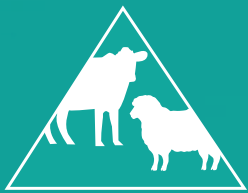


SISTEMA GANADERO EXTENSIVO

- Suplementar al 1% del peso vivo del animal (1 kg de suplemento cada 100 kg de peso) genera pocos problemas y, en general, es rentable.
- Dar más del 1,5% del peso puede generar problemas de acidosis.
- Al dar poco suplemento (hasta 1% del peso) no hay grandes diferencias entre distintos granos y tampoco entre diferentes suplementos proteicos.
- En pasturas de calidad, el mejor resultado se logra cuando los animales consumen la mitad del forraje que podrían y se suplementa con un 1 a 1,5% del peso con un suplemento energético.
- En pasturas de baja calidad es conveniente dar un suplemento proteico en bajas cantidades, 0,5% del peso del animal. Ejemplo: para un novillo de 300 kg, se suministra 1,5 kg/día de suplemento. Con esto se mejora el consumo y el desempeño animal. Dar granos en pasturas de baja calidad no resulta tan efectivo.





SISTEMA GANADERO EXTENSIVO

Operativa de suplementación

- Todos los animales deben comer la misma cantidad, por lo que se debe considerar acceso al comedero, el espacio de comedero para cada animal, vigilar situaciones de dominancia, etc.
- Debe existir un acostumbramiento y un desacostumbramiento a la ración de 10 a 12 días, en los que debe aumentarse gradualmente la cantidad a suministrar al inicio del período y disminuirse paulatinamente las cantidades de suplemento al finalizar.
- Debe pensarse en períodos de suplementación de más de 60 días para que puedan lograrse efectos beneficiosos y consistentes.
- No esperar a estar en pleno invierno para acostumbrar a los animales para que aprendan a comer.
- El mediodía o la tardecita interfieren menos con los períodos de mayor pastoreo, por lo que es conveniente suplementar en esos momentos.
- Los animales deben acostumbrarse a la rutina de suplementación (horario, lugar, forma de suplementar), por lo que se debe prever ese período.



Preguntas a responder antes de iniciar la suplementación

- Qué tipo de pastura tengo (cantidad y calidad).
- Qué suplementos hay disponibles en la zona.
- Qué concentración de nutrientes tienen esos suplementos.
- Qué costo tienen puestos en el establecimiento.
- Cuánto debería dar por día y por animal.
- Qué instalaciones preciso.
- Cómo lo voy a almacenar.
- Cómo y quién lo va a suministrar a los animales.