

Alumno

**Leslie Abigail García
López**

7° cuatrimestre

**Lic. Medicina veterinaria y
zootecnia**

Materia

Zootecnia de equinos

Docente

**MVZ Roberto García
Sedano**

Actividad

Cuadro sinoptico

Fecha

31 de octubre de 2024

Alimentación en caballos

Pradera

El pasto es su dieta natural, es lo que comen los caballos cuando están en libertad. Les proporciona la mayor parte de nutrientes que necesitan para estar sanos.

Los pastos de buena calidad, agua y los minerales, pueden aportar una nutrición completa.

Alimentos proteicos

La mezcla de diversas gramíneas o aún mejor de gramíneas dan mayor rendimiento por hectárea, son más apetecibles que las gramíneas, su proteína compensa las deficiencias que hay en la pradera, se consideran ricas en calcio y poseen un excelente valor en carotenos, riboflavina, niacina y vitamina E.

Forrajes

Forrajes: heno (fardo, pellets, suelto.), pasturas y silos. Alimento que suplente a la hierba en los caballos conjunto de hierbas muy nutritivas que se cortan y secan para poder almacenarlas y administrarlas fácilmente.

Forrajes. El contenido nutritivo de los forrajes varía de acuerdo con las diferentes especies, etapa de madurez, fertilidad del suelo, disponibilidad de agua.

Granos

Se les puede dar una pequeña cantidad de cereales como el maíz, la avena y la cebada.

Avena: menor concentración de energía digestible lo transforma en un grano de menores efectos nocivos, posee un mayor contenido de proteínas y una mejor calidad.

Maíz: aporta mayor energía que la avena.

Trigo: tiene un alto contenido de energía digestible.

Cebada: contiene cantidades menores de fibra que la avena, pero la dureza del grano y la resistencia de su cascarrilla dificultan su digestión.

Alimentos comerciales o balanceados

Piensos en forma de mezcla o pellets que proporcionan todos los nutrientes que necesitan para una dieta equilibrada. Le aporta un nivel adecuado de proteínas, fibra, vitaminas, minerales y aminoácidos.

Alimentos suculentos (frutas, verduras)

se caracterizan por su riqueza en agua y en alimentos solubles, especialmente azúcares; su digestibilidad es alta.

ofrecer de vez en cuando estos alimentos a modo de premio o golosina. Las mejores frutas para caballos son las manzanas, las peras, la sandía, el plátano y la naranja.

verduras, puedes ofrecerle calabacines, calabaza, apio, zanahorias, remolacha, nabo.

Bibliografía

Barlough, J.E.: "Book of horses: A complete medical reference guide for horses and foals", Edited by Madecai, Siegal, USA: 1996.

Burton, J.: "Horses", Colour Library International Ltd, Great Britain, 1977.

Cernik, S.L.: "Preventative Medicine and Management for the horse" Ed. A.S. Barnes and Co., Inc., England, 1977. 2.4 Coggins, J.: "The horseman's bible", Ed. Doubleday & Company, Inc., USA, 1966.

Cornejo, P.M., "Manual de hipología", Ed. Universitaria, Quito, Ecuador, 1984.

Criadores de caballos deportivos mexicanos."Identificación del caballo deportivo mexicano". Ed. Agata. México. 2001.

Chenevix, C.T.: "A History of horsemanship". 1a. Edición, Editorial Jarrold & Sonds Ltd, Great Britain, 1970. 2.7 Ensminger, M.E.: "Zootecnia general", Centro regional de ayuda teórica, México, 1973.

Fraustro, M.R.: "El caballo: Tratado General". Ed. Albatros, Buenos Aires (Argentina), 1989.

Aguirre MARH. Técnicas y posiciones radiográficas en miembros anteriores de los equinos. Tesis Licenciatura. FMVZ-UNAM. 1985