



SUPER NOTA "PASTOS FORRAJEROS DEL TROPICO"

Roblero Hernández Erika Janeth

MVZ Domínguez Figueroa María de Lourdes

Bromatología

Tercer grado grupo B

Medicina Veterinaria y Zootecnia

Universidad del Sureste

Tapachula, Chis. A 02 Agosto de 2024

Pastos Forrajeros del Trópico



GUAJE

- > Mide de 3 a 12 m.
- > Alto contenido de proteínas, fibra y antioxidantes.
- > Alta digestibilidad.
- > Proteína superior al 25%.
- > Puede cortarse y darse directamente en verde, o como forraje molido.



CACAHUATILLO

- > Es de tipo rastrero.
- > Su cantidad de proteína cruda depende del clima pero va desde el 16 hasta el 20%.
- > Produce entre 500 y 700 kilos de materia seca al año.



CLITORIA

- > Su raíz puede alcanzar hasta los tres metros.
- > 15 y 20% de proteína cruda.
- > Digestibilidad entre el 75 y 80%.
- > Puede ser convertida en heno o ensilaje y alcanza el 25% de proteína.



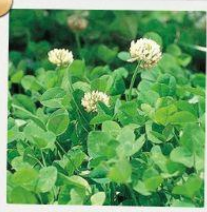
KUDZÚ

- > Distribuido en zonas tropicales húmedas.
- > Tallos y hojas ricos en proteínas (19% aproximadamente).
- > Utilizado ampliamente como forraje.
- > Alcanza hasta los 9 m de altura.
- > Alto en fibra degradable.



TREBOL BLANCO

- > Suministrable con gramíneas o en silo.
- > Incrementa la producción de leche entre un 6 y 8%.
- > Alto contenido de materia seca.
- > Alto nivel de proteína y muy palatable.



BIBLIOGRAFIAS / LINKOGRAFIAS

- https://www.ugri.org.mx/index.php?option=com_content&task=view&id=591&Itemid=140#:~:text=¿QUE%20ES%20LA%20PLANTA%20DE,pastoreo%20y%20abonadora%20del%20suelo
- <https://elpoderdelconsumidor.org/2020/02/el-poder-de-el-guaje/>
- https://infopastosyforrajes.com/leguminosas/mani-forrajero/#google_vignette
- <https://www.contextoganadero.com/regiones/la-clitoria-o-campanilla-brinda-un-gran-aporte-de-proteina-para-bovinos?amp=1>
- <https://www.echocommunity.org/es/resources/66dc56cc-d33a-417e-b29e-6ebb15caf3b9>
- <https://www.contextoganadero.com/ganaderia-sostenible/estas-son-las-propiedades-nutritivas-del-trebol-para-el-ganado?amp>