



Universidad del sur

MATERIA:

ETOLOGIA

CUATRIMESTRE:

2°

NOMBRE DEL ALUMNO:

ANGEL ARMANDO HERNANDEZ GOMEZ

MVZ:

ROBERTO SEDANO

LICENCIATURA:

MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA

INTRODUCCION

La etología es una ciencia que nos ayuda al entendimiento y comportamiento de los animales, nos deja comprender porque un animal se comporta de tal forma y tambien cuando un animal está nervioso, tenso o enfermo. Tambien nos enseñan la manera correcta de como llegar a un animal y que pasos debemos seguir para no provocar accidentes. Esta rama de la biología nos enseña los comportamientos animales en su entorno ya que esta ciencia trata de investigar si el comportamiento de un animal es por algo genético o por un estímulo del medio ambiente.

ETOLOGIA

Es la rama de la biología y de la psicología experimental que estudia el comportamiento de los animales en sus medios naturales, en situación de libertad o condiciones de laboratorio, aunque son mas conocidos los estudios del campo. Al estudiar tradicionalmente el comportamiento en e medio natural, la investigación etológica suele distinguirse de la conductual, en tanto esta ultima se centra en el medio artificial o de laboratorio, aunque su objeto de estudio es el mismo y solo difieran en el método con el que lo estudian.

Es una rama de la biología. Puede estudiar tanto aquellas conductas innatas, propias del instinto, como aquellas que son aprendidas en la relación con el medio ambiente o con otros animales. Además, como mencionamos anteriormente, algunos comportamientos resultan de la mezcla de varios factores. Al ser considerado el ser humano un animal tambien, existe la llamada etologia humana, que es una rama dentro de la psicología. Tomando en cuenta lo anterior se puede concluir que la etologia tiene relación tanto con la zoología como con la psicología humana. A quien se especializa en esta materia se le conoce como etólogo. Esta ciencia busca identificar el nivel de conciencia de los animales, el cual varía según su especie. Estudia como se comporta la fauna para asegurar su supervivencia. Por ejemplo, los científicos han identificado que algunos animales practican la monogamia como una forma de preservar la especie porque ambos padres cuidaran a las crías. Este seria el caso de los pingüinos. Se suelen realizar los estudios sobre el animal en su entorno natural, aunque tambien existen experimentos en entornos controlados. Se diferencia del behaviorismo(o conductismo) en que no considera que la conducta del animal pueda ser explicada siempre como una respuesta a un estimulo. En cambio, incluye el competente interno o innato, por lo cual el comportamiento no podría ser siempre enseñado o condicionado.



Los científicos dedicados a etología se denominan etólogos y estudian las características conductuales distintivas de un grupo determinado y como están evolucionando para la supervivencia del mismo en un ambiente determinado. Su objeto de estudio es el comportamiento animal en su interacción con el medio. Los etólogos estudian en los animales aspectos tales como la agresividad, el apareamiento, el desarrollo del comportamiento, la vida social, la impronta y muchos otros.



Origen de la etología

Apareció a principios del siglo XX, con investigadores reconocidos como Konrad Z. Lorenz y Nikolaas Tinbergen. En el caso de Lorenz por ejemplo, estudió el fenómeno de la impronta, por lo cual los animales desarrollan una conexión con el primer ser al que ven al nacer.

Lorenz estudió en particular el caso de los polluelos de ganso que siguen al animal, o incluso persona, al que reconocen como su madre. Esto se explicaría porque fue el primer ser al que vieron cuando abrieron sus ojos.

CONCLUSION

La etología es esencial para poder predecir comportamientos de muchos animales en un lugar, nos ayuda a comprender el porque de muchas acciones que tienen los animales, esto nos ayuda a saber que hacer o como hacer para acercarnos a los animales sin provocar ningún accidente y gracias a la etologia es mas facil poder ayudar a los animales sin que ellos se sientan tan en riesgo. La etologia es muy importante para los veterinarios tambien para poder diagnosticar posibles enfermedades o anomalías que tenga un animal domestico o uno salvaje.

Bibliografía

<https://es.wikipedia.org/wiki/Etolog%C3%ADa>

<https://economipedia.com/definiciones/etologia.html>

<http://www.hvmolins.com/es/content/etologia>