


## Datos del Proyecto

	<b>Código:</b>	08CESP-7467
	<b>Proyecto:</b>	MANEJO Y ENGORDA DE HEMBRAS BOVINAS CON CARACTERÍSTICAS DE EXPORTACION (ORGÁNICAS Y/O NATURALES) MEDIANTE USO DE TECNICA DIUB TURIN)
	<b>Estado:</b>	FINALIZADO
	<b>Evento:</b>	CONSULTORIA ESPECIALIZADA
	<b>Línea de financiamiento:</b>	CONSULTORÍA ESPECIALIZADA
	<b>Area de Negocios:</b>	SUB. ENTORNO PARA LA INNOVACIÓN
	<b>Beneficiaria:</b>	AGRIVET LTDA.
	<b>Patrocinador:</b>	No Informado
	<b>Asociados:</b>	No Informado

<b>Número Resolución:</b>	649	<b>Fecha Resolución:</b>	10-09-2008
<b>Tipo de resolución:</b>	No Informado	<b>Fecha Toma Razón:</b>	No Informado
<b>Clúster:</b>	CARNE BOVINO Y OVINO	<b>Tipo de Innovación:</b>	INTEGRACION DE TECNOLOGÍA
<b>Región de Ejecución:</b>	XI AYSÉN	<b>Región de Impacto:</b>	XI AYSÉN
<b>Sector Económico:</b>	AGROPECUARIA	<b>Duración (meses):</b>	5 meses (153 días)
<b>Aporte Innova (\$):</b>	3.437.000	<b>Costo Total (\$):</b>	4.910.000

## Observaciones de Difusión

### DIF. - RESUMEN EJECUTIVO

El proyecto correspondió a una asesoría especializada para implementar el uso de una técnica de anticoncepción, que ayuda a la engorda y manejo de hembras bovinas con características de exportación, naturales y/o orgánicas.

Esta técnica correspondiente a la aplicación de un dispositivo intrauterino de nombre comercial DIUB TURIN, de fabricación argentina, entregaría una herramienta más a la producción animal bajo las condiciones de manejo extensivo de la región de Aysén.

Es así como el principal objetivo de este proyecto fue beneficiar toda la cadena de la carne. Ahora bien, lo que cada actor buscó específicamente se puede resumir en lo siguiente:

**Crianceros:** Valorizar un producto que hoy está subvalorado hasta en un 25% su valor potencial.

**Recriadores:** Ampliar las posibilidades productivas a este segmento, minimizando los riesgos por pérdidas hoy existentes en el ejercicio por concepto de preñez no deseada, baja tasa de eficiencia de conversión, cambios de categoría y alteración de procesos.

**Engorderos:** Hacer más eficiente la actividad a este segmento aumentando el número de individuos que califican potencialmente para la actividad, mejorando los índices productivos generales y acortando los ciclos productivos necesarios para llevar a término su producto.

**Industriales:** Bajar los costos fijos de una planta faenadora, al recibir mayor abastecimiento de producto para procesar, disminuir los costos de procesos al no tener que tratar residuos como son los producidos en la faena de hembras preñadas (fetos, loquios, membranas, etc.), aumentar los rendimientos tanto a la faena como al desposte de animales manejados bajo el sistema que se pretende implementar.

**Organismos sanitarios:** Control y erradicación de patologías de transmisión sexual y/o reproductiva.

#### DIF. - ACTIVIDADES REALIZADAS FIN I.CHILE

Con el apoyo de InnovaChile de CORFO se realizaron las siguientes actividades:

1. Diagnóstico de los sistemas operativos de los asesorados.
  2. Honorarios, pasajes, viático y estadía de un experto.
- 

#### DIF.- PROYECCIONES

Con este proyecto se espera incorporar una técnica productiva que hoy no está disponible en el país, lo que permitiría en el futuro a la empresa ofrecer servicios y venta de sistemas productivos más eficientes.

---

#### DIF.- COMENTARIO BENEFICIARIA

"El desarrollo de este proyecto entregó una nueva técnica productiva, por lo que posee un impacto económico en la cadena de producción sumamente importante para el sector".

MARCOS PEEDE  
Gerente  
Agrivet Ltda.

---

#### DIF.- DESCRIPCION EMPRESA

No hay observacion.

---