

Menos Vertebrados na China

Biologia & Ciências

Enviado por:

Postado em:13/11/2015

China: população de vertebrados diminuiu quase à metade nos últimos 40 anos. Da Agência Lusa. A população de vertebrados na China, que inclui pássaros, mamíferos, anfíbios e répteis, diminuiu quase para metade nos últimos 40 anos, indica relatório do Fundo Mundial para a Natureza (WWF, a sigla em inglês). "A China viveu uma das maiores perdas de biodiversidade em nível mundial", afirma o documento, elaborado em conjunto com o Conselho da China para a Cooperação Internacional no Meio Ambiente e o Desenvolvimento. O relatório, citado pela agência oficial chinesa Xinhua, diz ainda que a pegada ecológica, que mede a pressão humana sobre a natureza, era em 2010 o dobro da biocapacidade disponível na China. Intitulado Living Planet Report, China 2015, o documento reúne dados coletados entre 1970 e 2010, sobre 1.385 animais de diferentes populações, que representam 405 espécies de pássaros, mamíferos, anfíbios e répteis. A fragmentação e perda do habitat natural, as alterações climáticas, a invasão de espécies exóticas, poluição e doenças são as principais causas da diminuição, que só no caso dos anfíbios e répteis alcançou 97,44%. A população de pássaros manteve-se relativamente estável durante o mesmo período, aumentando cerca de 43% na virada do século, graças "ao crescente número de reservas naturais e às leis de proteção e regulação", informa a Xinhua. O Living Planet Report China 2015 é o quarto relatório da WWF que aborda o impacto ambiental do desenvolvimento da China, desde o lançamento do primeiro, em 2008. Esta notícia foi publicada em 13/11/2015 no site agenciabrasil.ebc.com.br. Todas as informações nela contida são de responsabilidade do autor.