

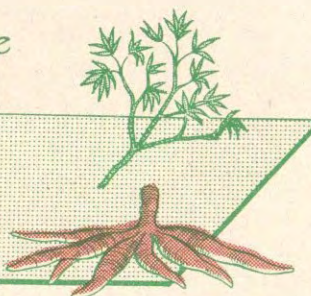
# FRUTOS MENORES

0 100 Km.

Area cultivada



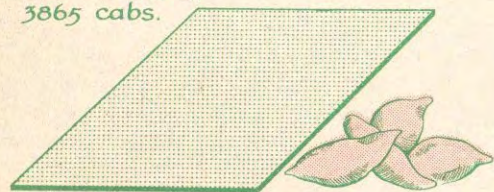
**Yuca Dulce**  
Area cultivada  
4132 cabs.



Producción ~  
3,000,000 qq.



**Boniatos**  
Area cultivada  
3865 cabs.



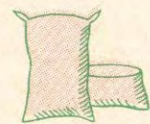
Producción ~  
3,483,000 qq.



**Papas**  
Area cultivada  
623 cabs.



Producción ~  
1,236,194 qq.



**Malanga**  
Area cultivada  
2393 cabs.



Producción ~  
1,848,252 qq.

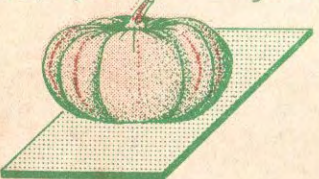


**Ñame** Producción ~  
476,093 qq.



**Calabaza**

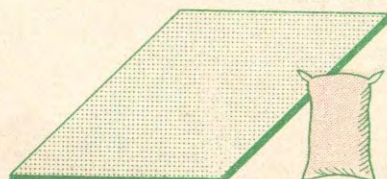
Producción 1,793,113 doc. Area cultivada 1615 cabs.



**Maní**



Area cultivada 2400 cabs.



**Vegetales productores de aceite**

Producción:  
15,000,000 lbs.



**Higuereta**



**Girasol**

La alimentación popular depende en gran parte de los frutos menores, tales como yuca, boniato, malanga y ñame, tubérculos a cuyo cultivo se destinan unas 11,000 caballerías.

El cubano consume cada año, aproximadamente, 72 libras de yuca, 70 libras de boniato, 30 libras de papas y 12 libras de ñame, que con el arroz, frijoles, plátanos y alguna carne, constituyen su alimentación básica.

El principal obstáculo que encuentra la expansión de estos cultivos es la escasez de las facilidades de conservación. Seis almacenes frigoríficos — uno en cada provincia — y dos plantas deshidratadoras, en Güira de Melena y Colón, han inaugurado una nueva política destinada a garantizar el abastecimiento permanente del mercado.

La yuca, además de ser el tubérculo de mayor demanda como alimento, es base de la industria del almidón, que posee 28 plantas y cuenta con un mercado potencial en los Estados Unidos.

Cuba y los Estados Unidos se complementan en el abastecimiento de papas. Cuba exporta pequeñas cantidades de papas a E. U. durante el invierno e importa papas americanas en el verano para cubrir su déficit estacional y para emplearlas como semilla.

Los vegetales frescos, que balancearían saludablemente la dieta cubana, se cultivan en cantidades insuficientes. La horticultura está casi limitada a los suburbios de las poblaciones. Constituye una necesidad apremiante educar al campesino para que cultive y coma vegetales, los cuales puede producir durante todo el año. En las provincias occidentales y en Camagüey se cosecha durante el invierno berenjenas, habas limas, quimbombó, pimientos, etc., con destino al mercado norteamericano.

Cubans eat an average of 72 lbs. of tapioca, 70 lbs. of sweet potatoes, 30 lbs. of potatoes, 12 lbs. of yams and considerable beans, taro, rice, corn and other starch foods yearly.

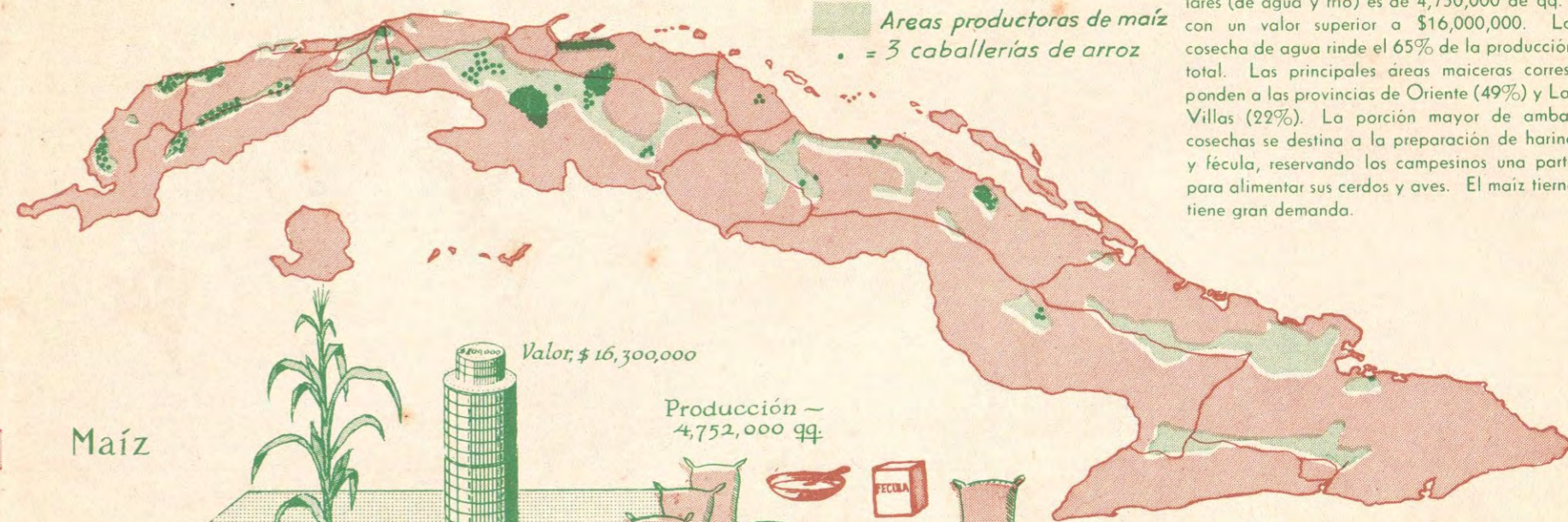
A reciprocal trade agreement regulates the seasonal exchange of potatoes with the U. S. which also buys some starch from Cuba.

Fresh vegetables as lettuce, string beans, radishes, onions, etc. grow luxuriantly in Cuba, yet production is low and limited to supplying the large cities.

Some winter vegetables are exported to the U. S., but this amount could be increased many times to the advantage of both countries.

0 100 Km.

Areas productoras de maíz  
= 3 caballerías de arroz

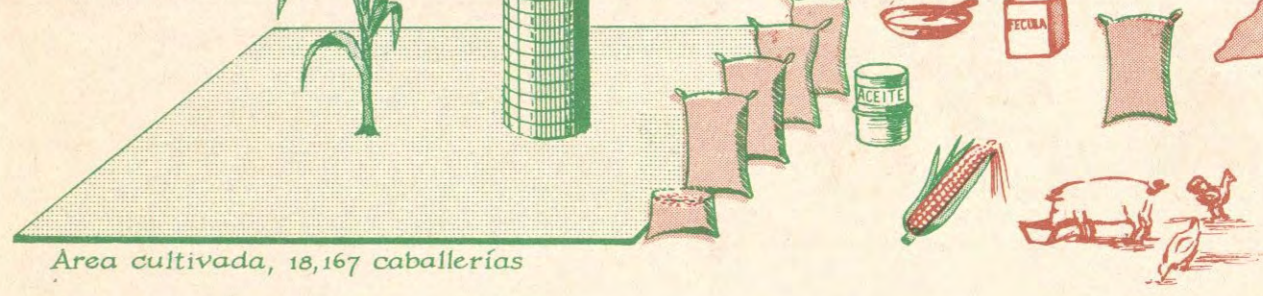


**Maíz**



Valor, \$ 16,300,000

Producción ~  
4,752,000 qq.



Area cultivada, 18,167 caballerías

Corn is grown on 600,000 acres on about half of all farms of Cuba. Two harvests yearly yield 2 thousand tons with a value of \$16,000,000. The wet season harvest yields two-thirds of the crop. Oriente produces half of the yield, Las Villas almost a quarter. Corn is used more for meal and starch than for feeding hogs and poultry.

**Frijoles**

Area cultivada, 4,220.2 cabs.



Producción ~  
776,500 qq.



Los frijoles ocupan lugar preferente en la dieta cubana, pero la producción, unos 95,000,000 de lbs. obtenidas en unas 3000 caballerías, sólo sirve el 64% de la demanda nacional. En el norte de Oriente se encuentra la principal área productora.

El abastecimiento de frijoles negros es casi suficiente, pero hay un déficit considerable en frijoles colorados y blancos, que suple Chile en

primer término y de garbanzos, que se importan de México.

Beans are important in the diet of Cubans, yet the production of 95,000,000 lbs. obtained in 1947 satisfied only 64% of the demand. Most of the beans are grown in northern Oriente. The imports are chiefly red and white beans from Chile and chick peas from Mexico.

**Arroz**

Area cultivada, 4100 cabs. Valor \$ 10,150,000



Producción  
1,380,404 qq.



Cada cubano consume anualmente más de 100 libras de arroz, de las cuales sólo 15 se producen en el país. Desde la época colonial Cuba importó grandes cantidades de arroz asiático, pero las dificultades del transporte originadas por la Segunda Guerra Mundial hicieron depender a Cuba de las áreas arroceras de E. U. El alto precio del arroz norteamericano elevó el costo de las importaciones de este producto en 1947 a la cifra record de \$75,000,000.

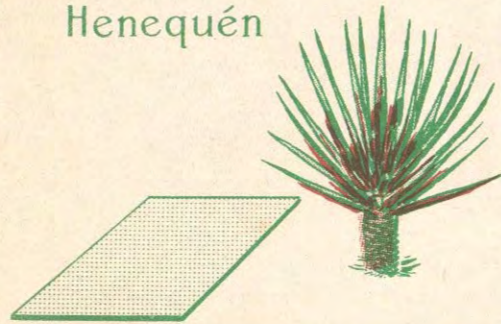
En los últimos años se ha logrado un aumento

considerable en la producción nacional de arroz. Hay más de 4000 caballerías cultivadas, de las que se obtienen unos 75 millones de libras.

Cubans eat over 100 lbs. of rice per capita yearly of which only 15 lbs. are produced in the country. Cuba depends on highpriced imports from the U. S. which reached the record sum of \$75,000,000 in 1947.

Attempts are being made to increase local production. At present 130,000 acres produce 75 million lbs. of rice. Large-scale mechanical cultivation has already been introduced and shows great promise.

**Henequén**



Más de mil caballerías de tierra están sembradas de henequén. Cerca del 65% corresponde a los suelos pedregosos calizos de Matanzas y Cárdenas, y el resto se distribuye entre Mariel, Cienfuegos, la costa norte de Camagüey y la costa sur de Oriente. El henequén se exporta en forma de fibra, jarcia y cordel. El principal centro industrial se encuentra en Matanzas. La producción henequenera ha oscilado entre 8.5 y 27 millones de libras anuales. Durante la Segunda Guerra

Mundial, el henequén cubano abasteció gran parte de la crítica demanda norteamericana.

More than 33,000 acres are devoted to sisal. About 65% are on the rocky limestone country of Matanzas and Cárdenas, the rest near Mariel, Cienfuegos, north Camagüey and south shores of Oriente. Henequen is exported in the form of fibers, ropes, chords, etc., Matanzas being the center of the industry. Production varies between 8.5 to 27 million lbs. yearly.

**Cacao**



El cultivo del cacao, limitado a las áreas montañosas de Oriente, apenas suple la demanda de las fábricas nacionales de chocolate y confituras. Hay unas 100 caballerías cultivadas. Hacia 1926 la producción se elevó a 10 millones de

libras, exportándose parte. Actualmente no llega al millón, y es necesario importar.

Cacao is grown in the mountains of Oriente on 3,300 acres producing 10 million lbs. of cocoa. This is scarcely enough for supplying the local demand and some cocoa has to be imported.