

# EL DEFENSOR

Organo de la Cámara Agrícola Oficial de Lorca



**PRECIOS DE SUSCRIPCIÓN**  
 Al mes 50 céntimos  
 Fuera, trimestre 2 pesetas  
 Número suelto 10 céntimos

Director: Juan Martínez P. Chuecos

REDACCIÓN Y ADMINISTRACIÓN  
 Cámara Agrícola  
 PLAZA DE COLÓN

SE PUBLICA LOS DOMINGOS

## AVISOS IMPORTANTES

Este periódico se publica todos los domingos, y se reparte entre los suscriptores de la huerta y campo en la Sociedad Cámara Agrícola, donde pueden suscribirse o adquirirlo a los precios indicados.

**La Caja Rural de Ahorros y Préstamos de la Cámara Agrícola Oficial de Lorca**, admite imposiciones de una peseta en adelante por las que abona el 3 por 100 de interés anual, hace préstamos a los imponentes de la Caja al 6 por 100 al año y se encarga de cambiar billetes franceses con el descuento oficial en esta plaza.

Horas de oficina: Todos los días de 11 a 13.

Los labradores que lo deseen pueden inscribirse en la lista de socios de esta Cámara sin tener que pagar cantidad alguna en concepto de entrada. Solo abonarán, al inscribirse como socios, el mes corriente que vale 25 céntimos.

## Lo más ventajoso

Las principales razones que aconsejan el cultivo del albaricoquero en nuestra huerta, ya que el clima nos es tan propicio, son a no dudarlo las grandes ventajas que estos frutales nos ofrecen sobre cualquiera de los esquilmos de nuestros cultivos rutinarios que tan admirablemente y con tanto cariño aprendimos de nuestros abuelos.

El labrador que, fiel a la tradición, no cultiva ni más ni menos de lo que vio cultivar a sus padres sin escuchar la voz del progreso que sin cesar le grita, avanza; ingéniate; abandona los viejos senderos y dirígete por otros caminos en busca de lo nuevo, lo variado y lo más conveniente, pese a su inteligencia y por esmeradas que ejecute sus labores, en nada se diferencia, en su progreso, de la abeja que fabrica sus

## Caja Rural de Ahorros y Préstamos Cámara Agrícola Oficial de Lorca

Fundada el 13 de Mayo de 1918

Imposiciones		Préstamos	
	Pesetas etc.		Pesetas
Imposiciones anteriores	340.930'79	Préstamos anteriores	279.550
Id. durante la semana	6.592'75	idem durante la semana	1.775
<b>TOTAL</b>	<b>347.523'54</b>	<b>TOTAL</b>	<b>281.325</b>
Rgos. anteriores	177.837'57	Préstamos cobrados hasta hoy	130.970
Id. durante la semana	2.640'00	Préstamos pendientes	150.355
<b>Saldo de imposiciones</b>	<b>167.045'97</b>	<b>TOTAL</b>	<b>281.325</b>
N.º total de imposiciones hasta hoy	2.710	N.º total de préstamos hasta hoy	650

### Balance de saldos del día 31 de mayo de 1919

	SALDOS	
	Debe	Habe
	Pesetas etc.	Pesetas etc.
Caja	18371 65	
Imposiciones		167045 97
Préstamos	150355	
Ganancias y pérdidas		3401 84
Libretas	111 26	
Franco y Moneda Extranjer.	2134 90	
Mobiliario	575	
Premios a Imponentes		100
Fondo de reserva de la Caja		1000
	<b>171547 81</b>	<b>171547 81</b>

admirables panales; de la araña que teje su maravillosa tela o del pájaro que construye el ingenioso nido cuyos trabajos ejecutan en igual forma, que desde el principio del mundo ejecutaran los de su clase.

Si abandonásemos las viejas y caducas rutinas e introduyésemos en nuestros cultivos nuevos elementos y orientaciones, obtendríamos nuevas y seguras fuentes de riqueza como vamos a demostrar con razones y números, concretándonos al cultivo del albaricoquero.

El labrador que posee cinco o seis fanegas de tierra y en los riegos y espacios que menos estorbe a sus cultivos, plantase solo una docena de albaricoqueros de los llamados *bulidas* por ser la clase de mas rendimientos y mas solicitada para la conserva, transcurridos cinco años, obtendría un beneficio de unas 700 pesetas anuales sin gasto alguno y sin

que estos árboles perjudicasen en nada a sus esquilmos.

En razón a la bondad del clima; a lo extenso y apropiado de nuestra hermosa vega; a la facilidad de riego a precios relativamente baratos; a la seguridad que nos ofrecen, para colocación del producto, las fábricas de conserva cada día mas numerosas e importantes; al pronto desarrollo, sencillo y facil cultivo de estos frutales, y otras muchas circunstancias; debe aconsejarse al agricultor se decida a cultivar el albaricoquero. Cultivemosle y contaremos en nuestra huerta con nuevas e importantes fuentes de riqueza.

En una fanega de tierra pueden plantarse 60 albaricoqueros. El árbol necesita para su completo desarrollo unos cinco años y empieza a producir desde entonces de 15 a 25 arrobas de fruto por cosecha. Le son indispensables tres riegos cada año: al abrir la

flor, al empezar a tomar color el fruto e inmediatamente después de cogerlo. Debe abonarse con buen estiércol y dar a la tierra donde arraiga de tres a cuatro cavas.

Con estos datos y sabiendo que cada arroba de albaricoques se paga de dos a tres ptas. nos bastará para ver el resultado aproximado que nos daría una fanega de tierra en nuestra huerta, plantada de albaricoqueros. Tomemos términos medios y un periodo de 15 años.

	Arrobas
Un árbol de 1 a 3 años, pongamos una sola a.	01
id. de 3 a 5 años a 7 a. por año	14
id. de 5 a 10 » a 15 » » »	75
id. de 10 a 15 » a 18 » » »	90
Luego 1. 14. 75. 90 = 180:15 = 12 a.: promedio de producción en los 15 años.	

Siendo el promedio 12 a. de fruto por año y árbol, obtendremos de los 60 albaricoqueros 720 a. de albaricoques, los que vendidos al precio medio de 2,50 nos dá un ingreso de 1.800 pesetas anuales.

### GASTOS

	Pesetas
Rento: término medio-por año	75
Estiércol: id. id.	400
4 Riegos: id. id.	24
3 Cavas: id. id.	75
Por plantación: id.	8
Trabajos u otros gastos imprevistos	100

Total gastos **682**  
 que deducidas de las 1.800 pesetas nos queda un beneficio líquido de 1.118.

Ahora bien: una fanega de tierra que se le echan anualmente 200 cargas de estiércol, se cava por tres veces, se riega cuatro y se le hacen las necesarias operaciones de cultivo, bien puede criar y sin perjuicio del árbol unas patatas de invierno, un verde de cebada o avena u otro esquilmo que convenga; y como el gasto ya está cargado al albaricoque, el producto de estos esquilmos pasa casi íntegro, a engrosar la suma de los beneficios líquidos; productos no despreciables puesto que la fanega de tierra, sembrada por ejemplo de patatas, puede producir como término medio unos 75 quintales que vendidos a 7 pesetas eleva la suma a 1.643.