

Cientistas fazem sapos brilharem para proteger espécie



Cientistas do Zoológico de Chester, na Grã-Bretanha, desenvolveram uma forma de rastrear um **anfíbio raro** e ameaçado de extinção injetando um **composto fluorescente** na criatura. Veja [vídeo](#) sobre o assunto.

A espécie escolhida é um pequeno sapo da Ilha de Madagascar, no Oceano Índico, o *Mantella aurantiaca*.

Uma quantidade mínima de silicone fluorescente é injetada logo abaixo da pele do anfíbio para marcar o sapo. O composto é injetado logo abaixo da pele em uma das pernas, para que o sapo não seja visto pelos predadores.

Depois de testar o composto no zoológico, a equipe de cientistas vai para Madagascar marcar e rastrear os anfíbios em seu *habitat*.

Fonte: BBC