

130. *G. Hedini* nov. spec. Tab. IX, fig. 34, 35.

Valvis pyriformibus, apicibus protractis, capitatis; area axiali angusta, area centrali transversaliter dilatata, puncto solitario unilaterale ornata; striis radiantibus, apices versus transversis vel subconvergentibus, circum nodulum centralem alternatim longioribus brevioribusque.

Long. valv. 23—26 μ .

Lat. valv. 6—7 μ .

Striæ 15—17 in 10 μ .

Hab. in aquis dulcibus Asiæ centralis.

Diese kleine Art ist durch die Form der Zentralarea und die in der Mitte abwechselnd langen und kurzen Streifen von ähnlich geformten Varietäten anderer Arten leicht zu unterscheiden. Sie ist in Innerasien ziemlich weit verbreitet, anscheinend bevorzugt sie Gebirgswässer. Ich fand sie in Pamir: Lagune und Quelle beim Kleinen Kara-kul; Quellen bei Bulun-kul. Tibet: Kwen-lun-Gebirge; Lager 103 (1901), 4860 m hoch; östlich vom Tso-ngombo (häufig!).

131. *G. Augur* E. var. *Gautieri* V. H. Syn. T. 23, F. 28. A. S. Atl. T. 240, F. 13—17. Tibet: Sehr selten im Mapiék-köll.

132. *G. constrictum* E. Cl. N. D. I, p. 186. A. S. Atl. T. 247, F. 3—11. Pamir: Lagune und Quelle am Kleinen Kara-kul. Tibet: Kum-köll; Mapiék-köll.

133. *G. intricatum* Kg. Cl. N. D. I, p. 181. A. S. Atl. T. 234, F. 47—50, 58. T. 235, F. 15—17, 34—39. T. 236, F. 1—8. Tibet: Kum-köll; Mapiék-köll.

var. *pumila* Grun. Cl., l. c. A. S., l. c., T. 234, F. 56, 57. Tibet: Unter der Art im Mapiék-köll.

var. *dichotoma* Kg. Cl., l. c., p. 182. A. S., l. c., T. 234, F. 51—55. T. 235, F. 30—33.

Tibet: Häufig bei Lager 134, östlich vom Tso-ngombo.

134. *G. subclavatum* Grun. Cl. N. D. I, p. 183. A. S. Atl. T. 237, F. 31—38. T. 238, F. 15—18. T. 240, F. 31—33. Tibet: Sorgotsu, selten.

var. *montana* Schum. Cl., l. c. A. S., l. c., T. 238, F. 1—11.

Pamir: Gletscherbach am Mus-tagh-ata; Quelle östlich vom Jeschil-kul.

135. *G. acuminatum* E. Cl. N. D. I, p. 184. A. S. Atl. T. 72, F. 10. T. 239, F. 1—4, 11—15. Tibet: Kum-köll; Mapiék-köll; Tschallpak, Atschik-bulak; stets sehr vereinzelt.