

Sección Agrícola y Ganadera

Esta época del año, es quizá, una de las más bellas, agrícolamente hablando. No hay prácticamente un palmo de terreno que no ofrezca su color verde. Este verde diferente por cada cultivo; las patatas, la alfalfa, el maíz y los cereales, visten de arlequín a nuestros campos y más ahora que el verde de los cereales va cambiando por el amarillo sazonado que señala su inmediata cosecha. Cosecha que este año va a ser una de las mejores, tanto en secano como en regadío, ya que las lluvias tan abundantes y frecuentes hasta primeros de mayo y no tanto hasta la fecha, han hecho posible esta buena cosecha que he mencionado. Las patatas han mejorado en su aspecto externo. Desde su nacimiento hasta hace pocos días, su apariencia no era la deseable, ni mucho menos. De si habrá buena cosecha o no, es muy prematuro para poder predecirlo. Los avellanos siguen ofreciendo las mismas perspectivas de cosecha más que regular, su aspecto es inmejorable y esto que en los terrenos más calcáreos y debido a las insistentes lluvias se vieron atacados de clorosis (hojas amarillas con sus nervios verdes). Al cesar la intensidad de las lluvias, la cal ha perdido humedad y ésta que tenía bloqueado el hierro, que en pequeñas cantidades hay en el suelo, ha dejado de hacerlo y las plantas han podido asimilarlo en cantidad suficiente e imprescindible para su mantenimiento volviendo sus hojas al color verde habitual.

En ganadería, no hay variación ostensible de precios en sus diferentes especies. En avicultura sigue la misma tónica de cambio de precios cada semana.

José Margenat Sampera

ALIMENTACION DE VACAS DE LECHE

En una explotación de ganado vacuno de leche, los mejores rendimientos se obtienen cuando:

- Tenemos buenas vacas y llevamos una aceptable selección.
- Suministramos una alimentación racional y equilibrada en alimentos de volumen (forrajes, ensilados y henos) y la complementamos con los concentrados o piensos necesarios.
- Damos el manejo y los cuidados sanitarios preventivos y curativos más adecuados.

De estos tres apartados fundamentales el que influye más directamente sobre la rentabilidad de la empresa (precio de coste de 1 litro de leche) es sin duda el capítulo ALIMENTACION.

Está clara para el ganadero la importancia que tiene la alimentación sobre la buena marcha de sus explotaciones de vacuno lechero, ya que de las raciones que suministramos a los animales, depende en gran parte la producción de leche y que evitemos problemas como los «cops de sang», provocados por exceso de proteínas; las «febres de la llet», debidas a carencias de calcio y vitaminas; y las diarreas, falta de celo, etc., y otros trastornos debidos en general a desequilibrios en la nutrición.

Sabemos que las raciones del ganado vacuno lechero se componen de alimentos de volumen (forrajes, silo, henos, pajas, etc.) y de los concentrados (piensos, harinas, turtós, etc.).

De todos estos alimentos es necesario conocer principalmente su valor en Proteína Digestible y en Unidades Alimenticias o Energía, que el animal ha de utilizar para vivir, producir leche, crecer, etc.

Para conocer el valor nutritivo de los alimentos hay editadas unas tablas que dan los porcentajes de Proteína, Unidades Alimenticias, Materia seca, Minerales, etc., contenidos en los alimentos.

NORMAS GENERALES EN LA ALIMENTACION

En toda ración para vacuno lechero tendremos en cuenta y equilibraremos según las necesidades del ganado, dos principios alimenticios esenciales: la Proteína Digestible y las Unidades Alimenticias, procurando a la vez que el animal se sienta satisfecho, y no quede con hambre.

Necesidades de sostenimiento

Se refieren a la alimentación diaria que hay que dar para mantener a las vacas sin que pierdan carnes; es lo que precisan para vivir y desarrollar todas las funciones de su cuerpo sin cortar la producción.

Estas necesidades, dependen del peso vivo del animal y para una vaca de 500 Kgs. de peso (promedio de nuestros establos), son necesarias diariamente:

- 3'8 Unidades Alimenticias
- y 300 grs. de Proteína Digestible.

Necesidades de producción

Por cada litro de leche con el 3'5 de grasa producido diariamente, ha de darse, además:

- 0'38 Unidades Alimenticias
- y 60 grs. de Proteína Digestible.

Ración de volumen

Es la que satisface las necesidades de sostenimiento y las de producción de los primeros litros de leche.

Para el ganadero es interesante llegar a que con esta ración de volumen (forrajes, silo, heno) se cubran las necesidades del sostenimiento del animal y los primeros 7-9 litros de leche, ya que es más económico suministrar forrajes producidos en la finca que no gran cantidad de piensos adquiridos fuera de la explotación.

Ración de concentrados

A partir de los 7-9 primeros litros de leche producidos con los forrajes de la finca, daremos pienso.

LIBRERIA DOMENE



Calle San José, 14

Tel. 270 23 40

GRANOLLERS

ARTICULOS DE OFICINA

MATERIAL ESCOLAR