

Los patitos tienen una inteligencia innata, según estudio

Universidad de Oxford señala que los animales jóvenes 'aprenden' 15 minutos después del nacimiento.

Por: EFE |

© 8:19 p.m. | 14 de julio de 2016



Foto: Archivo particular

Los patitos 'entienden' la idea de 'igual' y 'diferente'.



25

COMPARTIDOS

Los patitos recién nacidos son más listos que muchos animales cuya inteligencia se considera avanzada, pues estos polluelos son capaces de adquirir conceptos abstractos como 'igual' y 'diferente' sin ningún tipo de entrenamiento, mientras que otras especies sí lo necesitan.

Un estudio de la Universidad de Oxford publicado por la revista Science señala que los patitos y otros animales jóvenes suelen aprender a identificar y seguir a su madre a través de un tipo de aprendizaje o "impronta", que puede producirse solo 15 minutos después del nacimiento.

MÁS LEÍDO

MÁS COMPARTIDO

- 1 Ofrecen alternativas a joven que pide ayuda para estudiar en EE. UU.
- 2 Los patitos tienen una inteligencia innata, según estudio
- 3 Redundancias sospechosas / En defensa del idioma

A cada polluelo lo primero que se le presentó fue una pareja de objetos que podían ser iguales o diferentes en forma y color y se movían de forma circular, tras lo cual al animal se le enseñaban dos pares de objetos de formas y colores que eran nuevos para él.

Si el patito había sido expuesto por primera vez a dos objetos iguales (dos esferas) en la siguiente prueba tenía que elegir entre seguir a un par de pirámides (igual) o a un cubo y un ortoedro (diferente). Y, de hecho, en la nueva prueba el animalito prefería seguir a las parejas que tenían la misma relación con la que había sido originalmente su “impronta”.

Por tanto, los investigadores afirman que incluso la “impronta”, una forma básica de aprendizaje, parece ser moldeada por un nivel superior de razonamiento cognitivo. Así, esta es la primera demostración de un organismo no humano que aprende a diferenciar entre conceptos relacionales abstractos sin entrenamiento de refuerzo.

EFE



25

COMPARTIDOS

GUARDAR

COMENTAR

REPORTAR UN ERROR

IMPRIMIR

4 Ordenan a Cafesalud inmediata atención a pacientes en riesgo

5 Buscan bloguero de viajes que quiera recorrer el mundo

VER 50 MÁS LEÍDAS >

PUBLICIDAD



MÁS NOTICIAS



**Científicos estudian
microbios de los
metros**

**Inmunoterapia abre la
puerta a una vacuna
universal contra el
cáncer**

Se trata de una técnica
que instruye al sistema
inmune para atacar a
los tumores.



**Un test y varios
robots**



**Intentan revivir al
uro, un antiguo toro
salvaje europeo**



**Observan reconexión
magnética entre la
Tierra y el Sol**



**Así es el paso de
células adultas a
células madre**

TEMAS RELACIONADOS A ESTA NOTICIA

Avances científicos Animales

TEMAS DEL DÍA

ÚLTIMAS NOTICIAS >

Fenómeno del Niño Medicamentos Sexo Papa Francisco Visa

