

Outros animais, além do homem, são capazes de planejar o futuro

CIÊNCIA-ANIMAIS

Cientistas britânicos afirmam que os seres humanos não são os únicos animais capazes de planejar o futuro. Numa experiência, oito pássaros da espécie *Aphelocoma californica* conseguiram antecipar a falta de comida, armazenando nozes de pinho na noite anterior num lugar onde, durante períodos de duas horas de confinamento não receberam alimento.

Ao contrário, as aves armazenaram apenas um terço de alimento num segundo local onde receberam refeições matinais em dias alternados durante a semana anterior. "Os pássaros comportaram-se como se estivessem a programar o café-da-manhã, apanhando comida num local onde a comida provavelmente seria necessária", observou Sara Shuttleworth, professora de psicologia e zoologia da Universidade de Toronto, num comentário publicado na revista *Nature*. Na sua opinião, para realmente demonstrar a capacidade de fazer previsões, as aves precisariam de preencher dois critérios: demonstrar uma acção nova, descartando comportamentos profundamente enraizados, como migração e hibernação, e demonstrar capacidade de antecipar um "estado motivacional" neste caso, a fome não experimentado no momento.

As aves tiveram à disposição muita comida quando começaram a armazenar para a manhã seguinte. "O conhecimento e o planeamento do futuro é uma habilidade complexa que é considerada por muitos exclusivamente humana", ressaltaram os autores do estudo, chefiado por Caroline Raby. "Os resultados descritos sugerem que as aves podem, espontaneamente, planejar o amanhã, modificando, portanto, a ideia" de que apenas os humanos são capazes de antecipar, acrescentaram.