

Bauruense leva prêmio internacional por trabalho de ecologia em rodovias

A bióloga Fernanda Abra, 32 anos, faturou o troféu Future For Nature e um montante de 50 mil euros para a continuidade dos seus projetos

Há alguns meses, oito jovens conservacionistas de todo o mundo foram nomeados para a premiação do Future For Nature, que contou com 125 participantes de todo o mundo. Os finalistas eram do Brasil, Índia, Nepal, Holanda, Nigéria, Filipinas, Ruanda e Reino Unido. Agora, os três vencedores foram anunciados. Entre eles, está a bauruense Fernanda Abra, 32 anos, que trabalha com preservação ambiental em rodovias.

O disputado prêmio oferece reconhecimento internacional, apoio financeiro para realizar o trabalho e apresenta os jovens a uma rede internacional de conservacionistas e de oportunidades adicionais de financiamento. Além de 50 mil euros (mais de R\$ 200 mil) para continuar seus projetos, cada vencedor leva o troféu do Future For Nature. Em maio, eles viajarão à Holanda para receber o prêmio.

FELICIDADE

Egressa do curso de Ciências

RECONHECIMENTO

O Future for Nature (FFN) procura jovens que tenham uma combinação acadêmica, empreendedora, inovadora, mas principalmente que colocam 'a mão na massa' pela preservação

Biológicas da Universidade do Sagrado Coração (USC), Fernanda é, hoje, aluna de doutorado do programa de pós-graduação de Ecologia Aplicada interunidades da Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz (Esalq/USP) e Centro de Energia Aplicada na Agricultura (Cena).

“Me sinto muito feliz em trabalhar pela conservação de espécies incríveis, como a anta, tamanduá-bandeira, lobo-guará, onça-pintada e outros canídeos e felídeos brasileiros, e ser orientada e apoiada por pesquisadores e conservacionistas tão respeitados. Estou muito emocionada e honrada em receber o Prêmio Future For Nature. Isso ajudará a aumentar meus esforços e fazer a diferença na proteção da incrível biodiversidade brasileira”, comemora.

ATUAÇÃO

Fernanda Abra se interessa pela área de ecologia de estradas desde 2009. Reduzir os impactos das rodovias e do tráfego nas espécies de mamíferos no Brasil é seu principal objetivo. É cofundadora da ViaFauna, uma empresa de consultoria ambiental especializada no manejo da fauna silvestre em rodovias, ferrovias e aeroportos.

A bióloga gerencia a empresa com sua amiga e cofundadora, Paula Prist. Fernanda está na fase final de terminar seu doutorado e sua pesquisa enfoca as colisões de animais em rodovias no Estado de São Paulo e suas implicações para a conser-



Fernanda Abra desenvolve, há anos, projetos para preservação ambiental em rodovias; na foto, a pesquisadora na Argentina

vação biológica, a segurança humana e a economia.

Mas a dedicação ao tema não é de agora. Desde o primeiro ano de graduação na USC, ela iniciou estágios em diferentes organizações, além de realizar projetos de iniciação científica. Durante o estágio no Ibama de Bauru, trabalhou no licenciamento da duplicação da rodovia SP-225. “Nesta oportunidade, tive meu primeiro contato com ecologia de estradas e lembro de ter ficado espantada com o número de animais mortos por atropelamentos nos registros da concessionária”, comenta.

Após isso, o Ibama tomou a iniciativa de recomendar passagens de fauna e cercas

condutoras para animais nesta rodovia. A partir daí, Fernanda se interessou em saber se os animais realmente utilizavam as estruturas e iniciou o mestrado com o propósito de monitorar 10 passagens de fauna na rodovia SP-225, entre os municípios de Dois Córregos e Itirapina, no qual obteve dois financiamentos internacionais.

Atuou como coordenadora dos programas de fauna do Rodoanel Norte e prestou consultorias especializada em ecologia de estradas. Em 2014, fundou sua própria empresa a ViaFauna.

“Acredito que um dos pontos fortes para eu ter ganhado o prêmio foi a questão dos projetos de conserva-

ção que tenho atuado e os projetos que, por meio da ViaFauna, tenho implementado. Esse talvez tenha sido o fator de desempate entre outros jovens excelentes que estavam comigo na segunda fase”, ressalta a bióloga.

Além de seu trabalho acadêmico de pesquisa e consultoria, Fernanda também é voluntária como especialista em ecologia de estradas em alguns projetos de conservação, como a Iniciativa de Conservação da Anta Brasileira, o Projeto Bandeiras e Rodovias, bem como também é responsável pela coordenação dos grupos de trabalhos ligados ao impacto de transportes nos Planos de Ação Nacionais dos

canídeos, felinos e ungulados ameaçados de extinção, incluindo espécies icônicas como o lobo-guará, raposa-do-campo, onça-pintada, onça-parda e antas.

Fernanda expressa sua felicidade, não só pelo reconhecimento da premiação, mas de pessoas comuns, que não estão ligadas à pesquisa, ativismo ambiental ou conservacionismo, e enviam mensagens de apoio e incentivo. “Isso me faz pensar que a notícia do prêmio é um refresco em meio a tantas notícias ambientais ruins que, atualmente, temos no País. Acho que os brasileiros merecem receber boas notícias em todas as áreas com maior frequência”, evidencia.

Com cartazes e máscaras, alunos de escolas infantis realizam a passeata ‘Xô Mosquito’

Buscando conscientizar frente à epidemia de dengue que Bauru enfrenta, mais de 350 crianças das Emeis Chapeuzinho Vermelho e Antônio Guedes de Azevedo foram para as ruas em passeata.

Com cartazes e máscaras, os pequenos visaram demonstrar que a união da população é imprescindível para o combate à dengue. Junto das professoras, as crianças distribuíram panfletos aos moradores dos bairros onde ficam as escolas.

A ação faz parte de um trabalho desenvolvido pela Secretaria Municipal de Educação por meio das Emeis. A professora da Escola Antônio Guedes de Azevedo, Ana Paula Escuredo, conta que “o projeto foi desenvolvido com crianças, entre 1 ano e 8 meses a 5 anos, devido à epidemia de dengue está passando”.

A professora destaca que, unindo atividades lúdicas e informação, as crianças aprenderam a importância da conscientização sobre os perigos da dengue e da necessidade de combater a doença.



Crianças das Emeis Chapeuzinho Vermelho e Antônio Guedes de Azevedo participaram da ação

08 LOTERIAS	
QUINA 4.914	DUPLA SENA 1.908
08 - 35 - 37 - 46 - 72	1º sorteio
Ganhadores	Prêmio
Quina (1)	R\$ 2.889.165,96
Quadra (82)	R\$ 5.364,59
Terno (5.097)	R\$ 129,78
Duque (136.170)	R\$ 2,67
TIMEMANIA 1.300	2º sorteio
03 - 06 - 12 - 14 - 16 - 33 - 47	05 - 09 - 13 - 36 - 38 - 48
Ganhadores	Prêmio
7 acertos (0)	0,00
6 acertos (6)	R\$ 10.959,95
5 acertos (194)	R\$ 484,23
4 acertos (3.330)	R\$ 6,00
3 acertos (26.437)	R\$ 2,00
Time do coração:	
PAYSANDÚ/PA	

AMARIM
DE 119,90 POR
69,90

Casa Burgo CALÇADÃO 1-81