

Estación Experimental de Pastos y Forrajes

Creado: Viernes, 08 Enero 2021 19:22

Escrito por EPP

Visto: 3429

La **UCTB Estación Experimental de Pastos y Forrajes** es una institución científica reconocida por sus aportes al desarrollo de la producción de leche y carne, con personal motivado, capacitado y comprometido.

Con el objetivo de contribuir a la sostenibilidad de la producción ganadera, mediante la solución de los problemas alimentarios con el desarrollo de los pastos y forrajes.

Se encuentran localizada en Carretera Central, Crucero Digna, Cascajal, Santo Domingo, Villa Clara. Delimita por el norte con la vaquería Típica A, por el sur y oeste colinda con el caserío del batey "Digna" y por el Este con el caserío del batey "Cuba Libre".

Servicios de la Estación Experimental de Pastos y Forrajes

Servicio Científico - Técnico:

- Asistencia en el establecimiento de fincas y bancos de semillas, con asesoría en la producción de semillas de pastos y forrajes.
- Asesoría técnica y supervisión en la siembra y cultivo de las plantas proteicas forrajeras (Moringa, Morera, Tithonia y otras).
- Acciones de monitoreo, control y asesoría a las actividades de agrotecnia, producción de semillas y campaña de alimentación.
- Selección, evaluación, preparación, certificación de tierras para la siembra de pastos y forrajes.
- Asesoría técnica para la habilitación de pastos, forrajes y plantas proteicas.
- Planificación, seguimiento, evaluación y certificación de la siembra de áreas de pastos y forrajes
- Acciones de diagnóstico y análisis técnico de la alimentación, consumo de agua y agrotecnia en las empresas.
- Determinación de la estructura óptima de pastos mediante la regionalización y estimación de la carga adecuada en unidades ganaderas.
- Programas de Desarrollo Ganadero y Mejora de la Base Alimentaria en Entidades Pecuarias.
- Asesoramiento en los procesos de producción y utilización de piensos criollos y alimentos conservados.
- Programa de Desarrollo de la Producción de Ganado Menor
- Programa de la Agricultura Urbana y Suburbana Familiar.

Proyectos desarrollados

Los proyectos contribuyen tanto al nivel económico de la entidad como al desempeño intelectual de nuestros especialistas y técnicos, permitiendo que se realicen con toda la profesionalidad y calidad

Estación Experimental de Pastos y Forrajes

Creado: Viernes, 08 Enero 2021 19:22

Escrito por EPP

Visto: 3429

requeridas.

A continuación, se muestra un listado de los proyectos activos actualmente en la entidad:

- Manejo conjunto de biofertilizantes e impacto en la producción de pastos y forrajes.
- Desarrollo de una tecnología para la ceba de corderos con tres especies de plantas proteicas.
- Recuperación y extensión de la producción de semillas de pastos y forrajes para los sistemas de producción animal.
- Producción de cultivares de *Brachiaria* híbrido (Mulato II y Yacaré) en diferentes condiciones de suelo y clima para la ganadería.
- Incremento de la productividad en *Moringa*, *Tithonia* y *Morera* con la utilización de biofertilizantes y abonos orgánicos.
- Ceba bovina sobre la base de pastos y forrajes.
- Mejoras tecnológicas para elevar la eficiencia ganadera en la UEB genética El Abra- Guinía de la Empresa Pecuaria La Vitrina.
- Evaluación de introducciones de cultivares de pastos y forrajes en diferentes condiciones de suelo y clima de la ganadería cubana.
- Utilización integral de inoculantes microbianos y abonos orgánicos en la fertilización de *Moringa*, *Morera* y *Tithonia*.
- Establecimiento de campos regionales de multiplicación de semillas de pastos en seis provincias del país.
- Contribución al desarrollo de sistemas lecheros regionales mediante extensionismo participativo y fincas escuela.

Contactos:

- **Director de la empresa:** Juan Francisco Ramírez Pedroso
- **Correo:** ramirez@pastos.vcl.minag.cu
- **Teléfono:** 42-344149
- **Dirección:** Crucero Digna, Cascajal, Villa Clara