

Centro de Formación y Experimentación Agroforestal de Sergude, un ejemplo formativo singular para el sector ganadero



El Centro de Formación y Experimentación Agroforestal de Sergude, en el cual se celebró la Jornada Técnica del Plan STAR Leche 2012, está situado a 10 km de Santiago de Compostela, en un entorno singular, que sin duda favorece la enseñanza de las materias agrícolas, ganaderas y forestales.

Con 96 hectáreas de terreno, el centro se halla ubicado en la ladera oeste del mítico Pico Sacro, a una altitud comprendida entre 220 y 300 m sobre el nivel del mar, en una comarca de tradicional dedicación a las tareas agrícolas y ganaderas.

La finca, adquirida por el entonces Ministerio de Agricultura en 1968, comenzó con las enseñanzas agrarias en 1975. Actualmente, pertenece a la Consellería do Medio Rural e do Mar de la Xunta de Galicia.

En el año 2000, se sustituyeron las enseñanzas que se venían impartiendo por los ciclos de grado medio de formación profesional denominados “Explotaciones Agrarias Extensivas” y “Trabajos Forestales y Conservación del Medio Natural”, con duración de 2.000 horas cada uno. Posteriormente, se implantó el ciclo de grado superior denominado “Gestión y Organización de Empresas Agropecuarias” también de 2.000 horas. En la actualidad, se sustituye el pri-

mero de estos ciclos por el de “Producción Agropecuaria”.

Todas estas enseñanzas se imparten de acuerdo con la Consellería de Cultura, Educación y Ordenación Universitaria.

Infraestructuras del centro e instalaciones

El Centro de Enseñanza cuenta con dos edificios principales. Uno de ellos acoge las aulas, las oficinas y el salón de actos, y el otro la residencia del alumnado, con salas diversas, habitaciones, comedor, cocinas, vestuarios y la Unidad de Tecnología de Ordeño.

La explotación ganadera existente al efecto, dispone de una estabulación libre con parideras, cuadras, sala de ordeño y lechería. Asimismo, cuenta con edificios anexos de separación de sólidos-líquidos para reducir la contaminación, zona de silos, fosa de purín, almacenes y oficina dotada de conexión a Internet e interconectada con todos los edificios restantes.

Una parte de la base territorial (20 ha) está dedicada al ganado vacuno de leche, estando ocupada la superficie restante por plantaciones forestales, bosques, arbolados y espacios de aprovechamiento multifuncional con base al pastoreo de los caballos de pura raza Gallega sueltos en el monte. La cabaña se completa con 45-50 cabezas de vacuno de raza frisona, además de cerdo celta, abejas y ocas.

Para resolver los problemas de la explotación y para la enseñanza existen igualmente talleres de maquinaria pesada y ligera, los cuales disponen de todas las herramientas mecánicas y de tractores, aperos diversos para laboreo, sembrado y recogida de cosechas, y también de máquinas y herramientas de aprovechamiento forestal (motosierras, desbrozadoras, cortasetos e incluso un tractor forestal).

Dentro del recinto escolar existe un invernadero con almacenes, huerta, frutales, aserradero, hórreo, transformador, >>



MINTREX®

Los microminerales quelados MINTREX® llegan y se quedan.

Diferentes estudios prueban que mayores cantidades de microminerales llegan a los tejidos – y se excretan menos minerales. Reduzca su aporte total de microminerales y sustitúyalos por MINTREX para un mejor rendimiento de sus aves.

Para más información visite novusint.com/poultry

MINTREX® *De los creadores del* **alimet.**

Novus Europe SA/NV • Avenue Marcel Thiry 200 • B-1200 Brussels • Belgium
Tel: 902158367 • Fax: 902158368 • www.novusint.com • info.europe@novusint.com

© MINTREX, ALIMET and NOVUS are trademarks of Novus International, Inc. and are registered in the United States and other countries
© 2010 Novus International, Inc.



En la página anterior. Vista de la finca donde se emplaza el Centro. Sobre estas líneas, Pazo de Quián. A la izqda. y de arriba a abajo, edificio principal y residencia del alumnado.



siendo de temática diversa y relacionada con los sectores agrario y forestal, e intentando poner al día a estos profesionales en tecnología y metodologías actuales.

Cabe destacar los cursos de Aptitud Empresarial Agraria para ganaderos que se incorporan a sus explotaciones de 250 h; los de temáticas de incendios; los de nuevas tecnologías en aplicaciones forestales, otros sobre temática medioambiental y los que permiten obtener carnés profesionales de diversa índole.

Además, el Centro colabora o cede sus instalaciones a servicios muy diversos, tanto de la Consellería de la que depende como de la Universidad de Santiago de Compostela (ensayos de biomasa, prácticas anuales de los alumnos de Biológicas), Agencia Estatal de Meteorología (toma de datos diarios de la estación meteorológica), Ayuntamiento de Boqueixón (colaboraciones diversas y permanentes), Centro de Investigaciones de Lourizán (huertos semilleros de diversas especies forestales), Centro de Razas Equinas Autóctonas de Galicia (caballos de pura raza Gallega en el monte, en un sistema silvo-pastoril), Instituto Gallego de Calidad Alimentaria (cesión de locales y actividades conjuntas), Consejos Reguladores de las Denominaciones de Origen de Aguardiente y Licores Tradicionales de Galicia, Queso Tetilla

Arzúa-Ulloa, San Simón da Costa y Cebreiro, Miel de Galicia, etc.

Igualmente, existe relación con los Servicios de Prevención y Defensa Contra Incendios, estableciendo bases de operaciones en épocas de peligro y colaborando en la formación de los trabajadores.

Ahora, esta colaboración se ha hecho extensiva a la Feira Internacional de Galicia con la celebración del II Monográfico Forestal Internacional para el Sur de Europa, Galiforest 2012 (28-30 junio).

Por último, el Centro alberga una construcción típica gallega, El Pazo de Quián, en el que están ubicadas las oficinas del Ingacal (Instituto Gallego de la Calidad Alimentaria), unas oficinas en el edificio anexo donde están varios Consellos Reguladores y el CREAG (Centro de Razas Equinas Autóctonas de Galicia), dotado de pista, caminador, boxes, guadarneses, almacenes y, en un edificio anexo, el Museo del Caballo, aula de formación, oficinas y aulas de manejo del ganado.

Todos estos medios materiales se emplean en la enseñanza, que constituye uno de los puntos fuertes del Centro por sus recursos, los cuales se van a ver potenciados con la adecuación de una ruta interpretativa del monte de gran atractivo para las visitas de escolares, profesionales y alumnado.

Oferta docente y condiciones de acceso

En la actualidad, la oferta formativa del Centro de Formación y Experimentación Agroforestal de Sergude es la siguiente:

- Ciclo Superior de Gestión y Organización de Empresas Agropecuarias (2.000 h).
- Ciclo de Grado Medio de Trabajos Forestales y Conservación del Medio Natural (2.000 h).
- Ciclo de Grado Medio de Producción Agropecuaria (2.000 h).

Las condiciones de acceso son:

- Ciclo Superior: Bachillerato o Prueba de Acceso.
- Ciclos Medios: ESO terminada o Prueba de Acceso.

aula taller de caza y pesca, y aula apícola.

Por lo que respecta a medios humanos, la plantilla está constituida por personal funcionario y laboral de las Consellerías de Medio Rural y de Educación que atienden: la explotación, la residencia de alumnos, las instalaciones (mantenimiento y limpieza), la enseñanza, los ensayos, las visitas, los cursos de formación ocupacional y el apoyo a organismos diversos.

El Centro, siguiendo métodos de enseñanza participativa, pro-

cure que los/as alumnos/as descubran por ellos mismos la necesidad de una formación práctica, demostrándoles cómo se hace y facilitándoles los medios para que aprendan a hacerlo y puedan aplicarlo.

Formación continua, colaboraciones y cesiones

Conforme a la tradición docente del centro, se ofrece también formación continua a través de cursos, conferencias, seminarios o jornadas para alumnos, ex-alumnos y trabajadores del sector,