

Erklärung zu Tafel 12

BRACHIOPODEN DES OBEREN UNTERCARBON VON NORD- UND
MITTELCHINA

- 1 a—d. *Productus longispinus* Sow. Kohlenkalk. Po-shan-hsien, Shantung. 2:1. Leg. F. v. Richthofen. p. 76.
- 1 e. *Productus longispinus* Sow. Kohlenkalk. Serpuckow, Gouv. Kaluga. 2:1. Museum Breslau. p. 76.
- 2 a, b, c. *Productus* cf. *cestriensis* Worth. Liu-huang-tshang, Sz'-tshwan. Leg. G. Cremer. p. 85.
3. *Productus punctatus* Sow. Untercarbon, I-tshou-fu, Shantung. Leg. F. v. Richthofen. 3:2. p. 74.
- 4 a, b. *Productus plicatilis* Sow. Untercarbon, Liu-huang-tshang, Tshung-king-fu, Provinz Sz'-tshwan. Leg. G. Cremer. p. 85.
Vergl. Taf. 19 Fig. 6 a, b.
- 5 a, b. *Dalmanella resupinata* Martin sp. Untercarbon. Kalk. Liu-huang-tshang, Sz'-tshwan. Leg. G. Cremer. p. 85.
- 6 a, b. *Athyris ambigua* Sow. Untercarbon, Liu-huang-tshang, Sz'-tshwan. Leg. G. Cremer. p. 74 u. 84.
- 7 a, b. *Rhynchonella pugnus* var. *sulcirostris* Phill. Untercarbon, Kalksteinschicht b. Bd. II p. 184. I-tshou-fu, Shantung. Leg. F. v. Richthofen. p. 74.
- 8 a, b, c. *Spirifer* (*Martinia*) *glaber* Mart. Kohlenkalk. Po-shan, Shantung. Leg. F. v. Richthofen. p. 73.
b) In der Mitte die kleine auf 8c dargestellte Schalklappe. Darum der Umriß eines größeren Exemplars.

Gez. von Dr. Loeschmann.

Die aus Shantung stammenden Stücke befinden sich im Kgl. Museum für Naturkunde, diejenigen von Sz'-tshwan im Geologischen Landesmuseum zu Berlin.