

2. Nachtrag zur Schmetterlingsfauna Ingolstadt / Eichstätt

(*Lepidoptera, Rhopalocera, Heterocera*)

FRANZ FLOCK

Zusammenfassung:

Es wurden 43 neue Arten von Tag- und Nachtfaltern im Zeitraum von fast vier Jahren an einem einzigen Fundort beobachtet.

Davon sind 19 Arten für das Stadtgebiet von Ingolstadt Erstnachweise. Im Nachtrag Nr. 2 sind diese 43 Falterarten aufgeführt.

Der erste Nachtrag zur Schmetterlingsfauna von Ingolstadt / Eichstätt erschien bereits in der facetta Nr. 17 / 1999. Es handelt sich um einen Fundort, der in mitten von Obstgärten am nördlichen Stadtrand von Ingolstadt liegt.

In den Jahren von 1989 bis 1999 wurden insgesamt 254 Arten von Tag- und Nachtfaltern nachgewiesen. Inzwischen sind fast vier Jahre vergangen, in denen auch wieder intensiv beobachtet wurde.

Für das Stadtgebiet von Ingolstadt sind 43 Arten von dem oben aufgeführten Fundort dazu gekommen. Davon wiederum sind 19 Arten als Erstnachweise für die Region 1 Stadtgebiet Ingolstadt zu betrachten (in der Artenliste mit * gekennzeichnet).

Somit sind zur Zeit 297 Arten Tag- und Nachtfalter von diesem einen Fundort nachgewiesen.

Artenliste:

Familie	Species	Detail
Tagfalter		
<i>Pieridae</i>	<i>Leptidea sinapis</i> (L., 1758)	R1 / 5 / 02 / F1
<i>Lycaenidae</i>	<i>Thecla quercus</i> (L., 1758)	R1 / 7 / 99 / F1
Nachtfalter		
<i>Thyatiridae</i>	<i>Thyatira batis</i> (L., 1758)	R1 / 6 / 00 / F1, R1 / 8 / 01 / F1
<i>Nolidae</i>	<i>Nola cristatula*</i> (HÜBNER, 1793)	R1 / 7 / 99 / F1
<i>Noctuidae</i>	<i>Mamestra brassicae</i> (L., 1758)	R1 / 8 / 02 / F1
	<i>Hadena bicruris</i> (HUFNAGEL, 1766)	R1 / 8 / 03 / F1
	<i>Mythimna turca</i> (L., 1761)	R1 / 7 / 02 / F1

Familie	Species	Detail
Noctuidae	<i>Aletia irnpura</i> (HÜBNER, 1808)	R1/6/02/F1, R1/7/02/F1
	<i>Apamea characterea</i> (D. u. S., 1775)	R1/6/03/F1
	<i>Apamea rernisse*</i> (HÜBNER, 1809)	R1/6/02/F1
	<i>Elaphria venustula</i> (HÜBNER, 1790)	R1/6/02/F1
	<i>Blepharita natura</i> (D. u. S., 1775)	R1/9/01/F1
	<i>Conistra ligula</i> (ESPER, 1791)	R1/3/96/F1
	<i>Cirrhia icteritia</i> (HUFNAGEL, 1766)	R1/9/01/F1
	<i>Heliothis peltigera</i> *(D. u. S., 1775)	R1/6/00/F1
	<i>Chloridea arrnigera*</i> (HÜBNER, 1808)	R1/8/03/F1
	<i>Abrostola asclepiadis</i> (D. u. S., 1775)	R1/8/97/F1
	<i>Abrostola trigemina*</i> (WERNEBURG, 1864)	R1/8/92/F1
	<i>Aedia funesta</i> (ESPER, 1786)	R1/6/02/F1
	<i>Deltote deceptoria</i> (SCOPOLI, 1763)	R1/6/03/F1
	<i>Laspeyris flexula</i> , (D. u. S., 1775)	R1/8/03/F1
Geometridae	<i>Sterrha dilutaria*</i> (HÜBNER, 1799)	R1/7/91/F1
	<i>Sterrha hurniliata*</i> (HUFNAGEL, 1767)	R1/6/00/F1
	<i>Cyclophora annulata*</i> (SCHULZE, 1775)	R1/8/00/F1
	<i>Scopula ornata</i> (SCOPOLI, 1763)	R1/6/92/F1
	<i>Oporina dilutata*</i> (D. u. S., 1775)	R1/10/99/F1
	<i>Hydria undulata</i> (L., 1758)	R1/7/99/F1
	<i>Lygris mellinata</i> (FABRICIUS, 1787)	R1/6/03/F1
	<i>Xanthorhoe spadicearia</i> (D. u. S., 1775)	R1/8/93/F1
	<i>Xanthorhoe biriviata</i> (BORKRAUSEN, 1794)	R1/5/00/F1
	<i>Xanthorhoe designata</i> (HUFNAGEL, 1767)	R1/6/00/F1
	<i>Coenotephria berberata</i> (D. u. S., 1775)	R1/7/99/F1
	<i>Melanthis procellata*</i> (D. u. S., 1775)	R1/6/00/F1
	<i>Eupithecia haworthiata*</i> (DOUBLEDAY, 1856)	R1/6/99/F1
	<i>Eupithecia linariata</i> (D. u. S., 1775)	R1/8/01/F1
	<i>Eupithecia absinthiata*</i> (CLERCK, 1759)	R1/8/99/F1
	<i>Eupithecia castigata*</i> (HÜBNER, 1815)	R1/5/01/F1
	<i>Eupithecia succenturiata</i> (L., 1758)	R1/8/99/F1
	<i>Eupithecia innotata</i> (HUFNAGEL, 1767)	R1/8/89/F1
	<i>Eupithecia abbreviata*</i> (STEPHENS, 1851)	R1/5/99/F1
	<i>Calliclystis chloerata*</i> (MABILLE, 1870)	R1/6/94/F1
	<i>Coiotois pennaria*</i> (L., 1761)	R1/10/02/F1
	<i>Semiothisa alternaria*</i> (D. u. S., 1775)	R1/6/01/F1

Legende:..

R1/8/99/FI: R1 = Region 1, Stadtgebiet; 8 = Monat August;
99 = Jahr 1999; F1 = FLOCK; * Erstnachweis.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [facetta - Berichte der Entomologischen Gesellschaft Ingolstadt e.V.](#)

Jahr/Year: 2003

Band/Volume: [22](#)

Autor(en)/Author(s): Flock Franz

Artikel/Article: [2. Nachtrag zur Schmetterlingsfauna Ingolstadt / Eichstätt \(Lepidoptera, Rhopalocera, Heterocera\) 46-47](#)