

FAUNA AQUATICA AUSTRIACA

LEPIDOPTERA (Schmetterlinge)

Peter Huemer & Gerhard Tarmann

Dr. Peter Huemer
Tiroler Landesmuseen Betriebsges.m.b.H.
Naturwissenschaftliche Sammlungen
Sammlungs- und Forschungszentrum
Krajnc Str. 1
A-6060 Hall
p.huemer@tiroler-landesmuseen.at

Dr. Gerhard Tarmann
c/o Tiroler Landesmuseen Betriebsges.m.b.H.
Naturwissenschaftliche Sammlungen
Sammlungs- und Forschungszentrum
Krajnc Str. 1
A-6060 Hall
g.tarmann@tiroler-landesmuseen.at

Zitierhinweis

Huemer, P. & G. Tarmann (2017): Lepidoptera. In Moog, O. & A. Hartmann (Eds.): Fauna Aquatica Austriaca, 3. Lieferung 2017. BMLFUW, Wien.



Systematik nach:

Huemer, P. (2013): Die Schmetterlinge Österreichs (Lepidoptera). Systematische und faunistische Checkliste. Studiohefte 12, 304 pp.

Arteninventar

Überfamilie Pyraloidea

Familie Crambidae

Unterfamilie Acentropinae

Gattung Acentria STEPHENS, 1829

Acentria ephemerella (DENIS & SCHIFFERMÜLLER, 1775)

Gattung Cataclysta HÜBNER, 1825

Cataclysta lemnata (LINNAEUS, 1758)

Gattung Elophila HÜBNER, 1822

Elophila nymphaeata (LINNAEUS, 1758)

Elophila rivulalis (DUPONCHEL, 1833)

Gattung Nymphula SCHRANK, 1802

Nymphula nitidulata (HUFNAGEL, 1767)

Gattung Parapoynx HÜBNER, 1825

Parapoynx dinminutalis SNELLEN, 1880 eingeschleppt

Parapoynx nivalis (DENIS & SCHIFFERMÜLLER, 1775)

Parapoynx stratiotata (LINNAEUS, 1758)

	Saprobielle Einstufung					G	SI
	x	o	β	a	p		
Acentria							
<i>Acentria ephemerella</i>	-	-	++	-	-	-	-
Cataclysta							
<i>Cataclysta lemnata</i>	-	-	++	-	-	-	-
Elophila							
<i>Elophila nymphaeata</i>	-	-	++	-	-	-	-
<i>Elophila rivulalis</i>	-	-	++	-	-	-	-
Nymphula							
<i>Nymphula nitidulata</i>	-	-	++	-	-	-	-
Parapoynx							
<i>Parapoynx diminutalis</i>	-	-	-	-	-	-	-
<i>Parapoynx nivalis</i>	-	-	++	-	-	-	-
<i>Parapoynx stratiotata</i>	-	-	++	-	-	-	-

	Biozönotische Regionen									
	EUK	HYK	ER	MR	HR	EP	MP	HP	LIT	PRO
Acentria										
<i>Acentria ephemerella</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-
Cataclysta										
<i>Cataclysta lemnata</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-
Elophila										
<i>Elophila nymphaeata</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-
<i>Elophila rivulalis</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	++	-
Nymphula										
<i>Nymphula nitidulata</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-
Parapoynx										
<i>Parapoynx dinminutalis</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Parapoynx nivalis</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	++	-
<i>Parapoynx stratiotata</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-

	Ernährungstypen									
	ZKL	WEI	AFIL	PFIL	DET	MIN	HOL	RÄU	PAR	SON
Acentria										
<i>Acentria ephemerella</i>	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cataclysta										
<i>Cataclysta lemnata</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Elophila										
<i>Elophila nymphaeata</i>	5	-	-	-	-	5	-	-	-	-
<i>Elophila rivulalis</i>	+	-	-	-	-	+	-	-	-	-
Nymphula										
<i>Nymphula nitidulata</i>	5	-	-	-	-	5	-	-	-	-
Parapoynx										
<i>Parapoynx dinminutalis</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Parapoynx nivalis</i>	++	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Parapoynx stratiotata</i>	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-