

Monitoramento de cegonha resulta em conta de telefone exorbitante

Categories : [Salada Verde](#)

O grupo ambientalista polonês *EcoLogic* colocou, no ano passado, um rastreador GPS nas costas de uma cegonha branca (*Ciconia ciconia*) para estudar os hábitos migratórios da ave. Até aí, nada demais. O animal voou cerca de 6.000 quilômetros da cidade de *Siedlce*, leste da Polônia, e em fevereiro, pousou no vale do Nilo Azul, no Sudão, antes de ele e o rastreador serem dados como desaparecidos.

No dia 07 de junho, a organização descobriu de forma nada comum o motivo pelo qual perderam o sinal da *Ciconia ciconia*. A *EcoLogic* recebeu uma conta telefônica de mais de U\$ 2700 dólares, o que hoje corresponde a mais de R\$ 10 mil.

Acontece que alguém, no Sudão, encontrou o rastreador na ave, removeu o cartão SIM e o colocou em seu próprio telefone, acumulando 20 horas de telefonemas. E a *EcoLogic* ainda terá que pagar a conta do espertinho.

Embora a cegonha branca não esteja atualmente em risco de extinção, a marcação de cegonhas desempenha um papel importante na pesquisa de ambientalistas e na conservação de aves migratórias, e os dados de rastreadores de micro-GPS podem ser usados ??para ajudar os cientistas a avaliar os hábitos, o comportamento social e as ameaças das aves.

Leia Também

<http://www.oeco.org.br/dicionario-ambiental/29026-o-que-e-monitoramento-remoto-de-animais/>

<http://www.oeco.org.br/blogs/salada-verde/nepal-usa-alta-tecnologia-na-luta-contra-a-caca-furtiva-de-rinocerontes/>

<http://www.oeco.org.br/noticias/25168-oncas-recebem-colar-com-transmissor-gps-no-pantanal/>