



UNIVERSIDAD DEL SURESTE
CAMPUS TAPACHULA
MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA.
6to cuatrimestre.

NOMBRE DEL DOCENTE:

MVZ. SERGIO CHONG VELAZQUEZ

MATERIA:

ZOOTECNIA DE BOVINOS.

ACTIVIDAD:

ENSAYO SOBRE GRAMINEAS Y LEGUMINOSAS

NOMBRE DEL ALUMNO:

Alexis Antonio Velásquez villatoro

FECHA DE ENTREGA:

JUEVES, 26 MAYO 2022.



MATERIA: zootecnia de bovino

PROFESOR: Sergio Chong Velázquez

ALUMNO: Alexis Antonio Velásquez Villatoro

ACTIVIDAD 1, PARCIAL 1, CUESTIONARIOS



GRAMINEAS Y LEGUMINOSAS

Las gramíneas forrajeras y más comúnmente se utilizan o se ocupan las ballicas y estas son las que son perenne o inglesas como también las bianuales y las de rotación corta como son los pastos de ovillos, Festuca y de bromo ya que la que más comúnmente se ocupan las ballicas ya que esta es de mayor importancia comercial. Las ballica perenne o inglesa: estas se pueden diferenciar en tres tipos según su precocidad, las precoces: son las primeras que emiten la espiga en el crecimiento que es primaveral, que se encuentra dentro de diferente variedad, como también se encuentra o se emiten las espigas entre 10 y 15 días estas son mas tardes que las ballicas precoces como las variedades como son el aries entre otras cosas, también se encuentra las tardías y estas emiten una espiga de entre 20 a 25 días mas tardes que la ballicas precoces.

gramíneas ballicas

estas son aquellas que pertenecen las productivas por una temporada o un año y las variedades comerciales que son ballica anual o italiana son: Andy, aubade, barspectra como también la sebalan entre otras más. La ballica binual estas son todas aquellas que permanecen productiva por dos años o por dos temporadas y las diferentes variedades son: el Ajax, bartissimo, el cruzader y el dominio.

King Grass

Este es un hibrido natural del pennisetum purpureum shumacher este fue desarrollado en westfali sudafrica por el doctor WR landford y esta es una gramínea amacollada perenne de crecimiento erecto y este llega alcanzar hasta los tres metros de altura y su tallo es similar a la de la caña de azúcar y esta llaga alcanzar hasta dos centímetros de diámetro y sus hojas son largas y anchas.

leguminosas

estas son especies más importantes desde el punto de vista que es agronómico ya que es por el alto contenido proteínico y esta corresponde de entre los 18 a 22% como también es el que se encarga de filtrar o fijar el nitrógeno y esto es debido a la acción de unas bacterias que son llamadas o conocidas como rizobios ya que estas se aplican a la semilla con un adherente por medio de la inoculación y recubiertas con cal antes de ser sembradas. En estos existen como por ejemplo el huizache ya que este pertenece a la subfamilia de las mimosas y esta es originaria de la América tropical y esta fue naturalizada en todo el mundo tropical ya que esta presente en la costa africana y su descripción morfológica este es un arbusto espinoso o un árbol pequeño, perennifolio o subcaducifolio de algunos metros de altura con forma arbustiva de entre 3 a 10 metros y su índice de masa seca es de 40.97 toneladas por hectárea.

El huizache

Esta es una leguminosa que pertenece a la familia o a la subfamilia de las mimosas y esta es originaria de la América tropical, y naturalmente fue naturalizada en todo el mundo tropical y este es un arbusto espinoso o árbol pequeño perennifolio o subcadufo y mide de uno a dos metro de altura y en su forma arbustiva de tres a diez metros y estas se encuentran predominando en los climas cálidos o semicálidos en regiones que tiene una altura de entre 500 a 750 mm de las precipitaciones anuales y puede llegar a sobrevivir en las regiones que tiene la altura de 400mm.

Bibliografía

carrillo, a. (2013). *urochla*. cuba : 18 de noviembre.

muslera. (1984). *establecimiento de praderas* . madrid españa.