

- Grusien, Teberda, Dzhemagat, 16.8.1974 (leg. BARSSOV) (2 Expl.)
- Grusien, Achchalkaki, Trialet-Gebirge, N-Abhang, 4.-5.7.1978 (leg. LAUGASTE) (4 Expl.)
- N-Ossetien, Ljadok-Fluss, Nar, 8.-26.8.1976 (leg. BARSSOV) (13 Expl.)

Dazu kommen die Fundangaben, die PROUT, 1937, erwähnt:

- Daghestan, Chodzalmachi (leg. M. RJABOV) (Typenfundort) und
- "Grusia, Transkaukasien" (leg. JORCEY?)

sowie Fundangaben, die uns freundlicherweise von Herrn Dr. Bernd MÜLLER, Berlin, mitgeteilt worden sind:

- Kaukasus sept.occ., Teberda, 43.27 N / 41.44 E, 1250 m, M-E 7.1971-76; 18 Expl.

Vielleicht ist "*bipunctaria*" auch in irgendeiner Publikation über Geometriden der Nahen Osten erwähnt. In diesem Falle dürften auch diese Falter zu *aelptes* gehören. Jedenfalls scheint ein Männchen in der Sammlung des Alexander König Museums in Bonn ebenfalls *aelptes* zu sein:

- Persia, Elburs, Tacht i Suleiman, Vandarban-Tal, 1900-2200 m, 1.-3.7.1936 (leg. PFEIFFER) (Gen.präp. Nr.: REZBANYAI-RESER 8270).

Die genaue Verbreitung der Art wartet offensichtlich noch auf die Klärung.

## LITERATUR

PROUT, L.B. (1937): siehe SEITZ, Suppl.4.

REZBANYAI, L. (1980a): Die Genitalien von *Scotopteryx bipunctaria* und *S. octodurensis* sowie allerlei Wissenswertes über die letztgenannte Art. Ent. Ztschr. (Frankf.), **90**: 33-46.

REZBANYAI, L. (1980b): *Theria primaria* HAWORTH 1809 (= *rupicapraria* f. *ibicaria* HERRICH-SCHAEFFER 1852), eine neuerkannte Spannerart auch in der Schweiz und in Vorarlberg in Oesterreich nachgewiesen. - Mitt. Ent. Ges. Basel, **30**: 33-44.

SCHEURINGER, E. & TARMANN, G. (1983): *Scotopteryx octodurensis* (FAVRE, 1902) neu für Österreich. - Entomofauna, **4** (26): 443-445.

SEITZ, A. (ed.) (1934-54): Die Gross-Schmetterlinge der Erde. Stuttgart. Abt.I, Suppl.4.

VIIDALEPP, J. (1979): A list of Geometridae (Lepidoptera) of the USSR. IV. - Rev. ent. URSS, **58** (4): 782-798. (Russisch)

WEHRLI, E. (1940): siehe SEITZ, Suppl.4.

Adressen der Verfasser:

Dr. Jaan VIIDALEPP  
Zoologisch-Botanisches Institut  
der Estnischen Akademie der Wissenschaften  
Vanemuise Str. 21  
EE - 2400 Tartu, Estonia

Dr. Ladislaus RESER (REZBANYAI)  
Natur-Museum Luzern  
Abt. Entomologie  
Kasernenplatz 6  
CH - 6003 Luzern, Schweiz