
Fuente: CEDRSSA - ESTUDIOS E INVESTIGACIONES	Tipo de Recurso: Documento PDF	Visitas: 79
--	--	-----------------------

Fecha de publicación: 31/03/2022	Fecha de actualización: 31/03/2022
--	--

Año:	Volúmen:	Periodo: 2022
-------------	-----------------	-------------------------

Título del Recurso:

Las actividades agrícolas y el cambio climático en el mundo

Descripción del Recurso:

El aumento desmedido de la población mundial contribuye severamente al incremento en la demanda de alimentos y, por ende, a la exigencia del aumento de la producción agropecuaria. Esta situación tiene un efecto dominó, pues para poder producir más alimentos es necesario cambios en el modelo de producción y en la distribución, lo que trampea a una competencia por ver quién produce más.

Resumen del Recurso:

América latina

Planteamiento del problema

Justificación del proyecto

Desarrollo

1. Diagnóstico actual

1.1 Principales países contaminantes

1.2 Actividades agropecuarias con mayor índice de contaminación

1.3 Covid 19

2. Impacto

3. Mitigación

3.1 Acuerdos y Organismos Internacionales

3.2 Sustentabilidad y buenas prácticas

4. Adaptación

4.1 Principales estrategias

5. Retos y oportunidades

5.1 Agenda 2030

5.2 Tendencias en alimentación y agricultura

Documento Adjunto:

http://www.cedrssa.gob.mx/post_las_-n-actividades_agrn-colas-n-_y_el_-n-cambio_climnotico-n-_en_el_mundo.htm