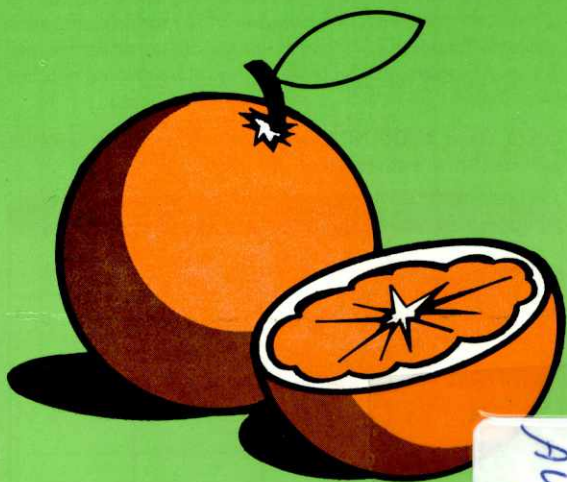


Ministerio de Agricultura y Ganadería
Consejo Nacional de Producción
Programa Nacional de Cítricos



AV/0356

Información General
del
Cultivo de Naranja

Abril 1995

I- GENERALIDADES

A pesar de que buena parte del suelo costarricense es apto para el cultivo de la naranja como se muestra a continuación, no es sino hasta 1987, que la actividad cítrica se empezó a realizar en el país en gran escala, haciendo uso del conocimiento tecnológico acumulado a nivel mundial.

El agricultor costarricense de naranja no ha destinado mayor grado de tecnología al cuidado y desarrollo de los cítricos, ya que estos tradicionalmente han sido sembrados en forma dispersa en potreros, o a las orillas de cercas, por lo que el ingreso, producto de su venta, ha sido en muchos casos bajos.

Costa Rica: NARANJA. superficie con mayor aptitud agroecológica. en hectáreas.

REGION	CLASE		
	1	2	TOTAL
CENTRAL	28,290	36,950	65,240
CHOROTEGA	7,160	41,280	48,440
BRUNCA	4,280	15,600	19,880
TOTAL	39,730	93,830	133,560

FUENTE: SEPSA, Departamento de Recursos Agropecuarios

Varios factores han coincidido para hacer del cultivo de la naranja una actividad más rentable que antes y con interesantes expectativas de desarrollo a futuro; entre ellos se encuentran:

a- COMERCIALIZACION DEL PRODUCTO:

Con la existencia actualmente de dos plantas industrializadoras de naranja, ubicadas en San Carlos, las cuales son compradoras de grandes volúmenes de esta fruta, los productores cuentan con un incentivo para considerar la posibilidad de emprender proyectos de plantaciones de naranja en gran escala.

Adicionalmente se considera como alternativa, la posibilidad de comercializar el jugo de naranja simple, por medio de miniplantas móviles o estacionarias, dirigiendo la producción a hoteles, y comercio en general.

b- POLITICAS DE GOBIERNO:

La relevancia que el cultivo ha alcanzado hace que el actual gobierno le de un tratamiento prioritario en su accionar, colocando a la naranja dentro de los productos abordados bajo el esquema de los Programas Nacionales por cultivo; facilitando al agricultor asistencia técnica en la fase de producción agrícola, utilizando para este fin las estructuras operativas del M. A. G. denominadas Centros Agrícolas Cantonales (CAB's), para la fase de pos-cosecha, industrialización y mercadeo, se cuenta con el apoyo de las Direcciones de Agroindustria y Mercadeo del C. N. P.

c- CREDITO:

Actualmente, el agricultor cuenta con fondos disponibles del Banco Nacional de Costa Rica (fondos chinos), PPZN y caja agraria.

d- PERSPECTIVAS DEL MERCADO INTERNACIONAL:

La actividad cítrica mundial ha mostrado un dinamismo sostenido en las últimas décadas merced a los avances tecnológicos, tanto en la agricultura como en la industria, nuevos sistemas de comercialización, modernización del procesamiento de jugos concentrados y la preferencia de los consumidores por bebidas naturales. La naranja constituye el rubro más relevante dentro de los cítricos, su evolución ha sido considerable desde la década del 70. Actualmente de los cítricos con algún proceso industrial corresponde el 80% a NARANJA, 10% a pomelo, limones 6%, y tangerinas 4%. Debido a los avances en producción de jugo de naranja concentrado, éste ha adquirido mayor importancia que la naranja fresca, en las transacciones externas.

Para este mercado se puede considerar la posibilidad de ubicar un nicho donde se coloque la producción de jugo concentrado congelado de naranja, que eventualmente puedan procesar los productos nacionales, con la ventaja de obtener mayores precios por éste, al incursionar directamente en el mercado.

II- RENTABILIDAD DEL CULTIVO:

Los cuadros que se muestran a continuación presentan los ingresos netos anuales que puede percibir el productor durante la vida útil del cultivo, considerando la negociación efectuada con Tico Frut y tres variables:

- En socio con café.
- Sin financiamiento.
- Financiado un 70% del avío.

En éste último caso, se asume que el productor aporta un 30% restante de los costos de producción con mano de obra.

Rentabilidad para el cultivo de la naranja REGION CENTRAL, SIN FINANCIAMIENTO

AÑOS	INGRESOS	EGRESOS	FLUJO NETO
1		152803	-152803
2		40812	- 40812
3		49143	- 49143
4	68824	76903	- 8079
5	205869	88621	117248
6	274089	124932	149156
7	411737	154876	256861
8	479957	176765	303193
9	548781	186299	362482
10	548781	191467	357314
11	548781	191467	357314
12	548781	191467	357314
13	548781	191467	357314
14	548781	191467	357314
15	548781	191467	357314

**Rentabilidad para el cultivo de la naranja
asociada con café
REGION CENTRAL, SIN FINANCIAMIENTO**

AÑOS	INGRESOS	EGRESOS	FLUJO NETO
1		89396	- 89396
2		10892	- 10892
3		26362	- 26362
4	54939	31875	23084
5	175079	65566	109513
6	185342	56833	128509
7	240280	80339	159942
8	295823	85481	210342
9	295823	96152	199671
10	295823	86158	209665
11	295823	86158	209665
12	295823	86158	209665
13	295823	86158	209665
14	295823	86158	209665
15	295823	86158	209665

**Rentabilidad para el cultivo de la naranja
REGION CENTRAL,
CON 70% FINANCIAMIENTO**

AÑOS	INGRESOS	EGRESOS	SERV. DEUDA	FLUJO NETO
1		65380		- 65380
2		7624		- 7624
3		18453		- 18453
4	54939	35088		19851
5	175079	70402	52654	52023
6	185342	60066	52654	72623
7	240281	85529	52654	102098
8	295823	89854	52654	153315
9	295853	102126	52654	141044
10	295823	90633	52654	152537
11	295823	90633	52654	152537
12	295823	90633	52654	152537
13	295823	90633		205190
14	295823	90633		205190
15	295823	90633		205190