

Etología, Fundamentos de Zootecnia y Sujeción

MATERIA:

2°B

CUATRIMESTRE:

García Sedano Barrera Roberto

CATEDRATICO:

Ensayo Sobre Etología

TEMA:

Cruz Roblero De Rolando Jesús

INTEGRANTE:

Lic. Medicina veterinaria y zootecnista

LICENCIATURA:

Tapachula, Chiapas a 22 de Enero 2023

UNIDAD 1: EVOLUCIÓN, GENÉTICA Y FUNCIÓN DEL COMPORTAMIENTO

La Etología es una disciplina relativamente nueva dentro de la ciencia animal, aunque algunos de sus principios han sido usados en la producción animal durante años. La Etología estudia la conducta tal como la emite un individuo íntegro y en su medio natural.

También hablamos de comportamiento cuando los animales de un rebaño o de un grupo social se coordinan en sus actividades compiten entre ellos por los recursos; cuando se habla especialmente las conductas complejas, sobre todo aquellas que presentan un patrón estable entre los miembros de la misma especie.

Se enfoca en la determinación y descripción de las conductas y las causas de las mismas, permitiendo así una estandarización y un reconocimiento de posibles evoluciones.

Como por ejemplo se trata de un proceso por medio del cual un animal aprende a reconocer las características de su compañero sexual deseable; donde destaca el seguimiento que se hacen las crías a sus padres como mecanismo de supervivencia; Es justamente ese tipo de comportamiento el que se denomina importante.

A veces El hecho de que algunos de dichos problemas requieran en ocasiones tratamiento farmacológico constituye un argumento adicional a favor de la responsabilidad del veterinario en esta área.

En perro tiene muchos problemas más comunes son los que esta relacionados con la agresividad, seguidos por los problemas de eliminación inadecuada y las conductas destructivas.



Ya que Las parasitosis son mayores en los subordinados, tanto porque se ven forzados a ingerir alimentos más contaminados con heces como porque tienen menor resistencia que los animales de mayor nivel rango social.

En los animales domésticos, las condiciones ambientales más habituales son las que se derivan del proceso de la domesticación. Por lo tanto, el medio ambiente de un animal domesticado no es el estrictamente natural, sino el resultado de la conjunción de selección, adaptación y cría.