Estaciones Experimentales Centro de Producción Animal

- Sede Estación Experimental Pedro Brand SDQ Oeste Avenida Circunvalación, frente al Agro Club, Pedro Brand, (Santo Domingo Oeste). Teléfono: 809-559-8763/ 809-559-8709 • panimal@idiaf.gov.do
- Estación Experimental Las Tablas Peravia Carretera a Las Tablas entre carretera Sánchez y Matanzas, Baní. Teléfono 809-559-8763 / 809-559-8709 / 829-292-5224
- Estación Experimental Acuícola Santiago Autopista Antonio Guzmán, kilómetro 5.5, en terrenos Universidad ISA, La Herradura, Santiago. Teléfono 809-247-1350 / 809-559-8763
- Estación Experimental Casa de Alto Pimentel, Duarte En Pimentel, kilómetro 15 de la carretera San Francisco de Macorís a Nagua. Teléfono 809-841-1554 / 809-559-8709 / 809-559-8763
- Estación Experimental Acuícola El Salado Bahoruco A once kilómetros en la carretera Neiba a Barahona, en El Salado, Galván, provincia Bahoruco, República Dominicana. Teléfono 829-723-7217 / 829-292-5224





Estación Experimental Las Tablas

Tecnologías para mejorar la productividad y la competitividad del subsector ovino y caprino de la República Dominicana

Instituto Dominicano de Investigaciones Agropecuarias y Forestales (Idiaf)



El Idiaf El Instituto Dominicano de Investigaciones Agropecuarias y Forestales (Idiaf), es la institución estatal responsable de la ejecución de la política de investigación y validación agropecuaria y forestal de la República Dominicana. El instituto es de derecho público descentralizado, autónomo, con personalidad jurídica y patrimonio propio. Amparado por la Ley 251-2012 del 4 de octubre de 2012.

Misión

"Poner al servicio de la agricultura dominicana soluciones tecnológicas que mejoren la competitividad de los sistemas productivos, garanticen la inocuidad de los alimentos, aseguren la sostenibilidad y contribuyan a reducir la pobreza rural"

Estación Experimental Las Tablas

La Estación Experimental Ovino Caprino Las Tablas fue edificada en el año 1978, y puesta en funcionamiento en el 1980, con el inicio de los primeros trabajos de investigación en pastos y forrajes, pastoreo, cruzamientos y producción de ovinos y caprinos con razas introducidas. Desde sus inicios esta estación experimental ha sido un centro de referencia para el sub sector ovino-caprino, apoyando a los productores de la región sur y del resto del país en aspectos relacionados con el manejo de sus explotaciones.

La Estación se encuentra localizada en la provincia Peravia a 5 kilómetros del municipio de Matanzas y a 3 kilómetros de la sección Las Tablas, entre las carretera Sánchez y la carretera Baní-Salinas, ubicada a 18° 16' latitud norte y 70° 25' longitud oeste.

Cuenta con 3,500 tareas (220 ha), representativas de zona de vida de bosque seco caducifolio, con una precipitación media anual de 650 mm, temperatura media de 26.5°C, evapotranspiración de 1,400 mm anuales y donde se presentan con frecuencia períodos de seis meses de seguías.

El objetivo principal de la estación experimental se orienta al mejoramiento de los sistemas de producción de pequeños rumiantes, mediante la generación de tecnologías viables y capacitación de los productores en el manejo de sistemas de producción sostenibles de ovinos y caprinos y el uso racional de los recursos naturales en ecosistema de bosque seco.

Objetivos

Esta estación experimental fue concebida inicialmente como una unidad de generación tecnológica, perfilándose como un centro de referencia nacional en el tema de generación y validación de tecnologías, en el manejo de sistemas de producción de pequeños rumiantes en condiciones de bosque seco. A este enfoque tradicional de investigación agropecuaria en la estación, se incorpora el componente de transferencia tecnológica (I+D), como herramienta clave en la vinculación con los beneficiarios directos y potenciales de los productos generados.

En tal sentido, las estrategias de actuación de esta estación experimental se enmarcan dentro de los lineamientos del plan estratégico del Idiaf y contempla:

- Generación y validación de tecnologías.
- Transferencia de tecnologías.
- · Asistencia técnica.
- Capacitación de técnicos y productores.
- Productos y servicios: material genético. ovino y caprino de carne y doble propósito mejorado, con buena adaptación a las condiciones de bosque seco.

La estación cuenta con personal técnico e investigadores calificados para ofrecer los servicios disponibles, y satisfacer las demandas de los productores y técnicos ligados a la producción ovino-caprina.



Horario: de lunes a viernes de 8:00 am a 4:00 pm



Infraestructuras

La estación cuenta con infraestructuras funcionales para el desarrollo adecuado de las actividades técnicas y administrativas, destacándose:

- Oficinas administrativas
- Salón de conferencia y de capacitación
- Tres naves para manejo de los animales
- Una nave para experimentación en alimentación animal
- 150 tareas de terreno con riego presurizado (bancos de proteína de arbóreas, área de pastos introducidos, área experimental de manejo de forrajeras y forrajes de corte).
- 3,300 tareas de bosque seco raleado y dividido en 14 potreros para pastoreo.
- · Estación meteorológica.
- Equipos para elaboración de raciones alimenticias (mezcladora de alimentos y molino).
- Equipos para conservación de forrajes (silo de anillo, cortadora de forrajes, picadora de forrajes).





