

(Parasitologische Abteilung des Biologischen Institutes der Tschechoslowakischen  
Akademie der Wissenschaften, Prag)

**Bemerkungen zur Nomenklatur in der Überfamilie**  
*Analgesoidea*

Von

VLADIMIR ČERNÝ<sup>1</sup>

(Eingegangen am 17. April 1959)

**Arachn.**



---

<sup>1</sup> Dr. Vladimír Černý, Parasitologische Abteilung des Biologischen Instituts  
der ČSAV, Prag, Na cvičišti 2, ČSR.

Bei den acarologischen Studien bin ich in der Überfamilie Analgesoidea auf einige unrichtige Benennungen gestoßen, die nach den nomenklatorischen Regeln zu ändern sind. Ich wollte sie in dieser kurzen Mitteilung berichtigen.

1. DUBININ (1953, S. 29) hat in der Unterfamilie Pterolichinae eine neue Tribus Pseudalloptini geschaffen, mit der typischen Gattung *Pseudalloptes* (Trt. 1884). *Pseudalloptes*, die zuerst als Untergattung von *Pterolichus* von TROUESSART 1884 angesehen wurde, erhob dann OUDEMANS (1897) zur selbständigen Gattung. In seiner späteren Revision hat DUBININ (1956, S. 48) *Pseudalloptes* wieder zur Untergattung von *Pterolichus* zurückgestuft, hat aber auch für einige Arten von *Pterolichus* (sg. *Pseudalloptes*) eine neue Gattung *Pseudalloptinus* mit typischer Art *Pterolichus milvulinus* Trt. 1884 geschaffen. Somit wurde die neue Gattung *Pseudalloptinus* Dub. 1956 zur typischen Gattung der obengenannten Tribus erhoben (S. 152), statt der früheren *Pseudallopte*, und die richtige Benennung dieser Tribus muß dann Pseudalloptinini und nicht Pseudalloptini sein.

2. DUBININ (1951) hat vom Kiebitzregenpfeifer (*Squatarola squatarola* [L.]) eine neue Art *Avenzoaria squatarolae* beschrieben. Da aber CANESTRINI (1878) von demselben Wirte die Art *Bychovskia squatarolae* unter dem Namen *Dermaleichus squatarolae* beschrieben hat, die später von BEDFORD (1936), RADFORD (1953) und TURK (1953) *Avenzoaria squatarolae* genannt wurde, wird DUBININS

Benennung ein Homonymum. Ich schlage für diese Art den Namen *Avenzoaria dubinini* nomen novum vor.

3. DUBININ (1955, S. 274) hat für die Arten *Alloptes titanopedes* Dub., *A. petazophorus* Trt. und *A. corymbophorus* Trt. et Neum. eine neue Gattung *Hyperpedalloptes* geschaffen, die durch die Auszeichnung eines oder beider Beine des I. Paares von Männchen mit dornartigen Auswüchsen auf ihrer Innenseite charakterisiert ist. Typus der Gattung: *Alloptes titanopedes*. Gaud und Mouchet (1957, S. 501) haben für *Alloptes petazophorus* Trt. eine neue Gattung *Nealloptes* geschaffen, die durch die enorme Hypertrophie der Beine I und Anwesenheit von membranösen Gebilden auf der Dorsalseite von Rostrum des Männchens charakterisiert ist. Der Name *Hyperpedalloptes* hat die Priorität und *Nealloptes* muß also als sein Synonymum betrachtet werden.

### Schrifttum

- BEDFORD, G.: A synoptic Check-List and Host-List of the Ectoparasites found on South African Mammalia, Aves and Reptilia. Onderstepoort J. Vet. Sci. Animal Industry, **7**, 1 (1936) 69—110.
- CANESTRINI, G.: Nuove specie do genere Dermaleichus. Atti dela Soc. Veneto-Trentina Sci. Nat. Lettere di Arti, Padova, ser. **5**, V (1878) 1—68.
- DUBININ, V. B.: Analgesoidea der Vögel der Barabinien-Steppe I. (In russisch.) Paraz. sbornik Zool. inst. AN SSSR, **13** (1951) 120—256.
- DUBININ, V. B.: Fauna der UdSSR, VI, 6, Analgesoidea, Epidermoptidae und Freyanidae. Moskau—Leningrad 1953. (In russisch.)
- DUBININ, V. B.: Neue Gattungen und Arten von Federmilben (Analgesoidea). (In russisch.) Tr. zool. inst., **XVIII** (1955) 248—287.
- DUBININ, V. B.: Fauna der UdSSR, VI, 7, Analgesoidea, Pterolichidae. Moskau—Leningrad 1956. (In russisch.)
- GAUD, J., J. MOUCHET: Acariens plumicoles (Analgesoidea) des oiseaux du Cameroun I. Proctophylloidae. Ann. Paras. hum. comp., **32**, 5—6 (1957) 491—546.
- OUDEMANS, A.: List of dutch Acari, 7 part: Acaridae Latr., 1806, and Phytoptidae Pagenst., 1861, with synonymical remarks in description of new species. Tijdschr. voor Entom., **40** (1897) 250—269.
- RADFORD, CH.: The Mites (Acarina: Analgesoidea) living on or in the feathers of birds. Parasitology, **42**, 3—4 (1953) 199—230.
- TROUESSART, E.: Les Sarcoptides plumicoles. Journ. Micrograph., **8** (1884) 527 bis 532.
- TURK, F.: A synonymic Catalogue of British Acari, II. Ann. Mag. Nat. Hist., London, ser. **12**, **6**, 62 (1953) 81—99.