

Equipos y tecnología para la alimentación

¿Cómo optimizar la alimentación y nutrición en las ganaderías mediante el suministro de forrajes frescos y conservados de alta calidad?

Una de las bases fundamentales en las explotaciones ganaderas es la alimentación y, por ende, la nutrición adecuada del ganado. Para garantizar un suministro eficiente de alimentos, se emplean diferentes métodos, entre los cuales se destacan el uso de concentrados, aditivos y forrajes.

En cuanto a los forrajes, existen diversas opciones que pueden ser implementadas, ya sea utilizando forraje fresco o forraje conservado. En el caso de los forrajes frescos, estos pueden ser proporcionados mediante pastoreo directo, donde el ganado se alimenta directamente de la vegetación en el campo. Otra opción es cortar el forra-

je y llevarlo hasta el ganado, ya sea inmediatamente después del corte o unas horas antes de su consumo. También es posible cortar y picar el forraje para suministrarlo fresco al ganado. Por otro lado, la conservación de forrajes se lleva a cabo mediante técnicas como la creación de silos, henolaje o heno. Estos procesos requieren de equipos



EN MOTOMART, ESTAMOS DISPONIBLES PARA BRINDAR ASESORAMIENTO Y RESOLVER CUALQUIER INQUIETUD RELACIONADA CON LA ADQUISICIÓN DE ESTOS EQUIPOS. NUESTRO COMPROMISO ES OFRECER SOLUCIONES DE CALIDAD QUE CONTRIBUYAN AL DESARROLLO ÓPTIMO DE LAS EXPLOTACIONES GANADERAS.

especializados, que generalmente están acoplados a tractores o funcionan con motores a gasolina, diésel o electricidad. En este sentido, Motomart S.A. ofrece a los ganaderos una amplia gama de equipos de excelente calidad, respaldados por tecnología de vanguardia. Si se opta por la alimentación en verde, es necesario contar con un tractor de 68 a 95 hp y una segadora para cortar y depositar el pasto en el terreno. Otra alternativa es emplear un tractor, una cosechadora de pastos y un remolque forrajero con descarga lateral. Es importante que el ganadero determine el tamaño de picado más adecuado para sus necesidades. En el caso de la conservación mediante silos, se requiere un tractor, una cosechadora de forraje de hilera o de densos, un remolque forrajero y una siloprex. En situa-

ciones en las que se necesite comercializar o transportar el silo a distancias largas, se utiliza un silo bolsa para empaquetar bolsas de 50 kg. El henolaje, práctica común en la sabana cundiboyacense, demanda un tractor, una segadora, un rastrillo, una enfardadora de rollo y un plastificador. Es importante que el tractor esté equipado con un cargador frontal con uñas para la manipulación de los rollos, que suelen tener un peso entre 500 y 800 kg. Por último, el heno, una práctica muy extendida en el país, requiere un tractor, una segadora, un rastrillo esparcidor hilerador y una enfardadora prismática. Con la enfardadora de rollo también es posible producir heno, siendo los fardos resultantes mucho más livianos debido a su menor contenido de agua. Es relevante aclarar que, aunque existen cosechadoras de forraje autopropulsadas para grandes cultivos, su utilización en Colombia es limitada debido a las extensiones de terreno destinadas a forrajes, las cuales suelen ser de menor tamaño y no justifican la inversión en equipos costosos.

Germán Saldaña C
Coordinador equipos importados
MotoMart S A
Celular: 3107738011
gersalca@motomart.com.co

MAQUINARIA E IMPLEMENTOS
DE EXCELENTE CALIDAD QUE
MEJORAN LA PRODUCTIVIDAD
EN EL SECTOR GANADERO



► **TRACTOR KUBOTA M108S**

Equipo ideal para trabajo en terrenos difíciles, brinda la fuerza y potencia que se necesita en condiciones de trabajo duro.



► **RASTRILLOS HILERADORES**



► **ENFARDADORA DE CUADRO**



► **COSECHADORA DE FORRAJE**



Ingrese a
www.motomart.com.co
y conozca la línea completa de
tractores e implementos agrícolas.

100% Originales / 100% Garantizados



Solicite su asesoría técnica llamando al
321 498 6030 / +60 (1) 676 1314

INFOGRAFÍA



1

Alimentación y nutrición en las explotaciones ganaderas

- Bases fundamentales.
- Importancia de la alimentación adecuada.



2

Suministro de alimentos

- Concentrados, aditivos y forrajes.



3

Tipos de forrajes

- **Forrajes frescos:** pastoreo, corte directo, corte previo y picado.
- **Forrajes conservados:** silos, henolaje y heno.



4

Equipos necesarios para cada tipo de forraje

- **Alimentación en verde:** tractor, segadora y remolque forrajero.
- **Silo:** tractor, cosechadora de forraje, remolque forrajero y siloprex.
- **Henolaje:** tractor, segadora, rastrillo, enfardadora de rollo y plastificador.
- **Heno:** tractor, segadora, rastrillo esparcidor hilerador y enfardadora prismática.



5

Tecnología y calidad de los equipos

- **Motomart S.A.:** proveedor de equipos de alta calidad y tecnología de punta.



6

Consideraciones adicionales

- Cosechadoras de forraje autopropulsadas (limitadas en Colombia).
- Asesoramiento y atención personalizada en Motomart.