

Der Flugbetrieb der Löcherbienen begann in 2000 am 9. Juni und war noch am 19. August zu beobachten. Bereits Anfang Juni „warteten auf ihre Stunde“ in großer, später geringerer Zahl Dusterbienen (*Stelis breviscula*) und Keulenwespen (*Sapygina decemguttata*) an der nahen Hauswand, Schmalbauchwespen (Gasteruptionen) direkt an den Bohrlöchern.

Am 18. August 2000 wurde der Regenrinne 17,5 g ausgeräumtes Nistmaterial entnommen, etwa zur Hälfte Harz (von Zwischenwänden und Nestverschlüssen), zur Hälfte lufttrockener Pollen. Dieses Material war von Löcherbienen-Weibchen aus fremden (oder auch eigenen) Nestern geräumt worden; sicher aus Wohnungsnot. Ein solcher Vorgang konnte Jahre davor und bis ins Jahr 2005 beobachtet werden. Am Ausräumen waren nur Löcherbienen-Weibchen beteiligt.

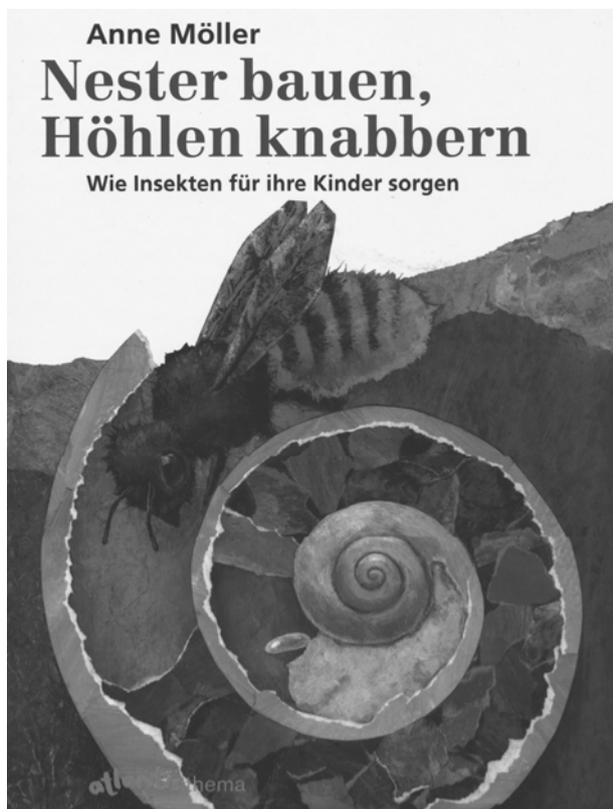
Anschrift des Verfassers:

Heinrich Wolf, Uhlandstraße 15, D-58840 Plettenberg

Buchbesprechung

bembiX 22 (2006): 17-18

MÖLLER, A. (2004): Nester bauen, Höhlen knabbern. – Zürich (Atlantis-Verlag). 28 S.; 27,5 cm x 20,5 cm. ISBN: 3-7152-0486-9. Preis: 13,90 €



„Nester bauen, Höhlen knabbern“, so lautet ein wunderschön illustriertes Bilderbuch für Kinder ab 5 Jahre zum Thema Insekten. Das Buch beschäftigt sich aber nicht im Allgemeinen mit Krabbeltieren, sondern im Speziellen mit Insekten, die für ihre Kinder sorgen. Damit hat die Autorin Anne Möller den Focus auf wenige Insektenarten gerichtet. In dem empfehlenswerten Buch, das im Malstil an Eric Carle erinnert, erfahren die Leser etwas über Mist- und Rüsselkäfer, hauptsächlich jedoch werden Bienen und Wespen vorgestellt. Die liebevollen Illustrationen laden Kinder wie auch Erwachsene zum Betrachten ein. Die begleitenden Texte

bembiX 22 (2006) 17

erklären die Bilder in einer biologisch richtigen, aber kindgemäßen Sprache und machen neugierig.

Der Blick in die Natur ist für den „bembix“-Leser sicherlich ungewohnt, aber er fasziniert Kinder und es weckt das Interesse an Bienen und Wespen. Das Buch ist sehr zu empfehlen, besonders in Kombination mit einer Nisthilfe im Garten oder auf der Terrasse.

P.S.: Die „Ameisen-Menschen“ unter uns dürfen sich freuen, denn dieses Frühjahr soll ein weiterer Band von Anne Möller mit dem Titel „Im Ameisenbau“ erscheinen.

Markus Fuhrmann

Veröffentlichungsüberblick

bembix 22 (2006): 18-35

Querbeet gelesen (2)

- AISTLEITNER, E. (2004): Fragmenta entomofaunistica VIII. Weitere Daten zur Hautflügler-Fauna von Vorarlberg, Austria occ. und dem Fürstentum Liechtenstein. – Nachr.bl. bayer. Ent. **53**: 58-62; München.
- AKTAC, N., RADCHENKO, A. G. & KIREN, K. (2004): On the taxonomy of the West Palaearctic Aenictinae ants (Hymenoptera: Formicidae). – Ann. Zool. **54**: 361-364; Warschau.
- ANAGNOSTOPOULOS, I. (2005): The bumblebee fauna of Greece: An annotated species list including new records for Greece (Hymenoptera: Apidae, Bombini). – Linzer biol. Beitr. **37**: 1013-1026; Linz.
- ARCHER, M. E. (2005): A numerical model of seasonal foraging characteristics of successful underground colonies of *Vespula vulgaris* (Hymenoptera, Vespidae) in England. – Insectes soc. **52**: 231-237; Basel.
- ARGAMAN, Q. (2003): Generic synopsis of Mesitinae KIEFFER, 1914 (Hymenoptera: Bethyliidae). – Entomofauna **24**: 61-96; Ansfelden. --- Mit einem Schlüssel zur Bestimmung der Gattungen.
- ARTMANN, G. (2005): Kritischer Beitrag zum Vorschlag für eine Rote Liste der gefährdeten Bienen (Hymenoptera, Apidae) der Schweiz. – Mitt. Ent. Ges. Basel, N. F. **55**: 122-131; Basel.
- ASCHER, J. S. (2001): *Hylaeus hyalinatus* Smith, a European bee new to North America, with notes on other adventive bees (Hymenoptera: Apoidea). – Proc. Ent. Soc. Wash. **103**: 184-190; Washington (D.C.). --- Indirektiver Bezug zur Paläarktis.
- AYTEKIN, A. M. & ÇAĞATAY, N. (2003): Systematical studies on *Megabombus* (Apidae: Hymenoptera) species in Central Anatolia. – Turk. J. Zool. **27**: 195-204; Ankara.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Bembix - Zeitschrift für Hymenopterologie](#)

Jahr/Year: 2006

Band/Volume: [22](#)

Autor(en)/Author(s): Fuhrmann Markus

Artikel/Article: [Buchbesprechung. 17-18](#)