

Автор:

---

Меня часто спрашивают, каким образом определить пол у ядозубов Жилатье и эсскоприонов. Поэтому я решил показать фотографии животных, пол которых однозначно определен, вместе со своими комментариями.

У ювенильных ящериц семейства ядозубов определить пол очень трудно. Никто, включая меня, не может надежно определить пол не половозрелого животного. Определить пол у таких животных может ветеринар с использованием эндоскопа, однако для этого он должен быть детально знаком с анатомией ядозубов, что редкость среди ветеринаров.

Когда ядозубы достигают половой зрелости, становится легче определить пол по конституции, размеру хоста и головы. В более зрелом возрасте пол можно определить и по размеру: любая действительно крупная особь на 99% окажется самцом. Половозрелый самец ядозуба будет более крупным и массивным, чем самка, с толстым основанием хвоста, где располагаются карманы гемипенисов, и хвост его будет пропорционально более длинным.

Особь сверху = самец, снизу = самка.

Автор:

---



Слева = самка. Справа = самец



Автор:

---



Слева = самец. Справа = самка.

Автор:

---





Автор:

---



Перевод с [английского языка](#) [D. Blatchfield \(2010\)](#)