## 298 HISTOIRE NATURELLE

Tænia moniliforme, Tænia moniliformis.

Les articulations arrondies; les ovaires rameux, plus gros à leurs extrémités; la tête arrondie, le cou inarticulé; orifices marginaux solitaires et saillans.

Batsch, Bandw. fig. 59. Goeze. Eingew. tab. 26. fig. 1, 4. Encycl. pl. 42. fig. 11, 12, 13.

Se trouve dans les intestins du chat.

#### Tænia liné, Tænia lineata.

Les articulations presque carrées; une ligne blanche longitudinale; les ovaires en forme de sac; le cou contourné.

Batsch, Bandw. fig. 59. Goeze. Eingew. tab. 26. fig. 1, 4. Encycl. pl. 43. fig. 1, 2, 3, 4, 5. Se trouve dans les intestins du chat sauvage.

# Tænia filamenteux, Tænia filamentosa.

Les articulations quadrangulaires; les orifices se prolongeant comme des fils latéraux; tête ronde.

Goeze, Eingew. tab. 27. fig. 6. Batsch. Bandw. fig. 84, 85. Encycl. pl. 44. fig. 1.

Pe

laı

Ei

dπ

Se trouve dans les intestins de la taupe.

# Tænia du hérisson, Tænia erinacei.

Les articulations courtes, dentées; le cou nul; la tête avec une seule couronne de crochets.

Bloch; Eingew. tab. 6. fig. 1, 2, 3, 7, 8.

Se trouve dans les intestins du hérisson.

## Tænia du hamster, Tænia straminea.

Le cou simple, très-mince; les articulations quatre fois plus larges que longues.

Goeze, Eingew. tab. 27. fig. 1, 3. Batsch. Bandw. fig. 116, 163. Encycl. pl. 43. fig. 15, 16, 17. Se trouve dans les intestins du hamster.

The second second second