### 300 HISTOIRE NATURELLE

long, très-simple, termine par une tête en forme de flèche.

Goese, Eingew. tab. 31. fig. B. 16, 18. Batsch. Bandw. fig. 103, 104. Encycl. pl. 47. fig. 5, 6, 7. Se trouve dans les intestins du grand pic.

## Tænia à collier, Tænia torquata.

La tête avec un anneau noir ; le cou très-micce ; les articulations courtes et larges ; la dernière très-aigue. Bloch, Eingew. tab. 4. fig. 11, 13.

Se trouve abondamment dans les intestins du canard domestique et du pingoin.

## Tænia fil, Tænia filum.

La tête arrondie, antérieurement obtuse; le cou simple; les articulations à peine visibles.

Goeze, Eingew. tab. 32. A. fig. 1, 7. Batsch, Bandw. tab. 86, 87. Encycl. pl. 47. fig. 11 à 17. Se trouve dans les intestins de la bécasse.

# Tæn infundibuliforme, T. infundibuliformis.

Les articulations infundibuliformes, dentelées; la partie antérieure de la tête alongée, cylindrique.

Gueze, Eingew. tah. 31. A. fig. 1, 6. Pallas. Bytre. 1. tah. 23. fig. 29, 30. Batsch. Bandw. fig. 31. 91, 93, 164.

Se trouve abondamment dans les poules et les canards.

## Tænia de l'étourneau, Tænia sturni.

Les articulations alongées; la partie postérieure enflée des deux côtés; le cou court et simple; la tête presque à quatre angles.

Goeze, Eingew. B. fig. 19, 21. Se trouve dans les intestins de l'étourneau,