

Falta de Vitaminas en los Animales

Mayo 2023

Las vitaminas son sustancias esenciales para la salud y el funcionamiento del cuerpo. Las vitaminas están presentes en los alimentos naturales. Si un animal está alimentado bien no va a tener mucha falta de vitaminas. Animales jóvenes que crecen en potreros donde no hay suficiente alimento, ni para sus madres, sufren de carencia vitamínica, la que debe ser recompensada con inyecciones de vitaminas.

La falta de vitaminas tiene un efecto en muchos y diferentes funcionamientos en nuestros animales. Aquí les damos algunos ejemplos sobre estos efectos:

Falta de Vitamina A:

Se puede observar alteraciones en la piel y en las mucosas. La consecuencia pueden ser diarrea, problemas en el pulmón y, en los animales adultos, un mal funcionamiento sexual.

Otros problemas que pueden darse son: esterilidad, abortos, deformaciones de los huesos, crías débiles, y un mal crecimiento de los animales jóvenes.

Falta de Vitaminas del Grupo B:

Se observa problemas nerviosos, por ejemplo, temblores, convulsiones, una caminar alterado o parálisis. Otro síntoma es la falta de apetito. Cuando escasea la Vitamina B1 se producen diarreas y debilidad del corazón.

La falta de la vitamina B12 causa principalmente anemia (es la falta consistencia de la sangre en el animal).

En los animales que tienen panza pueden elaborar solos las vitaminas del grupo B. En realidad, son los microbios de la panza que producen estas vitaminas.

Falta de Vitamina C:

Su carencia puede producir debilidad, hemorragias, caída de los dientes y poca resistencia a infecciones. Las carencias de vitamina C son muy raras en animales que comen pasto (estos animales también son llamados herbívoros), ya que estas plantas contienen mucha vitamina C.

Falta de Vitamina D:

Es una de las faltas más comunes, sobre todo en animales encerrados en lugares oscuros, como pasa a veces con cerdos en porquerizas mal construidas (es necesaria la luz del sol para que la piel produzca esta vitamina).

La falta causa raquitismo, o sea deformaciones de los huesos y de las articulaciones (nudos), lo que causa renguera, patas curvadas y falta de apetito, entre otros.

Falta de Vitamina E:

La falta de esta vitamina produce problemas en los músculos, sobre todo en animales jóvenes.

Se puede observar renguera o problemas cardíacos (o sea problemas con el corazón).

Falta de Vitamina K:

Se producen hemorragias, porque la vitamina K es importante para la coagulación de la sangre. No obstante, en animales que comen hierba, no se ha observa con frecuencia ya que las plantas contienen mucha vitamina K. La falta de vitamina K es más común en cerdos.

Tratamiento y Prevención

Cuando los animales jóvenes muestran uno o varios síntomas mencionados, hay que pensar en la posibilidad de la falta de una vitamina. Animales mal alimentados están especialmente amenazados. Por eso, hay que dar vitaminas a los animales jóvenes y a los adultos, tanto cuando estos muestran uno de los síntomas descritos, como para prevenir estas enfermedades.



Fuente: Manual Veterinario Campesino por: Heinz (Enrique) Stachelscheid



@COPEGAmerica



Línea Gratuita:
800-2673