PARC NATIONAL DE L'UPEMBA. - MISSION G. F. DE WITTE

en collaboration avec

W. ADAM, A. JANSSENS, L. VAN MEEL et R. VERHEYEN (1946-1949)

Fascicule 67 (1)

EROTYLIDAE (*)

Subfam. TRIPLACINAE (COLEOPTERA CLAVICORNIA)

VON

KURT DELKESKAMP (Berlin)

Von der Tribus *Tritomini* der Unterfamilie *Triplacinae* sind durch die « Mission G. F. de Witte » aus dem National-Park von Upemba 3 Arten erbracht, die im folgenden Gegenstand der Untersuchung sein sollen.

1. - Rhynchotritoma divisa Arrow.

Bereits aus N.-Rhodesien und dem Albert-National-Park bekannt, liegt die Art nunmehr auch aus dem National-Park von Upemba vor, in dem sie von folgenden Fundstellen erbeutet ist:

Riv. Lukawe, affl. dr. Lufira, 700 m, 22.X.1947, 2 expl.; riv. Lupiala, 850 m, 24.X.1947, 1 expl.; Kaswabilenga, 700 m, 3.-4.XI.1947, 1 expl.; Lusinga, 1.760 m, 10.IV.1947, 1 expl.

2. — Tritoma senegalensis variabilis Delkeskamp.

Die über weite Gebiete Mittelafrikas verbreitete Art *Tritoma senegalensis* Crotch ist in grosser Anzahl auch aus dem National-Park von Upemba erbracht, wo sie durch die Subspecies *variabilis* Delk., vertreten ist. Diese Rasse ist durch auffallende Färbungsvariabilität gekenzeichnet. Von einfarbig braunen Exemplaren bis zu solchen, deren Oberseite fast ganz schwarz ist, sind gleitende Übergänge vorhanden. Aus dem National-Park von Upemba liegen 2 der unterschiedenen 4 Farbformen vor : die f. typica, die einfarbig braune Form, die lediglich schwarze Fühlerendglieder hat

^{(*) 30.} Beitrag zur Kenntnis der Erotyliden.

und in weit überwiegender Anzahl vorliegt (48 Exemplare), und die f. nigritula Delk., bei der Halsschild, Elytren und mitunter auch der Kopf \pm ausgedehnt schwarz sind und von der nur 3 Exemplare erbeutet sind. Die Neubeschreibung der Rasse und ihrer Formen ist im Druck. Fundorte :

a) f. typica.

Kanonga, 675 m, 17.-22.II.1949, 32 expl.; Kanonga, affl. dr. Fungwe, 700 m, 17.-22.II.1949, 4 expl.; Kaswabilenga, 700 m, 21.X.1947, 1 expl.; Kaswabilenga, 700 m, 3.-4.XI.1947, 4 expl.; riv. Lupiala, 850 m, 24.X.1947, 4 expl.; Kateke, s.-affl. Lufira, 950 m, 23.XI-5.XII.1947, 1 expl.; Lusinga, 1.760 m, 1.-8.XII.1947, 1 expl.; Kaziba, 1.140 m, 19.II.1948, 1 expl.

b) f. nigritula Delkeskamp.

Kanonga, affl. dr. Fungwe, 700 m, 17.II.1949, 1 expl.; Kabwe-sur-Muye, affl. dr. Lufira, 1.320 m, 20.-25.V.1948, 1 expl., Kabwe-sur-Muye, affl. dr. Lufira, 1.320 m, 16.-25.V.1948, 1 expl.

3. — Tritoma wittei n. sp.

Holotypus im Institut des Parcs Nationaux, Bruxelles.

Locus typicus: National-Park von Upemba: Kimilombo, affl. Lusinga, 1.700 m. 10.1.1948.

4 Paratypoide von gleichen Fundort.

Länge: 4,5 mm; Breite: 2,5 mm.

Färbung rötlich-braun, nur die Elytren mit Ausnahme der rötlichen Spitze schwarz. Ihre Epipleuren sind dunkelbraun und hellen sich gegen die Spitze rötlich auf. Kopf und Halsschildseiten schwach chagriniert, Halsschildmitte und Elytren nicht chagriniert, glatt und glänzend. Vorderkopf dichter, Hinterkopf und Halsschild weitläufiger punktiert. Elytren mit zarten Punktstreifen und fein punktulierten Interstitien. 3. Fühlerglied etwas länger als das 4.+5. (7:6), die übrigen Glieder kurz, die Keule klein. Das Mentum ein langgestrecktes, gleichschenkliges Dreieck bildend. Das Endglied der Maxillarpalpen ca 2,5 mal so breit wie lang (17:7). Vorderbrust mit breiter, seitlich geradlinig begrenzter Tangentialfigur, vor dieser schwach gekielt, ihr Vorderrand in der Mitte als Spitze stark vorspringend. Tibien gegen die Spitze stark verbreitert.

ALPHABETISCHES REGISTER

ARTEN.

No.	ate
livisa Arrow (Rhynchotritoma)	3
enegalensis variabilis Delkeskamp (Tritoma)	4
400 940 940	4
enegalensis f. nigritula Delkeskamp	4
senegalensis f. typica	4
wittei n sp. (Tritoma)	

Ausgegeben den 29. Juni 1963.