



**UNIVERSIDAD NACIONAL DE HUANCVELICA
FACULTAD DE CIENCIAS DE INGENIERÍA
DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE ZOOTECNIA**



ASOCIACIÓN PERUANA DE PRODUCCIÓN ANIMAL

El Departamento Académico de Zootecnia de la Facultad de Ciencias de Ingeniería de la Universidad Nacional de Huancavelica, invita a los miembros de las asociaciones de productores y empresas, así como a los investigadores afiliados a las instituciones públicas y privadas, a los productores individuales, estudiantes y público en general a participar en la XXXIII Reunión Científica Anual de la Asociación Peruana de Producción Animal que se celebrará en la ciudad de Huancavelica, provincia y departamento del mismo nombre, de 14 al 17 de setiembre del 2010.

Las presentaciones de los temas podrán ser en la modalidad de oral o de carteles. En esta ocasión las secciones son:

- Nutrición de Rumiantes: Técnicas experimentales, vacunos de carne, vacunos de leche, caprinos, ovinos y camélidos sudamericanos.
- Nutrición de no rumiantes: Aves, porcinos, equinos, peces, cuyes y conejos.
- Pastos y Forrajes: Conservación de forrajes, fertilización de especies forrajeras, tecnología de semillas, introducción y mejoramiento genético de especies forrajeras/ establecimiento de especies forrajeras, evaluación y valor nutritivo de forrajes, sistemas de manejo de especies forrajeras.
- Genética y mejoramiento animal. Aves, vacunos de carne, vacunos de leche, caprinos, ovinos, porcinos, equinos, camélidos sudamericanos, cuyes y conejos.
- Sistemas de producción y economía.
- Salud animal.
- Reproducción animal

Requisitos para la presentación de los temas

Los temas deberán ser originales, inéditos y redactados en forma impersonal. Los temas enviados para consideración de la Comisión Científica deben ser escritos utilizando el programa Word para Windows, en tamaño A4. El margen izquierdo debe ser de 3.00 cm y el resto de los márgenes de 2.5 cm. El tipo de letra a utilizar es Times New Roman 12 y el texto debe ser escrito con

interlineado sencillo y con una extensión máxima de cinco páginas. Podrá incluirse tablas, figuras y fotografías (digitalizadas) e insertadas en el texto en el lugar que corresponde. Las unidades de medida y abreviaturas deben ser acordes al sistema internacional de unidades. Los trabajos pueden ser escritos en español o inglés.

Estructura de los temas

Título

Deberá ser escrito en español o en inglés. Centrado en la página, en letras mayúsculas en negritas y ocupando un espacio máximo de dos renglones.

Autor o autores

El autor (es) del trabajo se indicará dejando un espacio después del título, centrado, en letras minúsculas. Considerar el apellido paterno separado por un coma y seguido por la letra(s) inicial (es) del nombre (es) con los puntos correspondientes. El autor (es) responsable del trabajo se identificará (n) con un asterisco, como superíndice.

Institución

Deberá citarse en el margen izquierdo al pie de la primera página y cuando los autores pertenecen a instituciones diferentes, se deberá citarse en el mismo orden en que éstos aparezcan y se indicará su pertenencia a las distintas instituciones con superíndices (números). La dirección institucional o particular del autor que recibirá la correspondencia deberá indicarse incluyendo la dirección electrónica.

Resumen y palabras claves

El resumen debe ser escrito en español. Debe ser reflejo del trabajo de investigación, incluyendo el lugar de ejecución, objetivo, el diseño experimental, metodología general, resultados más relevantes y conclusiones. Este rubro debe tener una extensión máxima de 300 palabras. Las palabras claves deben ser indicativo de la especie animal, el área de conocimiento o el objetivo del estudio.

Abstract y key words

La traducción del resumen y de las palabras claves debe ser en inglés. Sí el artículo está en inglés el resumen y las palabras claves deben ser en español.

Contenido del tema

El trabajo debe contener las siguientes secciones:

1. Introducción

Debe representar la importancia del trabajo, con las citas bibliográficas más relevantes relacionadas con la investigación y finalmente incluir los objetivos.

2. Materiales y métodos

Debe explicar en forma clara como se realizó el experimento. Considerar el lugar de ejecución, los materiales utilizados, los tratamientos, el diseño experimental, la prueba de comparación de medias y el nivel de significación.

3. Resultados y discusión

Los resultados deben ser presentados con objetividad y en forma comprensible. Pueden incluirse cuadros o gráficos que contribuyan a la aclaración del texto. Evitar repetir los datos de los cuadros en el texto y no ser mostrados simultáneamente o reiterados. La discusión debe ser lógica y concisa, estableciendo conclusiones, relevancias y proyecciones del trabajo. Debe evitarse conclusiones que no estén respaldados por los resultados.

4. Referencias bibliográficas (Vancouver).

Deben incluirse solamente las citas de los autores mencionados en el texto, numeradas y en orden alfabético.

Recepción de los trabajos

Los trabajos deberán enviarse electrónicamente a través del portal de la XXXIII Reunión Científica Anual de la Asociación Peruana de Producción Animal (appa.unh.2010@gmail.com). El sitio contiene las instrucciones aplicables para someter los trabajos completos para ser considerados en la publicación y en el programa en el momento de la inscripción. El dictamen sobre los trabajos evaluados por la Comisión

Científica, será comunicado al autor responsable de la presentación a la dirección electrónica que proveyó al momento de someter el trabajo.

Fechas importantes

- . Fecha límite de recepción de trabajos: 15-07- 2010.
- . Fecha límite para devolver a los interesados los trabajos con las observaciones de la Comisión Científica: 15-08-2010.
- . Fecha límite para recepción por la Comisión Científica de los trabajos corregidos: 30-08-2010.

Presentación de los trabajos

Para las presentaciones orales, se dispondrá de 15 minutos para la exposición del trabajo y de diez minutos para preguntas y respuestas. Las presentaciones en cartel serán en horario especial que no interfiera con las conferencias, simposio y presentaciones orales. El responsable de éste tipo de presentación deberá permanecer por el tiempo de una hora, a fin de responder las preguntas e inquietudes de los interesados y del jurado calificador. Las dimensiones del cartel deben ser de 110 cm de alto y 90cm de ancho.

Evaluación de los trabajos

Las exposiciones orales como las presentaciones en cartel serán evaluados por un jurado calificador, presidido por un conferencista internacional. Los mejores trabajos en forma oral y en cartel recibirán un premio especial y serán reconocidos mediante resolución rectoral de la UNH.

Costos de inscripción (Nuevos Soles)

Hasta el 30 de Julio del 2010

Profesionales.....	200.00
Productores acreditados.....	100.00
Estudiantes acreditados.....	70.00

Después del 30 de Julio

Profesionales.....	300.00
Productores acreditados.....	140.00

Estudiantes acreditados..... 100.00

Simposio Internacional de Fibras

Profesionales.....

Productores.....

Estudiantes acreditados.....

Simposio Internacional de Reproducción Animal

Profesionales.....

Productores.....

Estudiantes acreditados.....

Inscripción de ponentes

El autor o coautor que va exponer el trabajo de investigación aceptado por la Comisión Científica, podrá inscribirse pagando 150.00 soles, solamente si el pago se realiza antes del 15 de agosto del 2010. Posterior a ésta fecha la inscripción será como la de profesionales. Éste pago solamente es válido para un investigador por trabajo de investigación.