



AGRICULTURAL GREENHOUSE GAS EMISSION REDUCTION PROGRAMS

The California Department of Food and Agriculture supports innovation and agricultural diversity by working with private industry, academia, and public sector agencies to reduce greenhouse gas emissions. These partnerships allow the department to adapt public policy to the rapidly changing California agriculture industry.

Dairy Digester Research and Development Program

The Dairy Digester Research and Development program provides financial assistance for the installation of dairy digesters in California in an effort to reduce methane emissions caused by dairy and livestock operations.

MORE INFORMATION: www.cdfa.ca.gov/oefi/ddrdp/

Healthy Soils Program

The Healthy Soils program aims to improve soil health by increasing soil carbon and reducing greenhouse gas emissions through no-till, compost, and several other management practices. This program consists of the Healthy Soils Program Incentives program and the Healthy Soils Program Demonstration projects.

Significant funding is available for a variety of soil programs.

MORE INFORMATION: www.cdfa.ca.gov/oefi/healthysouls/

Alternative Manure Management Program

The Alternative Manure Management program aims to reduce methane emissions by incentivizing the adoption of non-digester methodologies and practices on dairy and livestock operations.

MORE INFORMATION: www.cdfa.ca.gov/oefi/ampp/

State Water and Enhancement Program

The State Water and Enhancement program provides agricultural operations with financial assistance to implement and/or improve irrigation water management systems that work to reduce greenhouse gases and save water.

MORE INFORMATION: www.cdfa.ca.gov/oefi/sweep/

ADDITIONAL QUESTIONS?

www.caclimateinvestments.ca.gov | 800.757.2907 (Hablamos Español) | www.cdfa.ca.gov

10-2017





PROGRAMAS AGRÍCOLAS DE REDUCCIÓN DE EMISIONES DE GASES DE EFECTO INVERNADERO

El Departamento de Alimentos y Agricultura de California apoya la innovación y la diversidad agrícola al trabajar con la industria privada, el sector académico y las agencias del sector público para reducir las emisiones de gases de efecto invernadero. Estas alianzas permiten al departamento adaptar las políticas públicas a la industria de la agricultura de California que cambia rápidamente.

Programa de Investigación y Desarrollo del Digestor Lechero

El programa de Investigación y Desarrollo de Digestores de Lácteos provee asistencia para la instalación de digestores de lácteos en California en un esfuerzo por reducir las emisiones de metano causadas por las operaciones lecheras y ganaderass.

MÁS INFORMACIÓN: www.cdfa.ca.gov/oefi/ddrdp/

Programa de Terrenos Saludables

El programa de terrenos saludables tiene como objetivo mejorar la salud de los terrenos aumentando el carbono el carbono de los terrenos y reducir las emisiones de gases de efecto invernadero a través de compostaje y otras prácticas de manejo. Este programa programa consiste de incentivos para Proyectos de Demostración del Programa de Suelos Saludables.

Hay fondos disponibles para una variedad de programas de suelo.

MÁS INFORMACIÓN: www.cdfa.ca.gov/oefi/healthysoils/

Programa de Manejo Alternativo de Estiércol

El programa de Manejo Alternativo de Estiércol tiene como objetivo reducir las emisiones de metano al incentivar la adopción de metodologías y prácticas no digeribles en las operaciones lecheras y ganaderas.

MÁS INFORMACIÓN: www.cdfa.ca.gov/oefi/ammp/

Programa Estatal de Agua y Mejoramiento

El Programa Estatal de Agua y Mejoramiento provee a las operaciones agrícolas asistencia financiera para implementar y / o mejorar los sistemas de gestión del agua de riego que trabajan para reducir los gases de efecto invernadero y ahorrar agua.

MÁS INFORMACIÓN: www.cdfa.ca.gov/oefi/sweep/

¿PREGUNTAS ADICIONALES?

www.caclimateinvestments.ca.gov | 800.757.2907 (Hablamos Español) | www.cdfa.ca.gov

10-2017

