

MIÉRCOLES 17 DE OCTUBRE

08:00 – 12:30 Visita al proyecto ovinos de leche MINAG/ PNUD en la comunidad campesina de Yanacancha (previa inscripción)
Ing° ENRIQUE GUTIÉRREZ - Perú
Especialista en producción de pastos
Ministerio de Agricultura - DGCA

Organizadores

- Ministerio de Agricultura.
- Facultad de Zootecnia de la Universidad Nacional del Centro del Perú.
- Proyecto de Ovinos de Leche-MINAG-PNUD.

Comité Organizador

- PRESIDENTE:** Dra. Doris Chirinos Peinado
Decana de la Facultad de Zootecnia - UNCP
- VICE-PRESIDENTE:** M. Sc. Abundio Elías Blanco Zevallos
Docente de la Facultad de Zootecnia - UNCP
- COORDINADOR GENERAL:** M. Sc. Evelio Saavedra Peña
Jefe Departamento Académico de Ciencia Animal y Gestión Ambiental
- COORDINADOR INTERNACIONAL:** Dr. Henry William Vivanco Mackie
Director Técnico: VIVANCO INTERNATIONAL SAC
- COORDINADOR NACIONAL:** Ing. Ovidio Narro Saldaña
Dirección General de Competitividad Agraria - MINAG
- SECRETARIO:** M. Sc. Abundio Elías Blanco Zevallos
Docente de la Facultad de Zootecnia - UNCP
- TESORERO:** Ing. Carlos Ordaya Merino
Docente de la Facultad de Zootecnia - UNCP

Coordinadores regionales en el país

- Zona Norte:** Ing. Mario Narro Saldaña
Municipalidad Provincial de Cajamarca
- Zona Sur:** Ing. Zenón Gomel Apaza
Director de la Agencia Agraria de Melgar - Puno
- Zona Costa Norte:** Ing. José Atto Mendives
Universidad Nacional de Piura
Facultad de Zootecnia
- Región Pasco:** Dr. Ramón Solís Hospinal
Universidad Nacional Daniel Alcides Carrión

Certificación

- Se otorgará certificado a los participantes inscritos en el "I Simposio Internacional: Alternativas Tecnológicas para la Producción de Ovinos", para tal fin se tendrá en cuenta su asistencia.

Costo de Inscripción:

- Empresarios, profesionales, funcionarios de gobiernos regionales, locales y ganaderos : S/. 150.00
 - Estudiantes en general : S/. 60.00
- Incluye carpeta y certificación



I SIMPOSIO INTERNACIONAL

Alternativas Tecnológicas para la Producción de Ovinos



Huancayo - Perú

15 al 17 octubre 2012



DIRIGIDO A:

- Productores de ovinos de la región Junín y del país, funcionarios de gobiernos regionales y locales, empresarios agroindustriales, autoridades de comunidades campesinas, profesionales, técnicos y estudiantes de Ingeniería Zootecnia, Medicina Veterinaria e Institutos Agropecuarios.

INFORMES EN LIMA:

Ministerio de Agricultura - DGCA
Jr. Yauyos N° 258-2do piso
Lima Cercado
Teléfono 2098800 Anexo 2119-2123
Contacto: Ing. Ovidio Narro Saldaña.
E-mail: onarro@minag.gob.pe

INSCRIPCIONES EN HUANCAYO:

UNCP - Facultad Zootecnia
Av. Mariscal Castilla N° 3909-4089
El Tambo - Huancayo
Teléfonos: 064-769043 (Directo)
Contacto: M. Sc. Abundio Blanco Z.
Celular: 954-939593

■ Presentación

El Ministerio de Agricultura, la Facultad de Zootecnia de la Universidad Nacional del Centro del Perú y el Proyecto de Ovinos de Leche-MINAG-PNUD, organizan el "I SIMPOSIO INTERNACIONAL: ALTERNATIVAS TECNOLOGICAS PARA LA PRODUCCIÓN DE OVINOS", donde se desarrollarán temas relacionados a las tendencias actuales mundiales de la producción ovina, como la optimización de la producción de carne de corderos, la producción de lana fina y extrafina que demanda el mercado mundial y la producción de leche ovina para la elaboración de derivados lácteos.

Certamen que congregará a productores de ovinos de la región Junín y del país, empresarios agroindustriales, profesionales e investigadores del campo pecuario y estudiantes de las carreras profesionales de Zootecnia y Medicina Veterinaria e Institutos Agropecuarios.

En la actualidad, los países líderes en producción ovina han tomado una ruta competitiva de acuerdo a las exigencias del mercado internacional; realidad al que no debemos mantenernos ajenos, por ello se ha invitado a ponentes de prestigio internacional que provienen de países referentes en producción ovina, para que de manera directa nos hagan conocer las tendencias actuales y la realidad tecnológica y científica lograda en este rubro y así nuestra ganadería ovina nacional pueda tener una orientación clara en el propósito de su producción e insertarse al mercado mundial, desarrollando tecnologías modernas y apropiadas que permitan obtener productos alimenticios inocuos y de alto valor nutricional (carne y leche), así como producir materia prima de calidad (lana fina y extrafina) para la industria textil.

Les damos la mas cordial bienvenida al presente certamen internacional, deseando que su estadía en la ciudad incontrastable de Huancayo sea de su completo agrado.

El Comité Organizador

■ Objetivos

- Conocer las tendencias actuales de la producción ovina de acuerdo a las demandas del mercado internacional.
- Presentar al sector productivo, profesionales, e investigadores los avances tecnológicos y científicos en la producción de ovinos.
- Conocer experiencias iniciales de reorientación productiva ovina que se vienen desarrollando en el país, hacia la producción de carne de cordero, lana fina y leche ovina.

■ Programa

LUGAR: Paraninfo N° 1 de la UNCP

LUNES 15 DE OCTUBRE

- MAÑANA
 - 08:00 – 9:00 Inscripción y entrega de materiales
 - 09:00 - 10:00 Ceremonia de Inauguración con programa especial
 - 10:00 – 11:00 Reconversión genética ovina en el Perú.
Dr. WILLIAM VIVANCO - Perú
Director de Vivanco International S.A.C.
 - 11:00 – 11:15 Break
 - 11:15 – 12:30 Análisis del mercado internacional de la lana y de la carne de ovino, su influencia en determinar los objetivos de crianza
Dr. ROBERTO CARDELLINO - Uruguay
Director Delta Consultores en Producción Animal
 - 12:30 Receso
- TARDE
 - 2:30 – 3:45 Evaluación genética y organización de sistemas de mejoramiento genético de ovinos en Nueva Zelanda
Dr. TIM BYRNE - Nueva Zelanda
Director de Raven Consulting Limited, AbacusBio

- 3:45 – 4:45 Reconversión genética hacia raza ovina Dohne para producción de lana fina y corderos para beneficios.
Sr. HUGO VERA - Chile
Productor de ovinos raza Dohne
- 4:45 – 5:00 Break
- 5:00 – 5:45 Producción ovina lechera en zona alto andina del Perú.
Ing° OVIDIO NARRO - Perú
Especialista en producción de Ovinos
Ministerio de Agricultura – DGCA

MARTES 16 DE OCTUBRE

- MAÑANA
 - 08:30 – 10:00 Sistemas de información y software para el manejo de datos en la ganadería ovina.
Dr. OSCAR OSPINA – Colombia
Docente Programa de Zootecnia
Universidad Nacional de Colombia
 - 10:00 – 11:15 Sistemas de producción ovina pastoril.
Dr. TOM FRASER - Nueva Zelanda
Especialista principal en pastos de AgResearch
 - 11:15 – 11:30 Break
 - 11:30 – 12:30 Uso de tecnología reproductiva de avanzada en la reconversión genética ovina.
Dr. WILLIAM VIVANCO - Perú
Director de Vivanco International S.A.C.
 - 12:30 Receso
- TARDE
 - 2:30 – 3:30 Procesamiento y comercialización de derivados lácteos ovinos.
Ing° IVÁN MESÍA - Perú
Gerente General de Grupo Rocío
 - 3:30 – 4:15 Introducción de la raza Dohne en las regiones de Puno y Junín
Ing° CESAR OSORIO - Perú
INIA
 - 4:15 – 4:45 Introducción de razas Dohne y East Friesian en la region Ancash
Ing° MARCO REBAZA - Perú
CARE - Perú
 - 4:45 - 5:30 Importancia de la leche ovina y derivados en la nutrición.
Fondo de las Américas
 - 5:30 Clausura del I Simposio Internacional: Sierra Exportadora.