en forme de

18. Batsch. fig. 5, 6, 7.

uata.

ès-micce; les e très-aigue.

ns du canard

use; le cou

7. Batsch, . II à 17.

uliformis. lentelées; la

rique.
6. Pallas.
dw. fig. 31.

es et les ca-

sturni.

postérieure aple; la tête

an,

Tænia du moineau, Tænia passeris.

Un peu épais; les articulations très-courtes; la partie postérieure sillonnée et frangée.

Pallas, Beytre. fab. 3. fig. 29, 30.

Se trouve dans les intestins du moineau et du chardonneret.

Tænia de l'hirondelle, Tænia hirundinis.

Capillaire; le cou simple; les articulations tronquées et infendibuliformes.

Se trouve dans les intestins de l'hirondelle.

Tænia noduleux, Tænia nodulosa.

Les articulations noduleuses, ponctuées dans leur milieu; la tête à deux lèvres, chacune avec une double épine à trois branches.

Gueze, Eingew. tab. 34. fig. 366. Pallas. Beytre. tab. 3. fig. 32, 33.

Se trouve dans la vésicule du fiel des perches, des brochets, et des anguilles.

Tænia à têts sans crochets.

Tænia large, Tænia lata.

Blanc; les articulations très-courtes, noueuses dans leur milieu; les stigmates solitaires et latéraux.

Pallas, Beytre. 1. tab. 3. fig. 17, 18, 19. Bonnet. Mém. des ac. étrang. 1. tab. 15, 16. Goeze. Eingew. tab. 21. fig. 8. Batsch. Bandw. fig. 51, 66.

Se trouve dans les intestins de l'homme, en Suisse et en Russie, plus fréquemment qu'ailleurs; a de 18

Tænia denté, Tænia dentata.

La tête pointue, sessile; les plus grandes articula-Vers. I. 26