

La estimación de la producción de aceite representa, respecto a la del pasado año, un incremento del sesenta y cuatro por ciento. A excepción de Castilla la Nueva, que ha producido un veinte por ciento menos que el año anterior, el resto de las regiones han aumentado. Se indican a continuación los incrementos más importantes.

	Incremento (%)
Andalucía Oriental (Jaén duplicó su producción) .....	84,4
Andalucía Occidental (Córdoba aumentó en el 15 %) .....	90,4
Aragón .....	136,4

## FRUTALES

En el mes de febrero las bajas temperaturas dañaron la flor de los almendros en las -- provincias mediterráneas. Con el aumento de temperatura se produjo en el mes de marzo un intenso desprendimiento de naranjas en los huertos afectados por las heladas. En las zonas -- más tempranas la floración de los frutales de hueso y pepita fué muy abundante.

En el mes de abril la floración de los agrios en Valencia era satisfactoria, pero las -- pérdidas por heladas representaban una parte importante de albaricoques, en Albacete y Aragón, y de melocotón en Murcia. La buena floración del manzano en Asturias hizo prever una -- buena cosecha.

Durante el mes de junio se intensificó la recolección de los frutos de hueso y se -- inició la de patata.

En los últimos meses del año se completó la recolección de frutas, en general, con -- buenos rendimientos.

## PRODUCCIONES

En el cuadro siguiente, se han señalado las producciones de 1963 (cifras provisiona- -- les) y se comparan con las correspondientes al año anterior. Se observan aumentos en todas las frutas frescas, salvo en el albaricoque que presenta un ligero retroceso de un 3,6 por -- ciento y la pera que disminuye en un 17,6 por ciento. La manzana para sidra alcanza una pro -- ducción notablemente superior a la de la campaña precedente; más de cuatro veces la cifra -- de 1962.

PRODUCCIONES DE FRUTAS

(000 Qm.)

	1962	Avance 1963	Avance 1963 (producción- 1962 = 100)
Uva de mesa .....	2.532	2.800	110,6
Melocotón .....	1.058	1.300	122,9
Albaricoque .....	1.089	1.050	96,4
Ciruella .....	493	650	131,8
Cereza y guinda .....	439	500	113,9
Manzana .....	2.562	2.782	108,6
Manzana para sidra .....	183	900	498,1
Pera .....	1.241	1.022	82,4
Membrillo .....	250	250	100,0
Almendra .....	1.301	2.000	153,7
Avellana .....	194	200	107,7
Nuez .....	146	150	102,7
Castaña .....	699	1.000	143,1
Algarroba .....	3.827	3.200	83,6
Cacahuete .....	101	80	79,3
Higos .....	1.672	2.300	137,6
Plátanos .....	3.054	3.300	108,1
Melón .....	5.567	6.200	111,4
Sandía .....	2.977	3.600	120,9

**Agrlos**

Se ha estimado la cosecha de naranja en 16.380 miles de Qm., un 7,3 por cien superior a la cosecha calculada en el año anterior antes de las heladas de finales de año. El aumento, respecto a la cosecha definitiva en 1962, supone un treinta y cinco por cien.

N A R A N J A

(000 Qm.)

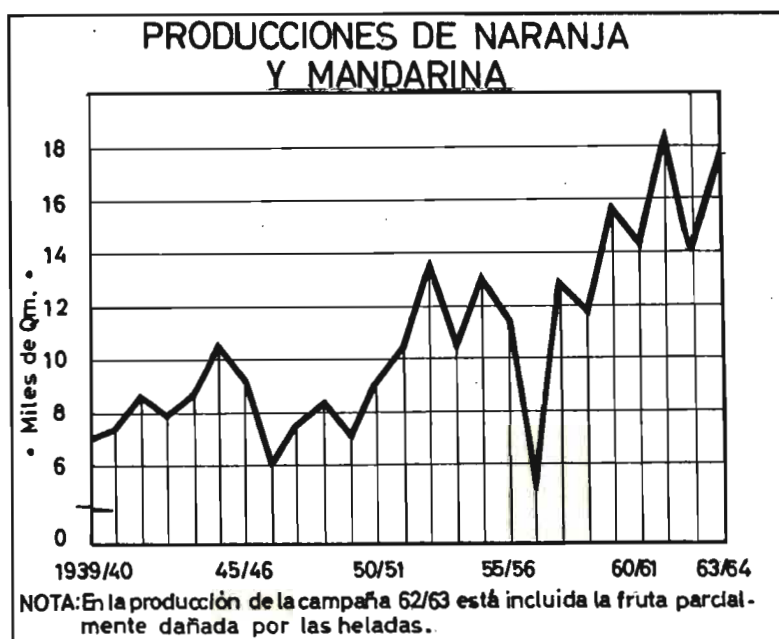
Temprana .....	6.460
Media estación .....	2.050
Tardía .....	2.240
Amarga .....	230
Sanguina .....	5.400
Total .....	16.480

El avance de producción de limón se ha estimado en 920 miles de Qm., lo que signifi-

oa un quince por ciento má que la cosecha del pasado año. Se ha calculado una cifra para exportación de unos cuatrocientos noventa miles de quintales.

La cosecha de mandarina se ha estimado en 1.430 miles de Qm., un diecisiete por ciento superior a la calculada para 1962 antes de las heladas de diciembre y un 254, por ciento mayor a la recogida definitivamente en la campaña anterior. Todas las regiones productoras calculan una cosecha superior a la de dicha campaña de 1962.

La cosecha de pomelo se ha calculado en 60 miles de Qm., lo que significa un cuarenta y tres por ciento más que la campaña anterior.



**PRODUCCIONES DE AGRIOS**

(000 Qm.)

	1962	1963 (Avance)	1963 (Producción -- 1962 = 100)
Naranja .....	12.131	16.380	135,0
Mandarina .....	1.139	1.430	125,6
Limón .....	801	920	114,9
Pomelo .....	42	60	142,9
Lima .....	2	2	100,0