

## Raupen-Kalender.

Nach den Futterpflanzen geordnet für das  
mitteleuropäische Faunengebiet.

Zusammengestellt von **Carl Schreiber**, Erfurt.

### Vorwort.

Verschiedene Fälle und auch so manche Anregung von Sammlern haben mich veranlasst, ein Taschenbuch für Raupensammler bzw. für Züchter zusammenzustellen, worans ersichtlich sein soll, welche Raupen auf den einzelnen Pflanzenarten vorkommen unter Angabe der Monate, in welchen die Raupen leben.

Es wird wohl manchem Sammler schon vorgekommen sein, dass er auf einer Exkursion nach ihm nicht ganz bekannten Gegenden nicht immer weiss, welche Pflanzenarten er dort antreffen wird, und dann auf einmal vor grösseren Gruppen einer Pflanzenart steht, die er gar nicht vermutet hat. Theilweise wird er diese Pflanzen unberücksichtigt lassen, wenn er zur Zeit nicht weiss, welche Raupen zu dieser Zeit an dieser Pflanze leben und er auch seine Zeit nicht mit Suchen und Klopfen unnütz zersplittern will.

Doch manchmal leben die seltensten Sachen an diesen unberücksichtigten Pflanzen.

Hat nun der Sammler ein Taschenbuch zur Hand, welches ihm über die an den Pflanzen vorkommenden Raupenarten und über die Zeit des Vorkommens Aufschluss giebt,

so ist schnell nachgesehen und er weiss, ob es lohnen wird, zu suchen oder nicht.

Ein anderer Sammler will vielleicht nur eine specielle Art von Pflanzen absuchen, muss aber auch zu diesem Zwecke eine grössere Tour unternehmen, so weiss er aus dem Taschenbuch herauszufinden, welches die lohnendste Zeit zu dieser Tour ist.

Diese und noch mehrere andere Fälle sind es, welche mich zur Zusammenstellung dieses Buches veranlassten. Es wird auch wohl für viele Sammler angenehm sein, einen Ueberblick über die an einer Pflanzenart vorkommenden Raupen zu haben.

Um das Buch als Taschenbuch nicht unförderlich zu machen, habe ich, wie ich solches erst beabsichtigte, die Beschreibung und das Vorkommen der Pflanzen weggelassen.

Als Quellenmaterial habe ich Fr. Berge's Schmetterlingsbuch und Prof. Dr. E. Hofmann's „Die Raupen der Gross-Schmetterlinge Europas“ benutzt, sowie auch meine eigenen Erfahrungen mit zu Grunde gelegt.

Erfurt, im Februar 1901.

**Carl Schreiber.**

## Erläuterungen.

Die Pflanzen sind nach deutschen Namen alphabetisch geordnet, mit darunter stehenden botanischen Namen, aufgeführt.

Ein Inhaltsverzeichniss ist somit nicht nothwendig.

Wo mehrere Namen für eine Pflanze vorkommen, sind dieselben ebenfalls aufgeführt, jedoch dabei auf den Hauptnamen verwiesen.

Die Zahlen in den Rubriken geben die Monate an, in welchen die Raupen zu finden sind.

Ein W vor den Rubriken bedeutet, dass die Raupe überwintert.

Die Monate, in welchen die überwinternde Raupe wohl lebt, aber schwer zu finden ist, sind mit — versehen.

Ein Stern vor dem Namen der Raupe soll bedeuten, dass die Raupe noch auf anderen Pflanzen aufgeführt ist.

Am Schlusse des Kalenders sind aufgeführt: Die an „Niederen Pflanzen“ lebenden Raupen, sowie solche, welche an trockenen Blättern, Baumschwamm, Flechten und Moos zu finden sind.

Unter Bemerkungen sind Angaben gemacht, welche das Auffinden der Raupen erleichtern bzw. auf die Lebensweise hindeuten.

N a m e n	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
<b>Ackersenf</b> siehe Kohl (Ackerkohl).											
<b>Ahlkirsche</b> siehe Traubenkirsche.											
<b>Ahorn, Acer.</b>											S. auch Laubholz.
<b>Feld-Ahorn</b> Acer campestre.											
<b>Ptilophora</b> Stph. *plumigera Esp. . . . .					6						
<b>Xanthia</b> Tr. sulphurago F. . . . .				5							Zwischen den Blättern eingespinnen.
<b>Scopelosoma</b> Curt. *satellitia L. . . . .		5	6								
<b>Zonosoma</b> Ld. *annulata Schulze . . . . .			6		8	9					
albiocellaria Hb. . . . .			6			9					
<b>Anisopteryx</b> Stph. *aceraria Schiff. . . . .			6	7							
*aescularia Schiff. . . . .		5	6								
<b>Phigalia</b> Dup. *pedaria F. . . . .		5	6								
<b>Cidaria</b> Tr. *siterata Hufn. . . . .		5		7	8						
<b>Eupithecia</b> Curt. subciliata Gn. . . . .			5								An den Blüthen.
*exiguata Hb. . . . .							9	10			
<b>Berg-Ahorn</b> Acer pseudoplatanus.											S. auch Laubholz.
<b>Heterogaea</b> Kn. *asella Schiff. . . . .							8	9			An der unteren Seite d. Blätt.
<b>Lophopteryx</b> Stph. cuculla Esp. . . . .						7	8				
<b>Ptilophora</b> Stph. *plumigera Esp. . . . .					6						An der unteren Seite d. Blätt.
<b>Acronycta</b> O. *aceris L. . . . .						7	8	9			
<b>Anisopteryx</b> Stph. *aceraria Schiff. . . . .					6	7					
*aescularia Schiff. . . . .			5	6							
<b>Phigalia</b> Dup. *pedaria F. . . . .			5	6							
<b>Lobophora</b> Curt. sertata Hb. . . . .	4	5									In zusammenge- sponn. Trieben.

N a m e n	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
<b>Akelei</b>											
<i>Aquilegia vulgaris</i>											
<b>Pflanzia O.</b>											
*c. aureum Knoch. . . . .		5	6								Auf schattigen Plätzen.
*c. cheiranthi T. . . . .		5									
<b>Alpenrebe</b>											
<i>Alragene alpina</i>											
<b>Cidaria Tr.</b>											
<i>alaudaria Frr. . . . .</i>						7					A. d. Unterseite der Blätter.
<b>Ampfer</b>											
<i>Rumex.</i>											
<b>Polyommatus Latr.</b>											
*thersamon Esp. . . . .		5	6								S. auch niedere Pflanzen.
hippotoë L. . . . .		5									
alciphron Rott. . . . .		4	5	6							
dorilis Hufn. . . . .		4	6	7							
phlaeas L. . . . .		5			8						
*amphidamas Esp. . . . .					7	8					
<b>Nemeobius Stph.</b>											
*glucina L. . . . .					6	7					
<b>Ino Leach.</b>											
*statices L. . . . .					5	6					
<b>Syntomis Latr.</b>											
*sphegea L. . . . .					4	5	6				
<b>Hepialus Fab.</b>											
*hecta L. . . . . W		—	—	4	5		8	9	10	—	In den Wurzeln.
<b>Simyra O.</b>											
*snervosa F. . . . .						6					
<b>Agrotis O.</b>											
*spolygona F. . . . . W		—	—	4	5		8	9	10	—	
*forcipula Hb. . . . . W		—	—	4	5		9	10	—		
<b>Mamestra Tr.</b>											
*dissemilis Knoch. . . . .							8	9			
<b>Polia Tr.</b>											
*flavicornuta F. . . . .					5	6	7				
*xanthomista Hb. . . . .					5	6					
<b>Dipterygia Stph.</b>											
*seabriuscula L. . . . .							7	8			
<b>Trachea Hb.</b>											
*atriplicis L. . . . .							7	8	9		
<b>Mania Tr</b>											
*maura L. . . . . W		—	—	4	5			9	10	—	
<b>Naenia Stph</b>											
typica L. . . . .						5					

N a m e n	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
<b>Leucania O.</b>					6		9				
*pallens L. . . . .											A. Tage unter d.
<b>Caradrina O.</b>				5							Nahrungspfl.
*taraxaci Hb. . . . .											versteckt.
<b>Orthosia O.</b>					5	6					
*nitida F. . . . .											
*laevis Hb. . . . .				5							
<b>Euclidia O.</b>											
*mi. Cl . . . . . W		—	4		7		9	10	—		
<b>Acidalia Tr.</b>											
*trilineata Sc . . . .				6		8					Frisst auch
*inornata Hb. . . . . W		—	4	5			9	10	—		Salat.
<b>Timandra Dup.</b>											
*amata L. . . . .					6	8	9				
<b>Ematurga Ld.</b>											
*atomaria L. . . . .					6		9				
<b>Selidosema Hb.</b>											
*ericetaria Vill . . . .					5	6					
<b>Lythria Hb.</b>											
*purpuraria L. . . . .			4	6							
<b>Cidaria Tr.</b>											
*viridaria F. . . . .			4	5							A. Tage unter d.
*comitata L. . . . .							9	10			Wurzelblätt.
<b>Eupithecia Curt</b>											verborgen
*subnotata Hb. . . . .							8	9			An d. Blüthen.
											u. Früchten.
<b>Ampfer, kleiner</b>											
Rumex acetosella.											
<b>Polyommatus Latr.</b>											
*virgaureae L. . . . .					5	6					
<b>Sesia F.</b>											
braconiformis H.-S. W		—	4	5			9	10	—	In den Wurzeln..	
<b>Hepialus Fab.</b>											
svolinus L. . . . . W		—	4	5	6		9	10	—	In den Wurzeln..	
<b>Ampfer, Krauser</b>											
Rumex crispus.											
<b>Polyommatus Latr.</b>											
*virgaureae L. . . . .					5	6					
<b>Wasser-Ampfer</b>											
Rumex aquaticus.											
<b>Hydroecia Gn.</b>											
*micacea Esp. . . . .					5	6					An sumpfigen
											Stellen.
<b>Andorn</b>											
Marrubium.											
<b>Plusia O.</b>											
*chrysitis L. . . . .					5	7					

## Raupen-Kalender:

7

N a m e n	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
<b>Andromede</b> <i>Andromeda polifolia.</i>											
<b>Orgyia O.</b> *ericae Germ. . . . .				5	6	7					Auf Heide-mooren.
<b>Apfelbaum</b> <i>Pyrus malus.</i>											Siehe auch Obstbäume.
<b>Sesia F.</b> <i>myopaeformis Bkh. W</i>	—	—	4	5				9	10	—	Unter d. Rinde, selten in den Zweigen.
<b>Nola Leach.</b> *cucullatella L. . . . .					5						
<b>Zeuzera Latr.</b> *pyrina L. . . . . W	—	—	4	5				9	10	—	In d. Stämmen, überwintert zweimal.
<b>Saturnia Schrk.</b> *pyri Schiff. . . . .						7	8				
<b>Diphthera O.</b> *ludifica L. . . . .								9	10		
<b>Calymnia Hb</b> *pyralina View. . . . .					5						
<b>Boarmia Tr.</b> *robatoria Schiff. . . W	—	—	4	5				9	10	—	
<b>Cidaria Tr</b> *siterata Hufn. . . . .						5	7	8			
<b>Eupithecia Curt.</b> *insigniata Hb. . . . .						6					
<b>Aspe</b> s. Pappel (Zitterpappel).					4	5					In den Blüthen.
<b>Aster, Gartenaster</b> <i>Aster amellus.</i>											
<b>Cucullia Schrk.</b> *asteris Schiff. . . . .							7	8			Meist an den Blüthen.
<b>Eupithecia Curt.</b> *cauchyata Dup. . . . .			4	5	6						An d. Unterseite der Blätter.
<b>Augentrost, arzneilicher</b> <i>Euphrasia officinalis.</i>											
<b>Acronycta O.</b> *abscondita Tr. . . . .						6	7	8	9		
<b>Cidaria Tr.</b> minorata Tr. . . . .								9			In d. reif. Samen.
<b>Eupithecia Curt.</b> *laquaearia H.-S. . . . .								9			An den Blüthen.
								10	11		In den Blüthen und Samen.

N a m e n											Bemerkungen
	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	
<b>Augentrost</b> , gelber Euphrasia lutea.											
<b>Cidaria</b> Tr. unifasciata Hw. . . . .							9				Im Samen.
<b>Eupithecia</b> Curt. *laquearia H.-S. . . . .								10	11		In Blüth. u. Sam.
euphrasiata H.-S. . . . .							9	10			Den Samen fressend.
<b>Bärenklau</b> , gemeiner Heracleum sphondylium.											S. auch Dolden-
<b>Eupithecia</b> Curt. *trisignaria H.-S. . . . .							8	9	10		pflanzen
*albipunctata Hw. . . . .							8	9			{ An d. Blüthen u. Früchten.
<b>Bärenschote</b> siehe Traganth.											
<b>Baldrian</b> , arzneilicher Valeriana officinalis.											S. auch Dolden-
<b>Melittaea</b> Fab. *didyma O. . . . .	4	5	6								pflanzen.
<b>Gartyna</b> O. *ochracea Hb. . . . .		5	6								In dem Stengel.
<b>Eupithecia</b> Curt. valerianata Hb. . . . .					7	8					An den Blüthen und Samen.
<b>Balsamine</b> , wilde Impatiens noli me tangere.											
<b>Cidaria</b> Tr. pomoeraria Ev. . . . .					7	9					
capitata H.-S. . . . .						8					An d. Unterseite der Blätter.
<b>Beifuss</b> , Feld Artemisia campestris.											
<b>Emydia</b> B. *striata L. . . . . W					5						Erwachsen.
<b>Agrotis</b> O. *praecox L. . . . . W		4	5					9	10		
<b>Mamestra</b> Tr. leineri Frr. . . . .						8					
*chrysozona Bkh. . . . .					5						
<b>Polia</b> Tr. *flavincincta F. . . . .			5	6	7						
<b>Amphipyra</b> O. *tragopoginis L. . . . .			5								
<b>Cuellia</b> Schrk. *artemisiae Hufn. . . . .							8	9			
*absinthii L. . . . .							8	9			
argentea Hufn. . . . .							7	8	9		



N a m e n	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	October	November	Bemerkungen
<b>Bergminze</b> <i>Calamintha nepeta</i>											
<b>Eupithecia Curt.</b> *nepetata Mab. . . . .									9	10	
<b>Besenstrauch</b> (Besenginster) <i>Sarothamnus scoparius.</i> ( <i>Spartium scoparium</i> ).  <b>Thecla F.</b> *rubi L. . . . .							6	7	9		
<b>Polyommatus Lat.</b> *thersamon Esp. . . . .				5	6						
<b>Lycaena F.</b> *icarus Rott. . . . .			5				8				
<b>Callimorpha Latr.</b> *hera L. . . . .			4	5							
<b>Mamestra Tr.</b> *leucophaea View. W . . . . .		—	—	4	—			9	10	—	Am Tage unter dem Laube verborgen.
*contigua Vill. . . . .							8	9			
*thalasina Rott. . . . .						7		9			
*genistae Bkh. . . . .						7	8	9			
<b>Pseudoterpna H.-S.</b> *pruinata Hufn.				5							
<b>Peilonia Dup.</b> *vibicaria Cl. . . . . W	—	—	4	5				9	10	—	
calabria Z. . . . . W	—	—	4	5				9	10	—	
<b>Hypoplectis Hb.</b> *adspersaria Hb. . . . .							8	9	10		
<b>Synopsia Hb.</b> *sociaria Hb. . . . .				5	6						
<b>Fidonia Tr.</b> *famula Esp. . . . .					6	7					
*limbaria F. . . . .					6		8	9			
*roraria F. . . . .							8	9			
<b>Aspilates Tr.</b> *strigillaria Hb. . . . .			4								
<b>Ortholitha Hb.</b> *plumbaria F. . . . . W	—	—	4	5				9	10	—	
*moeniata Sc. . . . . W	—	—	4	5				9	10	—	
<b>Chesias Tr.</b> spartiata Fuesl. . . . .				5	6						
*rufata F. . . . .					6	7	8				
<b>Eupithecia Curt.</b> *pumilata Hb. . . . .				5	6						

## Raupen-Kalender.

11

N a m e n	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
<b>Bibernell</b> , grosser Pimpinella magna.											S. auch Dolden- pflanzen.
<b>Enpithecia</b> Curt. *oblongata Thnb. . . . .							8	9			An den Blüthen.
*pimpinellata Hb. . . . .							9	10			An den Blüthen und Früchten.
*extraversaria H.-S. . . . .							8				An den Blüthen.
<b>Bibernell</b> , Gem. Pimpinella saxifraga.											S. auch Dolden- pflanzen.
<b>Papilio</b> L *machaon L. . . . .				6		8	9				
<b>Zygaena</b> F. *pilosellae Esp. . . . .			5								
<b>Enpithecia</b> Curt. *oblongata Thnb . . . . .							8	9			An den Blüthen.
*pimpinellata Hb. . . . .							9	10			An den Blüthen und Früchten.
<b>Bilsenkraut</b> Hyoscyamus niger.											
<b>Heliothis</b> Tr. *peltiger Schiff . . . . .				6	7	8					An den Samen- kapseln.
*armiger Hb. . . . .											
<b>Birke</b> Betula alba.											S. auch Laub- holz.
<b>Vanessa</b> F. *antiopa L. . . . .				6	7						
<b>Sesia</b> F. scoliaeformis Bkh W	—	—	4	5			9	10	—		In alten m. stark. Rinde bedeck- ten Stämmen am unt. Theile zwischen Holz und Rinde.
*culiciformis L. . . W	—	—	4	5			9	10	—		Im Stamm, be- sonders in Bir- kenstöcken.
<b>Nola</b> Leach. *centonalis Hb. . . . .				5	6						
<b>Fumea</b> Hb. *betulina Zdler. . . W	—	—	4	5	6		9	10	—		An flechten- reichen Stämmen.
<b>Bombyx</b> B *crataegi L. . . . .					5	6					
*populi L. . . . .					5	6					
*neustria L. . . . .					5	6					
*lanestris L. . . . .					5	6					
*catax L. . . . .					6	7					
*quercus L. . . . . W	—	—	—	5	6						

N a m e n											Bemerkungen
	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	
<b>Lasiocampa</b> Latr.											
*pruni L. . . . . W	—	—	5	6	7						
*tremulifolia Hb. . . . .		5	6	7							
<b>Endromis</b> O.											
*versicolora L. . . . .		5	6								
<b>Aglia</b> O.											
*tau L. . . . .				6	7	8					
<b>Drepana</b> Schrk.											
*falcataria L. . . . .				6	8	9	9	10			
*harpagula Esp. . . . .					7		9	10			
*lacertinaria L. . . . .				6	8	9					
<b>Harpyia</b> O.											
*bicuspis Bkh. . . . .					7	8	9				
<b>Stauropus</b> Germ.											
*fagi L. . . . .					7	8	9				
<b>Notodontia</b> O.											
*tremula Cl. . . . .			6	7			9				
dictaeoides Esp. . . . .		6									
*tritophus F. . . . .		6	7			9					
*trepida Esp. . . . .				7	8	9					
*dromedarius L. . . . .					7		9				
*trimacula Esp. . . . .			6	7							
*bicoloria Schiff. . . . .			6	7							
<b>Lophopteryx</b> St.											
carmelita Esp. . . . .			6	7	8						
*camelina L. . . . .				7	8	9					
<b>Cymatophora</b> Tr.											
*duplaris L. . . . .			6			9					
fluctuosa Hb. . . . .			6			9					
<b>Asphalia</b> Hb.											
flavicornis L. . . . .		5	6								
<b>Acronycta</b> O.											
*alni L. . . . .					7	8					
auricoma F. . . . .				6	7	8	9				
<b>Taeniocampa</b> Gn.											
*miniosa F. . . . .		5	6								
*incerta Hufn. . . . .		5	6	7							
<b>Cosmia</b> O.											
*paleacea Esp. . . . .		5	6								
<b>Xylina</b> O.											
*furcifera Hufn. . . . .		5	6	7							
<b>Asteroscopus</b> B.											
nubeculosus Esp. . . . .		5	6								
<b>Pechipogon</b> Hb.											
*barbalis Cl. . . . . W	—	—	4				9	10	—		
<b>Brephos</b> O.											
parthenias L. . . . .		5	6								

Zwischen  
zusammen-  
gesponnenen  
Blättern.

Zwischen  
zusammen-  
gesponnenen  
Blättern.

An dünnen  
Blättern am  
Boden.

N a m e n	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
<b>Geometra</b> B.											
*papilionaria L. . . W	—	—	4	5	6		9	10	—		
<b>Nemoria</b> Hb.							8	9			
*viridata L. . . . .											
<b>Jodis</b> Hb.							8	9			
*lactearia L. . . . .											
<b>Zonosoma</b> Ld.							6	8	9		
*pendularia Cl. . . .							6	8	9		
*annulata Schulze . .							6	8	9		
*porata F. . . . .							6	8	9		
*punctaria L. . . . .							6	9			
<b>Bapta</b> Stph.											
*bimaculata F. . . .							7	8			
*temerata Hb. . . . .							7	8			
<b>Cabera</b> Tr.											
*pusaria L. . . . .							7	8	9		
<b>Eugonia</b> Hb.											
*alniaria L. . . . .							6	7			
*erosaria Bkh. . . . .							6	7			
<b>Angerona</b> Dup.											
*prunaria L. . . . W	—	—	4	5			9	10	—		
<b>Epione</b> Dup.											
*paralellaria Schöff. .							5				
<b>Macaria</b> Curt											
*notata L. . . . .							6	8	9		
*alternaria Hb. . . .							6	8	9		
<b>Hibernia</b> Latr.											
*aurantiaria Esp. . .							5	6			
<b>Biston</b> Leach.											
*stratarius Hufn. . .							6	7	8		
<b>Amphidasys</b> Tr.											
*betularius L. . . . .							7	8	9		
<b>Fidonia</b> Tr.											
*carbonaria Cl. . . .							7				An der Unter- seite der Blätter.
<b>Cheimatobia</b> Stph.											
*boreata Hb. . . . .							5	6			
<b>Lygris</b> Hb.											
*testata L. . . . .							6	7			
<b>Cidaria</b> Tr.											
*miata L. . . . .							5	6	7		
*truncata Hufn. . . .							4	5	8		
*dilutata Bkh. . . . .							5				
hastata L. . . . .								8	9		Im bauchig zusammenge- hefteten Blatt. Auf niederen Büschen.
*var. subhastata Nolk.								8	9		
*obliterata Hufn. . .							6	8	9		
*corylata Thnb. . . .									9	10	

N a m e n	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
<b>Boarmia</b> Tr.											
*repandata L . . . W	-	-	4	5			9	10	-		
*consortaria F. . . . .							8				
*biundularia Bkh. . . .					6	7					
*crepuscularia Hb. . . .					6		9				
*consonaria Hb. . . . .					6						
*luridata Bkh. . . . .					6		8				
*punctularia Hb. . . . .					6	7					
<b>Birnbaum</b>											S. auch Obst- bäume.
Pirus communis.											
<b>Vanessa</b> F.											
*polychloros L. . . . .						6					
<b>Zenzena</b> Latr.											
*pyrina L. . . . W	-	-	4	5			9	10	-		
<b>Saturnia</b> Schrk.											In den Stämmen. Ueberwintert zwei mal.
*pyri Schiff. . . . .							7	8			
<b>Chariptera</b> Gn.											
*viridana Walch. . . .							8	9			
<b>Cirrhoedia</b> Gn.											
ambusta F. . . . .					5						
<b>Eupithecia</b> Curt.											
*rectangulata L. . . . .		4	5								
<b>Bitterkraut</b>											
Picris hieracioides.											
<b>Heliothis</b> Tr.											
cardui Hb. . . . .							8				
<b>Blasenstrauch</b>											
Colutea arborescens.											
<b>Lycaena</b> F.											
baetica L. . . . .							9				In den Schoten.
*aegon Schiff. . . . .					5	6					
<b>Toxocampa</b> Gn.											
*limosa Tr. . . . .		4	5		7	8	9				
<b>Blautauge</b> , Sumpf											
Comarum palustre.											
<b>Syrichthus</b> B.											
*malvae L. . . . .						6	7				
<b>Blutwurz</b>											
siehe Fingerkraut.											
<b>Bocksdorn</b> (Teufelszwirn)											
Lycium barbarum.											
<b>Acherontia</b> O.											
*atropos L. . . . .					6	7	8	9			

N a m e n											Bemerkungen
	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	
<b>Brennnessel</b> siehe Nessel.											
<b>Braunwurz</b> , Wasser- Scrophularia aquatica.											
<b>Gortyna</b> O. *ochracea Hb. . . . .				5	6						In dem Stengel.
<b>Braunwurz</b> , Knotige. Scrophularia nodosa.											
<b>Cucullia</b> Schrk. prenanthis B. . . . .			5	6	7						An d. Unterseite der Blätter.
*verbasci L. . . . .				6	7						
*scrophulariae Cap. . .				6	7						
<b>Brombeere</b> Rubus fruticosus.											
<b>Thecla</b> F. *rubi L. . . . .				6	7	9					
<b>Argynnis</b> F. *ino Esp. . . . .			5	6							
<b>Nola</b> Leach. *albula Hb. . . . .			5	6							
<b>Dasychira</b> Stph. *fascelina L. . . . . W	--	--	5	6			9	10	-		
							8	9	10		
<b>Bombyx</b> L. *rubi L. . . . . W	--	--	4	5			8	9	10	-	
<b>Saturnia</b> Schrk. *pavonia L. . . . .				5	6						
<b>Gonophora</b> Brd. derasa L. . . . .							8	9			
<b>Thyatira</b> O. *batis L. . . . .				5	7	8					
<b>Aeronycta</b> O. *auricoma F. . . . .					6	7	8	9			
<b>Agrotis</b> O. *punicea Hb. . . . . W	--	--	4	5			8	9	-	-	
<b>Mamestra</b> Tr. *contigua Vill. . . . .							8	9			
<b>Hadena</b> Tr. *porphyrea Esp. . . . .					5	6					
<b>Taenioecampa</b> Gn. *miniosa F. . . . .					5	6					
<b>Zanclognatha</b> Ld. *grisealis Hb. . . . . W	--	--	4	5			9	10	-		An trockenen Blättern.
*tarsicinalis Knoch. W	--	--	4	5			9	10	-		

N a m e n											Bemerkungen
	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	
<b>Cidaria</b> Tr. *truncata Hfr. . . . .	4	5			8						An d. Blattoberseite wagrecht ausgestreckt.
*albicillata L. . . . .					8	9	10				S. auch Laubholz
<b>Buche</b> <i>Fagus silvatica</i> .											
<b>Hylophila</b> Hb. *prasinana L. . . . .				7	8	9					
<b>Heterogenea</b> Kn. *limacodes Hufn. . . . .					8	9					} An d. unteren Seite der Blätter
*asella Schiff. . . . .					8	9					
<b>Aglia</b> O. *tau L. . . . .		6	7	8							
<b>Drepana</b> Schrk. cultraria F. . . . .			6	8	9						
<b>Harpyia</b> O. *bieuspis Bkh. . . . .				7	8	9					
<b>Stauropus</b> Germ. *fagi L. . . . .				7	8	9					
<b>Hybocampa</b> Led. *milhauseri F. . . . .		6	7								
<b>Dryobia</b> Dup. melagona Bkh. . . . .				7	8						An den unteren Zweigen.
<b>Demas</b> Stph. *coryli L. . . . .				7	8	9	10				
<b>Moma</b> Hb. *orion Esp. . . . .				7	8	9					
<b>Amphyipyra</b> O. *perflua F. . . . .		5	6								
<b>Taeniocampa</b> Gn *stabilis View. . . . .			5	6							
*opima Hb. . . . .			5	6							
<b>Orthosia</b> O. *macilenta Hb. . . . .		5	6								Jung in zusammengesponn. Blätt., erwachs i Stammritzen, bei Nacht an nied. Pflanzen.
<b>Xanthia</b> Tr. *aurago F. . . . .				5							
<b>Brephos</b> O. *parthenias L. . . . .			5	6							Zwisch. zusammengesp. Blätt.
<b>Geometra</b> B *papilionaria L. . . W				5	6		9				Hauptnahrungs-pflanze Birke.
<b>Zonosoma</b> Ld. *linearia Hb. . . . .					6		9				Desgleichen.

N a m e n	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
<b>Bapta Stph.</b>						7	8				
*bimaculata F. . . . .						7	8				
*temerata Hb. . . . .						7	8				
<b>Metrocampa Latr.</b>							8	9			
*margaritaria L. . . . .							8	9			
<b>Eugonia Hb.</b>						5	6				
*querceanaria Hufn. . . . .						5	6				
<b>Eurydeme Dup.</b>						6	8	9			
*dolabrataria L. . . . .						6	8	9			
<b>Boarmia Tr.</b>							8	9			An Flechten.
*angularia Thnb. . . . .							8	9			
*consonaria Hb. . . . .						6					
<b>Cidaria Tr.</b>								8	9		
*candidatea Schiff. . . . .								8	9		
<b>Eupithecia Curt.</b>											
*irriguata Hb. . . . .						6					An Waldrändern.
<b>Christophskraut</b>											
Actaea spicata. . . . .											
<b>Odezia B</b>											
tibiale Esp. . . . .							8				In schatt. feucht.
<b>Lobophora Curt.</b>											Waldschlucht.
appensata Ev. . . . .						7					I. d. Jugend in d.
<b>Eupithecia Curt.</b>											unreif. Frucht.
immundata Z. . . . .						7					In den Beeren.
*actaeata Walder. . . . .						6	7	8	9		
<b>Cichorie, wilde</b>											
Cichorium intybus. . . . .											
<b>Heliothis Tr.</b>											
*dipsaceus L. . . . .							7	8	9		
<b>Cichorie, Endivie</b>											
Cichorium endivia. . . . .											
<b>Cuenilia Schrk</b>											
*umbratica L. . . . .							7	8	9		
<b>Dill</b>											
Anethum. . . . .											
<b>Papilio L.</b>											
*machaon . . . . .						6	8	9			
<b>Distel</b>											
Carduus. . . . .											
<b>Vanessa F.</b>											
*cardui L. . . . .						5	7	8			

N a m e n	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
<b>Distel</b> , Feld- <i>Carduus arvensis.</i>											
<b>Thalpochares</b> Ld <i>purpurina</i> Hb. . . . .						6	7	9	10		
<b>Doldenpflanzen</b>											
Umbeliferen.											
<b>Mamestra</b> Tr. * <i>contigua</i> Vill. . . . .							8	9			
* <i>persicariae</i> L. . . . .							8	9			
<b>Boarmia</b> Tr. * <i>selenaria</i> Hb. . . . .					6		9				
<b>Dosten</b>											
Origanum.											
<b>Acidalia</b> Tr. * <i>immorata</i> L. . . . W	—	—	4	5			9	10	—		
* <i>marginepunctata</i> Göze W	—	—	4	5		7	9	10	—		
* <i>ornata</i> Sc. . . . W	—	—	4	5		7	9	10	—		
<b>Scoria</b> Stph. * <i>lineata</i> Sc. . . . W	—	—	4	5			9	10	—		
<b>Eupithecia</b> Curt. * <i>scabiosata</i> Bkh. . . .							8	9			An den Blüthen.
* <i>absinthiata</i> Cl. . . .							8	9	10		Desgleichen.
<b>Durchwachs</b>											
siehe Hasenohr.											
<b>Edeltanne</b>											
siehe Tanne.											
<b>Eberesche</b>											
siehe Vogelbeere.											
<b>Eiche</b>											S. auch Laubholz.
<i>Quercus.</i>											
<b>Theela</b> F.											
<i>ilicis</i> Esp. . . . .					5						An Büschen.
<i>quercus</i> L. . . . .					5	6					
<b>Smerinthus</b> O.											
<i>quercus</i> Schiff. . . . .							7	8			An jungen Bäumen.
<b>Sesia</b> F.											
<i>conopiformis</i> Esp. . W	—	—	4	5	6		9	10	—		Im Stamm u. in den Aesten.
<i>asiliformis</i> Rott. . . W	—	—	4	5	6		9	10	—		Im Stamm unt. der Rinde der von abgehackten Bäumen steh. geblieb. Stöcke.
<b>Ino</b> Leach.											
* <i>pruni</i> Schiff. . . . .					5						
<b>Sarrothripa</b> Gn.											
* <i>undulana</i> Hb. . . . .					5	6					

N a m e n	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	October	November	Bemerkungen
<b>Hylophila</b> Hb.							7	8	9		
*prasinana L. . . . .											
bicolorana Fuessl. . . W	—	—	—	5	6			9	10	—	
<b>Nola</b> Leach.											
togatulalis Hb. . . . .					5						} An niederen Büschen.
strigula Schiff. . . . .					5						
confusalis H.-S. . . . .					6						
<b>Heterogenea</b> Kn.											
*limacodes Hufn. . . . .							8	9			An d. unt. Seite der Blätter.
<b>Psyche</b>											
hirsutella Hb. . . . . W	—	—	—	5	6			9	10	—	A. d. Stäm. sitz. i. Waldlichtung.
<b>Funaea</b> Hb.											
*mitidella O. . . . . W	—	—	—	5				9	10	—	An den Blättern.
<b>Psilura</b> Stph.											
*monacha L. . . . .					5	6					
<b>Oeneria</b> H.-S.											
detrita Esp. . . . .						5					An Büschens.
<b>Bombyx</b> B.											
ilicis Rb. . . . .					5	6					
*populi L. . . . .					5	6					
*neustria L. . . . .					5	6					
*catax L. . . . .					6	7					
rimicola Hb. . . . .					5	6					
*quercus L. . . . . W	—	—	—	5	6			—	—	—	
<b>Lasiocampa</b> Latr.											
*tremulifolia Hb. . . . .					5	6	7				
<b>Aglia</b> O.											
*tau L. . . . .					6	7	8				
<b>Drepana</b> Schrk.											
*harpagula Esp. . . . .						7		9	10		
binaria Hufn. . . . .						6	8	+			
<b>Stanropus</b> Germ.											
*fagi L. . . . .						7	8	9			
<b>Hybocampa</b> Led.											
*milhauseri F. . . . .						6	7				
<b>Notodontia</b> O.											
*trepida Esp. . . . .							7	8	9		
chaonia Hb. . . . .							6	7			An Büschens.
querina F. . . . .							6	7			
*trimacula Esp. . . . .							6	7			
*argentina Schiff. . . . .							6	7			An niederen Büschen.
<b>Drynobia</b> Dup.											
*velitaris Rott. . . . .							7	8			
<b>Cnethocampa</b> Stph.											
processionea L. . . . .							5	6			
<b>Phalera</b> Hb.											
*bucephala L. . . . .							7	8	9		

N a m e n											Bemerkungen
	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	
<b>Phalera</b> Hb. bucephaloides O. . . . .							7	8			
<b>Asphalia</b> Hb. ruficollis F. . . . .					6	7	8	9			
diluta F. . . . .				5	6						
ridens F. . . . .				5	6						
<b>Acronycta</b> O. *aceris L. . . . .						7	8	9			
*alni L. . . . .						7	8				
<b>Moma</b> Hb. *orion Esp. . . . .						7	8	9			
<b>Dryobota</b> Led. monochroma Esp. . . . .		5	6								
protea Bkh. . . . .		5	6								
<b>Dichonia</b> Hb. convergens F. . . . .		5									
aeruginea Hb. . . . .		5									
aprilina L. . . . .		5									
<b>Taeniocampa</b> Gn. *gothica L. . . . .		5	6								
*miniosa F. . . . .		5	6								
*pulverulenta Esp. . . . .		5	6								
*stabilis View. . . . .		5	6								
*incerta Hufn. . . . .		5	6		7						
*opima Hb. . . . .		5	6								
*munda Esp. . . . .		5	6								
<b>Mesogona</b> B. *acetosellae F. . . . .		5	6								An Büschchen.
<b>Dicyela</b> Gn. oo L. . . . .		5	6								
<b>Calymnia</b> Hb. *pyralina View. . . . .		5									
*affinis L. . . . .		5									
*trapezina L. . . . .		5	6								
<b>Orthosia</b> O. ruticilla Esp. . . . .		5	6								
*helvola L. . . . .		5	6								
<b>Hoporina</b> B. croceago F. . . . .				5	6						
<b>Orrhodia</b> Hb. *erythrocephala F. . . . .				5	6						
*vaccinii L. . . . .				5							
<b>Scopelosoma</b> Curt. *satellitia L. . . . .				5	6						

N a m e n	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
<b>Xylina</b> O.											
*socia Rott. . . . .				5	6						
*ornitopus Rott. . . . .				5	6						
<b>Asteroscopus</b> B.											
*sphinx Hufn. . . . .				5	6						
<b>Pseudophia</b> Gn.											
*lunaris Schiff. . . . .							7	8			Die jung. Triebe fressend. An Büschchen.
<b>Catephia</b> O.											
alchymista Schiff. . . . .							7				
<b>Catocala</b> Schrk.											
dilecta Hb. . . . .				5	6						
*sponsa L. . . . .				5	6						
*promissa Esp. . . . .				5	6						
conversa Esp. . . . .				5							
nymphagoga Esp. . . . .				5							
<b>Zanclognatha</b> Ld.											
emortalis Schiff. . . . .								9			Auf Windbruch niedr. Büsche. Frisst nur dürre Blätter.
<b>Herminia</b> Latr.											
derivalis Hb. . . . . W	—	—	4	5			8	9	10	—	
<b>Pechipogon</b> Hb.											
*barbalis Cl. . . . . W	—	—	4					9	10	—	An dürr. Blätt. am Boden.
<b>Phorodesma</b> B.											
pustulata Hufn. . . . .					5						
<b>Nemoria</b> Hb.											
*strigata Muell. . . . .					5	6					
<b>Zonosoma</b> Ld.											
*pendularia Cl. . . . .					6		8	9			
*porata F. . . . .					6		8	9			
*punctaria L. . . . .					6			9			
*linearia Hb. . . . .					6			9			
<b>Bapta</b> Stph.											
*temerata Hb. . . . .						7	8				
<b>Metrocampa</b> Latr.											
*margaritaria L. . . . .								8	9		
honoraria Schiff. . . . .						6		8	9		
<b>Eugonia</b> Hb.											
*quercinaria Hufn. . . . .				5	6						
*autumnaria Wernb. . . . .				6		7	8				
*erosaria Rkh. . . . .				6		7					
queraria Hb. . . . .						7					
<b>Selenia</b> Hb.											
*lunaria Schiff. . . . .					6		8	9			
*tetralunaria Huf. . . . .					6		8	9			
<b>Himera</b> Dup.											
*pennaria L. . . . .						6	7				
<b>Eurymene</b> Dup.											
*dolabria L. . . . .						6	8	9			

N a m e n	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
<b>Macaria Curt.</b>											
*notata L. . . . .				6		8	9				
*alternaria Hb. . . . .				6		8	9				
<b>Hibernia Latr.</b>											
*leucophaearia Schiff. . . . .				5	6						
*aurantiaria Esp. . . . .				5	6						
*marginaria Bkh. . . . .				5	6						
*defoliaria Cl. . . . .				5	6						
<b>Anisopteryx Stph.</b>											
*aceraria Schiff. . . . .				6	7						
*aescularia Schiff. . . . .				5	6						
<b>Phigalia Dup.</b>											
*pedaria F. . . . .				5	6						
<b>Biston Leach</b>											
*hispidarius F. . . . .				6	7						
pomonarius Hb. . . . .				5	6						
*hirtarius Cl. . . . .				6	7						
*stratarius Hufn. . . . .				6	7	8					
<b>Boarmia Tr.</b>											
ilicaria H.-G. . . . .				5	6						
*abietaria Hb. . . . W . . .		—	—	4	5		9	10	—		
*roboraria Schiff. . . W . . .		—	—	4	5		9	10	—		
*consortaria F. . . . .						8					
*angularia Thnb. . . . .						8	9				An Flechten.
*biundularia Bkh. . . . .						6	7				
*consonaria Hb. . . . .						6					
*luridata Bkh. . . . .							8				
<b>Cidaria Tr.</b>											
*siterata Hufn. . . . .				5	7	8					
*miata L. . . . .				5	6	7					
<b>Eupithecia Curt.</b>											
*irriguata Hb. . . . .						6					An Waldränd.
abbreviata Stph. . . . .						5					
*dodoneata Gn. . . . .						5	6				Die jüngsten Blätter fress.
<b>Ehrenpreis</b>											
Veronica.											
<b>Melitaea Fab.</b>											
*aurinia Rott. . . . W . . .		—	—	4	5		8	9	10	—	Ueberwintert im gemeinschaftlichen Gespinnst.
*didyma O. . . . .				4	5	6					
*aurelia Nick. . . . W . . .		—	—	4	5		8	9	10	—	
<b>Zygaena F.</b>											
*pilosellae Esp. . . . .						5					
<b>Eisenhut</b>											
Aconitum lycoctonum.											
<b>Plnsia O.</b>											
*moneta F. . . . .						5	6				An den Blüthen.

N a m e n	Bemerkungen									
	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November
<b>Plusia</b> O. illustris F. . . . .			5							
<b>Endivie</b> siehe unter Cichorie.										
<b>Erdbeere</b> Fragaria.										
<b>Syrichthus</b> B. *malvae L. . . . .					6	7				
<b>Agrotis</b> O. *flammatra F. . . . W			— — 4				9	10	—	
<b>Rusina</b> B. *tenebrosa Hb. . . W			— — 4	5			8	9	10	—
<b>Epione</b> Dup. *advenaria Hb. . . .						7				
<b>Cidaria</b> Tr. *truncata Hfr. . . .				4	5		8			
				4	5					
<b>Erie</b> , Schwarzerle Alnus glutinosa.										S. auch Laubholz.
<b>Sesia</b> F. spheciformis Gerning W			— — 4	5			9	10	—	In den Stauden am Fusse.
			— — 4	5			9	10	—	Im Stamm.
<b>Lasiocampa</b> Latr. *pruni L. . . . . W			— — —	5	6		9	10		
<b>Saturnia</b> Schrk. *spini Schiff. . . . .				5	6					
<b>Aglia</b> O. *tau L. . . . .					6	7	8			
<b>Drepana</b> Schrk. *falcatoria L. . . . .					6		8	9	10	
					6		8	9		
					6		8	9		
<b>Harpyia</b> O. *bicuspis Bkh. . . . .						7	8	9		
<b>Notodontia</b> O. *dromedarius L. . . . .						7		9		
<b>Acronycta</b> O. *leporina L. . . . .							8	9		
							7	8		
							6	7	9	
							8	9		
<b>Cosmia</b> O. *paleacea Esp. . . . .					5	6				Zwisch zusam- gespon. Blätt.

N a m e n	Februar							Bemerkungen
	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	
							Oktöber	November
<b>Orthosia</b> O.								
*lota Cl. . . . .			5	6	7			
<b>Xylinia</b> O.								
*furcifera Hfn. . . . .			5	6	7			
ingrica H.-S. . . . .				6				
<b>Pechipogon</b> Hb.								
*barbalis Cl. . . . W		—	4			9	10	—
<b>Geometra</b> B.								
*papilionaria L. . . W	—	—	4	5	6	9	10	—
<b>Jodis</b> Hb.								
*lactearia L. . . . .						8	9	
<b>Zenosoma</b> Ld.								
*pendularia Cl. . . . .				6		8	9	
*orbicularia Hb. . . . .				6			9	
<b>Cabera</b> Tr.								
*pusaria L. . . . .						7	8	9
<b>Eugonia</b> Hb.								
*autumnaria Wernb. . . .				6	7	8		
*alniaria L. . . . .				6	7			
<b>Selenia</b> Hb.								
*bilunaria Esp. . . . .				6		8	9	
*tetralunaria Hfn. . . .				6		8	9	
<b>Epione</b> Dup.								
*apiciparia Schiff. . . . .				5	6			
<b>Macaria</b> Curt.								
*notata L. . . . .				6		8	9	
<b>Hibernia</b> Latr.								
*marginaria Bkh. . . . .				5	6			
<b>Boarmia</b> Tr.								
*luridata Bkh. . . . .						8		
*punctularia Hb. . . . .				6	7			
<b>Cidaria</b> Tr.								
*bicolorata Hufn. . . . .					6			
*miata L. . . . .				5	6	7		
testacea Don. . . . .							9	
luteata Schiff. . . . .			3					
*obliterata Hufn. . . . .				6		8	9	In d. Kätzchen.
trifasciata Bkh. . . . .						8	9	A. nied. Büsch.
<b>Eupithecia</b> Curt.							10	Zwisch. zusam-
*exiguata Hb. . . . .								mengesponn.
								Blättern.
<b>Esche</b>								S. auch Laub-
Fraxinus excelsior.								holz.
<b>Melitaea</b> Fab.								
matura L. . . . . W	—	—	4	5		8	9	An jungen
<b>Sphinx</b> O.								Stämmen.
*ligustri L. . . . .						7	8	



N a m e n	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
<b>Färberröthe</b> siehe Krapp.											
<b>Farn, Adlerfarn</b> <i>Pteris aquilina.</i>											
<b>Hepialus</b> Fab. *velleda Hb. . . . . W	—	—	4	5			8	9	10	—	In den Wurzeln.
*hecta L. . . . . W	—	—	4	5			8	9	10	—	Desgleichen
<b>Eriopus</b> Tr. purpureofasciata Piller.							8	9			
<b>Habryntis</b> Ld. *scita Hb. . . . . W	—	—	4	5			8	9	10	—	
<b>Phasiane</b> Dup. petraria Hb. . . . .					5	6					
<b>Farn, Vollfarn</b> <i>Ceterach officinarum.</i>											
<b>Eriopus</b> Tr. latreillei Dup. . . . .							7	8			
<b>Farn, Wurmfarn</b> <i>Aspidium filix mas.</i>											
<b>Habryntis</b> Ld. *scita Hb. . . . . W	—	—	4	5			8	9	10	—	
<b>Farn, Mauerraute</b> <i>Asplenium ruta muraria.</i>											
<b>Polia</b> Tr. *rufocincta H.-G. . . .					5	6					
<b>Gnophos</b> Tr. variegata Dup. . . . .					6	7	8	9			
<b>Faulbaum</b> siehe Traubenkirsche, auch Wegedorn.											
<b>Ferkelkraut</b> <i>Hypochoeris glabra.</i>											
<b>Cucullia</b> Schrk. *umbratrica L. . . . .							7	8	9		
<b>Fetthenne</b> <i>Sedum telephium.</i>											
<b>Parnassius</b> Latr. *apollo L. . . . .					5	6					
<b>Lycaena</b> F. *orion Pall. . . . .					6	7	8				A. d. Unterseite d. Wurzelblätt.
<b>Eupithecia</b> Curt. *vulgata Hw. . . . .							8				Unter d. Pflanze versteckt.

N a m e n	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
<b>Fetth. Mauerpfeffer</b>											
Sedum album.											
<b>Parnassius</b> Latr.											
*apollo L. . . . .				5	6						
<b>Lycena</b> F.											
*orion Pall. . . . .					6	7	8				An d. Unterseit. der Wurzel- blätter.
<b>Acidalia</b> Tr.											
contiguaria Hb. . . W	—	—	4	5			9	10	—		
marginepunctata Göze W	—	—	4	5		7	9	10	—		
<b>Fichte</b> (Rothanne)											
Pinus abies.											S. auch Nadel- holz.
<b>Fumea</b> Hb.											
sepium Spr. . . . . W	—	—	4	5			9	10	—		
<b>Dasychira</b> Stph.											
*abietis Schiff. . . W	—	—	4	5			9	10	—		
<b>Psilura</b> Stph.											
*monacha L. . . . .					5	6					
<b>Lasiocampa</b> Latr.											
lunigera Esp. . . . .					5	6	7				
*pini L. . . . . W	—	—	4	5	6		9	10	—		
<b>Cnethocampa</b> Stph.											
*pinivora Tr. . . . .							7	8			
<b>Panthea</b> Hb.											
coenobita Esp. . . . .								8	9		
<b>Panolis</b> Hb.											
*piniperda Panz. . . .						6	7	8			
<b>Numeria</b> Dup.											
capreolaria F. . . . .						5					
<b>Ellopia</b> Tr.											
*prosaparia L. . . W	—	—	4	5			9	10	—		
<b>Macaria</b> Curt.											
signaria Hb. . . . .							8				
liturata Cl. . . . .					6		8	9			
<b>Boarmia</b> Tr.											
*secundaria Esp. . . .			4	5							
*abietaria Hb. . . . W			4	5			9	10	—		
<b>Bupalus</b> Leach.											
*piniarus L. . . . .							8	9			
<b>Cidaria</b> Tr.											
*variata Schiff. . . . .			4		7						
verberata Sc. . . . .				5	6						
<b>Eupithecia</b> Curt.											
*pusillata F. . . . .						7	8	9			
abietaria Göze . . . .					6	7	8				Hauptsächl. i. d. Blattl.-Gallen.

N a m e n	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
<b>Eupithecia</b> Curt. togata Hb. . . . .					5	6	7	8			I. d. unreif. Zapf. Die frischen Na- deln fressend.
<b>Fieberklee</b> (Zottenblume) Menyanthes trifoliata.											
<b>Cidaria</b> Tr. vittata Bkh. . . . .				5			8				Auch mit Lab- krauterzogen.
<b>Fingerhut</b> , rother Digitalis purpurea.											
<b>Eupithecia</b> Curt. pulchellata Stph. . . . .						6	7	8			In den Blüthen.
<b>Fingerhut</b> , gelber Digitalis lutea.											
<b>Enpithecia</b> digitaliata Dietze . . . . .				6	7	8					In den Blüthen.
<b>Fingerkraut</b> Potentilla.											
<b>Syriehthus</b> B. serratulae Rbr. . . . .		4	5								
*malvae L. . . . .					6	7					
<b>Fingerkraut, Blut- wurz</b> (Tormentill) Potentilla tormentilla.											
<b>Erastria</b> O. *venustula Hb. . . . .						8					An den Blüthen.
<b>Flachs</b> siehe Lein											
<b>Flieder</b> Syringa vulgaris.											
<b>Sphinx</b> O. *ligustri L. . . . .						7	8				
<b>Zenzero</b> Latr. pyrina L. . . . . W			—	4	5						In d. Stämmen, überwintert
<b>Urapterix</b> Leach. *sambucaria L. . . . W			—	4	5		9	10	—		zweimal.
<b>Flockenblume</b> Centaurea Scabiosa.											
<b>Melitaea</b> Fab. *phoebe Kn. . . . W			—	4	5	6	8	9	10	—	

N a m e n	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
<b>Ino</b> Leach. <i>globulariae</i> Hb. . . . .				5							
<b>Heliothis</b> Tr. * <i>dipsaceus</i> L. . . . .						7	8	9			
<b>Acidalia</b> Tr. * <i>macilentaria</i> H.-S. . W			4	5				9	10		
<b>Scoria</b> Stph. * <i>lineata</i> Sc. . . . W			4	5				9	10		
<b>Eupithecia</b> Curt. * <i>oblongata</i> Thnb. . . .							8	9			An den Blüthen.
<b>Föhre</b> siehe Kiefer.											
<b>Friedlos</b> (Haderlos, Gilbweidrich) <i>Lysimachia vulgaris</i> .											
<b>Collix</b> Gn. <i>sparsata</i> Tr. . . . .							8	9			
<b>Eupithecia</b> Curt. * <i>coronata</i> Hb. . . . .						7	8				An den Blüthen.
<b>Gänsedistel</b> Sonchus.											
<b>Cneulia</b> Schrk. * <i>umbratica</i> L. . . . .						7	8	9			
* <i>lactucae</i> Esp. . . . .						7	8				
* <i>lucifuga</i> Hb. . . . .						7	8				
<b>Gänsefuss</b> (Melde) Chenopodium.											
<b>Mamestra</b> Tr. * <i>trifolii</i> Rott. . . . .						7		9			
<b>Cidaria</b> Tr. * <i>comitata</i> L. . . . .							9	10			
<b>Eupithecia</b> Curt. * <i>subnotata</i> Hb. . . . .							8	9			
<b>Gänsekresse</b> <i>Arabis perfoliata</i> . (Thurmkraut, Turritis glabra).											An den Blüthen und Früchten.
<b>Pieris</b> Schrk. * <i>daplidice</i> L. . . . .						6	8	9			
<b>Anthocharis</b> B. * <i>cardamines</i> L. . . . .						6	7				

N a m e n	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
<b>Gage</b>											
Myrica Gale.											
<b>Orgyia</b> O.											
*ericae Germ. . . . .				5	6	7					A. Heidemooren.
<b>Acronyeta</b> O.											
menyanthidis Hb. . . .					6	7					
<b>Xylina</b> O.											
*lambda F. . . . .					5						In feuchten,
<b>Euelidia</b> O.											moorig. Geg.
*mi Cl . . . . . W	—	—	4			7	9	10	—		
<b>Gamander</b>											
Teucrium chamaedrys.											
<b>Nola</b> Leach.											
*cristatula Hb . . . .					5						
<b>Acidalia</b> Tr.											
*marginipunctata Göze W	—	—	4	5		7	9	10	—		
<b>Aspitates</b> Tr.											
gilvaria F. . . . .					5	6	7				
<b>Gaspeldorn</b>											
siehe Heckensame.											
<b>Gauchheil</b>											
Anagallis.											
<b>Agrotis</b> O.											
*janthina Esp. . . . W	—	—	4	5			8	9	10	—	
<b>Geisblatt</b>											
(Heckenkirsche, Lonizere)											
Lonicera xylosteum.											
<b>Limenitis</b> F.											
sibylla L. . . . . W	—	—	4	5	6		8	9	10	—	
<b>Vanessa</b> F.											
*c. album L. . . . .						6	7				
<b>Macroglossa</b> O.											
bombyliformis O. . . .							7	8			
<b>Callimorpha</b> Latr.											
*dominula L. . . . .						5	6				
<b>Pleretes</b> Ld											
*matronula L. . . . W	—	—	4	5			9	10	—	Am Tage ver-	
<b>Hadena</b> Tr.											borgen.
*porphyrea Esp. . . .						5	6				
<b>Polyphaenis</b> B.											
*sericata Esp. . . . W	—	—	4	5			9	10	—		
<b>Amphipyra</b> O.											
*pyramidea L. . . . .						5	6				

N a m e n	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
<b>Xylocampa</b> Gn. *areola Esp. . . . .					6						
<b>Lithocampa</b> Gn. ramosa Esp. . . . .						7	8	9			
<b>Numeria</b> Dup. *pulveraria L. . . . .					7	8					
<b>Pericallia</b> Stph. *syringaria L. . . . W	—	—	4	5			9	10	—		
<b>Crocallis</b> Tr. *elinguaria L. . . . W	—	—	4	5			9	10	—		
<b>Angerona</b> Dup. *prunaria L. . . . W	—	—	4	5			9	10	—		
<b>Boarmia</b> Tr. *gemmaria Brahm . .			4	5	6						
*repandata L. . . . W	—	—	4	5			9	10	—		
<b>Lobophora</b> Curt. *polycommata Hb. . .				5	6						
<b>Cidaria</b> Tr. *truncata Hfn. . . .			4	5		8					
*infidaria Lah. . . . W	—	—	4				9	10	—		
<b>Geissfuss</b> Aegopodium.											
<b>Eupithecia</b> Curt. *trisignaria H.-S. . .					7	8					An den Blüthen und Früchten.
<b>Germer</b> Veratrum album.											
<b>Eupithecia</b> Curt. veratraria H.-S. . .						8	9				Zwischen den Samenkapseln.
<b>Gilbweidrich</b> siehe Friedlos.											
<b>Ginster</b> , Färbe- Genista tinctoria.											
<b>Thecla</b> F. *rubi L. . . . .					6	7	9				
<b>Lyaena</b> F. *aegon Schiff. . . . .				5	6						
*icarus Rott. . . . .				5		8					
*bellargus Rott. . . .	4	5		7							
<b>Zygaena</b> F. *pilosellae Esp. . . .				5							
<b>Agrotis</b> O. *castanea Esp. . . .				5							
<b>Mamestra</b> Tr. genistae Bkh. . . .				5	6		7	8	9		

N a m e n											Bemerkungen
	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	
<b>Pseudoterpnä H.-S.</b>											
*pruinata Hufn. . . . .				5							
<b>Jodis Hb.</b>											
*lactearia L. . . . .						8	9				
<b>Pellonia Dup.</b>											
vibicaria Cl. . . . W	—	—	4	5			9	10	—		
<b>Crocallis Tr.</b>											
*elinguaria L. . . . W	—	—	4	5			9	10	—		
<b>Angerona Dup.</b>											
*prunaria L. . . . W	—	—	4	5			9	10	—		
<b>Hypoplectis Hb.</b>											
*adspersaria Hb. . . . .							8	9	10		
<b>Amphidasy Tr.</b>											
*betularins L. . . . .						7	8	9			
<b>Synopsia Hb.</b>											
sociaria Hb. . . . .					5	6					
<b>Boarmia Tr.</b>											
*repandata L. . . . W	—	—	4	5			9	10	—		
<b>Fidonia Tr.</b>											
*famula Esp. . . . .					6	7					
*limbaria F. . . . .					6		8	9			
*roraria F. . . . .							8	9			
<b>Ematurga Ld.</b>											
*atomaria L. . . . .					6		9				
<b>Selidosema Hb.</b>											
*ericetaria Vill. . . . .					5	6					
<b>Aspilates Tr.</b>											
*strigillaria Hb. . . . .					4						
<b>Ortholitha Hb.</b>											
*plumbaria F. . . . W	—	—	4	5			9	10	—		
*moenita Sc. . . . W	—	—	4	5			9	10	—		
<b>Glaskraut</b>											
Parietaria officinalis.											
<b>Vanessa F.</b>											
egea Cr. . . . .					4						
<b>Glockenblume</b>											
Geknäulte											
Campanula glomerata.											
<b>Eupithecia Curt</b>											
*oblongata Thnb. . . .							8	9			
<b>Glockenblume</b>											
Pfirsichblättrige											
Campanula persicifolia.											
<b>Eupithecia Curt.</b>											
*denotata Hb. . . . .							9	10		I. d. Samenkaps.	

N a m e n	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
<b>Glockenblume</b>											
Kriechende											
<i>Campanula rapunculoides.</i>											
<b>Eupithecia Curt.</b>											
*denotata Hb. . . . .							9	10			In den Samenkapseln.
<b>Glockenblume</b>											
Rundblättrige											
<i>Campanula rotundifolia.</i>											
<b>Cucullia Schrk.</b>											
<i>campomaniae Frr.</i> . . . . .							8				Lässt sich auch m Löwenzahn u. Heide fütten.
<b>Eupithecia Curt.</b>											
denticulata Tr. . . . .							9				Frisst d. Samen.
impurata Hb. . . . .							8	9			A. Blüt. u. Knospen, a. Felsen und Mauern.
*denotata Hb. . . . .							9	10			In den Samenkapseln.
<b>Glockenblume</b>											
Nesselblättrige											
<i>Campanula trachelium.</i>											
<b>Eupithecia Curt.</b>											
*denotata Hb. . . . .							9	10			In den Samenkapseln.
<b>Goldhaar</b>											
<i>Linosyris vulgaris.</i>											
<b>Cucullia Schrk.</b>											
<i>xeranthemi B.</i> . . . . .							8	9			
<b>Goldrute</b>											
<i>Solidago virgaurea.</i>											
<b>Hadena Tr.</b>											
*adusta Esp. . . . .							8	9			
<b>Cucullia Schrk.</b>											
*asteris Schiff. . . . .							7	8			
<b>Thalera Hb.</b>											
*fimbrialis Sc. . . . .						5	6				
<b>Eupithecia Curt.</b>											
*oblongata Thnb. . . . .								8	9		An den Blüthen.
*coronata Hb. . . . .							7	8			Desgleichen.
*scabiosata Bkh. . . . .								8	9		Desgleichen.
cauchyata Dup. . . . .						4	5	6			An der Unterseite d. Blätt.
*virgaureata Dbd. . . . .									8	9	An den Blüthen.
*absinthiata Cl. . . . .									8	9	An den Blüthen.
*expallidata Gn. . . . .										10	Desgleichen.

N a m e n											Bemerkungen
	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Okttober	November	
<b>Gras</b> , allgemein.											
<b>Erebia B.</b>											
*medusa F. . . . .		4									
oeme Hb. . . . .		4	5								
*ligea L. . . . .		5									
euryale Esp. . . . .		5	6								
<b>Satyrus F.</b>											
semele L. . . . .		4	5								
<b>Pararge Hb.</b>											
*megaera L. . . . W	—	—	4	5		7	9	10	—		
*egeria L. . . . W	—	—	4	5		7	9	10	—		
<b>Epinephele Hb.</b>											
lycaon Rott. . . . .			5	6							
*janira L. . . . W	—	—	4	5			9	10	—		
ida Esp. . . . .			4	5							
<b>Coenonympha Hb.</b>											
*iphis Schiff. . . . .			5								
*arcania L. . . . .			5								
<b>Hesperia B.</b>											
thaumas Hufn. . . . .			5	6							
*lineola O. . . . .				6							
*comma L. . . . .			5		7						
<b>Cyclopides Hb.</b>											
morpheus Pall. . . . .			5								
<b>Carterocephalus Ld.</b>											
palaemon Pall. . . . .		4	5								
silvius Knoch. . . . .		4	5								
<b>Emydia B.</b>											
*cribrum L. . . . .			5								
<b>Psyche</b>											
unicolor Hfn. . . . W	—	—	4	5							
villosella O. . . . W	—	—	4	5							
viciella Schiff. . . . .			5	6							
*graslinella B. . . . W	—	—	4	5							
opacella H.-S. . . . W	—	—	4	5							
muscella Hb. . . . W	—	—	4	5							
<b>Epichnopteryx Hb.</b>											
bombycella Schiff. . . W	—	—	4	5							
pulla Esp. . . . W	—	—	4								
*nudella O. . . . W	—	—	4	5	6						

N a m e n											Bemerkungen
	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	
<b>Penthophora</b> Stph.											
*morio L. . . . W	—	—	4	5							
<b>Laelia</b> Stph.											
coenosia Hb. . . . .				6	7						
<b>Lasiocampa</b> Latr.											
*potatoria L. . . . W	—	—	4	5	6		9	10	—		
<b>Arsilonche</b> Ld.											
*albovenosa Götze . .						7					
<b>Agrotis</b> O.											
*umbrosa Hb. . . . W	—	—	4	5			9	10			
*simulans Hufn. . . . W	—	—	4				9	10	—		
*signifera F. . . . W	—	—	4	5			9	10	—		
*latens Hb. . . . W	—	—	4	5			9	10	—		
exclamationis L. . . .						8	9				
*tritici L. . . . W	—	—	4	5			9	10	—		
*obelisca Hb. . . . W	—	—	4	5			9	10	—		
ypsilone Rott. . . . W	—	—	4	5			9	10			
*segetum Schiff. . . . W	—	—	4	5			9	10	—		
*corticea Hb. . . . W	—	—	4	5			9	10	—		
crassa Hb. . . . W	—	—	4	5			9	10	—		
vestigialis Rott. . . . W	—	—	4	5			9	10	—		
<b>Charaeas</b> Stph.											
graminis L. . . . W	—	—	4	5			9	10	—		
<b>Neuronia</b> Hb.											
*popularis F. . . . W	—	—	4	5			9	10	—		
*cespitis F. . . . W	—	—	4	5			9	10	—		
<b>Mamestra</b> Tr											
*leucophaea View. . . W	—	—	4				9	10	—		
nebulosa Hufn. . . . W	—	—	4	5			9	10	—		
<b>Apamea</b> Tr											
testacea Hb. . . . .		4	5								
<b>Luperina</b> B.											
matura Huf. . . . .						8	9				
<b>Hadena</b> Tr.											
funerea Hein. . . . W	—	—	4	5			9	10	—		
ochroleuca Esp. . . .				5	6						
furva Hb. . . . .			4	5	6						
abjecta Hb. . . . .			4	5							
lateritia Hufn. . . .			4	5							
monoglypha Hufn. . . W	—	—	4	5			9	10	—		
lythoxylea F. . . . W	—	—	4	5			9	10	—		
sublustris Esp. . . . W	—	—	4	5			9	10	—		
sordida Bkh. . . . .		3	4	5							
basilnea F. . . . . W	—	—	4	5			9	10	—		
rurea F. . . . . W	—	—	4	5			9	10	—		
scolopacina Esp. . . W	—	—	4	5			9	10	—		
gemina Hb. . . . . W	—	—	4	5			9	10	—		

N a m e n	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
<b>Hadena Tr.</b>											
<i>unanimis</i> Hb. . . . .			4 5								
<i>didyma</i> Esp. . . . .			4 5								An d. Wurzeln.
<i>pabulatricula</i> Brahm. W	—	—	4 5				9 10 —				
<i>strigilis</i> Cl. . . . W	—	—	4 5				9 10 —				Im Stengel.
<i>*bicoloria</i> Vill. . . W	—	—	4 5				9 10 —				Desgleichen.
<b>Hydroecia Gn.</b>											
<i>*nictitans</i> Bkh. . . . .				5							An d. Wurzeln.
<b>Leueania O.</b>											
<i>impudens</i> Hb. . . . W	—	—	4 5				9 10 —				An Sumpfgräs.
<i>*impura</i> Hb. . . . .				5 6	7	8					
<i>*comma</i> L. . . . .							9				Auf feuchten Wiesen.
<i>vitellina</i> Hb. . . . .		3 4									
<i>L. album</i> L. . . . .					6		9				
<i>albipuncta</i> F. . . . W	—	—	4 5				9 10 —				A. Tag. verborg.
<i>lithargyria</i> Esp. . . W	—	—	4 5				9 10 —				Desgleichen.
<i>turca</i> L. . . . .	—	—	4 5				9 10 —				Desgleichen.
<b>Orrhodia Hb.</b>											
<i>*fragariae</i> Esp. . . . .				5 6							Am Tage unter Steinen.
<b>Erastria O.</b>											
<i>*pusilla</i> View. . . . .							8 9				
<i>*deceptoria</i> Sc. . . . .							8 9				
<b>Herminia Latr.</b>											
<i>cribrumalis</i> Hb. . . W	—	—	4 5				9 10 —				An sumpfigen Stell. zwisch. Rohr.
<b>Rivula Gn.</b>											
<i>sericealis</i> Sco. . . . .				5 6							
<b>Acidalia Tr.</b>											
<i>*perochraria</i> F. R. . W	—	—	4 5				9 10 —				Frisst a. Salat.
<b>Gras, Bluthirsegas</b>											
Panicum sanguinale.											
<b>Erebia B.</b>											
<i>*medusa</i> F. . . . .				4							
<b>Gras, Elfengras</b>											
Sesleria.											
<b>Satyrus F.</b>											
<i>briseis</i> L. . . . .				5 6							
<b>Gras, Flattergras</b>											
Milium.											
<b>Erebia B.</b>											
<i>*Ligea</i> L. . . . .				5							
<b>Epinephele Hb.</b>											
<i>*hyperanthus</i> L. . . . .				5 6							

N a m e n											Bemerkungen
	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	
<b>Gras, Glanzgras</b> Phalaris.											
Hadena Tr. *ophiogramma Esp. . . . .				5							
<b>Gras, Hafergras</b> Avena elatior.											
Satyrus F. dryas Sc. . . . .			5	6							In feuchten Laubhölzern.
<b>Gras, Honiggras</b> Holcus lanatus.											
Satyrus F. hermione L. . . . W		—	4	5	6		8	9	10	—	
Hesperia B. *sylvanus Esp. . . . .			5								In röhrenförmig zusammenge- sponnenen Halmen.
<b>Gras, Kammgras</b> Cynosurus cristatus.											
Coenonympha Hb. *pamphilus L. . . . .		5	6	7	8	9					
<b>Gras, Knaulgras</b> Dactylis glomerata.											
Erebia B. aethiops Esp.			4	5							
Lasiocampa Latr. *potatoria L. . . . W		—	4	5	6		9	10	—		
<b>Gras, Wiesen-, Lisch-</b> Phleum pratense.											
Melanargia Mäg. galathea L. . . . .				5	6						
Erastria O. *deceptoria Sc. . . . .						8	9				
<b>Gras, Lolch</b> Lolium perenne.											
Satyrus F. *circe F. . . . .			5	6							
Penthophora Stph. *inorio L. . . . . W		—	4	5			9	10	—		
<b>Gras, Taumelloch</b> Lolium temulentum.											
Pararge Hb. *achine Sc. . . . . W		—	4	5			8	9	10	—	

N a m e n	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
<b>Neuronia</b> Hb. *popularis F. . . . W	—	—	4	5			9	10	—		
<b>Gras, Molinie</b>											
<i>Molinia coerulea.</i>											
<b>Erastria</b> O. fasciana L. . . . .							8	9			
<b>Gras, Perlgras</b>											
<i>Melica.</i>											
<b>Coenonympha</b> Hb. *arcania L. . . . .						5					
<b>Gras, Reithgras.</b>											
<i>Calamagrostis.</i>											
<b>Hadena</b> Tr. *ophiogramma, Esp. . .					5						
<b>Tapinostola</b> Ld. héllmani Ev. . . . W	—	—	4	5	6		9	10	—	In dem Stengel.	
<b>Lenecania</b> O. littoralis Curt. . . . .			3	4	5						
<b>Gras, Riedgras</b>											
<i>Carex.</i>											
<b>Nonagria</b> O. *nexa Hb. . . . .		4	5	6						In den Halmen.	
<b>Tapinostola</b> Ld. *fulva Hb. . . . .		4	5	6						In d. Stengeln.	
<b>Plusia</b> O. *festucae L. . . . .			5	6	8						
<b>Erastria</b> O. argentula Hb. . . . .					8	9					
<b>Pararge</b> Hb. *achine Sc. . . . W	—	—	4	5		8	9	10	—		
<b>Coenonympha</b> Hb. *tiphon Rott. . . . .				5							
<b>Helotropha</b> Ld. *leucostigma Hb. . . .					7					In dem Stengel.	
<b>Hydroecia</b> Gn. *micacea Esp. . . . .			5	6						An sumpfigen Stellen	
<b>Gras, seegrünes Ried-</b>											
<i>Carex glauca.</i>											
<b>Photedes</b> Ld. captiuncula Tr. . . W	—	—	4	5		8	9	10	—		

N a m e n	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
<b>Gras, Rispengras</b>											
Poa annua.											
<b>Pararge Hb.</b>											
*maera, L. . . . . W	—	—	4	5	7		9	10	—		
<b>Epinephele Hb.</b>											
tithonus L. . . . .				5							
*hyperanthus L. . . . .				5	6						
<b>Coenonympha Hb.</b>											
*pamphilus L. . . . .				5	6	7	8	9			
<b>Hesperia B.</b>											
*sylvanus Esp. . . . .					5						Zwisch. zusam- mengespenn. Halmen.
<b>Gras, Ruchgras.</b>											
Anthoxanthum.											
<b>Satyrus F.</b>											
*circe F. . . . .					5	6					
<b>Gras, Queckenweizen</b>											
Triticum repens.											
<b>Pararge Hb.</b>											
*egeria L. . . . . W	—	—	4	5	7		9	10	—		
<b>Hesperia B.</b>											
*actaeon Esp. . . . .				4	5						} Zwischen röh- renförm zus.- gesp. Halmen.
*sylvanus Esp. . . . .					5						
<b>Hepialus Fab</b>											
*lupulinus L. . . . . W	—	—	4	5		8	9	10	—	In den Wurzeln.	
<b>Neuronia Hb.</b>											
*popularis F. . . . . W	—	—	4	5			9	10	—		
*cespitis F. . . . . W	—	—	4	5			9	10	—		
<b>Gras, Sandgerste</b>											
(Strandhafer, Haargras)											
Elymus arenarius.											
<b>Tapinostola Ld.</b>											
elymi Tr. . . . . W	—	—	4	5		8	9	10	—	In den Halmen.	
<b>Gras, Schnabelried</b>											
Rhynchospora alba.											
<b>Coenonympha Hb.</b>											
*tiphon Rott. . . . .					5						
<b>Gr., Schmiele, Rasen-</b>											
Aira caespitosa.											
<b>Erebia B.</b>											
*epiphron Kn. . . . .					4	5					

N a m e n	Bemerkungen									
	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November
<b>Hadena Tr.</b>										
fasciuncula Hw. . . . .			4							
*bicoloria Vill. . . . .		4	5							
<b>Jaspidea B.</b>										
celsia L. . . . .				6	7	8				
<b>Hydroecia Gn.</b>										
*nictitans Bkh. . . . .				5						
<b>Caradrina O.</b>										
arcuosa Hw. . . . .				5	6					
<b>Gras, Schmiele,</b> graue										
Aira canescens.										
<b>Satyrus F.</b>										
*statalinus Hfn. . . . .				5	6					
<b>Neuronia Hb.</b>										
*cespitis F. . . . . W			—	—	4	5		9	10	—
<b>Gras, Schmiele,</b> frühe										
Aira praecox.										
<b>Erebia B.</b>										
*epiphron Kn. . . . .			4	5						
<b>Gras, Schneidgras</b>										
Cladium mariscus.										
<b>Helotropha Ld.</b>							7			
*leucostigma Hb. . . . .										
<b>Gras, Schwaden</b>										
(Süssgras)										
Glyceria.										
<b>Hadena Tr.</b>										
*ophiogramma Esp.				5						
<b>Nonagria O.</b>										
*nexa Hb		4	5	6	7					
<b>Gr., ansehnl. Schwaden</b>										
Glyceria spectabilis										
(Poa aquatica).										
<b>Tapinostola Ld.</b>										
*fulva Hb. . . . .			4	5	6					
<b>Gras, Schwingelgras</b>										
Festuca ovina.										
<b>Satyrus F.</b>										
*statalinus Hfn. . . . .				5	6					
<b>Pararge Hb.</b>										
*maera L. . . . . W			—	—	4	5	7	9	10	—
*megaera L. . . . . W			—	—	4	5	7	9	10	—

N a m e n											Bemerkungen
	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	
<b>Emydia B.</b>											
*striata L. . . . .				5							Erwachsen.
<b>Plusia O.</b>											
*festucae L. . . . .				5	6	8					
<b>Acidalia Tr.</b>											
*perochraria F. R. . W		—	4	5			9	10	—		Frisst a. Salat.
<b>Gras, Trespe</b>											
Bromus.											
<b>Satyrus F.</b>											
*circce F. . . . .				5	6						
<b>Gras, Wiesen-Fuchs-schwanzgras</b>											
Alopecurus pratensis.											
<b>Hadena Tr.</b>											
gemmea Tr. . . . .				5	6						
<b>Gras, Wollgras</b>											
Eriophorum											
<b>Luperina B.</b>											
haworthii Curt. . . . .				5							
<b>Gras, Zwenke, gefied.</b>											
Brachypodium pinnatum.											
<b>Satyrus F.</b>											
alcione, Schiff. . . W	—	—	4	5			8	9	10	—	
<b>Coenonympha Hb.</b>											
*iphis Schiff. . . . .				5							
<b>Luperina B.</b>											
*virens L. . . . .			4	5							
<b>Gras, Zwenke, Wald-</b>											
Brachypodium silvaticum.											
<b>Hesperia B.</b>											
*actaeon Esp. . . . .		4	5								
<b>Hadena Tr.</b>											
hepatica Hb. . . . W	—	—	4	5			9	10	—		In röhrenförmig zusammenge- sponnenen Halmen.
<b>Grasnelke</b>											
Armeria vulgaris.											
<b>Lycaena F.</b>											
*semiargus Rott. . . .					6	8					
<b>Sesia F.</b>											
muscaeformis Wiew. W	—	—	4	5			9	10	—		In den Wurzeln älterer Pflanz.

N a m e n											Bemerkungen
	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	
<b>Gypsokraut</b> Gypsophila.											
<b>Dianthoecia</b> B *irregularis Hufn. . . . .					6	7					An trockenen sandigen Stell.
<b>Haarstrang</b> Peucedanum.											Siehe auch Doldenpflanz.
<b>Hydroecia</b> Gn. leucographa Bkh. . . . .					5	6					Im Stengel.
<b>Eupithecia</b> Curt. *trisignaria H.-S. . . . .							8	9	10		An den Blüthen und Früchten.
*selinata H.-S. . . . .		6					9	10			Desgleichen.
*albipunctata Hw. . . . .							8	9			Desgleichen.
*pimpinellata Hb. . . . .							9	10			Desg'eichen.
*extraversaria H.-S. . . . .							8				Desgleichen.
<b>Habichtskraut</b> Hieracium.											
<b>Epichnopteryx</b> Hb. *nudella O. . . . . W			—	4	5	6				—	
<b>Crateronyx</b> Dup. *dumi L. . . . .					5	6					
<b>Agrotis</b> O. *margaritacea Vill. . W		—	3				9	10		—	
<b>Mamestra</b> Tr. *serena F. . . . .				5	6						
<b>Polia</b> Tr. *rufocincta H.-G. . . . .				5	6						
<b>Amphipyra</b> O. tetra F. . . . .				5	6						
<b>Cueullia</b> Schrk. *balsamiae B. . . . .				5							
*lactucae Esp. . . . .							7	8			
<b>Plusia</b> O. *bractea F. . . . .				5	6						
<b>Habichtskraut, Mauer-</b> Hieracium murorum.											
<b>Agrotis</b> O. glareosa Esp. . . . .				5	6						
<b>Habichtskraut</b> <b>Mauseöhrchen</b> Hieracium pilosella.											
<b>Melitaea</b> Fab. *cinxia L. . . . . W			—	4			8	9	10	—	Ueberwintern in einem gemeinschaftl. Gespinnst

N a m e n											Bemerkungen
	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	
<b>Zygaena F.</b>											
*filipendulae L. . . . .				5	6						
<b>Emydia B.</b>											
*striata L. . . . .				5							Erwachsen.
<b>Pleretes Ld.</b>											
*matronula L. . . . W	—	—	4	5			9	10	—		Am Tage verborgen.
<b>Mamestra Tr.</b>											
*serena F. . . . .				5	6						
<b>Haderlos</b>											
Siehe Friedlos.											
<b>Hainbuche</b> (Weissbuche)											
Carpinus betulus.											
<b>Endromis O.</b>											
*versicolora L. . . . .		5	6								
<b>Acronycta O.</b>											
*psi L. . . . .				6	7	8	9				
<b>Asteroscopus B.</b>											
*nubeculosa Esp. . . . .		5	6								
<b>Zanclognatha Ld.</b>											
*grisealis Hb. . . . W	—	—	4	5			9	10	—		Am Windbruch u. modrichen Blättern.
<b>Metrocampa Latr.</b>											
*margaritaria L. . . . .							8	9			
<b>Eugonia Hb.</b>											
*erosaria Bkh. . . . .				6	7						
<b>Cidaria Tr.</b>											
*candidata Schiff. . . . .							8	9			
<b>Hanf</b>											
Cannabis.											
<b>Heliothis Tr.</b>											
*armiger Hb. . . . .		6	7	8							
<b>Hartheu</b>											
Siehe Johanniskraut											
<b>Hartriegel</b>											
Rother Hornstrauch											
Cornus sanguinea.											
<b>Lobophora Curt.</b>											
*viretata Hb. . . . .					6						An den Blüthen.
<b>Hasel</b>											
Corylus Avellana.											
<b>Vanessa F.</b>											
*C. album L. . . . .					6	7					Siehe auch Laubholz.

N a m e n											Bemerkungen
	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	
<b>Sesia F.</b>											
*tipuliformis Cl. . . W	—	—	4	5			9	10	—		
<b>Fumea Hb</b>											An d. Blättern.
*nitidella O. . . . W	—	—	4	5					—		
<b>Endromis O.</b>											
*versicolora L. . . .				5	6						
<b>Aglia O.</b>											
*tau L. . . . .					6	7	8				
<b>Stauropus Germ.</b>								7	8	9	
*fagi L. . . . .											
<b>Notodontia O.</b>											
*dromedarius L. . . .						7		9			
<b>Demas Stph.</b>											
*coryli L. . . . .						7	8	9	10		
<b>Geometra B.</b>											
*papilionaria L. . . W	—	—	4	5	6		9	10	—		
<b>Nemoria Hb.</b>											
*porrinata Z. . . . .					6		8	9			
<b>Abraxas Leach</b>											
*marginata L. . . . .					6		8	9			
<b>Himera Dup.</b>											
*pennaria L. . . . .					6	7					
<b>Rumia Dup.</b>											
*luteolata L. . . . .							8	9			
<b>Hibernia Latr.</b>											
*aurantiaria Esp. . .					5	6					
<b>Cidaria Tr.</b>											
*dilutata Bkh . . . .					5						
<b>Hasenlattich</b>											
Prenanthes.											
<b>Cucullia Schrk.</b>											
*lucifuga Hb. . . . .							7	8			
<b>Heliothis Tr.</b>											
*cognatus Frr. . . . .							8	9			
<b>Hasenohr (Durchwachs)</b>											
Bupleurum.											
<b>Eupithecia Curt.</b>											
*pimpinellata Hb. . .								9	10		An den Blüthen und Früchten.
<b>Hauhechel</b>											
Ononis arvensis.											
<b>Lycaena F.</b>											
*icarus Rott. . . . .					5		8				
<b>Sesia F.</b>											
*ichneumoniformis F. W	—	—	4	5			9	10	—	In den Wurzeln.	

N a m e n	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
<b>Mamestra</b> Tr. *advena F. . . . .						7	8	9			
*tincta Brahm. . . . W	—	—	4	5				9	10	—	
<b>Heliothis</b> Tr. *ononis F. . . . .							8	9			
<b>Chariclea</b> Stph. *umbra Hufn. . . . .						7	8				An d. Früchten.
<b>Acidalia</b> Tr. *humiliata Hufn. . . . .				5	6						
*inornata Hb. . . . W	—	—	4	5				9	10	—	
<b>Ematurga</b> Ld. *atamaria L. . . . .					6			9			
<b>Aplasta</b> Hb. ononaria Fuesl. . . . .					5	7					
<b>Hedrich</b> Siehe unter Kohl.											
<b>Heckenkirsche</b> Siehe Geisblatt.											
<b>Heckensame</b> (Gaspeldorn) Ulex.											
<b>Heliothis</b> Tr. *peltiger Schiff. . . . .						7	8				
<b>Eupithecia</b> Curt. *pumilata Hb. . . . .				5	6						
<b>Heide</b> , Gemeine <i>Erica vulgaris</i> ( <i>Calluna vulgaris</i> ). <b>Lycaena</b> F. *telicanus Lang. . . . .								10			
*argiolus L. . . . .							8	9			
<b>Ino</b> Leach *pruni Schiff. . . . .					5						
<b>Emydia</b> L. *striata L. . . . . W	—	—	—	—	5				—		Erwachsen.
cribrum L. . . . .					5						
<b>Hepialus</b> Fab. *hecta L. . . . . W	—	—	4	5			9	10	—		In den Wurzeln.
<b>Orgyia</b> O. *ericae Germ. . . . .					5	6	7				Auf Heide- mooren.
<b>Saturnia</b> Schrk. *pavonia L. . . . .					5	6					
<b>Acronycta</b> O. *auricoma F. . . . .					6	7	8	9			
*abscondita Tr. . . . .					6	7	8	9			
*euphrasiae Br. . . . .					7	8					

N a m e n											Bemerkungen
	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	
<b>Agrotis O.</b>											
strigula Thub. . . . .						7	8	9			
*castanea Esp. . . . .	2	3	4	5	6						
molothina Esp. . . . W	—	—	4	5			8	9	10	—	
agathina Dup. . . . W	—	—	4	5		7		9	10	—	
<b>Orthosia O.</b>											
*helyvola L. . . . .					5	6					Bei Tage an der Unterseite d. Blätter oder am Stengel verborgen.
<b>Anarta Tr.</b>											
myrtilla L. . . . .						6	7		9	10	
<b>Nemoria Hb.</b>											
*viridata L. . . . .							8	9			
<b>Acidalia Tr.</b>											
*immorata L. . . . W	—	—	4	5				9	10	—	
<b>Boarmia Tr.</b>											
*cinctaria Schiff. . . .						7	8				
<b>Pachycnemia Stph.</b>											
hippocastanaria Hb. .						7	8				
<b>Ematurga Ld.</b>											
atomaria L. . . . .					6			9			
<b>Selidosema Hb.</b>											
*ericetaria Vill. . . .				5	6						
<b>Scodiona B.</b>											
belgaria Hb. . . . W	—	—	4	5				9	10	—	
<b>Aspilates Tr.</b>											
*strigillaria Hb. . . .		4									
<b>Eupithecia Curt.</b>											
nanata Hb. . . . .					6		8	9			An den Blüthen.
*plumbeolata Hw. . . .								8	9		
*minutata Gn. . . . .							8	9			
*pumilata Hb. . . . .			5	6							
<b>Heldelbeere, gemeine</b>											
Vaccinium myrtillus.											
<b>Lycaena F.</b>											
*optilete Kn. . . . W	—	—	—	5	6			9	10	—	An den Blüthen.
<b>Lasiocampa Latr.</b>											
*ilicifolia L. . . . .						7	8				
<b>Acronycta O.</b>											
*auricoma F. . . . .					6	7	8	9			
<b>Agrotis O.</b>											
*castanea Esp. . . . .			4	5	6						
*baja F. . . . . W	—	—	4	5				9	10	—	
speciosa Hb. . . . . W	—	—	4	5				9	10	—	
*brunnea F. . . . . W	—	—	4	5				9	10	—	
*prasina F. . . . . W	—	—	4	5				9	10	—	
*occulta L. . . . . W	—	—	4	5				9	10	—	

## Raupen-Kalender.

47

N a m e n	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
<b>Mamestra Tr.</b>											
*advena F.						7	8	9			
*tincta Brahm . . . W	—	—	4	5				9	10	—	
*contigua Vill. . . . .							8	9			
*glaucha Hb. . . . .						7	8	9			
<b>Hippa Dup.</b>											
*rectilinea Esp. . . . .						7	8	9			
<b>Pachnobia Gn.</b>											
*leucographa Hb. . . . .					5						
<b>Orthosia O.</b>											
*helvola L. . . . .					5	6					
<b>Xylina O.</b>											
*lambda F. . . . .					5						
<b>Calocampa Stph.</b>											
*solidaginis Hb. . . . .					5	6					
<b>Bomolocha Hb.</b>											
fontis Thub. . . . .							8	9			
<b>Jodis Hb.</b>											
putata L. . . . .						7	8				
*lactearia L. . . . .							8	9			
<b>Acidalia Tr.</b>											
fumata Stph. . . . W	—	4					9	10	—		
<b>Zonosoma Ld.</b>											
*linearia Hb. . . . .					6		9				
<b>Odontopera Stph.</b>											
*bidentata Cl. . . . .							9				
<b>Angerona Dup.</b>											
*prunaria L. . . . W	—	—	4	5			9	10	—		
<b>Epione Dup.</b>											
*advenaria Hb. . . . .						7					
<b>Amphidasys Tr.</b>											
*betularius L. . . . .						7	8	9			
<b>Boarmia Tr.</b>											
*repandata L. . . . W	—	—	4	5			9	10	—		
<b>Halia Dup.</b>											
*brunneata Thnb. . . .					4	5					
<b>Eucosmia Stph.</b>											
*undulata L. . . . .							8	9			
<b>Lygris Hb.</b>											
populata L. . . . .					5	6					
<b>Cidaria Tr.</b>											
*truncata Hfn. . . . .					4	5		8			
*didymata L. . . . .					4	5	6				
incurvata Hb. . . . .								8			
											Frisst auch Weide.

N a m e n	Bemerkungen									
	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November
<b>Cidaria</b> Tr. caesiata Lang. . . . W	—	—	4	5			8	9	10	—
*sordidata F. . . . .				5						
<b>Eupithecia</b> Curt. debiliata Hb. . . . .					5					
*vulgata Kw. . . . .										
<b>Sumpfheidelbeere</b> (Rauschbeere)										
Vaccinium uliginosum										
<b>Colias</b> F. palaeno L. . . . .				5						
<b>Lyaena</b> F. *optilete Kn. . . . W	—	—	4	5	6		9	10	—	An d. Blüthen.
<b>Anarta</b> Tr. cordigera Thunb. . . . .						6	7	8		
<b>Rhyparia</b> Hb. melanaria L. . . . .					5					
<b>Cidaria</b> Tr. *hastata v. subhast. Nolk							8	9		
<b>(Heidel-) Moosbeere</b>										
Vaccinium oxycoccos.										
<b>Lyaena</b> F. *optilete Kn. . . . W	—	—	4	5	6		9	10	—	Hauptsächl. an den Blüthen.
<b>Aeronycta</b> O. *menyanthidis Hb. . . .					6	7				
<b>Anaitis</b> Dup. paludata Thub. . . . .					6					
<b>Lygris</b> Hb. *testata L. . . . .				5	6					
<b>Preiselbeere</b>										
Vaccinium vitis idaea.										
<b>Calocampa</b> Stph. *solidaginis Hb. . . . .				5	6					
<b>Himbeere</b>										
Rubus idaeus.										
<b>Argynnis</b> F. *daphne Schiff. . . W	—	—	4	5			8	9	10	—
*ino Esp. . . . .					5	6				
*paphia L. . . . .					5	6				
<b>Syriechthus</b> B. *malvae L. . . . .					6	7				
<b>Sesia</b> F. hylaeiformis Lasp. . W	—	—	4	5	6		9	10	—	I. d. Wurz. u. i. d. vorjahr. Steng.

N a m e n											Bemerkungen
	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	
<b>Callimorpha</b> Latr.				5	6						
*dominula L. . . . .		4	5								
*hera L. . . . .											Unter Laub ver-
<b>Orgyia</b> O.											borgen.
*gonostigma F. . . . .		4	5	6		8	9				
<b>Thyatira</b> O.											
*batis L. . . . .				5	7	8					
<b>Agrotis</b> O.											
*prasina F. . . . . W		—	—	4	5			9	10	—	
<b>Hyppa</b> Dup.											
*rectilinea Esp. . . . .						7	8	9			
<b>Zanelognatha</b> Ld.											
*grisealis Hb. . . . . W		—	—	4	5			9	10	—	
*tarsicinalis Knoch. W		—	—	4	5			9	10	—	Trockene Blätt.
<b>Selenia</b> Hb.											
*bilunaria Esp. . . . .					6		8	9			
*tetralunaria Hufn. . . .					6		8	9			
<b>Crocallis</b> Tr.											
*elinguaria L. . . . . W		—	—	4	5			9	10	—	
<b>Angerona</b> Dup.											
*prunaria L. . . . . W		—	—	4	5			9	10	—	
<b>Amphidasy</b> Tr.											
*betularius L. . . . .						7	8	9			
<b>Boarmia</b> Tr.											
*consortaria F. . . . .							8				
<b>Cidaria</b> Tr.											
*albicillata L. . . . .							8	9	10		A. d. Blattober-
<b>Empithecia</b> Curt.											seite wagrecht
*insignita Hb. . . . .					6						ausgestreckt.
*vulgata Hw. . . . .							8				Unter d. Pflanze
											versteckt.
<b>Himmelschlüssel</b>											
(Primel) Primula.											
<b>Nemeobius</b> Stph.											
*lucina L. . . . .					6	7					
<b>Heptialus</b> Fab.											
*hecta L. . . . . W		—	—	4	5		8	9	10	—	In den Wurzeln.
<b>Agrotis</b> O.											
*janthina Esp. . . . . W		—	—	4	5		8	9	10	—	
*linogrisea Schiff. . . W		—	—	4	5		8	9	10	—	
*fimbria L. . . . . W		—	—	4	5		8	9	10	—	
*pronuba L. . . . . W		—	—	4	5			9	10	—	
*orbona Hufn. . . . . W		—	—	4	5			9	10	—	
*xanthographa F. . . W		—	—	4	5			9	10	—	
*brunnea F. . . . . W		—	—	4	5			9	10	—	
*festiva Hb. . . . . W		—	—	4	5			9	10	—	



N a m e n	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
<b>Huflattich</b>											
Tussilago.											
<b>Agrotis</b> O.											
*lucipeta F. . . . . W		—	—	4	5			9	10	—	
<b>Mamestra</b> Tr.											
*glauca Hb. . . . .							7	8	9		
<b>Hundszunge</b>											
Cynoglossum.											
<b>Callimorpha</b> Latr.											
*dominula L. . . . .					5	6					
<b>Plusia</b> O.											
*modesta Hb. . . . .					5	6					
<b>Igelkolbe</b>											
Sparganium.											
<b>Helotropha</b> Ld.											
*leucostigma Hb. . . .							7				Im Stengel.
<b>Plusia</b> O.											
*festucae L. . . . .					5	6	8				
<b>Erastria</b> O.											
*pusilla View. . . . .							8	9			
<b>Johannisbeere</b>											
Ribes rubrum.											
<b>Vanessa</b> F.											
*C album L. . . . .						6	7				
<b>Sesia</b> F.											
*tipuliformis Cl. . . W	—	—	4	5				9	10	—	In den jungen Zweigen.
<b>Halia</b> Dup.											
*wauaria L. . . . .					5						
<b>Lygris</b> Hb.											
*prunata L. . . . .					5	6					
associata Bkh. . . . .					5						
<b>Eupithecia</b> Curt.											
*exiguata Hb. . . . .								9	10		
<b>Johanniskraut</b>											
(Hartheu)											
Hypericum.											
<b>Chloantha</b> B.											
hyperici F. . . . .						6	9				A. d. unt. Blätt., a. Tage unt. d. Pflanze verb.
polyodon Cl. . . . .							7	8			{ Am Tage an d. Erde ruhend.
radiosa Esp. . . . .						7	8				

N a m e n											Bemerkungen
	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	
<b>Boarmia</b> Tr. *cinctaria Schiff. . . . .							7	8			
<b>Scoria</b> Stph. *lineata Sc. . . . . W	—	—	4	5				9	10	—	
<b>Aspilates</b> Tr. *gilvaria F. . . . .				5	6	7					
<b>Anaitis</b> Dup. praeformata Hb. . . . . W	—	—	4	5				9	10	—	
plagiata L. . . . .				5	6	7					
<b>Eupithecia</b> Curt. *coronata Hb. . . . .							7	8			An den Blüthen.
*scabiosata Bkh. . . . .							8	9			Desgleichen.
<b>Jakobskraut</b>											
Siehe Kreuzkraut.											
<b>Kammille, Hunds-</b>											
Anthemis arvensis.											
<b>Cucullia</b> Schrk.											
chamommillae Schiff. . .							7	8			Auch an Anthemis cotula u.
*tanaceti Schiff. . . . .							7	8			nobilis.
<b>Kartoffel</b>											
Solanum tuberosum.											
<b>Acherontia</b> O.											
*atropos L. . . . .							6	7	8	9	
<b>Kastanie</b>											
Siehe Rosskastanie.											
<b>Kerbel, Wald-</b>											
Anthriscus silvestris.											S. auch Dolden-
<b>Odezia</b> B.											pflanzen.
atrrata L. . . . .							5	6			
<b>Cidaria</b> Tr.											
*didymata L. . . . .							4	5	6		
<b>Eupithecia</b> Curt.											
*pumilata Hb. . . . .							5	6			
<b>Kiefer</b> (Föhre)											
Pinus silvestris.											
<b>Sphinx</b> O.											
pinastri L. . . . .								7	8		
<b>Psyche</b>											
*graslinella B. . . . . W	—	—	4	5				9	10	—	♀ an den Gipfeln
<b>Psilura</b> Stph.											jung. Kiefern.
*monacha L. . . . .							5	6			

N a m e n	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
<b>Lasiocampa</b> Latr. *pini L. . . . . W	—	—	4	5	6		9	10	—		
<b>Cnethocampa</b> Stph. pityocampa Schiff. . . . .					7	8					
*pinivora Tr. . . . .					7	8					
<b>Panolis</b> Hb. *piniperda Panz. . . . .					6	7	8				
<b>Elloptia</b> Tr. *prosaparia L. . . W	—	—	4	5			9	10	—		
<b>Macaria</b> Curt. *liturata Cl. . . . .					6		8	9			
<b>Bupalus</b> Leach. *pinarius L. . . . .							8	9			
<b>Cidaria</b> Tr. *variata Schiff. firmata Hb.		4			7						
			5			8					
<b>Eupithecia</b> Curt. *pusillata F. . . . .					7	8	9				
*indigata Hb. . . . .					6	7	8				
<b>Kirsche</b> <i>Prunus avium.</i>											
<b>Vanessa</b> F. *polychloros L. . . . .					6						
<b>Bombyx</b> B. *lanestris L. . . . .		5	6								
<b>Saturnia</b> Schrk. *pyri Schiff. . . . .					7	8					
<b>Diloba</b> Stph. *caeruleocephala C. . .		5	6								
<b>Cidaria</b> Tr. *siterata Hufn. . . . .		5		7	8						
<b>Klappertopf</b> , gemeiner <i>Rhinanthus crista-galli.</i>											
<b>Cidaria</b> Tr. albulata Schiff. . . . .					7	8					Im Blüthen-
<b>Eupithecia</b> Curt. *plumbeolata Hw. . . . .						8	9				kelche. An den Blüthen.
<b>Klee</b> , im Allgemeinen <i>Trifolium.</i>											
<b>Lycaena</b> F. *argiades Pall. . . . .					6		8	9			
*aegon Schiff. . . . .					5	6					
*bellargus Rott. . . . .					4	5	7				A. d. Unterseite d Blätt. od. a. d. Erde verborg.

N a m e n											Bemerkungen
	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	
<b>Zygaena F.</b>											
*pilosellae Esp. . . . W					5						
scabiosae Scheven. . . . W					5						
*meliloti Esp. . . . W					5	6					
*trifolii Esp. . . . W					5						
*Ionicerae Esp. . . . W					5	6					
*filipendulae L. . . . W					5	6					
*angelicae O. . . . W					5						
*ephialtes L. ab. peucedani Esp. . . . W					5	6					
<b>Bombyx B.</b>											
*trifolii Esp. . . . W					5	6	9	10	—		
<b>Agrotis O.</b>											
*comes Hb. . . . W				4	5		9	10	—		
*rectangula F. . . . W				4	5		9	10	—		
<b>Euclidia O.</b>											
*mi Cl. . . . W				4		7	9	10	—		
glyphica L. . . . W				4		7	9	10	—		
<b>Biston Leach.</b>											
*zonarius Schiff. . . .						6	7				
<b>Phasiane Dup.</b>											
clathrata L. . . .						6	8	9			
<b>Eubolia B.</b>											
*murinaria F. . . .						7	8				
<b>Ortholitha Hb.</b>											
*limitata Sc. . . . W				4	5		9	10	—		
<b>Klee, Bergklee</b>											
Trifolium montanum.											
<b>Zygaena F.</b>											
*angelicae O. . . . W					5						
<b>Klee, Geisklee</b>											
(Bohnbaum)											
Cytisus capitatus.											
<b>Colias F.</b>											
*edusa F. . . . .						6	7				
*hyale L. . . . .						6	7				
<b>Thecla F.</b>											
*rubi L. . . . .						6	7	9			
<b>Agrotis O.</b>											
*signum F. . . . W				4	5		8	9	10	—	
<b>Mamestra Tr.</b>											
*aliena Hb. . . . .							8	9			
<b>Pseudoterpnia H.-S.</b>											
*pruinata Hufn. . . . .						5					
<b>Aspilates Tr.</b>											
*gilvaria F. . . . .						5	6	7			

N a m e n	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
<b>Chesias Tr.</b> *rufata F. . . . .					6	7	8				
<b>Klee, Honigklee</b> Melilotus (Steinklee).											
<b>Lycæna F.</b> *argus L. . . . .			5	6							Unter d. Pflanze verborgen.
*hylas Esp. . . . .			5	6							An den Blüthen.
*minima Fuesl. . . . .				6		8					
cyllarus. . . . . W		—	—	4	6		9	10	—		
<b>Agrotis O.</b> *rectangula F. . . . . W		—	—	4	5		9	10	—		
<b>Taeniocampa Gn.</b> *gracilis F. . . . .					6	7					
<b>Boarmia Tr.</b> *selenaria Hb. . . . .					6		9				
<b>Klee, Hornklee</b> (Schotenklee)											
Latus corniculatus											
<b>Leucophasia Stph.</b> *sinapis L. . . . .				6		8	9				
*edusa F. . . . .				6	7						
<b>Lycæna F.</b> *argiades Pall. . . . .				6		8	9				
<b>Nisoniades Hb.</b> *stages L. . . . .					7		9				In zusammenge- sponn. Blätt.
<b>Sesia F.</b> *ichneumoniformis F. W		—	—	4	5		9	10	—		In den Wurzeln.
<b>Zygaena F.</b> *meliloti Esp. . . . . W		—	—	—	5	6					
*trifolii Esp. . . . . W		—	—	—	5						
*angelicae O. . . . . W		—	—	—	5						
<b>Selidosema Hb.</b> *ericetaria Vill. . . . .				5	6						
<b>Ortholitha Hb.</b> *limitata Sc. . . . . W		—	—	4	5		9	10	—		
<b>Klee, Hufeisenklee</b> Hippocrepis.											
<b>Lycæna F.</b> *bellargus Rott. . . . .			4	5		7					An d. Unterseite d. Blätt. od. a. d. Erde verborg.
*corydon Poda. . . . .					5	6					An der Erde unter Steinen.

N a m e n	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
<b>Zygaena F.</b>											
*transalpina Esp. . . W				5							
<b>Mamestra Hb.</b>											
*aliena Hb. . . . .							8	9			
*marmorosa Bkh. . . .					6	.					
<b>Hadena Tr.</b>											
platinea Tr. . . . W			5					9	10	—	
<b>Acidalia Tr.</b>											
*marginepunctata Götze W		4	5		7			9	10	—	
<b>Aspilates Tr.</b>											
*gilvaria F. . . . .				5	6	7					
<b>Klee, Schneckenklee</b>											
Medicago.											
<b>Lycaena F.</b>											
*argiades Pall. . . . .					6		8	9			
<b>Eubolia B.</b>											
*murinaria F. . . . .						7	8				
<b>Klee, Schoten-, gemein</b>											
Tetragonolobus siliquosus											
(Lotus siliquosus).											
<b>Lycaena F.</b>											
*argus L. . . . .				5	6						
<b>Klee, Wundklee</b>											
Anthyllis.											
<b>Lycaena F.</b>											
*minima Fuesl. . . . .					6		8				
*semiargus Rott . . .					6		8				
<b>Mamestra Tr.</b>											
*aliena Hb. . . . .							8	9			
<b>Klette</b>											
Arctium lappa.											
<b>Gortyna O.</b>											
*ochracea Hb. . . . .					5	6					In den Stengeln.
<b>Knöterich, Natterwurz-</b>											
Polygonum bistorta.											
<b>Polyommatus Latr.</b>											
*amphidamas Esp. . . .							7	8			
<b>Argynnis F.</b>											
*aphirape Hb. . . . W			4	5			8	9	10	—	
*amathusia Esp. . . W			4	5			8	9	10	—	
<b>Knöterich (Allgemein)</b>											
Polygonum.											
<b>Agrotis O.</b>											
*polygona F. . . . W			4	5			8	9	10	—	

N a m e n											Bemerkungen
	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	
<b>Dipterygia</b> Stph. *scabriuscula L. . . . .					7	8					
<b>Calocampa</b> Stph. *vetusta Hb. . . . .				6	7						
<b>Erastria</b> O. *pusilla View. . . . .							8	9			Im Stengel.
<b>Lythria</b> Hb. *purpuraria L. . . . .	4		6								
<b>Knorpelsalat.</b> Siehe Krümling.											
<b>Königskerze</b> (Wollkraut) alle Arten <i>Verbascum</i> .											
<b>Cueullia</b> Schrk. *verbasci L. . . . .				6	7						
*scrophulariae Capieux.				6	7						
lychnitis Rbr. . . . .				6	7						
<b>Königskerze</b> , echte <i>Verbascum thapsus</i> .											
<b>Melitaea</b> Fab. trivia Schiff. . . . . W	—	—	4	5			8	9	10	—	
<b>Agrotis</b> O. *C. nigrum L. . . . . W	—	—	4		6	7		9	10	—	
*Cursoria Hufn. . . . W	—	—	4	5				9	10	—	
<b>Gortyna</b> O. *ochracea Hb. . . . .				5	6						Im Stengel.
<b>Hiptelia</b> Gn. ochreago Hb. . . . .											Der Falter ent- wickelt sich im Juli.
<b>Cueullia</b> Schrk. thapsiphaga Tr. . . . .				5							
<b>Kohl</b> <i>Brassica</i>											
<b>Pieris</b> Schrk. brassicae L. . . . .				6			8	9			
*rapae L. . . . .				6			8	9			
*napi L. . . . .				6			8	9			
<b>Mamestra</b> Tr. *brassicae L. . . . .					7	8	9				
<b>Kohl, Acker-</b> (Ackersenf, Hederich) <i>Sinapis arvensis</i> .											
<b>Pieris</b> Schrk. *daplidice L. . . . .				6			8	9			

N a m e n											Bemerkungen
	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	
<b>Krapp</b> (Färberröthe) Rubia tinctorum.											
<b>Deilephila</b> O. *galii Rott . . . . .							7	8			
<b>Herminia</b> Latr. crinalis Tr. . . . . W	—	3					7	8	9	10	—
<b>Krebsdistel</b> , gemeine (Eselsdistel) Onopordon acanthium.											
<b>Thalpochares</b> Ld. respersa Hb. . . . .						5	6				
<b>Kreuzblume</b> Buchsbaumblättrige Polygala chamaebuxus.											
<b>Syrichthus</b> B. alveus Hb. . . . .					6	7					
<b>Kreuzblume</b> , gemeine Polygala vulgaris.											
<b>Prothymia</b> Hb. *viridaria Gl. . . . .					6		8	9			
<b>Kreuzdorn.</b> Siehe Wegdorn.											
<b>Kreuzkraut</b> , im Allgem. Senecio.											
<b>Agrotis</b> O. *candelarium Stgr. . W	—	—	4	5			9	10	—		
<b>Polia</b> Tr. *flavincincta F. . . . .					5	6	7				
<b>Heliothis</b> Tr. *peltiger Schiff. . . . .						7	8				
<b>Kreuzkraut</b> <b>(Jakobskraut)</b> Senecio jacobaea.											
<b>Euchelia</b> B. jacobaea L. . . . .					6	7	8				
<b>Mamestra</b> Tr. *contigua Vill. . . . .							8	9			
<b>Hypoplectis</b> Hb. *adspersaria Hb. . . . .							8	9	10		

N a m e n	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
<b>Eupithecia</b> Curt. *oblongata Thnb. . . . .							8   9				An den Blüthen.
*virgaureata Dbd. . . . .							8   9				
*absinthiata Cl. . . . .							8   9   10				An den Blüthen.
<b>Kreuzkraut, Morast-</b> <i>Senecio palustris.</i>											
<b>Eupithecia</b> Curt. *virgaureata Dbd. . . . .							8   9				
<b>Kreuzkraut, sarazenisches</b> <i>Senecio saracenicus.</i>											
<b>Eupithecia</b> Curt. *expallidata Gn. . . . .								9   10			An den Blüthen.
<b>Krümeling</b> (Knorpelsalat) <i>Chondrilla juncea.</i>											
<b>Cucullia</b> Schrk. *balsamitae B. . . . .					5						
<b>Heliothis</b> Tr. *cognatus Frr. . . . .							8   9				
<b>Küchenschelle</b> <i>Anemone pulsatilla.</i>											
<b>Agrotis</b> O. *candelarum Stgr. . W	—	—	4	5				9   10	—		
<b>Cidaria</b> Tr. *aquata Hb. . . . .					6			9			
*tersata Hb. . . . .								9			
<b>Kümmel</b> <i>Carum.</i>											
<b>Papilio</b> L. *machaon . . . . .					6		8   9				
<b>Kürbis</b> <i>Cucurbita.</i>											
<b>Heliothis</b> Tr. *armiger Hb. . . . .					6	7	8				
<b>Kugelblume</b> <i>Globularia vulgaris.</i>											
<b>Iao</b> Leach. *statices L. . . . .					5	6					

N a m e n	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
<b>Labkraut</b>											Auch <i>Galium mollugo</i> und <i>silvaticum</i> .
<i>Galium verum.</i>											
<b>Deilephila O.</b>											
* <i>galii</i> Rott. . . . .						7	8				
* <i>elpenor</i> L. . . . .					6	7	8				
<i>porcellus</i> L. . . . .					6	7	8				
<b>Macroglossa O.</b>											
<i>stellatarum</i> L. . . . .						7	8	9			
<b>Aretia Schrk.</b>											
* <i>casta</i> F. . . . .						7	8				
<b>Agrotis O.</b>											
<i>multangula</i> Hb. . . W	—	—	4	5				9	10	—	
<b>Hadena Tr.</b>											
* <i>adusta</i> Esp. . . . .							8	9			
<b>Pachnobia Gn.</b>											
* <i>rubicosa</i> F. . . . .					6	7					
<b>Acidalia Tr.</b>											
* <i>remutaria</i> Hb. . . W	—	—	4	5				9	10	—	
<b>Mesotype Hb.</b>											
<i>virgata</i> Rott. . . . .					6		9				
<b>Cidaria Tr.</b>											
* <i>dotata</i> L. . . . .		5									
<i>ocellata</i> L. . . . .					7			10			
<i>olivata</i> Bkh. . . . W	—	—	4	5			9	10	—		Am Boden ver-
<i>salicata</i> Hb. . . . .					6			10			steckt.
* <i>ferrugata</i> Cl. . . . .					6	7	9				
<i>suffumata</i> Hb. . . . .					6	7					
* <i>tophacea</i> Hb. . . . .					6	7	8				
<i>saxicolata</i> Ld. . . . .					6	7	9				
<i>frustata</i> Tr. . . . .							8	9	10		An Pflanzen wo
* <i>riguata</i> Hb. . . . .					6		9				nur noch die
<i>cucullata</i> Hufn. . . . .						7	8	9			Endtriebe
<i>galiata</i> Hb. . . . .					6			9			grün sind. Am
<i>rivata</i> Hb. . . . .						7		9			Tage verborg.
<i>sociata</i> Bkh. . . . .					6		9				
<i>tristata</i> L. . . . .						7	8	9			
<i>luctuata</i> Hb. . . . .						7		9			
<i>molluginata</i> Hb. . . . .						7		9			
<i>rubidata</i> F. . . . .							8				
<i>polygrammata</i> Bkh. . . . .						7		9			
<b>Eupithecia Curt.</b>											
* <i>satyrata</i> Hb. . . . .						7	8				
* <i>castigata</i> Hb. . . . .						7	8				

N a m e n	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
<b>Lärche</b> Pinus larix.											
<b>Eupithecia Curt.</b>											
*pusillata F. . . . .							7	8	9		
*indigata Hb. . . . .					6	7	8				
lariciata Fr. . . . .							8	9			
<b>Läusekraut</b> Pedicularis.											
<b>Melitaea Fab.</b>											
*cynthia Hb. . . . W	—	—	4	5	6		8	9	10	—	Ueberwintert i. gemeinschaft- lich-Gespinst.
<b>Laserkraut</b> Laserpitium.											S. auch Dolden- pflanzen.
<b>Eupithecia Curt.</b>											
*trisignaria H-S. . . . .							8	9	10		An Blüthen u.
*albibunctata Hw. . . . .							8	9			Früchten.
*extraversaria H-S. . . .							8				
<b>Lattich</b> Lactuca.											
<b>Mamestra Tr.</b>											
*chrysozona Bkh. . . . .				5							
<b>Heliophobus B.</b>											
*hispidus H. . . . .		4	5								
<b>Polia Tr.</b>											
*chi L. . . . .				6		8					
<b>Laubholz.</b>											
<b>Fumea Hb.</b>											
crassiorella Brd . . W	—	—	—	5			9	10	—		
*nitidella O. . . . . W	—	—	—	5			9	10	—		
*betulina Zeller. . . W	—	—	—	5	6		9	10	—	An alten Hecken und Zäunen.	
<b>Orgyia O.</b>											
*gonostigma F. . . . .		4	5	6		8	9				
antiqua L. . . . .				5	6						
<b>Dasychira Stph.</b>											
*pudibunda L. . . . .							8	9	10		
<b>Porthesia Stph.</b>											
*chrysorrhoea L. . . W	—	—	4	5	6		9	10	—	Ueberwintert in	
similis Füssl. . . . W	—	—	4	5	6		9	10	—	einem gemein- schaftlichen	
<b>Psilura Stph.</b>											
*monacha L. . . . .					5	6				Gespinst.	
<b>Lophopteryx Stph.</b>											
*camelina L. . . . .							7	8	9		

N a m e n	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
<b>Acronycta O.</b>											
*leporina L. . . . .							8	9			
<b>Taeniocampa Gn.</b>											
*pulverulenta Esp. . . . .		5	6								
<b>Calymnia Hb.</b>											
*trapezina L. . . . .		5	6								
<b>Orrhodia Hb.</b>											
*rubiginea F. . . . .		5	6								
<b>Cabera Tr.</b>											
*exanthemata Sc. . . . .			6	7			9				
<b>Eugonia Hb.</b>											
*autumnaria Wernb. . . . .		6	7	8							
<b>Selenia Hb.</b>											
*lunaria Schiff. . . . .		6		8	9						
<b>Odontopera Stph.</b>											
*bidentata Ll. . . . .							9				
<b>Himera Dup.</b>											
*pennaria L. . . . .		6	7								
<b>Hibernia Latr.</b>											
*aurantiaria Esp. . . . .		5	6								
*defoliaria Cl. . . . .		5	6								
<b>Anisopteryx Stph.</b>											
*aceraria Schiff. . . . .			6	7							
*aescularia Schiff. . . . .		5	6								
<b>Phigalia Dup.</b>											
*pedaria F. . . . .		5	6								
<b>Biston Leach.</b>											
*hirtarius Cl. . . . .		6	7								
<b>Boarmia Tr.</b>											
*crepuscularia Hb. . . . .		6			9						
*consonaria Hb. . . . .		6									
<b>Cheimatobia Stph.</b>											
*brumata L. . . . .		5	6								
*boreata Hb. . . . .		5	6								
<b>Lauch, gelber</b>											
Allium flavum.											
<b>Eupithecia Curt.</b>											
alliaria Stgr. . . . .							8				An den Blüthen und Samen.
<b>Lauchhedrich</b>											
Alliaria officinalis											
<b>Anthocharis B.</b>											
*cardamines L. . . . .						6	7				
<b>Leimkraut, im Allgem.</b>											
Silene.											
<b>Dianthoecia B.</b>											
caesia Bkh. . . . .							7				In den Kapseln.

N a m e n	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Bemerkungen
<b>Dianthoecia</b> B.											
*compta F. . . . .							7	8	9		In den Kapseln.
capsincola Hb. . . . .							8	9			
<b>Leimkraut, Alpen-</b>											
Silene alpestris.											
<b>Enpithecia</b> Curt.											
scriptaria H.-S. . . . .							7				In den Samenkapseln.
<b>Leimkraut, aufgeblas.</b>											
Silene inflata.											
<b>Dianthoecia</b> B.											
filigramma Esp. . . . .							7				A. Blüt. u. Frücht.
cucubali Fuessl. . . . .							7	8			In den Samenkapseln.
carpophaga Bkh. . . . .							7	8			
<b>Enpithecia</b> Curt.											
*venosata F. . . . .							6	7			Desgleichen.
*vulgata Hw. . . . .								8			Unt. d. Pfl. verst.
silenata Stdfss. . . . .							7	8			In den Samenkapseln.
<b>Leimkraut, Nacht-</b>											
Silene noctiflora.											
<b>Nemeophila</b> Stph.											
*plantaginis L. . . W	—	—	4					9	10	—	
<b>Leimkraut, nickendes</b>											
Silene nutans.											
<b>Dianthoecia</b> B.											
luteago Hb. . . . .							7	8			I. Steng. u. Wurz.
magnolii B. . . . .							7	8			An sonnigen felsigen Stellen.
albimacula Bkh. . . . .							7	8			Jung i. d. Samen.
<b>Polia</b> Tr.											
*rufocincta H.-G. . . .							5	6			An den Blüthen.
<b>Cidaria</b> Tr.											
hydrata Tr. . . . .							7				In den Samenkapseln mit einem weissen Gespinnst verschlossen.
<b>Leimkraut, Ohrlöffel-</b>											
Silene otites.											
<b>Dianthoecia</b> B.											
*irregularis Hufn. . . .							6	7			An sandigen, trock. Stellen.
<b>Lein</b> (Flachs)											
Linum.											
<b>Heliothis</b> Tr.											
*ononis F. . . . .								8	9		An den Blüthen und Samen.
<b>Leinkraut</b>											
Linaria.											
<b>Melitaea</b> Fab.											
*didyma O. . . . . W	—	—	4	5	6						

N a m e n											Bemerkungen
	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	
<b>Clidia</b> B. *geographica F. . . . .				6	8						
<b>Calophasia</b> Stph. *casta Bkh. . . . .					7	8					
<i>lunula</i> Hfn. . . . .				6	8						
<b>Eupithecia</b> Curt. linariata F. . . . .							8	9	10		In den Blüthen und Samen- kapseln.
<b>Lerchensporn</b> <i>Corydalis cava.</i>							4	5			
<b>Parnassius</b> Latr. <i>muemosyne</i> L. . . . .											
<b>Lichtnelke</b> , weisse <i>Lychnis vespertina.</i>											
<b>Nemeophila</b> Stph. *plantaginis L. . . . W		—	—	4			9	10	—		
<b>Dianthoecia</b> B. <i>nana</i> Rott. . . . .					6	7					An den Samen.
<b>Cidaria</b> Tr. *affinitata Stph. . . . .					7	8	9				} In den Samen- kapseln.
*decolorata Hb. . . . .					7	9					
<b>Eupithecia</b> Curt. *venosata F. . . . .					6	7					In den Samen- kapseln.
<b>Lichtnelke</b> , rothe <i>Lychnis diurna.</i>											
<b>Cidaria</b> Tr. *affinitata Stph. . . . .					7	8	9				} In den Samen- kapseln.
*decolorata Hb. . . . .					7	9					
<b>Lichtnelke</b> , klebrige <i>Lychnis viscaria.</i>											
<b>Ammoconia</b> Led. *caecimacula F. . . . .			4	5							
<b>Liguster</b> Siehe Rainweide.											
<b>Linde</b> <i>Tilia.</i>											S. auch Laub- holz.
<b>Smerinthus</b> O. tiliae L. . . . .					7	8					
<b>Heterogenea</b> Knoch. *asella S. V. . . . .					8	9					An Büschchen.
<b>Laria</b> Hb. *L. nigrum Müller . W		—	—	4	5		9	10	—		

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Deutsche Entomologische Zeitschrift "Iris"](#)

Jahr/Year: 1901

Band/Volume: [14](#)

Autor(en)/Author(s): Schreiber Carl

Artikel/Article: [Raupen-Kalender 1-64](#)