

Meine Standortsangaben zeigen, daß diese Form in Innerasien weit verbreitet ist. Die asiatischen Formen haben jedoch weniger stark radiale Streifung, als Müller sie in seiner Figur gibt, die Streifen stehen fast senkrecht zur Raphe. Die Schalenränder sind meistens vollständig parallel, wellige Verbiegungen treten nur vereinzelt und dann gewöhnlich ziemlich schwach auf. Jedenfalls sind sie sekundärer Natur und kommen als Artmerkmal kaum in Betracht. Wenn Grunow sie als spezifisch für die Art hinstellt, so erklärt sich das eben daraus, daß ihm bei Aufstellung seiner neuen Form nur einzelne Individuen vorgelegen haben, die zur Begrenzung des Formenkreises nicht ausreichten.

56. *C. Beccariana* (Grun.) Cl. N. D. I, p. 50. T. VI, F. 7.

Tibet: Abdall, an *Myriophyllum*, sehr selten!

Bemerkenswerte Form, bisher nur aus Asien bekannt.

57. *C. amphibæna* Bory. A. S. Atl. T. 271, F. 29, 32. Cl. N. D. I, p. 58.

Tibet: Tossun-nor, Tsaidam; Westufer vom Selling-tso; östlich vom Tso-ngombo.

Gatt. **Neidium** Pfitz.

58. *N. bisulcatum* (Lagst.). A. S. Atl. T. 49, F. 15, 17. Cl. N. D. I, p. 68.

Tibet: Östlich vom Tso-ngombo, Lager 136 (1901).

59. *N. rectum* nov. spec. Tab. IX, fig. 23.

Valvis lineari-ellipticis, medio subconstrictis, apicibus late rotundatis. Area axiali angusta, area centrali rectangulari. Striis radiantibus, in media parte valvæ brevioribus, distincte punctatis.

Long. valv. 48  $\mu$ .

Lat. valv. 9  $\mu$  in media parte, sub apicibus 10  $\mu$ .

Striæ 18 in 10  $\mu$ .

Hab. Tibet, inter castra XII et XIII [lac. No. 3?].

Steht in gewisser Hinsicht dem *N. bisulcatum* nahe, unterscheidet sich aber wesentlich durch die viel gröbere Struktur und die Form der Area.

60. *N. mirabile* nov. spec. Tab. IX, fig. 21.

Valvis lineari-ellipticis, marginibus subparallelis, apicibus rotundatis. Area axiali angusta, area centrali rectangulari. Raphe cum fissuris centralibus diversis, altera recurvata, altera recta. Striis radiantibus, in media parte valvæ brevioribus, distinctissime punctatis.

Long. valv. 34  $\mu$ .

Lat. valv. 7—8  $\mu$ .

Striæ 13 in 10  $\mu$ .

Hab. Tibet, prope lacum »Selling-tso«, castra LXXVI.