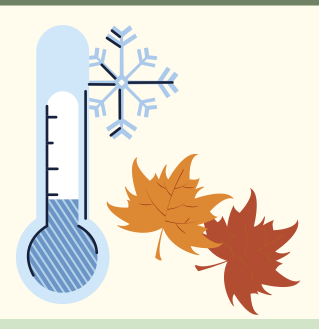
# LAS VARIABLES NUTRICIONALES DE IMPORTANCIA

EN LA EVALUACIÓN DE PASTOS Y FORRAJES Y SU INFLUENCIA EN LA NUTRICIÓN ANIMAL



Una de las evaluaciones sumamente importantes que debe considerarse en los pastos y forrajes es el clima y las estaciones del año.

Por ello es importante conocer las condiciones climaticas del lugar antes de sembrar para una buena produccion de pastos.

#### ¿LA EDAD DE LAS GRAMÍNEAS INFLUYE EN NUTRICION DE LOS ANIMALES?

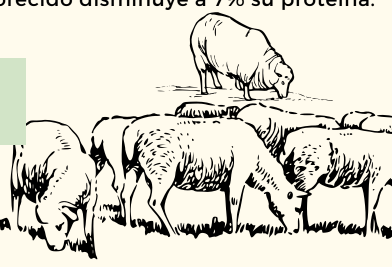


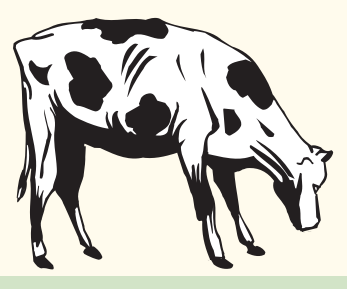
## DISMINUCION DE PROTEINA

Un ejemplo muy circunstancial es con un pasto llamado elefante morado biche .Su proteina es de un total de 14%durante el invierno.En verano ya florecido disminuye a 7% su proteina.



Es muy importante mencionar, que estos pastos acumulan su proteina en invierno y aun no ha pasado mayor tiempo. Cuando los pastos florecen, toda la proteina se va a sus flores o espigas.





## ¿COMO AFECTA ESTO AL ANIMAL?

Los afecta de manera significante ya que no reciben las mismas proteinas, a cuando las gramíneas son jovenes, de ahi nace la importancia de aprovecharlas, ya sea para pastoreo o conservacion.

### SELECCION DE LA ESPECIE.

Para seleccionar una especie debemos identificar el uso que se le dara. Asi como los pastos gamba y decumbens conviene para animales de pocos requerimientos, pero para vacas debe usarse un pasto de mejor calidad.

