

ПАРУСНЫЕ ЯЩЕРИЦЫ



Парусная ящерица (*Hydrosaurus pustulatus*).

Фото Elliott Brown

ПАРУСНЫЕ ЯЩЕРИЦЫ, парусохвостые ящерицы (*Hydrosaurus*), род пресмыкающихся семейства агам. Длина тела до 110 см. Туловище и длинный толстый хвост сжаты с боков. Вдоль шеи и спины тянется гребень из крупных плоских чешуй; в передней половине хвоста он переходит в покрытую мелкой чешуёй кожную складку, достигающую у самцов 10 см в высоту и слабо выраженную у самок. Складка поддерживается в вертикальном положении длинными остистыми отростками хвостовых позвонков и напоминает парус (отсюда назв.). 3

вида; распространены на островах Юго-Вост. Азии – от Филиппинских о-вов на севере до о. Сулавеси и о. Новая Гвинея на юге. Встречаются вблизи рек на деревьях и кустах. В случае опасности могут нырять и затаиваться под камнями. Питаются в осн. листьями и плодами, реже поедают мелких беспозвоночных животных.

Яйцекладущие. Местное население употребляет мясо П. я. в пищу.