

Index alphabétique

Objekttyp: **Chapter**

Zeitschrift: **Insecta Helvetica. Fauna**

Band (Jahr): **8 (1986)**

PDF erstellt am: **04.06.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

INDEX ALPHABETIQUE

Genres et sous-genres

<i>Achyrolimonia</i>	98	<i>Melanolimonia</i>	79
<i>Antocha</i>	26	<i>Metalimnobia</i>	101
<i>Atypophthalmus</i>	52	<i>Microlimonia</i>	53
<i>Dicranomyia</i>	54	<i>Neolimonia</i>	83
<i>Dicranoptyla</i>	36	<i>Oriharga</i>	40
<i>Discobola</i>	49	<i>Orimarginula</i>	27
<i>Elliptera</i>	31	<i>Rhipidia</i>	44
<i>Geranomyia</i>	42	<i>Salebriella</i>	84
<i>Helius</i>	32	<i>Sphaeropyga</i>	92
<i>Limonia</i>	106	<i>Thaumastoptera</i>	30

*Espèces**Synonymes, var.*

<i>affinis</i> Schum.	76	<i>chorea</i>	65
<i>affinis</i> Zett.	120	<i>cinerascens</i>	37
<i>albifrons</i>	109	<i>conchifera</i>	66
<i>alpicola</i>	110	<i>cornubiensis</i>	71
<i>alpigena</i>	28	<i>croatica</i>	89
<i>alpina</i> Zett.	40	<i>ctenophora</i>	46
<i>alpina</i> Bang.	93	<i>danica</i>	94
<i>analis</i>	118	<i>decemmaculata</i>	100
<i>angustipennis</i>	83	<i>delicatula</i>	100
<i>annulata</i>	50	<i>didyma</i>	68
<i>annulus</i> Mg.	104	<i>dilutior</i>	110
<i>annulus</i> Alex.	105	<i>distendens</i>	68
<i>anomala</i>	42	<i>dubius</i>	34
<i>aperta</i>	63	<i>dumetorum</i>	84
<i>aquosa</i>	64	<i>duplicata</i>	47
<i>argentea</i>	83	<i>elegans</i>	105
<i>argus</i>	50	<i>excisa</i>	76
<i>atra</i>	70	<i>flavicollis</i>	65
<i>attenuata</i> Walk.	40	<i>flavipes</i>	112
<i>attenuata</i> auct.	42	<i>flavus</i>	33
<i>autumnalis</i>	65	<i>frontalis</i>	70
<i>bangerteri</i>	86	<i>fulvescens</i>	28
<i>bifasciata</i>	102	<i>fusca</i>	70
<i>brevivena</i>	63	<i>fuscescens</i>	38
<i>caesarea</i>	52	<i>glabrata</i>	89
<i>calceata</i>	30	<i>goritiensis</i>	71
<i>caledonica</i>	80	<i>gracilis</i>	94
<i>calmariensis</i>	104	<i>grisea</i>	89
<i>caloptera</i>	44	<i>grisescens</i>	66

<i>halterella</i>	94	<i>modesta</i>	77
<i>handlirschi</i>	72	<i>morio</i>	82
<i>hansiana</i>	86	<i>nebulosa</i> Alex.	100
<i>hercegovinae</i>	114	<i>nebulosa</i> Zett.	112
<i>hungarica</i>	31	<i>neonebulosa</i>	100
<i>hyalinata</i>	63	<i>nigrescens</i>	118
<i>hygropetrica</i> (<i>Orim.</i>)..	40	<i>nigrirostris</i>	122
<i>hygropetrica</i> (<i>Dicr.</i>)..	76	<i>nigristigma</i>	96
<i>imbecilla</i>	76	<i>nigropunctata</i>	118
<i>immemor</i>	74	<i>nitida</i>	118
<i>immodestoides</i>	70	<i>novemmaculata</i>	68
<i>imperialis</i>	50	<i>nova</i>	77
<i>incisurata</i>	72	<i>nubeculosa</i>	119
<i>infuscata</i>	76	<i>obscura</i>	28
<i>inornatus</i>	34	<i>obscuricornis</i>	53
<i>interjecta</i>	114	<i>occidua</i>	82
<i>inustus</i>	53	<i>omissa</i>	32
<i>iowensis</i>	70	<i>omissinervis</i>	77
<i>iridea</i>	77	<i>opalizans</i>	28
<i>juvenilis</i>	42	<i>ornata</i>	77
<i>kinensis</i>	88	<i>oscillans</i>	68
<i>kuntzei</i>	53	<i>osten sackeni</i>	70
<i>laevigata</i>	70	<i>pallirostris</i>	34
<i>laufferi</i>	118	<i>pannonica</i>	119
<i>lecontei</i>	47	<i>paralivescens</i>	39
<i>leucocephala</i>	82	<i>pauli</i>	88
<i>livescens</i>	38	<i>pauliani</i>	82
<i>longipennis</i>	74	<i>pedicellata</i>	64
<i>longipes</i>	65	<i>perserotina</i>	79
<i>longirostris</i>	34	<i>pristomera</i>	79
<i>lorettae</i>	74	<i>proxima</i>	118
<i>lucida</i>	75	<i>phragmitidis</i>	122
<i>lutea</i> Mg.	65	<i>pilipennis</i>	70
<i>lutea</i> Lack.	76	<i>pseudocinerea</i>	39
<i>luteipennis</i>	75	<i>pubipennis</i>	70
<i>lutescens</i>	66	<i>punctigera</i>	120
<i>machidai</i>	53	<i>punctiplena</i>	48
<i>macrostigma</i>	116	<i>pusilla</i>	53
<i>maculata</i> Mg.	47	<i>quadra</i>	65
<i>maculata</i> Walk.	104	<i>quadrimaculata</i>	104
<i>maculosa</i>	90	<i>quadrinotata</i>	104
<i>maculipennis</i> Mik	44	<i>quatuormaculata</i>	104
<i>maculipennis</i> (Mg.)..	118	<i>reperta</i>	98
<i>marginata</i>	116	<i>retroflexa</i>	90
<i>mattheyi</i>	76	<i>rufiventris</i>	83
<i>megacauda</i>	96	<i>schineri</i>	89
<i>meridiana</i>	53	<i>schineriana</i>	89
<i>mitis</i>	76	<i>sciophila</i>	119

- sericata* 89 *transsilvanica* 90
sexnotata 120 *trinotata Mg.* 68
sexpunctata 118 *trinotata Strobli* 78
sibirica 49 *tripunctata Zett.* .. 120
simplex 77 *tripunctata (Fabr.)*. 122
sjoestedti 72 *tristis* 90
spinicauda 77 *trivittata* 122
splendens 119 *truncata* 104
stigma 120 *turpis* 70
stigmatica Thomas ... 96 *uliginosa* 68
stigmatica (Mg.) 98 *unicolor* 65
strobli Niels. 53 *unimaculata* 116
strobli Pag. 78 *uniseriata* 49
stylifera 83 *vallanti* 112
subnubeculosa 119 *variegata* 104
subtristis auct. 89 *ventralis* 79
subtristis Alex. 90 *vidua* 65
sudetica 121 *virgo* 42
sylvicola 120 *vitripennis* 28
takahashii 77 *vittata* 102
taurica 121 *xanthoptera* 102
transversalis 84 *zetterstedti* 105