

Long. valv. 40—50 μ .

Lat. valv. 5—7 μ .

Lat. frust. 25 μ .

Striæ 27—29 in 10 μ .

Hab. in aquis dulcibus (an subsalsis?) inter castra XXVII et XXVIII, Tibet.

Durch ihre Form genügend charakterisierte Art. Die Streifen stehen zwar sehr dicht, sind aber deutlich punktiert. Die länglichen Punkte bilden wellige Längslinien, die weiter voneinander entfernt stehen als die Querstreifen. Die Zugehörigkeit zum Subgenus *Halamphora* ist noch nicht sicher, vielleicht ist sie zu *Diplamphora* zu ziehen; doch habe ich bisher keine der feinen Längslinien, die für diese Gruppe charakteristisch sein sollen, entdecken können.

Subgen. *Oxyamphora* Cl.

159. *A. lineolata* E. Cl. N. D. II, p. 126. A. S. Atl. T. 26, F. 50, 51.

Tibet: Tossun-nor, Tsaidam, häufig.

V. Epithemioidæ.

8. Epithemieæ.

Gatt. *Epithemia* Bréb.

160. *E. turgida* (E.) Kg. A. S. Atl. T. 250, F. 1—6. D. T. Syll., p. 777.

Tibet: Kum-köll, selten; Mapiék-köll.

- var. granulata* (E.) Kg. A. S., l. c., F. 10—19. D. T., l. c., p. 778.

Tibet: Mit voriger im Kum-köll, sehr selten.

161. *E. zebra* (E.) Kg. A. S. Atl. T. 252, F. 1. D. T. Syll., p. 784.

Pamir: Lagune am Kleinen Kara-kul; östlich vom Bassik-kul; Tschakker-agil.

- var. proboscidea* Grun. A. S., l. c., F. 2. D. T., l. c.

Tibet: Kara-koschun; Kum-köll; Mapiék-köll; Nordufer des Panggong-tso.

- var. porcellus* Kg. A. S., l. c., F. 15—21. D. T., l. c.

Tibet: Kara-koschun; häufig im Kum-köll; Mapiék-köll.

- var. saxonica* Kg. A. S., l. c., F. 3—14. D. T., l. c.

Pamir: Häufig in der Umgebung des Kleinen Kara-kul.

Tibet: Kara-koschun; Mapiék-köll; östlich vom Tso-gnombo.

162. *E. sorex* Kg. A. S. Atl. T. 252, F. 22—28. D. T. Syll., p. 780.

Pamir: Lagune beim Kleinen Kara-kul.

Tibet: Kara-koschun; Mapiék-köll, nicht selten.