

Gatt. **Diploneis** E.

50. *D. interrupta* Kg. A. S. Atl. T. 12, F. 3—5, 11, 12. T. 69, F. 24, 25. Cl. N. D. I, p. 84.
Tibet: See (No. 3?) zwischen Lager XII und XIII [1896], sehr selten!
51. *D. elliptica* (Kg.) A. S. Atl. T. 7, F. 29, 32. Cl. N. D. I, p. 92.
Tibet: Mapiék-köll, selten.
52. *D. ovalis* (Hilse). A. S. Atl. T. 7, F. 30, 33—36. Cl. N. D. I, p. 92.
Tibet: Mapiék-köll, vereinzelt.
- var. oblongella* (Naeg.). Cl., l. c.
Tibet: Mapiék-köll, sehr selten.

Gatt. **Caloneis** Cl.

53. *C. fasciata* Lagst. V. H. Syn. T. 12, F. 34. Cl. N. D. I, p. 50.
Tibet: Mapiék-köll; nördlich und westlich vom Selling-tso; östlich vom Tso-
ngombo; Nordufer des Panggong-tso.
54. *C. silicula* (E.) Cl. N. D. I, p. 51.
var. alpina Cl., l. c. V. H. Syn. T. 12, F. 21.
Tibet: Mapiék-köll, sehr selten.
Ist in den Gebirgen Nordeuropas sehr verbreitet.
- var. genuina* Cl., l. c. V. H., l. c., F. 18.
Pamir: Quelle am Südstrand des Kleinen Kara-kul.
Tibet: Mapiék-köll; nördlich vom Selling-tso.
- var. inflata* Grun. Cl., l. c. V. H., l. c., F. 20.
Tibet: Quellfluß im Kwen-lun-Gebirge, sehr selten.
Die Schalen sind im Verhältnis etwas schmaler, als von Cleve angegeben
wird: 46,5 μ : 8,5 μ .
- var. ventricosa* Donk. Cl., l. c., p. 52. V. H., l. c., F. 24.
Pamir: Östlich vom Bassik-kul, zerstreut.
55. *C. nubicola* Grun. Cl. N. D. I, p. 53. O. Müll. Bac. Patag. p. 12, T. 1, F. 12.
Pamir: Lagune am Oststrand des Kleinen Kara-kul; Gletscherbäche am Mus-
tagh-ata (häufig in Probe 10 [23]).
Tibet: See (No. 3?) zwischen Lager XII und XIII (1896); Kum-köll; Mapiék-
köll; Umgebung des Selling-tso (häufig bei Lager 76); östlich vom Tso-
ngombo.
Grunow erwähnt diese Form zuerst aus Turkestan in der Tafelerklärung zu
T. XII in V. H. Syn., gibt aber weder Diagnose noch Abbildung. O. Müller
fand sie später in Patagonien und gab auch die oben zitierte Abbildung.