

# Arten-Verzeichnis.

	Seite		Seite
Abrostola triplasia . . . . .	26	Cerura bifida . . . . .	31
Acronycta aceris . . . . .	24, 98	„ furcula . . . . .	31
„ alni . . . . .	98	Chaerocampa celerio . . . . .	18
„ auricoma . . . . .	24, 99	„ elpenor . . . . .	16
„ euphorbiae . . . . .	99	Chloantha polyodon . . . . .	25
„ leporina . . . . .	24, 98	Colias v. Caflischii (europomene) . . . . .	28
„ megacephala . . . . .	24, 98	„ edusa . . . . .	28
„ menyanthidis . . . . .	24	„ europome . . . . .	27
„ psi . . . . .	99	„ v. europomene . . . . .	28
„ ruinicis . . . . .	24, 99	„ ab. flava (hyale) . . . . .	28
„ tridens . . . . .	99	„ ab. flavofasciata (hyale) . . . . .	28
Aglia tau . . . . .	80	„ ab. Geesti (phicomone) . . . . .	28
Agrotis ab. adsequa (pronuba) . . . . .	100	„ ab. Illgneri (europome) . . . . .	27
„ augur . . . . .	24, 100	„ ab. Illgnerina (europome) . . . . .	27
„ baja . . . . .	24, 100	„ ab. obsoleta (hyale) . . . . .	28
„ ab. bajula . . . . .	24	„ phicomone . . . . .	28
„ brunnea . . . . .	24	„ ab. reducta (europome) . . . . .	27
„ c-nigrum . . . . .	24	„ ab. Uhli (hyale) . . . . .	28
„ comes . . . . .	100	Cosmia paleacea . . . . .	26
„ cuprea . . . . .	24	Creagris litteratus . . . . .	11
„ dahlii . . . . .	24	„ nubifer . . . . .	11
„ exclamationis . . . . .	24	„ plumbeus . . . . .	11
„ fimbria . . . . .	24, 100	Cryptocampus populi . . . . .	90
„ janthina . . . . .	100	„ medullarius . . . . .	90
„ ab. innuba (pronuba) . . . . .	24, 100	Cucullia scrophulariphilia . . . . .	18
„ multangula . . . . .	24	Cynips amerinae . . . . .	90
„ ab. obscurior (oculta) . . . . .	24	Dasychira fascelina . . . . .	63
„ oculta . . . . .	24	„ pudibunda . . . . .	63
„ plecta . . . . .	24	„ selenitica . . . . .	62
„ polygona . . . . .	99	Deilephila hybr. sec. bikinder- . . . . .	38
„ prasina . . . . .	24	vateri . . . . .	38
„ primulae . . . . .	24	Deilephila hybr. sec. Casteiki . . . . .	39
„ pronuba . . . . .	24, 100	„ hybr. sec. Ebneri . . . . .	34
„ ab. prosequa (pronuba) . . . . .	100	„ euphorbiae . . . . .	16
„ punicea . . . . .	24	„ galii . . . . .	15
„ putris . . . . .	24	„ hybr. sec. galivateri . . . . .	40
„ rubi . . . . .	24	„ livornica . . . . .	17
„ segetum . . . . .	24	„ ab. rubescens (euphor- . . . . .	16
„ signum . . . . .	100	biae) . . . . .	16
„ triangulum . . . . .	24, 100	Demas coryli . . . . .	98
„ umbrosa . . . . .	24	Dendroleon jezoensis . . . . .	10
„ xanthographa . . . . .	24	Dendrolimus pini . . . . .	80
Ammoconia caecimacula . . . . .	25	Dicranura vinula . . . . .	31
Amphytra tragopoginis . . . . .	25	Dipterygia scabriuscula . . . . .	25
Apatura iris . . . . .	28	Drepana binaria . . . . .	97
Araschnia ab. Frivaldzkyi . . . . .	30	„ culturaria . . . . .	98
„ levana . . . . .	30	„ curvatala . . . . .	97
„ ab. obscura . . . . .	30	„ falcataria . . . . .	97
„ g. ä. prorsa . . . . .	30	„ glaucata . . . . .	98
„ ab. Schultzi . . . . .	30	„ harpagula . . . . .	97
Arctia v. Konewkai (villica) . . . . .	18	„ lacertinaria . . . . .	97
Australion stictogaster . . . . .	13	Drymonia chaonia . . . . .	31
Brotolomia meticulosa . . . . .	25	Dyschorista fissipuncta . . . . .	26
Calocampa vetusta . . . . .	26	Endromis versicolora . . . . .	80
Calymnia trapezina . . . . .	26	Epicnaptera ilicifolia . . . . .	79
Caradrina quadripunctata . . . . .	26	„ suberifolia . . . . .	18
„ taraxaci . . . . .	26	„ tremulifolia . . . . .	79

	Seite	Seite	
Epineuronia popularis . . . . .	24	Larentia pupillata . . . . .	65
Eriogaster lanestris . . . . .	64	Lasiocampa ab. callunae . . . . .	64
Euchloe g. ä. ausonia (belia) . . . . .	17	" quercus . . . . .	64
" belemia . . . . .	17	" v. retamae (trifolii) . . . . .	64
" belia . . . . .	17	" trifolii . . . . .	64
" cardamines . . . . .	26	Lemonia dumetorum . . . . .	80
" euphenoides . . . . .	17	" philopalus . . . . .	18
" g. ä. glauce (belemia) . . . . .	17	Leptidia ab. croatica . . . . .	27
" ab. immaculata (cardamines) . . . . .	26	" g. ä. diniensis . . . . .	27
Euchloe ab. ochrea (cardamines) . . . . .	26	" ab. crysimi . . . . .	27
" ab. quadripunctata (cardamines) . . . . .	26	" v. lathyri . . . . .	27
Euchloe tagis . . . . .	17	" sinapis . . . . .	27
Euplexia lucipara . . . . .	25	" ab. subgrisea . . . . .	27
Euproctis chrysorrhoea . . . . .	63	Leucania comma . . . . .	25
Formicaleo alienus . . . . .	12	" conigera . . . . .	25
" audax . . . . .	12	" impudens . . . . .	25
" lineatus . . . . .	11	" impura . . . . .	25
" polimitus . . . . .	12	" l-album . . . . .	25
" tetragrammicus . . . . .	11	" lithargyria . . . . .	25
Gastropacha ab. alnifolia . . . . .	79	" pallens . . . . .	25
" quercifolia . . . . .	79	" ab. rufescens (impudens) . . . . .	25
Glenurus 5-maculatus . . . . .	10	" turca . . . . .	25
" floridus . . . . .	10	Limenitis camilla . . . . .	28
Graellsia Isabellae . . . . .	18	" ab. oblitterata (sibylla) . . . . .	29
Grammesia ab. evidens . . . . .	25	" populi . . . . .	29
" trigrammica . . . . .	25	" sibylla . . . . .	29
Hadena ab. aethiops (monoglypha) . . . . .	25	" ab. tremulae (populi) . . . . .	29
" ab. alopecurus (rurea) . . . . .	25	Lophopterix camelina . . . . .	32
" basilinea . . . . .	25	" cuculla . . . . .	32
" gemina . . . . .	25	" ab. giraffina (camina) . . . . .	32
" gemmea . . . . .	42, 54	Lymantria dispar . . . . .	63
" ab. infuscata (monoglypha) . . . . .	25	" ab. eremita (monacha) . . . . .	63
" ab. intacta (monoglypha) . . . . .	25	" monacha . . . . .	63
" lithoxylea . . . . .	25	" ab. nigra (monacha) . . . . .	63
" ab. leucostigma (secalis) . . . . .	25	Macroglossa stellatarum . . . . .	16
" monoglypha . . . . .	25	Macronemurus appendiculatus . . . . .	10
" ab. nictitans (secalis) . . . . .	25	Macrothylacia rubi . . . . .	79
" ab. nigro-rubida (rurea) . . . . .	25	Malacosoma castrensis . . . . .	64
" ab. ochrea (rurea) . . . . .	25	" neustria . . . . .	64
" porphyrea . . . . .	25	Mamestra advena . . . . .	24
" ab. remissa . . . . .	25	" brassicae . . . . .	24
" rurea . . . . .	25	" contigua . . . . .	25
" secalis . . . . .	25	" dentina . . . . .	25
" sordida . . . . .	25	" dissimilis . . . . .	25
" sublustris . . . . .	25	" genistae . . . . .	24
" ab. submissa (gemina) . . . . .	25	" glauca . . . . .	25
" ab. supermissa (gemina) . . . . .	25	" leucophaea . . . . .	24
" unanimis . . . . .	25	" nebulosa . . . . .	24
Helotropha leucostigma . . . . .	25	" oleracea . . . . .	24
" ab. lunina . . . . .	25	" persicariae . . . . .	24
Hemaris fuciformis . . . . .	31	" pisi . . . . .	25
" scabiosae . . . . .	31	" reticulata . . . . .	25
Hoplitis Milhauseri . . . . .	31	" tinctoria . . . . .	24
Hyloicus pinastri . . . . .	15	" ab. w.-latinum (dissimilis) . . . . .	25
Lampides boeticus . . . . .	17	Melitaea aetherie . . . . .	52
" telicanus . . . . .	17	" v. ala (didyma) . . . . .	54
Larentia firmata . . . . .	76	" v. algirica (aetheric) . . . . .	52
" v. orientalis (pupillata) . . . . .	73	" arduinna . . . . .	51

	Seite		Seite
Melitaea v. baetica (Desfontainii)	51	Polia chi . . . . .	25
" v. caucasica (didyma)	54	Pontania bella . . . . .	95
" cynthia . . . . .	49	capreae . . . . .	89
" v. deserticola (didyma)	53	" Kriechbaumeri . . . . .	88
" Desfontainii . . . . .	50	" leucaspis . . . . .	89
" didyma . . . . .	53	" pedunculi . . . . .	94
" v. iberica (aurinia) . . .	49	" proxima . . . . .	89
Melitaea ichnea . . . . .	49	" vallisnieri . . . . .	89
" v. meridionalis (didyma)	53	" viminalis . . . . .	89
" v. occitanica (phoebe)	53	Porrerus famelicus . . . . .	14
" v. punica (phoebe) . . .	53	Portesia similis . . . . .	63
" v. sutschuanica (didyma)	54	Protoparce convolvuli . . . . .	15
Mesogona oxalina . . . . .	26	" v. indica . . . . .	56
Metopsilus porcellus . . . . .	16	Pterogon proserpina . . . . .	16
Miana ab. aethiopo . . . . .	25	Pterostoma palpina . . . . .	62
" ab. latruncula (strigilis)	25	Pygaera anachoreta . . . . .	62
" ophiogramma . . . . .	25	" anastemosis . . . . .	62
" strigilis . . . . .	25	" curtula . . . . .	62
Mythimna imbecilla . . . . .	25	" pygra . . . . .	62
Naenia typica . . . . .	25	Pyramaeis ab. Merrifieldi . . . . .	74
Nelees Merzbacheri . . . . .	9	Pyrrhia umbra . . . . .	26
" nemausiensis . . . . .	9	Rhizogramma detersa . . . . .	25
" sansibaricus . . . . .	10	Rusina umbratrica . . . . .	26
" v. sunatrensis (sagax) . .	9	Saturnia pavonia . . . . .	80
Neptis aceris . . . . .	6	Scoliopterix libatrix . . . . .	26
" lucilla . . . . .	29	Scopelosoma satellitia . . . . .	26
" philyra . . . . .	6	Spatialia argentina . . . . .	32
" philyroides . . . . .	7	Stauropus fagi . . . . .	31
" pryeri . . . . .	5	Stilpnoptilia salicis . . . . .	63
" Raddei . . . . .	7	Taragama repanda . . . . .	18
" Speyeri . . . . .	6	Thaumetopoea processionea . . . . .	62
" Thisbe . . . . .	7	Tenthredo salicis . . . . .	89
Neuroleon ocreatus . . . . .	9	Thaïs rumina . . . . .	17
Notodontida dromedarius . . . . .	32	Thestor ballus . . . . .	17
" phoebe . . . . .	32	Trachea atriplicis . . . . .	25
" trepida . . . . .	32	Trichiura ilicis . . . . .	18
" ziczac . . . . .	32	Vanessa antiopa . . . . .	29
Ocnocera detrita . . . . .	63	" ab. artemis . . . . .	29
Ocnogyna zoraida . . . . .	18	" C-album . . . . .	30
Odonestis pruni . . . . .	80	" ab. Hutchinsoniae . . . . .	30
Odontosia carmelita . . . . .	32	" ab. hygiaea . . . . .	30
Orgia antiqua . . . . .	62	" trans ad. hygiaea . . . . .	75
" gonostigma . . . . .	62	" io . . . . .	29
" splendida . . . . .	18	" polychloros . . . . .	29
Orthosia circellaris . . . . .	26	" ab. Reichenstettensis . . . . .	30
" litura . . . . .	26	" urticae . . . . .	29
" lota . . . . .	26	" ab. urticoides . . . . .	29
" ab. rufa . . . . .	26	" ab. variegata (c-album) . . . . .	29
Panthea coenobita . . . . .	98	" ab. violascens (urticae) . . . . .	29
Papilio v. Feisthamelii . . . . .	17	Xanthia ab. flavescens (fulvago) . . . . .	26
Parnassius apollo v. melliculus	39	" fulvago . . . . .	26
Phalera bucephala . . . . .	62	" lutea . . . . .	26
Pheosia tremula . . . . .	32	Xylinia ornithopous . . . . .	26
Plastenis subtusa . . . . .	26	" socia . . . . .	26
Plusia chryson . . . . .	26	Zegris v. meridionalis . . . . .	17
Poecilocampa populi . . . . .	64	Zygaea elegans . . . . .	81

# ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Mitteilungen der Münchener Entomologischen Gesellschaft](#)

Jahr/Year: 1913

Band/Volume: [004](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymus

Artikel/Article: [Artenverzeichnis. 102-104](#)