



Mi Universidad

Ensilaje

Nombre del Alumno: jolet torres gomez

Nombre del tema: ventajas y desventajas

Parcial: I

Nombre de la Materia: bromatología animal

Nombre del profesor: Abel dichi estrada

Nombre de la Maestría: medicina veterinaria y zootécnica

Cuatrimestre: 3

Ventajas y Desventajas De Ensilaje

Ventajas:

- Se puede almacenar alimentos que por su alto grado de humedad no puede ser beneficiado como: la torta de soya, torta de algodón, cascara de frutas, los granos de serapeera y otros granos.
- Se puede almacenar las excelentes ensiladas de forraje y desecho agroindustriales durante la época de lluvias lo que asegura una intensificación no solo de la producción forraje si no también un aumento de las unidades animales por hectárea.
- Durante todo el año se puede distribuir el alimento eficientemente principalmente en la época seca.
- Se reduce las pérdidas de las partes de las que no se pueden aprovechar en otros métodos de conservación forrajera.
- Mantiene el valor nutritivo del alimento por mucho tiempo.

Desventajas.

- Requiere altas inversiones en maquinaria como tractor, cosechadora picadora, silo o en servicio de alquiler.
- Hay pérdidas por descomposición si el material al ensilar no es almacenado correctamente.

Desventajas.

- Requiere la selección de la especie forrajera adecuada
- Necesita una mayor preparación por parte del productor
- Una vez abierto el silo el material se debe suministrar rápidamente para evitar pérdida por oxidación
- Si se elabora de mala manera puede perder su totalidad el material ensilado.