

Ao Sabor da Corrente - Uma existência fugaz

Um documentário realizado pela BBC demonstrou que uma espécie de camaleão existente no sudeste de Madagascar ([Furcifer labordi](#)), tem uma longevidade incrivelmente reduzida de apenas 5 meses, sendo o vertebrado terrestre com o menor ciclo de vida. Durante a época seca apenas existem ovos da espécie, que têm um período de 8 meses de incubação, e todos os ovos eclodem no começo da época húmida. Após a eclosão, os indivíduos crescem rapidamente, alimentando-se da abundância de insectos existentes. As fêmeas quando atingem a maturidade sexual, adquirem uma coloração exuberante, atraindo desta forma os machos. Após o acasalamento, as fêmeas colocam os ovos e todos os adultos morrem. Este documentário mostra então as 12 semanas de vida de uma espécie difícil de estudar, pela sua curta longevidade, comportamento secreto e camuflagem, e a transformação pela qual os indivíduos passam desde crias a adultos. Encontre mais artigos no Blogue Educacional do Zoomarine.

Sobre o Autor

O Departamento Educacional do Zoomarine actualiza regularmente os conteúdos presentes no Blog sobre as mais diversas áreas da ciência e inovação, promovendo a partilha de conhecimento.

Source: <http://www.artigopt.com>