



Австралия

64



Затерянный мир

Олег Игнатьев

Уединенный мир островов мало кого может оставить равнодушным. Кажется, любой из них хранит какую-то тайну, и зачастую это соответствует действительности.

Внашей истории словно бы смешались волшебные сюжеты разных известных книг, но она абсолютно реальна. Остров на фотографии будто придуман художником, но он настоящий и находится в южной части Тихого океана, между Австралией и Новой Зеландией. Высокая и узкая скала, в одиночестве стоящая в океане, взметнулась над поверхностью на высоту 562 метра. Этот остров — уцелевший остаток древнего вулкана и называется он Пирамида Болла.

Европейцы открыли его в 1788 году вместе с ближайшим соседом — островом Лорд Хау. Их разделяет всего 13 миль. Наш рассказ о том, что связывает эти два клочка суши.

На острове Лорд Хау среди непуганых животных и птиц жили удивительные существа — огромные насекомые *Dryococelus australis* (лат.) из отряда палочников. Больше на нашей планете они нигде не встречались и были самыми редкими насекомыми на Земле. Несмотря на это местные рыбаки нет-нет да использовали их в качестве наживки. Естественных врагов у крупных нелетающих палочников не было, и жили они припеваючи, пока у берегов острова не случилось кораблекрушение.

В 1918 году английское судно «Макамбо» село на отмель острова Лорд Хау, и пока его снимали, из трюмов на сушу перебрались черные крысы. Хищным грызунам огромные насекомые пришлось по вкусу. Два года спустя крысы были уже повсюду, а вот палочников и след простыл. Красная книга пополнилась еще одной печальной записью.

На Пирамиду Болла люди долгое время практически не высаживались. Она доставляла редкое наслаждение эстетам, а для моряков

была бесполезна: ни воды, ни дерева. Со временем скала стала вызывать интерес у альпинистов как труднодоступный пик среди пустынных вод океана. Именно они после одного из восхождений в 60-х годах XX века сообщили, что видели тельца мертвых насекомых на этой бесплодной горе.

Известие взбудоражило ученых, но прошло много времени до той поры, когда на остров была направлена специальная экспедиция. В 2001 году энтомологи нашли на нем маленькую колонию, состоящую из двух-трех десятков живых насекомых. Они влачили жалкое существование, но выжили.

Правительство Австралии долго не решалось дать разрешение на вывоз с острова хотя бы нескольких уцелевших палочников. И все-таки пару насекомых доставили на материк. Им дали говорящие имена — Адам и Ева. Окруженная вниманием и заботой специалистов из зоопарка Мельбурна, парочка дала многочисленное потомство, и редчайший вид был спасен!

Казалось бы, хэппи энд. Но нет, появилась еще одна проблема. Количество *Dryococelus australis*, живущих в неволе, росло, и у ученых возник интерес вернуть палочников в естественную среду обитания — переселить обратно на Лорд Хау, что оказалось непросто. На острове по-прежнему обитает огромное количество крыс, к тому же многие островитяне уже не хотят видеть палочников рядом со своим домом.

Как бы там ни было, ученые сделали свое дело — и это здорово. Спасибо одинокой скале за помощь! А повлиять на общественное мнение в наши дни — задача куда более простая, чем что-либо сохранить.

