

Falter. *I. podalirius* auf Bergkriechen, *I. macleari* auf Wiesen und Feldern, *I. g. v.* bellidice, abends, *Lae. pinapis* in hohen Wäldern und auf Wiesen, *Ed. hyale* auf Feldern, *L. myemindone* auf Wiesen, *Lyc. rubi* in hohen Wäldern, *Solym. phlaeas* auf Wiesen, *Lyc. argiades* an Waldwinden, *L. astrarche* in Wäldern, *L. siccus* auf Wiesen, *L. argiochus* in Wäldern, *L. minimus* auf Bergkriechen, *L. cyllarus* in Wäldern, *Com. lucina* in hohen Wäldern, *Van. levana* an Waldwinden, *V. urticae* überall, *V. cardui* auf Feldern, *Mel. cinxia* in hohen Wäldern, *Arg. dia* in hohen Wäldern, *A. bathonia* auf Feldern, *Ereb. medusa* in hohen Wäldern, *Coch. albae*, *Hesp. malvae* auf Wiesen, *H. eao* auf hohen Bergen, *Th. tages* in hohen Wäldern, *Pil. vesperilio*, *gallii*, *uphorbiae*, *theae*, *apene*, *Alb. porcellus* im Gras, abends auf Wiesen fliegend, *Pil. tiliac* auf Lindenstämmen, *Imra. ocellata*, *populi* im Gras, abends fliegend, *Macc. stellatarum*, *fuciformis* von Tage an Linden fliegend, *Troch. apiformis* in den Laubbäumen auf Fagelstämmen, *Las. cubiformis* an Birken, *Mye. forestella* im Linden fliegend, *E. venana* bei Fichten, *E. chlorana* im Wald, *Nyl. prasinaria* in Buchenwäldern, *Kola. contusalis* an Felsen, *Ed. porocenta* in Wäldern, *Ju. rubricollis* in Fageln, *Act. caesa*, *Epil. fergilivora*, *lubricipeda*, *menthae*, *Ereb. jacobae*, *Mel. cecaea*, *A. mendicax*, *urticae* auf Wiesen, *Panyc. celestina* im Grasfliegen, *P. pidiatonda* an Laubbly, *Domb. rubi* gegen Abend auf Wiesen und Matten fliegend, *Las. tenuifolia* an Laubbly, *Sat. pyri* an Farnst. Stämmen, *Sat. pavonia* und *spini* an Farn, *Dep. falcatoria*, *succubula*, *lacertinaria* an Laubbly, *Dep. binaria* an Felsen, *P. pulchra* an Felsen, *Ed. glauca* an Felsen, *Hesp. alba* an Wäldern, *Hesp. furcata* an Felsen, *H. bifida*, *eminea*, *rimata* an Laubbäumen, *Stau. fagi* an Felsen und Farn, *Th. trumata*, *dielacoides*, *Kot. vick. each.* abends, *phaebe* an Fageln, *A. tepida* an Felsen, *A. testophus* an Felsen, *A. adoniceus* an Birken und Farn, *Her. palpinax* an Laubbly, *Stal. bucephaloides* an Felsen, *bucc. phata*, abends im Wald, *Syg. anachoreta*, *curvata* an Laubblystämmen, *anastomosis* an Felsen und Wäldern, *Gym. octogena* und *se* an Laubbäumen, *Pan. coryli*, *Piph. albium* an Felsen, *teon. leporina*, *alvi*, *rumicis*, *A. accis*, *megacephala*, *tridens*, *psis*, *auricaria*, *rumicis*, *nerosa* *ligustici* an Laubbäumen, *Arg. c. nigum*, *simulans*, *putris*, *eiverea*, unter hohen Blättern und an Farnen, *Mem. leucophaea*, *reticulosa*, *geminata* unter Farnen und im Gras, *M. thalassima*, *psis*, *brassicae*, *pernicariae*, *dantina*, an Laubbäumen, *chryserona* an Farnen, *Giauk. leucago*, *capnicola*, *succubali* an Farnen, in unter Laub, *Sol. chi* an Laubbäumen, *Nad. adusta* an Farnen, *Laubbäumen*, *H. basilinea*, *gemma*, *imminis*, *didima* abends, *Ed. polydora* an Farnen, *Hydr. micticus* abends, und unter Laub, *Ed. casta*, *humata* an Farnen, *Lue. verbaui* an Farnen und

Symphoricarpos, *umbellata*, *lucifuga*, *popularis*, *adonisiac*, *absinthii*, *argentea* *abrupta* im
Wald, *Hel. ovata*, *serrata*, *Char. delphinii*, *umbra*, *Ac. lactuosa* auf *Stämmen*, *Thalp. artemisi-*
na im *Kammesseln* *fliegend*, *St. purpurina* *abrupta*, *Cras. argentata* im *Gras*, *E. un-*
cula auf *frischen* *Wäldern*, *E. oblitorata*, *Scot. viridaria* im *Kammesseln* *fliegend*,
Mes. signatus, *Agroph. trichocarpis*, *hirsuta* *abrupta*, *Scud. tinarius* im *Fischengelisch* *fliegend*,
had. salicis auf *Stämmen*, *Sim. viridata* im *Wald*, *Scud. viridaria*, *pathetica*, *mac-*
ropunctata, *ovata* im *Wald*. *Grossen*, *Sim. amata* im *Wald*, *Hel. viciae* im
Wald, *Ab. granulata* im *Wald* *abrupta*, *adustata* *abrupta*, *Dapta leucoc-*
ta, *Lab. pumila*, *Sim. pulveraria* im *Wald*, *Act. margaritaria* im *Fischengelisch* *abrupta*,
Hel. leucaria im *Fischengelisch* *abrupta*, *leucaria* im *Fischengelisch* *abrupta*, *leucaria* im
Fischengelisch *abrupta*, *Sim. siringaria* im *Fischengelisch*, *Act. dolabraria* im
Wald, *Sim. hirsuta* im *Fischengelisch*, *Mac. notata* im *Wald*, *abrupta*, *Act.*
data, *im hirsuta* im *Wald*, *Simph. betularia* im *Wald*, *Scot. hirs-*
arenaria im *Fischengelisch*, *Scot. sagaria* im *Fischengelisch*, *Lyth. purpuraria* im *Fischengelisch*, *Mont.*
virgata, *Mes. muricata*, *Hel. grisea*, *E. fuscata* im *Fischengelisch* *abrupta*,
Euc. scabra im *Wald*, *Scot. reticulata* im *Wald*, *Lid. truncata*, *montana*, *pa-*
virgata, *designata*, *albivittata*, *haudata*, *molluginata*, *silvata* im *Wald*, *Emp. punct-*
ata im *Wald*, *E. scabiosa*, *inolata*, *plumbolata*, *satyriata*, *castigata* im *Wald*.
 von *Wäldern*, *E. albidipunctata* im *Wald*.

Raripen. *Sp. catalagi* im *Wald* *abrupta*, *St. betulae* im *Fischengelisch*, *w. album* im *Fischengelisch*,
ibis im *Fischengelisch*, *primi* im *Fischengelisch*, *quercus* im *Fischengelisch*, *Hel. virgata* im *Wald*,
E. v. pulchra *abrupta*, *Lyc. piceus* im *Wald*, *bellargus* im *Wald*, *corydon*
 im *Wald*, *danion* im *Wald*, *argibellus* im *Wald*, *Lib. celtis* im *Wald*,
Sp. iris im *Wald*, *Sp. ilia* im *Wald*, *populi* im *Wald*, *Sim. carnilla*, *sibilla*
 im *Wald*, *Sept. lucilla* im *Wald*, *F. io* im *Wald*, *Mel. distig-*
na im *Wald*, *Atalia* im *Wald*, *Argynnis* im *Wald*, *Argynnis* im *Wald*,
Argynnis im *Wald*, *Lotan. iphis* im *Wald*, *E. tiphon* im *Wald*,
Ab. communis im *Wald*, *Lyc. morpho* im *Wald*, *Car. patameon* im *Wald*,
abrupta, *Hel. pinastri* im *Wald*, *Imo primi* im *Wald*, *I. globularia* im *Wald*,
Staubhörnchen, *Egg. pilosella*, *scabiosa* im *Wald*, *Egg. achillae* im *Wald*,
Wald, *E. trifolii*, *tonicacae*, *filipendulae* im *Wald*, *ephiator* im *Wald*,
Wald, *E. lacta* im *Wald*, *E. angelicae* im *Wald*, *carinica* im *Wald*,
Sp. picea im *Wald*, *Styl. bicolorata* im *Wald*, *Syche immolar*, *gracillata*
Wald, *hirsuta* im *Wald*, *Org. gonostigma* im *Wald*, *antiqua* im *Wald*.

Das. fraxinea an Lärche, abietis an Fichte, Lac. virginiana an Fichte mit Lärche, Lac. scabra an Weiden mit Fichte, Ser. phlegmatica an Weiden, similia abietis an Fichte, Ser. mo-
nacha an Lärche mit Nadelholz, An. dispersa an Lärche, C. detrita mit rubra an Fichte,
D. crataegi an Weiden mit Fichte, populi an Lärche, castaneis an Lärchen, muraria
an Lärche mit Weiden, lanceolata mit cetera an Fichte mit Weiden, sinicola an Fichte,
D. trifolii an Fichte mit Gras, quercus an Lärche mit weiden Pflanzen, Cal. taraxaci an
Linsensprossen, demia abietis mit Weiden, Lac. prolataria an Weiden, pruni mit querc.
cistolia an Weiden mit Fichte, populifolia an Fichte mit Weiden, pini an Fichte, Acc. vi-
phorbica an Weiden, etc., muricis an Fichte mit Weiden, Ag. robina mit musiva mit
weiden Pflanzen, decora mit tictica an Gras, obeliscus, crassa, parvica mit Sach. leucographa mit
weiden Pflanzen, Acam. serena mit Linsensprossen, ruficincta mit pseudata mit Fichte, receptivata,
rutilata an Weiden, algae an Weiden, psalida an Weiden, Tel. sacculiformis mit
Tel. oblonga an Fichte, Haid. perphyrea an Fichte & Jungermann, acholonea an Fichte, objectam
Gordoniae, secalis an Weiden, pubula, tricola an Gras, hederata an Weiden, An.
cassimacuta an weiden Pflanzen, Sol. xanthomista an Weiden, Dr. sphina mit We-
iden mit Weiden, nubentosa an Weiden mit Fichte, His. bimaculosa mit Weiden, sagacantha an
Fichte, P. apertina mit convergens mit Fichte, Hy. nicticans an Gordoniae, Jord. ochracea an
Weiden an Fichte, Kon. sparganii mit sphae an Fichte, geminifurcata an Fichte,
Lac. virens an Weiden, Cal. phragmitidis an Fichte, L. album an Gras, Lac. taraxaci mit we-
iden Pflanzen, pulmonaris an Weiden, Amph. bagogonis an Weiden, piceum
daea an Lärche, Ser. cincta mit weiden Pflanzen, S. gothica mit weiden Pflanzen mit
Lärche, muricosa mit Fichte, lutea mit Weiden, pulcherrima an Lärche, populata mit Fichte,
stabilis mit opima mit Fichte mit Lärche, muricata mit Fichte, Fichte mit Weiden,
Cal. affinis mit diffinis mit Weiden, trapicina an Lärche, Los. abietis an Weiden, Hy. ac-
pecta mit weiden Pflanzen, fuscipuncta, Pl. rotunda, rubra mit Weiden, Cith. loba mit
Fichte, maculata mit Fichte mit Lärche, circularis mit weiden Pflanzen, helvetica mit Fichte,
nitida, laevis, litura mit weiden Pflanzen, sulphurago an Fichte, Hep. crassa mit Fichte,
Orh. fragariae, vaccini mit r. punctata mit weiden Pflanzen, unguicula an Fichte, Scop. sabul-
ta an Lärche, Hyb. scia mit Weiden, Weiden, arviculus mit Fichte mit Fichte, Pter. chryso-
mit Weiden, chryso mit Weiden, gutta mit Fichte, pulcherrima mit Weiden, gamma mit
weiden Pflanzen, Cal. fraxini mit Fichte, electa, elocata, purpurea, mit Weiden, spumosa mit we-
iden mit Fichte, hymenea mit fulminea mit Fichte, Ser. hirsuta mit crassa mit Weiden,
Esp. calvicia an Fichte, Sol. diluta mit Fichte, flavicornis mit Weiden, viduus mit Fichte, Pter. parthe-
nias mit Weiden, nothura an Fichte, parvella mit Fichte, nota, trigula mit Fichte, cristata mit
Weiden, L. carya mit weiden Pflanzen, Leth. griseola mit Weiden, laevigata, com-
pilona abietis, muricata an Weiden, cocculata an Weiden, Tel. muricata an Lärche

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Mitteilungen des entomologischen Vereines Polyxena](#)

Jahr/Year: 1906

Band/Volume: [1_1](#)

Autor(en)/Author(s): Kysela Emanuel

Artikel/Article: [Falter & Raupen-Kalender Mai. 4-7](#)