

9295

CONSEJO AGROPECUARIO CENTROAMERICANO

**INFORME SOBRE LOS EFECTOS DE LA SEQUIA EN LA
PRODUCCION DE GRANOS BASICOS EN CENTROAMERICA**

Setiembre, 1994

CONTENIDO

I.	INTRODUCCION	1
II.	SINTESIS REGIONAL DE LOS EFECTOS DE LA SEQUIA SOBRE LA PRODUCCION DE GRANOS BASICOS	2
	A. Pérdidas físicas	2
	B. Pérdidas económicas	4
III.	EFFECTOS DE LA SEQUIA SOBRE LA PRODUCCION DE GRANOS BASICOS Y MEDIDAS ADOPTADAS POR PAIS	6
	A. El Salvador	6
	1. Zonas afectadas y efectos sobre la producción	6
	2. Medidas adoptadas:	7
	B. Guatemala	8
	1. Zonas afectadas y efectos sobre la producción	8
	2. Medidas adoptadas	9
	C. Nicaragua	11
	1. Zonas afectadas y efectos sobre la producción	11
	2. Medidas adoptadas	12
	D. Honduras	13
	1. Zonas afectadas y efectos sobre la producción	13
	2. Medidas adoptadas	14
	E. Costa Rica	16
	1. Zonas afectadas y efectos sobre la producción	16
	2. Medidas adoptadas	17
IV.	POSIBLES EFECTOS DE LA SEQUIA SOBRE LOS PRECIOS Y LA COMERCIALIZACION INTERNA	19

V.	BALANCES DE ABASTECIMIENTO Y UTILIZACION DE LOS GRANOS BASICOS EN CENTROAMERICA Y PERSPECTIVAS DE COMERCIO	22
A.	Arroz.	23
B.	Maíz	23
C.	Frijol	26
D.	Sorgo.	27
VI.	RECOMENDACIONES PARA ACCIONES CONJUNTAS	30
	ANEXOS	31

Anexo N° 1 Acuerdos relacionados con la sequía aprobados en la XV Cumbre Presidencial, VI Reunión Ordinaria de Gabinetes Económicos y III Reunión de alternos de gabinetes económicos.

Anexo N° 2. Pérdidas físicas y económicas provocadas por la sequía en la producción de granos básicos en los países centroamericanos

Anexo N° 3. Precios de los granos básicos en Centroamérica

Anexo N° 4. Balances de abastecimiento y utilización de granos básicos en los países centroamericanos

Anexo N° 5. Ayuda alimentaria recibida por los países centroamericanos (1980-1990)

I. INTRODUCCION

El fenómeno de la sequía, se presenta de manera recurrente en el Istmo Centroamericano, y ha vuelto a manifestarse en 1994, afectando la disponibilidad de alimentos, y de agua para consumo humano y para generación de energía eléctrica. En cuanto al sector agropecuario los efectos más notorios se presentan en la producción de granos y en la ganadería (pastos y abrevaderos).

Una de las actividades agrícolas más afectadas, y de la que se ocupa este informe es la producción de granos básicos. El impacto de la sequía en la producción de dichos rubros repercute de manera directa en la seguridad alimentaria, por la reducción en la disponibilidad de alimentos, por el mayor precio que alcanzan los bienes escasos y por el menor ingreso que conlleva el desempleo de campesinos, para los cuales esta actividad es su principal medio de vida.

Los países afectados se ven en la necesidad de recurrir a los mercados externos para realizar importaciones que implican una importante salida de divisas, se reduce la recuperación de los créditos y el Estado incurre en gastos extraordinarios para estimular la segunda siembra del año, y por consiguiente la producción de la siguiente cosecha, a fin de atenuar el impacto sobre la disponibilidad interna de alimentos.

Esta problemática ha sido objeto de atención reciente en las reuniones de los más altos foros de la Integración vinculados al sector agropecuario, tales como la XV Reunión de Presidentes Centroamericanos, celebrada en Costa Rica los días 18, 19 y 20 de agosto, la VI Reunión de Gabinetes Económicos de Centroamérica realizada en Costa Rica el 17 de agosto, 1994, y en la Reunión de Gabinetes Económicos Alternos (Viceministros), que se llevó a cabo el 12 de agosto, 1994 en la Ciudad de Guatemala (Ver anexo 1).

En consideración a lo antes expuesto, este informe se orienta al señalamiento de los efectos inmediatos de la sequía sobre la producción y el comercio de los granos básicos, a la presentación de las medidas adoptadas por los países, y a la identificación de posibles acciones conjuntas para superar la crisis.

Este documento ha sido elaborado a partir de los datos suministrados por los Ministerios de Agricultura e información complementaria recabada por la Secretaría del Consejo Agropecuario Centroamericano y fue analizado, ajustado y aprobado por el Comité de Viceministros de Agricultura de Centroamérica, en la Reunión realizada del 22 al 24 de setiembre, 1994, en Costa Rica. Es importante tener en cuenta que dependiendo de la evolución del fenómeno climático a partir de esta fecha, los datos del presente informe podrían sufrir variaciones.

Asimismo se debe señalar que en el caso de Panamá no se reportaron efectos significativos de la sequía en la producción de granos básicos, por lo cual no se le ha incluido en el informe.