1920
130	<i>Zygaena purpuralis</i>	Thymian-Widderchen					ss: Rehhag - Geissflue, Liesberg; vor 1950 auch im Tafeljura
131	<i>Zygaena transalpina</i>	Hufeisenklee-Widderchen					s: Jura
132	<i>Zygaena viciae</i>	Kleines Fünffleck-Widderchen					s: Tafeljura (Seltisberg, Buus, Rothenfluh, Oltingen u.a.), Faltenjura
133	<i>Dysauxes ancilla</i>	Grosses Braunwidderchen					ss: ein aktueller Fundort (Richtflue, Waldenburg)