

einzelnen Klappen haben Kahnform. Länge 45<sup>///</sup>, Breite 20<sup>///</sup>, Dicke 19<sup>///</sup>.

655. ! *corrugata* BRG. 78; DF. 33. 152. Ro. b.

*Pinna.*

656. ! *nobilis* (LIN.) BRCH. 588. Cq. d. 10.

Da ich immer nur kleine Bruchstücke davon gesehen, so kann ich die Identität mit der LINNE'schen im *Mittelmeere* lebenden Art nicht verbürgen.

Scheint fossil auch in *Süd-Frankreich* vorzukommen (SE. 139. ma.).

657. *tetragona* BRCH. 589; RI. IV. 310; SE. 139. Cq. c.  
*P. subquadrivalvis* LMK. VI. I. 134;  
DF. 41. 72; SE. 139.

Fossil noch in *Süd-Frankreich* (ma.), in ? *Luxemburg*, auf ? *Wight*.

*Perna.*

658. ! *maxillata* LMK. VI. I. 142; DF. 38. 513; Cq. 6. An. c. d.  
SE. 130.

*Ostrea maxillata* BRCH. 582.

Fossil auch in *Virginien*, um *Marseille* (c. ma.), *Maynz*.

*Lima.*

659. ! *inflata* (CHEMN.) LMK. VI. I. 156. Cq. An.

*Ostrea tuberculata* OL. 120; BRCH. 570.

*Ostrea fasciata* RE.

*Ostrea glacialis* POLL.

*Ostrea lithophaga* CORTESI *Sag. geol.* 42.

*L. testa oblique ovata, tumida, utroque latere hiante; auriculis minimis; margine cardinali obliquo recto; area cardinali transversa, angusta parallela, fossula latissima; costis longitudinalibus tenuibus, numerosis, subaequalibus.*

Lebt im *Mittelmeere*.

660. ! *mutica* ? LMK. VI. I. 158; ? SE. 130. Cq. c. d. 2.

*L. testa oblique ovata, valde tumida, utroque latere hiante; auriculis minimis;*