



# TRANSICIÓN A PRÁCTICAS AGRÍCOLAS Y GANADERAS RESILIENTES

**Javiera Herrera**  
**Oficina de Estudios y Políticas**  
**Agrarias**

Abril 2025



Desarrollo  
rural y  
buen vivir



Fortalecimiento  
de la agricultura  
familiar  
campesina



Agua y  
emergencia  
climática



Sustentabilidad

# Lineamientos Estratégicos

MINAGRI



Seguridad y  
soberanía  
alimentaria



Desarrollo  
forestal



Competitividad en  
base a la  
innovación,  
desarrollo y  
transferencia  
tecnológica



Cooperación  
internacional  
y comercio  
exterior



ODEPA  
Ministerio de  
Agricultura

Gobierno de Chile

# Restauración de paisajes

Es importante resaltar que la restauración no es solo un esfuerzo ambiental, sino también una **oportunidad para fortalecer la resiliencia** económica de las comunidades rurales, promoviendo la **sostenibilidad en la producción agropecuaria y forestal** y la **regeneración** de los recursos naturales y servicios ecosistémicos.

Chile está avanzando hacia un futuro más sostenible, impulsando iniciativas como la **agricultura regenerativa**, la **agroforestería** y la promoción de nuevos enfoques legislativos que incentiven una **gestión sostenible de suelos**. Además, estamos **rescatando conocimientos tradicionales** que han sido clave en la relación armónica entre las comunidades y la naturaleza, y trabajamos en el fortalecimiento de políticas públicas para asegurar un impacto positivo a largo plazo.





**IMPULSAMOS SISTEMAS PRODUCTIVOS SUSTENTABLES**

**Planes de Adaptación y Mitigación del Cambio Climático**

**Programa Chile Origen Consciente**

**Sistema de Incentivos a la Gestión Sostenible de los Suelos Agropecuarios**

**Comisión de Agricultura Orgánica**

**Comisión Prevención y Reducción de las Pérdidas y Desperdicios de Alimentos**

**Programa TAS - INDAP**

**Proyecto Prácticas Regenerativas**

# Ley Marco de Cambio Climático

## Reglamentos y guías

Estrategia Climática de Largo Plazo (2050)  
Actualización cada 10 años

Contribución Nacional Determinada (NDC)  
Actualización cada 5 años

Plan Nacional de Adaptación al CC  
(c/5años)



Planes de acción regionales

Planes de acción comunales

**MINISTERIO DE AGRICULTURA**

**Primer Plan de Adaptación**  
en ser aprobado por Consejo de Ministros para la Sustentabilidad y el Cambio Climático  
07-06-2024

**Primer Plan de Mitigación**  
en ser aprobado por Consejo de Ministros  
12-09-2024

## Planes de Adaptación y Mitigación al Cambio Climático

Plan sectorial de Mitigación del Sector Agricultura

**6 Medidas**

**16 Acciones**

**7 Divisiones responsables**

Medidas Ganadería

Medidas Cultivos

Medidas Prevención Riesgos

Plan Sectorial de Adaptación del Sector Agricultura

**12 Medidas**

**64 Acciones**

**9 Instituciones responsables**

Manejo Silvoagropecuario e integración de técnicas para la Adaptación

Fomento de la Sustentabilidad Agroambiental

Implementación de Infraestructura, equipamiento y soporte productivo

Gestión Integrada del Recurso Hídrico

Gestión de Riesgos Agro-meteorológicos y agroclimáticos

Específicas del Plan Piloto Aysén

Plan Piloto  
Región de  
Aysén



**Chile Origen Consciente** fomenta la sustentabilidad del sector agroalimentario chileno mediante cuatro ejes:

Estándares de  
Sustentabilidad  
por rubro  
productivo

Evaluación del  
desempeño de  
sustentabilidad

Alianza Público-  
privada

Comunicación de  
los resultados

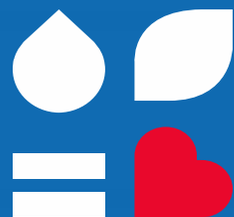
*Objetivos del programa*

Mejoramiento en el desempeño de sustentabilidad de los sectores

Reputación de Chile como productor sustentable de alimentos

Desarrollo de Ventajas competitivas de la industria

Aporte del sector al cumplimiento de compromisos internacionales



**Chile  
Origen  
Consciente**

## Proyecto de Ley Sistema de Incentivos a la Gestión Sostenible de los Suelos Agropecuarios



**Impulsar la adopción de prácticas por parte de los agricultores que permita mejorar y mantener las propiedades físicas, químicas y biológicas de los suelos agropecuarios, así como para contribuir a la producción sostenible de alimentos**



- Reemplaza al SIRSD-S
- Programa descentralizado, operado por SAG e Indap
- Foco en pequeños y medianos agricultores
- Postulación mediante un plan de manejo elaborado por un operador

### *Componentes del programa*

Incentivos para la conservación y mejoramiento de suelos a través de la gestión sostenible del suelo

Capacitación, transferencia tecnológica e investigación aplicada

Fondo de financiamiento comunitario



Proponer al Ministro la formulación, elaboración e implementación de políticas de producción, promoción y comercialización de agricultura orgánica.

## Áreas de Trabajo

### Producción

“Fortalecer la producción orgánica”



### Comercialización

“Gestionar y establecer mecanismos de Comercialización, que reconozcan el valor agregado de los productos orgánicos”



### Promoción

“Difundir y posicionar los productos orgánicos Chilenos en el mercado nacional e internacional”



Implica la disminución de la masa de alimentos para el consumo humano en cualquier punto de la cadena productiva”  
(FAO, 2016)



La Comisión Nacional para la Prevención y Reducción de las Pérdidas y Desperdicio de Alimentos (CNPDA) es un espacio de articulación público-privada en la que participa el sector público, academia, sociedad civil, sector privado (A.G.) y organismos internacionales con el objetivo de proponer, desarrollar y coordinar acciones que la implementación de iniciativas que contribuyan a reducir las pérdidas y desperdicios del sistema alimentario.

La secretaria ejecutiva y técnica está en ODEPA

### Áreas de trabajo

Iniciativas para  
Prevenir y Reducir  
Pérdidas

Iniciativas para  
Prevenir y Reducir  
Desperdicios

Investigación y  
docencia para prevenir  
y reducir pérdidas y  
desperdicios

Condiciones  
habilitantes para  
prevenir y reducir  
Pérdidas y  
Desperdicios

**Programa Transición a la  
Agricultura Sostenible (TAS)  
INDAP**



**El Programa de Transición a la Agricultura Sostenible es un programa de asesoría especializada e incentivos económicos para usuarios/as de INDAP**

**OBJETIVO: Incrementar el número de usuarios que desarrollan sistemas agropecuarios basados en manejos y prácticas sostenibles y agroecológicas**

*Logros del programa*

6.012 asesorías técnicas prediales realizadas en primer año a lo largo de Chile

224 capacitaciones grupales en temas sustentables

15 Encuentros Regionales TAS



## PROYECTO GEF PRÁCTICAS REGENERATIVAS



*"Escalamiento de prácticas regenerativas para la recuperación y mejoramiento de los suelos, la biodiversidad y los servicios ecosistémicos asociados en el sector agropecuario chileno"*





**Propósito** de recuperar y mejorar los suelos, la biodiversidad y los servicios ecosistémicos asociados, para así contribuir a la mitigación y adaptación al cambio climático en el sector agropecuario nacional.

### *A c c i o n e s*

Fortalecer la gobernanza y políticas nacionales

Estimular oportunidades de financiamiento y acceso a mercados

Mejorar la información y las capacidades locales sobre la base de la participación inclusiva



**Pilotos** desde las regiones de Coquimbo a Aysén del General Carlos Ibáñez del Campo

# Resultados esperados

Proyecto Prácticas regenerativas

Lineamientos y estándares de agricultura y ganadería regenerativa

Modelo de Gobernanza

Instrumentos de fomento modificados

1.871.247 tCO<sub>2</sub>-eq mitigadas 20 años después del inicio del proyecto (1.369.596 directas + 501.651 indirectas)



Sensibilización actores relevantes y plan de **capacitación**.  
**conocimientos e insumos para la transición**

Identificación de brechas y **oportunidades de mercado** y **Posicionamiento** estratégico de productos regenerativos

Mecanismo **innovador de inversión** y plan de acción de **finanzas sustentables** para la transición

26.509 hectáreas bajo prácticas mejoradas

- 6.461 hectáreas de bosque nativo y matorral bajo acciones de manejo y/o conservación
- 20.048 hectáreas de pastizales y sistemas productivos gestionados bajo enfoque regenerativo.

2.170 personas beneficiadas directamente, (al menos 40% mujeres)

*Apoyar la transición de sistemas productivos mediante generación de evidencia de los beneficios ambientales, sociales y técnico-productivos de la implementación de prácticas en diversos contextos territoriales, junto con el desarrollo de estrategias de escalamiento para los sectores, contribuyendo al avance de los sistemas de producción, política pública, financiamiento, y comercialización de productos regenerativos*



Asesoría técnica y acompañamiento para fortalecer la implementación y monitoreo de prácticas a nivel predial mediante



Facilitar el fortalecimiento de capacidades y transferencia tecnológica de prácticas regenerativas a diversos actores mediante

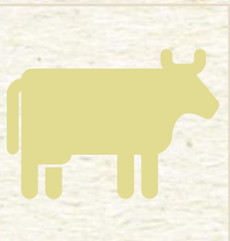


Evaluar la efectividad e impacto de prácticas regenerativas para los diversos rubros productivos



Generar evidencia para la mejora y/o actualización de instrumentos de fomento

Levantar información para el diseño y pilotaje de mecanismos de financieros



Apoyar al desarrollo de la definición de prácticas regenerativas y estándares para el sector agrícola y ganadero



Incentivar y fortalecer la demanda por parte de consumidores mediante información de alimentos de origen regenerativos

Apoyar el desarrollo de modelos de negocio y comercialización de productos regenerativos agrícolas y ganaderos

## Proyecto Prácticas regenerativas

# Pilotajes definidos para el proyecto

### Socios Estratégicos

Aceite de oliva

Asociación Gremial Chile Oliva, Instituto de Ecología y Biodiversidad (IEB), ASCC

Vinos

Asociación Gremial Vinos de Chile, Instituto de Ecología y Biodiversidad (IEB)

Frutícola

Rabobank, WWF

Leche

Nestlé Chile, INIA Remehue, ASCC, Consorcio Lechero

Carne y leche

INDAP (por definir)

Carne

INIA Tamel Aike

Cereales

Nestlé, INIA Quilmapu

Hortalizas

INDAP (Por definir)

### Localización

5 Predios ubicados entre las regiones de Coquimbo y Maule

5 Predios ubicados entre regiones de Valparaíso, O'Higgins y Los Ríos

11 Predios en regiones de O'Higgins y Maule

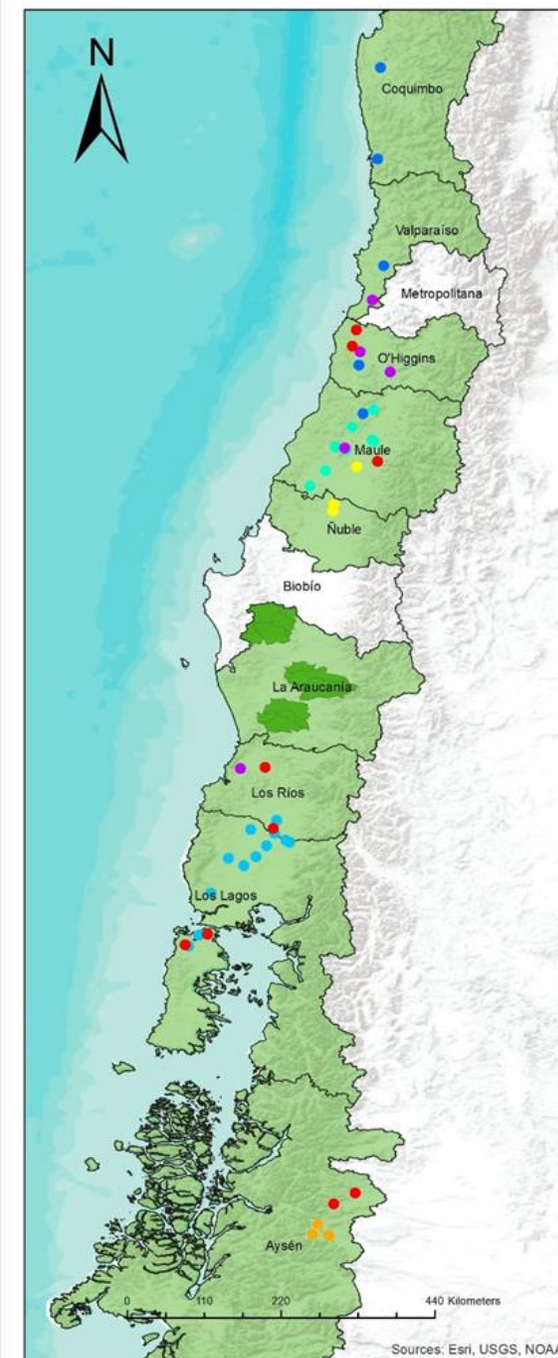
Predios ubicados en regiones de Los Ríos y de Los Lagos (incluida AFC)

9 predios en: Región de O'Higgins, Maule, Los Ríos, Los lagos y Aysén

3 predios en región Aysén

4 Predios ubicados en Maule, Ñuble y La Araucanía (incluida AFC)

Predios ubicados en la Araucanía



## Próximos Pasos



**Aprobación por parte del GEF del diseño del proyecto**

(enero -julio 2025)

**Sociabilización del proyecto con diversos actores**

(enero- julio 2025)

**Talleres y seminarios con partes interesadas**

(2025)

**Implementación del proyecto**

(a partir del segundo semestre 2025)

¡Gracias!



**ODEPA**  
Ministerio de  
Agricultura

Gobierno de Chile

