

# Maskonury używają narzędzi

3 stycznia 2020

Brytyjscy zoologowie zaobserwowali maskonury używające narzędzi. Niewykluczone, że ptaki morskie są bardziej inteligentne niż sądzimy. Naukowcy z Uniwersytetu w Oksfordzie dokonali dwukrotnej obserwacji wykorzystania narzędzia przez ten gatunek – raz na Islandii i raz u wybrzeży Walii.



Zauważone zwierzęta użyły patyków na sobie samych. Uчени sądzą, że albo się drapały, albo pozbywały się w ten sposób pasożytów. „Przypadki te mogą obrazować specyficzne potrzeby, pojawiające się w szczególnych okolicznościach” – stwierdził zespół doktor Annette Fayet. Przypuszczenia takie są tym bardziej uzasadnione, że obserwacja dokonana na jednej z islandzkich wysp miała miejsce w czasie, gdy nastąpił szczególnie duży wysyp kleszczy. Niewykluczone, że za pomocą patyka ich pozbycie się było łatwiejsze niż za pomocą dzioba.

Autorzy badań nie wykluczają, że obserwacje te każą zmienić zdanie na temat inteligencji ptaków morskich. Mają one dość małe mózgi w porównaniu do rozmiarów ciała i w związku z tym nie są uznawane za zbyt inteligentne. Z drugiej jednak strony, jak zauważają, maskonury polują nieprzewidywalnym środowisku. „Rozwiązanie tego typu problemów wymaga elastyczności w zachowaniu i zręczności w uczeniu się, zapamiętywaniu i planowaniu” – stwierdzają naukowcy.

Dotychczas jedynymi ptakami, o których wiadomo było, że używają patyków do drapania się, były papugi. Pełny opis badań został opublikowany na łamach „Proceedings of the National Academy of Sciences”.

Autorstwo: Mariusz Błoński

Na podstawie: PNAS.org

Źródło: [KopalniaWiedzy.pl](http://KopalniaWiedzy.pl)