

zootheca inclusa. — Triton punctatus: in cute. — Ephemeridarum et Perlidarum larvae: in corporis superficie, in zootheca, prope Moncalier (Filippi).

Status perfectus ignotus.

29. **Cercaria (Acanthocephala) Virgula** Diesing.

Corpus ovale, echinis distinctis in series transversales dispositis. Caput aculeo armatum. Os anticum. Acetabulum centrale amplum. Cauda transverse plicata, corpore triplo fere brevior. Porus excretorius. . . . Longit. . . .

Sporocystis vel subglobosa vel utriculiformis, iners; illius multiplicatio per partitionem transversalem spontaneam.

Cercaria (Eucercaria) Virgula Diesing: in Sitzungsber. I. c. 386.

Cercaria Virgula Filippi: in Mém. Acad. sc. Turin. 2. sér. XVI. (1855). 5—10. Tab. I. 5—10. (de evolut.). — Idem: in Annal. des sc. nat. 4. sér. III. (1855). 112. (de evolut.). et VI. (1856), 84. (de sporocystidis scissione transversali) et: in Mém. Acad. sc. Turin. 2. sér. XVIII. 6. Tab. I. 9. (sporocystis in partitione). 10 (sporocystis partita.) — Moulinié: in Mém. Instit. Genevois. III. (1856), 82. de sporocystide. 99. de embryone.

Habitaculum. *Valvata piscinalis: inter viscera Ticini. — Paludina impura: inter viscera Ticini et bieme prope Moncalier. — Perlidarum aliorumque insectorum aquatilium larvæ: in cavo abdominis in zoothecis, ibid. (Filippi).*

Statu perfecto fortasse Distomum maculosum Rudolphi in intestinis Hirundinum et Caprimulgi europaei obvium (Filippi).

Nota. In hac forma embryonis infusoriiformis (Bursariae) in sporocystidem metamorphosis directa a cl. Filippi observata.

+++ Nephrocephala.

Caput limbo reniformi armato cinctum.

Ortus in sporotheriiis.

30. **Cercaria (Nephrocephala) echinata** Siebold.

Corpus subellipticum, antice constrictum, postice emarginatum. Caput reniforme, echinis basibus suis incrassatis circulos duos concentricos circa os formantibus, apicibus retrorsum directis, prominentibus. Os acetabuliforme. Acetabulum subcentrale inferum, amplum. Cauda longitudine fere corporis, crenulata. Pori excretorii in utroque cauda latere. Longit. . . .