

PROGRAMA DE CAPTURA Y DIFUSIÓN TECNOLÓGICA

SECCIÓN COMÚN A TODAS LAS PROPUESTAS

FOLIO DE
BASES

602-853-10

CÓDIGO
(uso interno)

FIA- CD- V- 2005- 1- P- 095

SECCIÓN 1. ANTECEDENTES GENERALES DE LA PROPUESTA

NOMBRE DE LA PROPUESTA

Asistencia a 3 eventos internacionales de la industria del Avestruz en Madrid, España.

TIPO DE INICIATIVA(S) A LA(S) QUE POSTULA

(marcar la o las opciones a las cuales está postulando)

Gira
Tecnológica

Realización de Eventos
Técnicos o Ferias
Tecnológicas

Becas para asistir a Eventos
Técnicos o Ferias
Tecnológicas

Contratación de
consultores

Elaboración de
Documentos Técnicos

AREAS O SECTORES

Agrícola

Pecuario

Forestal

Dulceacuícola

Acuicola

RUBRO (S)

Avestruces y otras Ratites.

TEMAS (S)

- Comercialización
- Diversificación

• Manejo Productivo

ENTIDAD RESPONSABLE

Nombre: Agrícola Lumahue Ltda.

RUT: 86.827.600-2

Identificación cuenta bancaria: N° 188-00088-07, Banco de Chile

Dirección comercial: Teatinos 20 of. 43, Santiago.

Fono: 696 11 45

Fax: 699 03 17

Correo electrónico: agricola@lumahue.cl

REPRESENTANTE LEGAL DE LA ENTIDAD RESPONSABLE

Nombre: Javier Pérez de Arce Ossandón

Cargo en la Entidad Responsable: Gerente General

RUT: 8.881.519-K

Dirección: Teatinos 20 of. 43, Santiago

Fono: 696 11 45 – 09 824 44 48

Fax: 699 03 17

Correo electrónico: agricola@lumahue.cl



Firma

TIPO DE ENTIDAD RESPONSABLE

Empresa productiva privada actualmente dedicada a la crianza y explotación de avestruces.

NATURALEZA DE LA ENTIDAD RESPONSABLE

Pública

Privada

COORDINADOR DE LA PROPUESTA (Adjuntar curriculum vitae en Anexo 1)

Nombre: Javier Pérez de Arce Ossandón

Cargo en la Entidad Responsable: Gerente General – Representante Legal

RUT: 8.881.519-K

Dirección: Teatinos 20 of. 43, Santiago

Fono: 696 11 45

Fax: 699 03 17

Correo electrónico: agricola@lumahue.cl


Firma

IDENTIFICACIÓN DEL POSTULANTE INDIVIDUAL

(Completar sólo para propuestas individuales y adjuntar Curriculum vitae en Anexo 1 o Pauta de antecedentes personales en Anexo 2)

Nombre completo: NO APLICA

RUT :

Lugar o Institución donde trabaja:

Cargo o actividad principal:

Tipo de Relación contractual con la empresa u organismo donde trabaja:

Cuenta bancaria:

Dirección comercial:

Fono:

Fax:

Correo electrónico:

Firma Postulante: _____



REPRESENTANTE LEGAL DE LA ENTIDAD ASOCIADA (2)

Nombre:

Cargo en la Entidad Asociada:

RUT:

Dirección:

Fono:

Fax:

Correo electrónico:

Firma

FECHA DE INICIO Y TÉRMINO DEL PROGRAMA DE ACTIVIDADES

Inicio:

12 de octubre del 2005

Término:

20 de octubre del 2005



COSTOS TOTALES Y ESTRUCTURA DE FINANCIAMIENTO DE LA PROPUESTA (en pesos)

ÍTEM	APORTE DE CONTRAPARTE	APORTE SOLICITADO	COSTO TOTAL	PORCENTAJE (aporte solicitado / costo total)
GIRAS TECNOLÓGICAS	0	0	0	
BECAS PARA ASISTIR A EVENTOS TÉCNICOS O FERIAS TECNOLÓGICAS	870.400	941.107	1.811.507	52,0%
CONTRATACIÓN DE CONSULTORES	0	0	0	
REALIZACIÓN DE EVENTOS TÉCNICOS O FERIAS TECNOLÓGICAS	0	0	0	
ELABORACIÓN DE DOCUMENTOS TÉCNICOS	0	0	0	
TOTAL	870.400	941.107	1.811.507	52,0%
PORCENTAJE	48,0%	52,0%		

SECCIÓN 2. RESUMEN Y JUSTIFICACIÓN DE LA PROPUESTA¹

La industria del avestruz nace en Chile alrededor del año 1996 como un rubro esencialmente especulativo en el que prácticamente el único producto eran los animales que conformarían nuevos planteles y que alcanzaban precios muy altos. En este periodo se realizan algunas faenas, pero a un nivel prácticamente experimental. Ya a partir del 2000 comienzan las faenas algo más "industrializadas" por lo que los productos carne, cuero y plumas aparecen en el mercado, bajando paulatinamente sus precios, con lo que hoy en día no es raro ver carne de avestruz en muchos restaurantes y algunos supermercados, productos de marroquinería en tiendas exclusivas, plumeros, huevos decorados, etc. Paralelamente, se han desarrollado productos procesados tales como paté, embutidos, escabeches, charqui, pastrami, etc.

Se estima que existen alrededor de 100 criaderos distribuidos entre la 2ª y 12ª regiones, concentrándose la mayor cantidad de establecimientos y aves entre las regiones 4ª y 8ª. El tamaño promedio de los criaderos fluctúa entre los 4 y 6 tríos reproductores, escapándose de esta categoría tres o cuatro criaderos que cuentan con alrededor de 100 tríos reproductores cada uno. Ante este escenario, podemos estimar que la producción potencial actual es cercana a las 200 toneladas de carne y superior a los 130.000 pies cuadrados de cuero al año. Es importante aclarar que ésta es la producción potencial, ya que, dado que aún no se ha abierto la exportación de carne, los criaderos están produciendo mucho menos de lo que eventualmente podrían, para no acumular animales que no tendrán una fácil salida en el limitado mercado interno.

Es en el contexto anterior que resulta de vital importancia para el repunte definitivo del sector, el desarrollar la industria con miras a la apertura hacia el mercado externo, especialmente la Unión Europea. Solo incluyendo estándares como trazabilidad, implementación de HACCP, control de residuos, bienestar animal, etc., podremos acceder a un mercado de alto poder adquisitivo y que aún está lejos de ver satisfecha su demanda por productos del avestruz.

Entre el 14 y 16 de octubre del presente, se llevarán a cabo en Madrid, España, 3 eventos internacionales relacionados con la industria del avestruz:

1.- 3er Symposium Científico Internacional Sobre Aves Corredoras: Evento que propiciará el intercambio de conocimiento científico, entre investigadores que presentarán a su elección los últimos hallazgos en esta materia.

2.- XII Congreso Mundial del Avestruz: Evento de larga trayectoria y ampliamente conocido a nivel mundial, en el que se presentarán artículos y ponencias científicas y otras no científicas relacionadas con aspectos económicos y productivos que afecten a la industria y a la producción en granja.

3.- ExpOstrich 2005: Evento que reunirá a 20 expositores internacionales, cuyo objetivo es captar la asistencia de empresas tradicionalmente implicadas en el sector del avestruz y otras ratites y también la de empresas especializadas en la industria y la tecnología base para ésta (maquinaria especializada en procesamiento de piel, instalaciones para incubación, seguros, tecnología de procesamiento de carne, etc.)

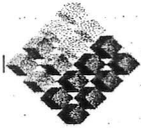
¹ Nota: esta sección se puede extender como máximo en 3 páginas.



Dada la importancia internacional de los eventos antes mencionados y la inmejorable oportunidad de tenerlos a disposición en forma simultánea, es que se hace fundamental que Chile se vea representado por alguien dispuesto a trabajar por el desarrollo del rubro en el país, no solo para verificar las últimas tendencias a nivel internacional, sino que para presentar al país como un potencial aliado comercial.

Quien coordina y presenta esta propuesta ha participado activamente en actividades conducentes al logro del objetivo exportador, apoyando al SAG en el desarrollo de los PAEXP (Planteles de Animales no Tradicionales de Exportación) y Plan de Control de Residuos para Ratites. Además, en conjunto con Pro Chile y la Unión Europea, está coordinando la traída desde España de dos expertos en comercialización y faena de avestruces de la empresa Truz&Truz, quienes actualmente distribuyen productos de avestruz en toda Europa y buscan desarrollar un polo productivo en Sudamérica.

Si bien el principal objetivo del presente proyecto es la asistencia a los eventos antes mencionados como una forma de reforzar y actualizar los esfuerzos exportadores que en conjunto llevan a cabo los sectores público y privado, así como dar a conocer a distintas entidades de la Unión Europea los avances que en esta materia se han logrado en el país y confirmar que estos están bien encaminados, se pretende además aprovechar la estancia en la ciudad de Madrid para visitar la empresa Truz&Truz, con la cual ya se habrán iniciado relaciones comerciales a través de la visita que realizarán a Chile en el mes de septiembre del presente año (se adjuntan antecedentes de la empresa).



SECCIÓN 3. OBJETIVOS DE LA PROPUESTA

OBJETIVO GENERAL

Conocer las tendencias actuales de la industria del avestruz, específicamente en lo referido a faena, industrialización y comercialización de sus productos.

Contactar posibles compradores y/o distribuidores de productos de avestruz en la Unión Europea.

Corroborar si las distintas iniciativas que se llevan a cabo actualmente a nivel público y privado están bien encaminadas a lograr el objetivo exportador.

Transferir conocimientos a entidades públicas y privadas, tales como SAG, Pro Chile y ASOCAEX.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

Lograr la habilitación de plantas faenadoras chilenas para exportar productos de avestruz a la Unión Europea, mediante la verificación de las tecnologías usadas actualmente en la región y el contacto directo con posibles compradores.

Presentar a posibles socios comerciales de la Unión Europea los planes de acción y diferentes iniciativas desarrolladas actualmente en el país (Plan de Control de Residuos y Paexp, principalmente), así como presentar las ventajas comparativas que ofrecemos, generando interés hacia la producción nacional.

Reforzar los vínculos comerciales que se habrán iniciado con la visita de la empresa Truz&Truz a Chile en el mes de septiembre, además de verificar la tecnología usada por ellos en sus plantas de faenamamiento, a través de visita que se llevará a cabo posterior a los eventos.

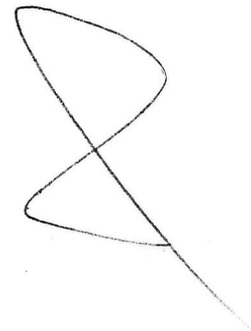
SECCIÓN 4. CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES DE LA PROPUESTA

En disquet adjunto se encuentra el archivo Microsoft Excel para completar esta sección: ver hoja "Cuadro 2".

FECHA (día/mes/año)	ACTIVIDAD	OBJETIVO	LUGAR
12/10/05	Traslado	Santiago-Madrid	
13/10/05	Llegada	Llegada a Madrid	
14/10/05	Eventos	Asistencia a Congreso, Symposium y ExpOstrich	Campo de Las Naciones – Palacio Municipal de Congresos
15/10/05	Eventos	Idem	Idem
16/10/05	Eventos	Idem	Idem
17/10/05	Coordinación	Visitas a instalaciones de empresa Truz&Truz	Madrid
18/10/05	Visita	Visita a planta faenadora	Madrid
19/10/05	Visita	Visita a criadero	Madrid
20/10/05	Traslado	Madrid-Santiago	

SECCIÓN 5. ACTIVIDADES DE DIFUSIÓN

FECHA (Día-mes-año)	TIPO DE ACTIVIDAD	OBJETIVO	LUGAR	N° Y TIPO BENEFICIARIOS	INFORMACIÓN A ENTREGAR
03-11-2005	Reunion con Sr. Francisco Subercaseaux, Depto. de Alimentos de Prochile.	Elaborar documento para incluir en página web de ProChile.	Oficinas ProChile en Santiago	Todos quienes visiten web de ProChile y/o hagan consultas relacionadas con Ratites en las distintas delegaciones de ProChile a nivel nacional e internacional. Difusión por parte de ProChile en los distintos eventos que organice.	Copia del material obtenido en seminarios y visitas técnicas y resumen elaborado por coordinador.
10-11-2005	Reunión con Carlos Orellana, Jefe Subdepto Programación SAG; Verónica Téllez, Médico Veterinario Pabco; Luis Meza, Jefe Unidad Pabco; Daniela Benavides, Médico Veterinario Pabco; David Guerra, Med. Certificación Exportaciones SAG; Oscar Videla, Jefe Subdepto. de Industria SAG	Revisar y actualizar Plan de Control de Residuos para Ratites, Pabco de Animales no Tradicionales y Normas de UE para certificación de mataderos. Coordinación final de visitas a Plantas Faenadoras con delegación Española.	Oficinas SAG en Santiago	Productores que ingresen al sistema de Planteles de Animales No Tradicionales Bajo Certificación Oficial. Mataderos, Productores y otros que soliciten normas de certificación a UE y/o Mataderos a los que se visitará con delegación española.	Copia del material obtenido en seminarios y visitas técnicas y resumen elaborado por coordinador.



<p>21-11-2005</p>	<p>Reunión con Pablo Díaz, Presidente de Asocaex AG (Asociación Chilena de Productores y Exportadores de Carnes Exóticas A.G.)</p>	<p>Coordinar presentación de resultados obtenidos en próxima reunión de Mesa Pública Privada de Carnes Exóticas. Elaborar documento para incorporar en próximo sitio web de Asocaex.</p>	<p>Oficinas Asocaex en Villarrica.</p>	<p>Productores asociados a Asocaex. Participantes en Mesa Pública Privada de Carnes Exóticas. Quienes visiten sitio web de Asocaex (actualmente en construcción).</p>	<p>Copia del material obtenido en seminarios y visitas técnicas y resumen elaborado por coordinador.</p>
<p>Nov-05</p>	<p>Coordinación de entrega de material con Rodolfo Müller, Presidente Asociación de Criadores de Avestruces de Chile; Soledad Varela, Gerente Comertruz S.A.; Javier Guerrero, Director Campus San Bernardo de Escuela de Veterinaria, Universidad Santo Tomás. Además de Profesionales de la Universidad Católica de Chile, INIA XII y Seremía I región.</p>	<p>Participar a los vinculados a las instituciones nombradas de las conclusiones de los eventos y visitas.</p>	<p>A definir</p>	<p>Asociados a Comertruz S.A. (25 criaderos), asociados a ACAC AG (50 criaderos), U. Santo Tomás, U. Católica, INIA XII, Seremía I región.</p>	<p>Copia del material obtenido en seminarios y visitas técnicas y resumen elaborado por coordinador.</p>
<p>Nov-05</p>	<p>Reunión con FIA.</p>	<p>Entrega de copia del material obtenido en los eventos y lo obtenido en las visitas técnicas. Detalles a definir por FIA.</p>	<p>Oficinas FIA en Santiago</p>	<p>Quienes FIA determine.</p>	<p>Copia del material obtenido en seminarios y visitas técnicas y resumen elaborado por coordinador.</p>

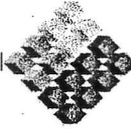


SECCIÓN 6. RESULTADOS E IMPACTOS ESPERADOS

Si bien la industria del avestruz se ha desarrollado ampliamente en Chile, tanto a nivel productivo como a nivel de creación y educación del mercado interno y desarrollo de productos de alta calidad y valor agregado, en la actualidad existe una gran limitante para continuar con este desarrollo, cual es la existencia de plantas habilitadas para la exportación a diferentes países. Nos encontramos en un momento delicado en esta industria, dado que la gran cantidad de criaderos que se formaron (en algún momento más de 200, según información disponible en la Asociación de Criadores de Avestruces de Chile, ACAC) con el objeto de exportar su producción, se han visto en la obligación de comercializar su producción en el mercado interno, generando una guerra de precios que lo que ha logrado es desincentivar a ya varios empresarios, que han visto como única salida deshacerse de sus criaderos, ya sea a través del faenamamiento y posterior liquidación de los productos o bien a través de la venta de los animales en pie a otros criaderos, por cierto a muy bajo precio. Sin duda que la única opción viable para que la industria siga desarrollándose es la construcción y/o habilitación de plantas faenadoras que tengan la capacidad técnica de exportar, siendo el cumplimiento de las normas de la Unión Europea lo más deseable en lo que se refiere a estándares de calidad, por considerarse un "techo" en lo que, a nivel mundial, este tipo de normas se refiere. En contactos personales con el belga Didier Vermeersch, de la distribuidora de carnes exóticas y de caza Wildhandel Vermeersch (www.wildvermeersch.com), y con la española Mercedes Marín, director técnico veterinario de los criaderos, mataderos y distribuidores de productos de avestruz Truz&Truz, quien coordina la presente propuesta planteó directamente el tema de los requisitos específicos que impone la UE para conceder autorizaciones de exportación de productos de avestruz, coincidiendo ambos en que para una planta (no necesariamente específica para avestruces) que cumpla con el Reglamento Sanitario de los Alimentos no debiera ser ni muy difícil ni muy costoso el obtener una autorización de exportación a la Unión Europea.

Por otra parte, hoy más que nunca se ha visto el interés y el compromiso desde la Subsecretaría de Agricultura, el SAG y ProChile por apoyar esta industria a través de la constitución de la Mesa Público - Privada de Carnes Exóticas, la creación de los PABCO específicos para diferentes especies no tradicionales, la confección y envío a las autoridades de la UE del Plan de Control de Residuos para Ratites, apoyo a la traída de expertos extranjeros, etc.

Según los antecedentes anteriores, la industria se encuentra en un punto en el que, por un lado está la necesidad imperiosa de abrir mercados a través del mejoramiento y adecuación de nuestros estándares productivos, y por otro el interés de distintos estamentos del gobierno en apoyar iniciativas tendientes a lograr estos objetivos. Para verificar si los esfuerzos públicos y privados están bien encaminados hacia el logro del objetivo exportador, es fundamental poder cotejar éstos con los requerimientos y necesidades actuales del mercado objetivo, de donde se infiere un primer gran resultado que se espera obtener con la asistencia a los eventos en Madrid: comparar los últimos requerimientos y exigencias internacionales con las iniciativas que el país está desarrollando, reforzando las que estén bien encaminadas y corrigiendo las que no lo estén, a través del contacto y traspaso de la información directamente hacia los gestores de estas iniciativas (SAG, ProChile, Asociaciones de Productores, mataderos). Lo anterior



enfocado no solo a lo que estándares de calidad se refiere, sino además a todo lo relacionado con tecnología de faenamiento, procesado y envasado, así como las últimas tendencias de marketing de los productos procesados.

El mundo privado aún ve con cierto recelo la industria del avestruz, principalmente porque aún no se logran avances concretos tendientes a comercializar la carne en el exterior (salvo experiencias piloto) por la falta de mataderos autorizados. En recorridos por diferentes mataderos de la zona central que actualmente faenan o demuestran cierto interés por faenar avestruces, normalmente surge la gran pregunta: ¿cuáles son las condiciones que un matadero debe cumplir para certificarse? Se espera, través de la coordinación con el SAG, ProChile y ASOCAEX, elaborar un documento que indique claramente cuáles son las condiciones a cumplir para obtener una certificación, documento que será revisado y corregido por la delegación española de la empresa Truz&Truz, con quienes se recorrerán diferentes mataderos, como se ha hecho alusión en esta propuesta. Con la transferencia de conocimientos específicos y actualizados, además de las visitas técnicas antes mencionadas, se espera dar muestras claras de seriedad y trabajo organizado a los propietarios de los distintos mataderos, lo que se espera los incentive a invertir lo necesario para faenar avestruces bajo los estándares europeos, para obtener autorización de exportación a esta región, siendo éste un segundo y muy importante resultado que se espera obtener.

Todos los esfuerzos tendientes a mejorar los estándares nacionales serían infructuosos si no se cuenta con un socio estratégico que compre nuestro producto, siendo éste el tercer gran objetivo que se busca lograr con la asistencia a los eventos. Ya se ha destacado el interés que la empresa española Truz&Truz ha declarado por tener socios comerciales en Chile, y sin duda que la visita a sus instalaciones será una oportunidad no sólo de obtener conocimientos técnicos, sino de estrechar los lazos que ya existen y que se espera conduzcan a una relación comercial en un futuro cercano. Pero las posibilidades no se limitan a una empresa española, ya que asistirán posibles compradores de toda la Unión Europea, con quienes se podrá tener contacto y se podrá empezar a trabajar.



SECCIÓN 7. ANTECEDENTES DE LA ENTIDAD RESPONSABLE Y DE LAS ENTIDADES ASOCIADAS

ANTECEDENTES DE LA ENTIDAD RESPONSABLE

(Adjuntar antecedentes adicionales en el Anexo 3)

Agrícola Lumahue, como parte de un grupo de empresas dedicadas a los rubros inmobiliario, construcción y agropecuario (todas pertenecientes a los mismos propietarios), cuenta con oficinas en Santiago (Teatinos 20 of. 43), completamente equipadas y con recursos humanos y técnicos adecuados a cada una de las áreas que aborda.

En el área específica del rubro que aborda esta propuesta, cuenta con la siguiente experiencia:

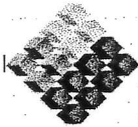
Criador de avestruces desde fines del 2001.

Socio y Gerente General de la Empresa Comercializadora Austral S.A., comercializadora de productos y subproductos del avestruz, creada en el mes de agosto del 2003, que reúne a tres criaderos de avestruces y que comercializa sus productos con la marca Delytruz. Entre sus clientes están: Club de la Unión, Hotel Santa Cruz Plaza, Restaurant El Suizo Loco, Hotel Regal Pacific, Cencosud Supermercados y muchos otros. Además, ha participado en degustaciones y ferias, tales como Feria Gastronómica de Santa Cruz, Expo Gourmand, Big Smoke and Wine, etc.

Socio de la Asociación de Criadores de Avestruces de Chile A.G. (ACAC), organización de 50 criaderos fundada en junio de 1998 con el objeto de "promover la racionalización, desarrollo y protección de la crianza de avestruces".

Accionista de la empresa Comertruz S.A., PROFO formado en enero del 2001, que reúne a 25 criaderos pertenecientes a la ACAC.

Socio de la Asociación Chilena de Productores y Exportadores de Carnes Exóticas A.G. (ASOCAEX), agrupación gremial autónoma sin fines de lucro que representa y apoya a las empresas productoras, exportadoras, distribuidoras y comercializadoras de carnes exóticas del país, participante e impulsora de la Mesa de Trabajo Público – Privada sobre Carnes Exóticas, en la que participan, entre otros, la Subsecretaría de Agricultura, SAG, FIA, CORFO, ProChile, INDAP y representantes de los distintos rubros competentes.



ANTECEDENTES DE LA(S) ENTIDAD(ES) ASOCIADA(S)

(Adjuntar antecedentes adicionales en el Anexo 4)

NO APLICA.

SECCIÓN 8. CARACTERÍSTICAS DE LA RELACIÓN ENTRE LA ENTIDAD RESPONSABLE Y LA(S) ENTIDAD(ES) ASOCIADA(S)

Sólo completar si la Entidad Responsable se presenta asociada con otras Entidades.

NO APLICA.

SECCIÓN 9. VINCULACIÓN DE LAS PERSONAS O ENTIDADES POSTULANTES CON EL TEMA O CONTENIDOS DE LA INICIATIVA PROPUESTA

PERFIL DE LOS POTENCIALES PARTICIPANTES, ASISTENTES, BENEFICIARIOS, ENTRE OTROS.

Agrícola Lumahé Ltda. se dedica a la crianza y explotación de avestruces desde hace más de tres años, abordando una amplia gama de rubros directamente asociados a la crianza, faena, transporte, comercialización, etc. Algunas de estas iniciativas están enumeradas en la sección 7 de esta propuesta.

ANTECEDENTES TÉCNICOS Y VIABILIDAD DE INCORPORACIÓN AL SISTEMA PRODUCTIVO NACIONAL LA(S) TECNOLOGÍA(S) INVOLUCRADA(S)

Por tratarse de un rubro relativamente nuevo no solo en Chile, sino en toda Sudamérica, existen innumerables puntos que aún no se han incorporado, o se han incorporado de forma incompleta, al sistema productivo, especialmente en lo que se refiere a incorporación de normas de nivel internacional en el transporte, sacrificio, desposte, nomenclatura de cortes, envasado, etc., todas normas que se deben incorporar y cumplir a nivel nacional si queremos lograr exportar y que se abordarán extensamente en los eventos a realizarse en Madrid.

RELACIÓN DE LA PROPUESTA CON LAS ACTIVIDADES INNOVATIVAS QUE LOS POSTULANTES DESARROLLAN O TIENEN PREVISTO DESARROLLAR EN EL CORTO PLAZO

La mayor innovación que se espera implementar es la incorporación de estándares internacionales a la explotación de avestruces en el país, como única alternativa para lograr el "despegue" de este rubro en Chile.

BECAS PARA ASISTIR A EVENTOS TÉCNICOS O FERIAS TECNOLÓGICAS

CÓDIGO
(uso interno)

NOMBRE DEL EVENTO TÉCNICO O FERIA TECNOLÓGICA

“3er Symposium Científico Internacional Sobre Aves Corredoras”, “XII Congreso Mundial del Avestruz” y “ExpOstrich 2005” en la Ciudad de Madrid, España.

LUGAR DE REALIZACIÓN DEL EVENTO TÉCNICO O FERIA TECNOLÓGICA

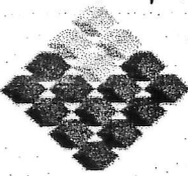
(Indicar ciudad(es), región(es), provincia (s) y país (es))

Madrid, España.

OBJETIVO ESPECÍFICO DE LA PARTICIPACION EN EL EVENTO TÉCNICO O FERIA TECNOLÓGICA

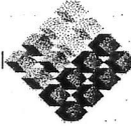
Se busca, a través del contacto directo con distintos participantes vinculados al rubro en la Unión Europea, reforzar y actualizar los esfuerzos exportadores que en conjunto llevan a cabo los sectores público y privado, así como dar a conocer a distintas entidades del Continente Europeo los avances que en esta materia se han logrado en el país y confirmar que estos están bien encaminados. Especial interés tiene además la visita a las instalaciones de la empresa Truz&Truz, con la cual ya se habrán iniciado relaciones comerciales a través de la visita que realizarán a Chile en el mes de septiembre del presente año y que son, además de fuente de transferencia tecnológica, potenciales compradores de los productos de avestruz de nuestro país.

El principal objetivo que se busca es la habilitación de plantas faenadoras chilenas para exportar a la Unión Europea y contactar socios comerciales que cooperen con los diferentes agentes involucrados en la explotación del rubro a nivel nacional.



**IDENTIFICACIÓN DE LOS POSTULANTES - BECAS DE ASISTENCIA A EVENTOS
O FERIAS TECNOLÓGICAS**

Nombre del participante	RUT	Lugar o entidad en donde trabaja	Cargo y antigüedad en el cargo	Actividad que realiza (productor, investigador, docente empresario, otro)	Labores y responsabilidad	Firma
1. Javier Pérez de Arce Ossandón	8.881.519 - K	Agrícola Lumahue Ltda.	Administración General, 4 años	Productor - Empresario	Administración general	
2.	-					
3.	-					
4.	-					
5.	-					



IDENTIFICAR POSTULANTES QUE PRESENTAN PONENCIAS Y LAS PONENCIAS

(Entregar en el Anexo 9 un resumen ejecutivo de las ponencias)

NO APLICA.

DESCRIPCIÓN DEL EVENTO TÉCNICO O FERIA TECNOLÓGICA

(Adjuntar antecedentes complementarios en el Anexo 10)

OBJETIVOS

Se detallan los objetivos específicos de cada uno de los eventos, según información entregada por los organizadores de éstos:

3er Symposium Científico Internacional Sobre Aves Corredoras: Evento que propiciará el intercambio de conocimiento científico entre investigadores que presentarán a su elección los últimos hallazgos en esta materia.

XII Congreso Mundial del Avestruz: Evento de larga trayectoria y ampliamente conocido a nivel mundial, en el que se presentarán artículos y ponencias científicas y otras no científicas relacionadas con aspectos económicos y productivos que afecten a la industria y a la producción en granja.

ExpOstrich 2005: Evento que reunirá a 20 expositores internacionales, cuyo objetivo es captar la asistencia de empresas tradicionalmente implicadas en el sector del avestruz y otras ratites y también la de empresas especializadas en la industria y la tecnología base para ésta (maquinaria especializada en procesado de piel, instalaciones para incubación, seguros, tecnología de procesado de carne, etc.)

PROGRAMA DEL EVENTO TÉCNICO O FERIA TECNOLÓGICA

3er Symposium Científico Internacional Sobre Aves Corredoras: Se desarrollará entre el 14 y 16 de octubre y prevé la asistencia de mas de 200 científicos que se ocupan de aspectos de investigación en aves corredoras o ratites en todo el mundo, con preponderancia de los procedentes del cono sur de África, zona geográfica donde la actividad productiva, y también la investigación, es mas intensa desde hace décadas.

El Programa cuenta con mas de 70 ponencias de 20 países, abordando temas como: Genética, Crianza y Reproducción; Anatomía, Fisiología, Farmacología y Bioquímica; Ciencias de la Carne, Tecnología Productiva y Análisis Económico; Embriología e Incubación; Nutrición, Comportamiento y Conservación; Aspectos Veterinarios.

Igualmente se incluirá una Sesión de Posters Científicos, en cuyo programa ya se encuentran 65 títulos.

XII Congreso Mundial del Avestruz: Paralelamente a la celebración del III Symposium y para todos aquellos implicados e interesados en la cría y producción del avestruz y su industria, está prevista la celebración de un congreso internacional esperando que la respuesta de la industria y productores sea favorable, seleccionando para ello artículos y ponencias científicas y otras no



científicas relacionadas con aspectos económicos y productivos que afecten a la industria y a la producción en granja. Este acontecimiento facilitará un foro de encuentro adecuado para todas las partes implicadas en el sector.

Los objetivos del Congreso son:

- 1.- Hacer una llamada a la industria, sector productivo y autoridades para obtener una idea de las dimensiones reales y de las perspectivas de la producción de aves corredoras (ratites), especialmente del avestruz.
- 2.- Hacer una llamada a la industria y sector productivo para presentar los últimos datos referentes a economía y mercado de la producción de estas aves.
- 3.- Hacer una llamada a la industria y sector productivo para presentar los últimos datos referentes a economía y mercado de la producción de estas aves.

Las ponencias se agruparán por continentes conformando un "Viaje a Través del Mundo del Avestruz", presentándose de la siguiente forma:

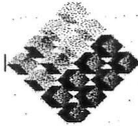
Viernes 14 de octubre: "Comenzando por Las Américas", con expositores de USA y Brasil.

Sábado 15 de octubre: Continuación de "Comenzando por Las Américas", con ponencias de Brasil. "Pasando por Europa" presentará a expositores provenientes de Francia, Portugal, Austria, Hungría, Polonia, Ucrania, Chipre y Turquía. En "Pasando por África", se presentarán expertos de Egipto, Nigeria, Sud África y Zimbawe. Finalizando el día, Irán se hará presente en "Y el Medio Este"

Domingo 16 de octubre: Continuación de "Y el Medio Este" con ponencias de Arabia Saudita y Jordania. Para terminar, en "Finalizando en Asia y Australasia" se presentarán las experiencias de China y Australia.

Las conclusiones del 3er Symposium Científico y del XII Congreso del Avestruz serán recopiladas al final de las sesiones y publicadas por el Grupo de Trabajo Ratites de la Asociación Mundial de Avicultura Científica, con la intención de que sean de utilidad a las distintas entidades y autoridades para tener una idea mas real y objetiva de la investigación, industria y producción del avestruz desde un punto de vista internacional.

ExpOstrich 2005: Esta exposición comercial se llevará a cabo en paralelo a los otros eventos y contará con la participación de una veintena de empresas de la industria y el sector productivo. Durante el evento se tendrá la posibilidad de establecer contactos y promover acuerdos comerciales con empresas internacionales directamente relacionadas con el sector.



IDENTIFICACIÓN DE EXPOSITORES

Dada la gran cantidad de expositores, se anexa listado de quienes se presentarán tanto en el Congreso como en el Symposium, indicando, además de sus nombres, los títulos de las ponencias y el país de origen.

VALOR DE INSCRIPCIÓN O MATRÍCULA Y DERECHOS

Para Symposium: $280 \text{ €} + 16 \% \text{ IVA} = 325 \text{ €} = \$ 217.750$

Para Congreso: $325 \text{ €} + 16 \% \text{ IVA} = 377 \text{ €} = \$ 252.590$

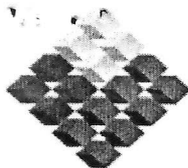
Para ExpOstrich: Incluido en cobro de los otros eventos.

ANTECEDENTES DE LAS ENTIDADES QUE ORGANIZAN EL EVENTO TÉCNICO O FERIA TECNOLÓGICA

(Adjuntar antecedentes adicionales sobre las instituciones que organizan el Evento Técnico o Feria Tecnológica en el Anexo 11)

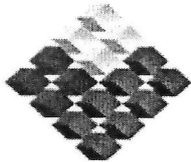
World's Poultry Science Association (WPSA): Asociación Mundial de Avicultura Científica se origina en el año 1912 con la formación de la Asociación Internacional de Instructores de Avicultura con representantes de 14 países, ha sabido asumir su papel educativo y difusor científico incorporando la gran cantidad de cambios que la avicultura ha sufrido desde comienzos del siglo XX, a través de la organización de innumerables congresos internacionales, la publicación del World's Poultry Science Journal y la creación de distintos grupos de trabajo, uno de los cuales, el N° 13, dedicado a las Aves Corredoras y presidido por F.W. Huchzermeyer (Sudáfrica) y Eduardo Carbajo (España), es el encargado de organizar los eventos de Madrid.

Además auspician los eventos la Facultad de Veterinaria de la Universidad Complutense y el Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación.



COSTOS TOTALES (POR ÍTEM) Y ESTRUCTURA DE FINANCIAMIENTO (en pesos) DE LA ASISTENCIA A EVENTOS O FERIA TECNOLÓGICA (BECA)

ÍTEM	COSTO TOTAL	APORTE DE CONTRAPARTE	APORTE SOLICITADO	PORCENTAJE (aporte solicitado / costo total)
RECURSOS HUMANOS	0	0	X	X
TRANSPORTE AÉREO	471.107	0	471.107	100,0%
GASTOS DE TRAMITACIÓN DE VISAS	0	0		
TRANSPORTE TERRESTRE	0	0		
ALOJAMIENTO	348.400	348.400	0	0,0%
VIÁTICOS DE ALIMENTACIÓN Y GASTOS MENORES DE TRANSPORTE	432.000	432.000	0	0,0%
GASTOS DE INTÉRPRETE O TRADUCTOR	0	0	X	X
GASTOS DE DIFUSIÓN	0	0		
INGRESO A FERIAS, SEMINARIOS O SIMILARES	470.000	0	470.000	100,0%
HONORARIOS DE ASESORES PARA LA ORGANIZACIÓN DE LA PROPUESTA	0	0	X	X
GASTOS DE ORGANIZACIÓN DE LA ACTIVIDAD	0	0		
OTROS GASTOS	0	0		
GASTOS GENERALES Y DE ADMINISTRACIÓN	0	0		
IMPREVISTOS	90.000	90.000	0	0,0%
GASTOS DE EMISIÓN DE GARANTÍA	0	0	X	X
TOTAL	1.811.507	870.400	941.107	52,0%
PORCENTAJE		48,0%	52,0%	



**CUADRO RESUMEN Y PROCEDENCIA DE LOS APORTES DE CONTRAPARTE (en pesos)
ASISTENCIA A EVENTOS O FERIA TECNOLÓGICA (BECA)**

ÍTEM	Aporte Postulante(s) individual(es)	Aporte Entidad Responsable	Aporte Entidad Asociada(s)	Aporte Otra procedencia (especificar)	TOTAL Aporte Contraparte
RECURSOS HUMANOS					0
TRANSPORTE AÉREO					0
GASTOS DE TRAMITACIÓN DE VISAS					0
TRANSPORTE TERRESTRE					0
ALOJAMIENTO		348.400			348.400
VIÁTICOS DE ALIMENTACIÓN Y GASTOS MENORES DE TRANSPORTE		432.000			432.000
GASTOS DE INTÉRPRETE O TRADUCTOR					0
GASTOS DE DIFUSIÓN					0
INGRESO A FERIAS, SEMINARIOS O SIMILARES					0
HONORARIOS DE ASESORES PARA LA ORGANIZACIÓN DE LA PROPUESTA					0
GASTOS DE ORGANIZACIÓN DE LA ACTIVIDAD					0
OTROS GASTOS					0
GASTOS GENERALES Y DE ADMINISTRACIÓN					0
IMPREVISTOS		90.000			90.000
GASTOS DE EMISIÓN DE GARANTÍA					0
TOTAL	0	870.400	0	0	870.400

CRITERIOS Y MÉTODOS DE VALORACIÓN UTILIZADOS EN EL CÁLCULO DE COSTOS – ASISTENCIA A EVENTO O FERIA TEC.

(en pesos)

(Adjuntar las cotizaciones correspondientes en Anexo 8, identificadas con un número).

(En disquet adjunto se encuentra el archivo Microsoft Excel para completar esta sección: hoja "Cuadro 14")

ÍTEM	VALOR UNITARIO	CANTIDAD	COSTO TOTAL	Nº DE COTIZACIÓN (según Anexo 8)
RECURSOS HUMANOS				
TRANSPORTE AÉREO	621.000	1	621.000	1
GASTOS DE TRAMITACIÓN DE VISAS				
TRANSPORTE TERRESTRE				
ALOJAMIENTO	49.771	7	348.400	2
VIÁTICOS DE ALIMENTACIÓN Y GASTOS MENORES DE TRANSPORTE	54.000	8	432.000	Valor en bases
GASTOS DE INTÉRPRETE O TRADUCTOR				
GASTOS DE DIFUSIÓN				
INGRESO A FERIAS, SEMINARIOS O SIMILARES	470.000	1	470.000	3 y 4
HONORARIOS DE ASESORES PARA ORGANIZACIÓN DE LA PROPUESTA				
GASTOS DE ORGANIZACIÓN DE LA ACTIVIDAD				
GASTOS GENERALES Y DE ADMINISTRACIÓN				