



Nombre del alumno: Hugo Benjamín Aguilar Sánchez

Nombre del profesor: ING. Abel Estrada Dichi.

Nombre del trabajo: Cuadro sinóptico.

Materia: Bromatología.

Grupo: Lic. Medicina Veterinaria y Zootecnia.

ENZILADO

VENTAJAS.

- Permite cosechar y conservar forraje cuando presenta mayor valor nutritivo sin muchos cambios en su calidad.
- Asegura la disponibilidad de forraje de calidad durante época de seca o inundación.
- Aprovecha excedentes y evita desperdicios de forraje durante época de lluvias.
- Permite producir más carne o leche en menor superficie.
- El enzulado es un método práctico y económico.
- El enzulado conserva el buen sabor y el valor nutritivo por varios años.
- Es buena fuente de vitamina A para el ganado.

DESVENTAJAS.

- Solo se usa en alimentación animal.
- Requiere de inversión en maquinaria e infraestructura.
- Concentra gran cantidad de mano de obra en un corto periodo.
- No tiene valor comercial establecido.
- Si no se tiene cuidado con el manejo de las condiciones que favorecen la fermentación se pierde quimioto y valor nutricional.

