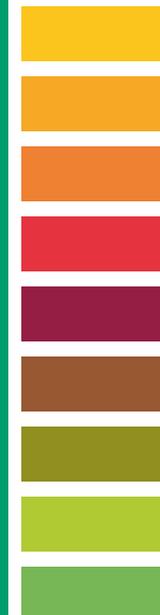




Región de **IMPACTO POTENCIAL**



Bío Bío

## FICHA INICIATIVA FIA

Nombre de Iniciativa

### Desarrollo y Evaluación Técnica, Económica y Comercial de una Estrategia Homeopática para el Control de Parásitos Gastrointestinales en Ovinos

Tipo de Iniciativa	: Proyecto
Código de Iniciativa	: PYT-2013-0050
Ejecutor	: Montero y Moya Ltda. CIMASUR
Empresa/Persona Beneficiaria	: Montero y Moya Ltda. CIMASUR
Fecha de Inicio	: 01/04/2013
Fecha de Término	: 31/03/2015
Costo Total	: \$58.991.200

Aporte FIA	: \$42.350.000 (FIC Nacional)
Aporte Contraparte	: \$16.641.200
Región de Ejecución	: VIII
Región de Impacto	: VIII
Sector	: Pecuario
Subsector	: Ovinos
Rubro	: General para el sector ovinos

Año de Adjudicación

**2013**

Código de Iniciativa  
PYT-2013-0050

## FICHA INICIATIVA FIA

Más información en: [fia@fia.cl](mailto:fia@fia.cl)

### Nombre de Iniciativa

## Desarrollo y Evaluación Técnica, Económica y Comercial de una Estrategia Homeopática para el Control de Parásitos Gastrointestinales en Ovinos

### Objetivo General

Evaluar técnica, económica y comercialmente la aplicación de una estrategia de control homeopático de parásitos gastrointestinales en ovinos de la provincia de Ñuble y Arauco, Región del Bío Bío.

### Objetivos Específicos

1. Diseñar estrategias homeopáticas para el control de parásitos gastrointestinales.
2. Caracterizar los efectos de aplicación de las estrategias de control homeopático sobre parásitos gastrointestinales en ovinos muestreados.
3. Caracterizar los efectos de aplicación de las estrategias de control homeopático en la productividad de los ovinos muestreados.
4. Analizar técnicamente los antecedentes obtenidos de la aplicación de las estrategias de control homeopático antiparasitarias.
5. Analizar económica y comercialmente el desarrollo de las estrategias de control homeopático antiparasitarias.

### Resumen

El proyecto plantea evaluar técnica, económica y comercialmente la aplicación de una estrategia de control homeopático de parásitos gastrointestinales en ovinos de la provincia de Ñuble y Arauco de la Región del Bío Bío. En la actualidad el control de parásitos en ovinos presenta serios desafíos en términos de pérdida de efectividad, resistencia y toxicidad, todo lo cual produce pérdida económica en este sector productivo. La propuesta de innovación considera la aplicación de productos homeopáticos especialmente diseñados por CIMASUR los cuales trabajan mecanismos inmunitarios y metabólicos que hacen al animal resistente a los parásitos. Al mismo tiempo, no se producen efectos de toxicidad, ni efectos colaterales por lo que se puede utilizar en los distintos estados productivos, no siendo necesario los periodos de carencia. Esto abre la posibilidad de obtener un valor agregado a la producción ovina por concepto de producto limpio, natural, ecológico u orgánico. El proyecto será realizado por CIMASUR aprovechando sus capacidades profesionales, técnicas y de laboratorio especializado con que cuenta. Por otra parte, participan; el Municipio de San Nicolás; la Federación Campesina de Ñuble y el Centro de Innovación y Transferencia Tecnológica (CITTA) de la Universidad Católica de la Santísima Concepción, aportando su masa ganadera ovina; la Universidad de Concepción, a través de la Facultad de Medicina Veterinaria, en el diseño estadístico y análisis de resultados; y finalmente, la empresa de Certificación Orgánica BCS Chile para potenciar la difusión.