NOMBRE DEL ALUMNO: CARLOS FABRITZIO GARCIA ARIAS

NOMBRE DEL PROFESOR: PAOLA GUADALUPE DOMINGUEZ RUIZ



NOMBRE DEL TRABAJO: ENSAYO

MATERIA: TALLER DE ELABORACION DE TESIS

GRADO: 9°

INTRODUCCIÓN

El conocimiento básico del equino, comprender el lenguaje de los signos que utiliza para comunicarse, es lo que nos capacita para conocer sus diferentes estados de ánimo y poder manejarlo con el respeto que nos merece… El tema que presentamos amerita más de un artículo, por ser extenso al explicarlo (y de manera acotada) pero sobre todo por la importancia que posee. Todo aporte al conocimiento básico del equino y su comportamiento, contribuye a mejorar el manejo general, lograr mejores resultados, aumentar la seguridad del trabajador rural y toda persona que trabaje con equinos y disminuir los riesgos de accidentes. Son escasas -sino nulas- las ofertas de capacitación en manejo seguro del equino. En dos notas dentro de la sección equinos, se presenta un estudio básico de comportamiento del caballo, adaptado del trabajo propio “Prácticas Seguras de Manejo de Equinos”. Se explicará en el presente artículo la percepción a través de sus sentidos, luego conductas instintivas y características del orden social del caballo, y en la próxima edición, hablaremos sobre interpretación de signos gestuales de estados de ánimo del caballo.

**DESARROLLO**

La Etología es la ciencia que estudia las actitudes de los individuos, tanto individuales como en su vida de relación con el medio ambiente y con otros individuos. Enuncia las costumbres o características particulares que tiene determinado grupo de seres vivos.

Por ser un animal de “presa”, el caballo tuvo que desarrollar la percepción hasta un grado muy alto de sutileza, que para el hombre resulta difícil de captar. La reacción primera es el miedo a la predación. Según el Dr. Robert M. Miller, veterinario estadounidense, experto en etología equina, el caballo es el más perceptivo de los animales domésticos. Los órganos de los sentidos se comunican con el medio que los rodea a través del Sistema Nervioso Central (S.N.C.), es éste el nexo entre el individuo y las variaciones del ambiente. El S.N.C está compuesto por el encéfalo, dentro de la caja craneana, y la médula espinal, dentro de la columna vertebral. El S.N.C. de los equinos es pequeño en relación al tamaño corporal, y con características propias: La débil relación que tiene entre hemisferios cerebrales explica la necesidad que tenemos de habituarlo a las maniobras de ambos lados de su cuerpo. Es por ello que, aunque un animal sea dócil, puede sorprenderse al realizar alguna maniobra a alguno de sus lados, en el que esté menos acostumbrado a la misma. Generalmente del lado de montar, el caballo está más habituado al acercamiento por parte del hombre, por ello debe tenerse especial cuidado durante las maniobras que se realizan del lado del lazo, o derecho. La gran capacidad sensitiva, de elevada percepción táctil, y una gran capacidad neuromotora. Esto último le brinda la capacidad de escape que le permitió al caballo la supervivencia. La capacidad de aprendizaje y memoria desarrollados, que le permiten recordar sensaciones buenas o malas, ante ciertos estímulos. Baja capacidad de asociación.

**CONCLUSIÓN**

De acuerdo a los datos arrojados anteriormente podemos concluir que los equinos se caracterizan por ser animales gregarios, les gusta estar en compañía de su misma especie, mantienen comunicación con los miembros del grupo, su preferencia alimenticia es el pasto verde y el concentrado, los ejemplares manejan una jerarquía en donde la yegua de más edad es la dominante, además, no son animales agresivos aunque una es más nerviosa que la otra, sus sentidos están muy desarrollados, ya que son capaces de valorar el estado de ánimo de las personas. También presentan una alta capacidad de lenguaje corporal con sus orejas erectas mirando al frente o a los lados, podemos darnos cuenta cuando están alertas y pendientes a

diversos movimientos.

El estudio y la observación de la etología del caballo resulta ser la base para comenzar a darles un mejor manejo de manera que sea respetuosa hacia él. La mayor parte de problemas e incidentes que se presentan son correspondidos a la incapacidad de comunicación con su lenguaje.

**REFERENCIAS**

Equine Behavior: A Guide for Veterinarians and Equine Scientists: de Patricia McGreevy (Elsevier, 2004).

Etología de los animales domésticos: de P. Jensen (Acribia, 2004).

Etología y comportamiento animal : principios de bienestar animal: de Guillermo Oscar (h) Martín (Universidad Nacional de Tucumán, 2016).