

Пресмыкающиеся - эндемики Австралии



Фауна Австралии — материка в Южном полушарии Земли — насчитывает более 200 000 видов животных, 80% из которых — эндемики. В связи с отделённостью от других участков суши процесс развития местного животного мира происходил изолировано и поэтому уникален и не похож на остальные.



Варан Гульда

Живёт в редколесье и на лугах (бушах). Роет достаточно длинные и широкие норы, куда прячется при песчаных ураганах и от жары. Хорошо лазает по деревьям. Активен днём. Чувствуя опасность, варан Гульда либо убегает, либо принимает угрожающую позу, выгнув спину, раздув свою шею и громко шипя. Он способен наносить мощные боковые удары хвостом, и может пустить в ход свои острые зубы и когти. Также известно, что они иногда встают на задние лапы в ответ на угрозы.



Водяная ящерица, или водяной легуан

Видовое название дано в честь французского путешественника Шарля Александра Лесюёра (1778—1846). Встречается в восточных штатах Австралии. Живёт возле воды. Легко адаптируется к присутствию людей. Самцы территориальны. В брачный сезон самки становятся очень агрессивными, чтобы отвлечь любых потенциальных хищников от нападения на детёнышей. Ящерица способна погружаться под воду до 90 мин.



Бархатный геккон

Бархатные гекконы, или жирнохвостые гекконы, или ёдуры обитают в восточной и северной Австралии и только ареал мраморного бархатного геккона охватывает почти всю Австралию, кроме крайних южных районов. Окраска неяркая, маскирующая, жёлтых, бурых, серых и зеленоватых тонов с тёмными и светлыми поперечными полосами и мелкими пятнами. У некоторых видов светлые пятна окружены тёмными кольцами. Ведут в основном ночной древесный образ жизни. Размножаются откладыванием яиц, в кладке всегда только два яйца.



Обыкновенный чешуеног

Вид обитает на юге и востоке Австралии, в частности многочислен в Квинсленде. Общая длина достигает 75 см, 2/3 длины приходится на хвост. Тело покрыто килевидной чешуёй, которая на голове переходит в крупные симметрично расположенные щитки. Задние лапы имеют вид плоских, покрытых чешуёй лопастей. У самцов они вдвое больше, чем у самок. При движении лапы плотно прижимаются к туловищу.

Любит сухие полупустыни с травой, лесные поляны, мелкий кустарник. Роет норы, где прячется днём. Активен ночью. Питается насекомыми, пауками, мелкими ящерицами, иногда овощами.

Яйцекладущая ящерица. Самка откладывает 2 яйца.



Бородатая ящерица

Получила своё название из-за характерного шейного мешка, который в моменты опасности или брачного заигрывания раздувается, приобретая темный окрас. Активность дневная, преимущественно ведет хищный образ жизни. Питается насекомыми. Пока ящерица молодая, в её рацион входит растительная пища: всего 20 % рациона, а на 80% - животная. Когда агама становится взрослой, то рацион должен быть наоборот. Поскольку агамы этого вида живут преимущественно в засушливых местах, влагу они получают через пищу. Во время дождя бородатая агама наклоняет тело вперед и пьет стекающую по телу воду.



Тайпан Маккоя

Эти змеи населяют сухие равнины и пустыни, прячась в трещинах и разломах почвы, из-за чего их крайне трудно обнаружить. Взрослая особь может достигать длины 1,9 м, реже — до 2,5 м. Это единственная змея Австралии, которая меняет цвет в зависимости от времени года: зимой (в июне-августе), когда не так жарко, эта змея заметно темнее. Тайпан Маккоя — самая ядовитая из сухопутных змей. В среднем от одной змеи получают 44 мг яда — этой дозы достаточно, чтобы убить 100 человек или 250 000 мышей. С полуметальной дозой 0,01 мг/кг её яд примерно в 180 раз сильнее яда кобры.



Центральноавстралийская ТИЛИКВА

Этот вид является эндемиком Австралии. Он распространён в Западной Австралии, Северной территории, Квинсленде и Южной Австралии.



Черепаша Фитцроя

Обитает в бассейне реки Фицрой и её притоках в Квинсленде. Любит реки, ручьи, каналы со слабым течением. Обладает способностью дышать под водой, извлекая кислород из анальных пузырей. Встречается на высоте до 40 м над уровнем моря. Питается насекомыми, водорослями, червями, улитками, водными беспозвоночными. Общая длина карапакса достигает 25—26,2 см.



Чёрная змея, или черная ехидна



Австралийский толстохвостый геккон

