



اكتشاف أنواع جديدة من الضفادع الملونة

اكتشف العلماء أنواعا جديدة من الضفادع زاهية الألوان بين أوراق الأشجار بغابات جزر السماء (sky islands) الواقعة جنوب البرازيل.



L.F. RIBEIRO ET AL/PEERJ 2015

ويُتوقع وجود المزيد من الأنواع التي لاتزال مختبئة في إحدى الجزر الأخرى القريبة. وقال فريق الباحثين إن الضفادع المكتشفة، كباقي الأصناف الأخرى من جنس (*Brachycephalus*) البالغ عددها حتى الآن 21 جنسا، تتميز بأحجامها الصغيرة وبألوانها الزاهية، مع إمكانية إفرازها لسموم عصبية عبر جلودها. وجدير بالذكر أن البحث استمر خمس سنوات بالمنطقة، أسفر عن اكتشاف سبعة أنواع جديدة، يتراوح لونها بين الأخضر و الأصفر الداكن مع وجود أشرطة زرقاء فاتحة. ويقول العلماء إن هذه الغابات التي اكتشفت بها الأنواع الجديدة مهددة اليوم بسبب تقلص مساحاتها بهدف إفساح المجال لمزارع الصنوبر أو مزارع الماشية من طرف السكان المحليين.

المصدر: [sciencenews](https://www.sciencenews.org/)