

MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA

ENSAYO UNIDAD I

Información de la unidad:

- 1.1 Etologia
- 1.2 Conducta
- 1.3 Instintos
- 1.4 Historia
- 1.5 Zootecnia
- 1.6 Tipos de producciones
- 1.7 Vigor Híbrido
- 1.8 Genética

MVZ. ROBERTO BARRERA SEDANO GARCIA

BALBOA CASTILLO VÍCTOR HUGO

19 DE ENERO DE 2023

Etología

La etología es el estudio del comportamiento de los animales en su medio natural, ya sea por ejemplo en situación de libertad o en condiciones de laboratorio. Es la rama de la biología y psicología orientada al análisis de la conducta y al carácter. Fue fundada por Konrad Lorenz y Niko Tinbergen quienes resaltaron los siguientes aspectos sobre los animales después de analizar el proceso adaptativo:

1. los animales no dirigen sus comportamientos a todos los Es por igual (un mono recién nacido no se comporta igual ante una serpiente que ante un águila o ante su madre),
2. sus comportamientos no eran azarosos (la respuesta a cada uno de esos estímulos requiere una acción precisa desde el primer momento, no se puede esperar a que aparezca un reforzador para aprender una R adaptativa (puede que ese reforzador sea demasiado aversivo y nos produzca la muerte), y
3. que los reforzadores no actuaban sobre cualquier conducta de la misma forma (la conducta de cortejo no puede estar reforzada igualmente por la obtención de una pareja que por un trozo de comida).

Esta disciplina científica está enfocada a investigar el instinto, las acciones innatas, las actividades aprendidas y la relación entre las especies y el ambiente. Así se pueden generar conocimientos sobre los vínculos sociales, el apareamiento y la agresividad de los animales. Esto con el objetivo de determinar la causa de un comportamiento ya sea interno (fisiológico) o externo (social), ósea si algo es dado desde su nacimiento o es aprendido a lo largo de su vida.

Entre los animales usados en investigación están los primates no humanos, gatos, perros, reptiles, anfibios, ovejas, cerdos, cabras, peces, insectos y roedores, estos últimos son los de mayor uso y, dentro de ellos, las ratas, ratones, conejos y cobayos.

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS:

https://www.ugr.es/~aula_psi/Etologia.htm

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

<https://www.etologiaveterinaria.net/inicio/qu%C3%A9-es-la-etolog%C3%ADa/>