



**Nombre de alumno:** Jhoan Alejandro Diaz Abarca

**Nombre del profesor:** Abel Estrada

**Nombre del trabajo:** Cuadro Sinoptico

**Materia:** Bromatología Animal

PASIÓN POR EDUCAR

**Cuatrimestre: 3**

Ocosingo Chiapas a 24 de mayo de 2024

# Ventajas y Desventajas del Ensilaje.

## Ventajas

- Alta calidad nutritiva
  - Conserva nutrientes esenciales
  - mejora la digestibilidad del forraje.
- Disponibilidad Constantes
  - Proporciona alimento durante todo el año.
  - Mejor adaptación de las condiciones climáticas
- Reducción de Pérdidas.
  - menor Pérdidas comparada con el heno
  - Almacenamiento eficiente.
- Flexibilidad en el uso del cultivo.
  - uso de diferentes tipos de forraje
  - Aprovechamientos de excedentes.

## Desventajas

- Requiere infraestructura.
  - Necesidades de silos o balsas plásticas especiales.
  - Inversión inicial para equipos.
- Proceso Complejo
  - Requiere conocimiento técnico especiales
  - Riego de fermentación adecuada.
- Costos Adicionales
  - mano de obra especializada
  - Costo de conservación y almacenamiento
- Riesgo de Calidad
  - Posibilidad de contaminación.
  - Riesgo de pérdida de valor nutritivo si no se maneja adecuadamente.