

# SEMANARIO ECONÓMICO

QUE PUBLICA LA REAL SOCIEDAD MALLORQUINA.

PALMA 24 DE OCTUBRE DE 1818.

Hoy sale el sol en nuestro horizonte á las 6 horas y 44 minutos  
y se pone á las 5 horas y 16 minutos.

Precios corrientes de varios artículos de consumo ordinario.

		Inferior.			Superior.		
		lib.	s.	d.	lib.	s.	d.
<i>Aceyte nuevo....</i>	Mercader cuartan.	1	16	0	2	0	0
	Tendero.... idem.	1	16	6	2	0	8
	Jabonero.... idem.	1	16	0	0	0	0
<i>Idem viejo.....</i>	Mercader cuartan.	0	0	0	0	0	0
	Tendero..... idem.	2	6	6	2	9	6
	Jabonero.... idem.	2	0	6	0	0	0
GRANOS. <i>Precios de la Cuartera.</i>	Candéal barcilla..	1	3	0	1	7	0
	Trigo gordo idem.	1	0	0	0	0	0
	Trigo forastero id.	1	1	0	1	2	0
	Trigo menudo id.	0	19	0	0	0	0
	Cebada..... idem.	0	9	0	0	10	0
LEGUMBRES. <i>Precios del último mercado.</i>	Avena..... idem.	0	7	0	0	0	0
	Habas..... almud.	0	3	0	0	3	4
	Guijas..... idem..	0	2	6	0	0	0
	Garbanzos idem..	0	5	0	0	0	0
	Almendra cuartera.....	5	6	0	5	14	0
	Almendron quintal.....	21	2	0	21	3	0
	Carbon de Encina arroba.....	0	4	0	0	4	4
	Idem de Mata .....	0	3	4	0	3	6
	Algarrobas quintal.....	1	2	6	1	3	0
	Queso..... idem.....	12	0	0	16	0	0
	Lana..... idem.....	13	0	0	15	0	0
	Cáñamo..... idem .....	11	0	0	15	0	0
	Paja..... idem .....	0	10	0	0	13	0

Por el último precio de las ludas resulta que el pan comun de

ocho dineros debe pesar hoy 8 onzas y media.

Los tres panecillos candeales, que componen 15 onzas mallorquinas, valen hoy 20 dineros.

*Enbarcaciones que han dado fondo en este Puerto de Palma.*

*Dia 17 de Octubre.*

**P.** José Neto mall. javeque San Cayetano, venido de Cullera con un pasag., arroz y paños.

**P.** Rafael Llull mall. laud Ecce-Homo, venido de Mahon con 6 pasag., habones, patatas y balija salió dia 15.

*Dia 18.*

**Cap.** Juan Bamba otomano bergantin San Nicolas, venido de Lior-na con trigo.

**Cap.** Manuel Nicola otomano bergantin Leonidas, venido de Manfredonia, con trigo.

**P.** José Ferrer ivicenco, javeque Carmen, venido de Iviza con 11 pasag., madera y balija salió dia 14.

**P.** Onofre Sancho mall. javeque San Antonio, venido de Marsella con 12 pasag., vidrio y lienzos.

**Cap.** Andres Frau mall. javeque la Virgen de los Angeles, venido de Barcelona con 16 pasag., trigo, hierro y balija salió dia 16.

**Cap.** Ciriaco Mamuni ruso bergantin San Nicolas, venido de Mesina con trigo.

*Dia 19.*

**P.** José Durán mall. javeque San José, venido de Barcelona con 16 pasag., papel, otros géneros y balija salió dia 17.

*Dia 21.*

**P.** Bautista Ferrer valenciano laud Santo Cristo, venido de Valencia con 9 pasag. y arroz.

*Dia 22.*

**P.** Tomas Sastre mall. javeque San Fernando, venido de Mahon con un pasag., trigo y castañas.

*Continúan las lecciones de Agricultura.*

*Podá de los frutales.*

Distínguense en cada uno de estos árboles cinco especies de ramas, á saber: primera, ramas madres ó primarias: segunda, ramas de segundo orden, ó sean miembros: tercera, ramas fructíferas ó de muestra: quarta, ramas de madera falsa: quinta, ramas tragonas ó chuponas.

Las ramas madres son aquellas que desde su origen van formando el árbol, y salen inmediatamente del tronco. De las yemas ó botones de estas salen las secundarias llamadas miembros, las cuales producen á su vez el fruto y las ramillas comprendidas en la tercera division, y llamadas fructíferas ó de muestra: estas ramas que son generalmente las mas débiles y cortas del árbol, tienen sus yemas por lo comun mas gruesas y mas reunidas entre sí, de modo que pueden distinguirse de las demás con la mayor facilidad. Mas sin embargo en el pèrsico, ó melocoton, en el albaricoque, almendro y otros se distinguen quatro especies de ramas fructíferas, caracterizadas por las yemas mismas: la primera subdivision de las ramas de fruto se distingue de las subsiguientes por tener las yemas ó botones triples, es decir, una yema leñosa entre dos fructíferas: la segunda se manifiesta porque solo tiene dos yemas, una leñosa y otra fructífera: la tercera especie es aquella que tiene las yemas simples, que por lo comun no son mas que de flores; y la quarta la forman unas ramitas muy pequeñas de una hasta tres pulgadas de largo guarnecidas al rededor de yemas floridas, y terminadas por una yema leñosa. Esta última especie de ramas de fruto llamadas tambien *fruteros*, *retallos* y *apuros*, se hallan en todas las especies de árboles, y son muy frecuentes en los ciruelos, perales y manzanos.

Las ramas de madera falsa comprendidas en la quarta division principal, son aquellas que salen de la corteza, y no de ojo ó yema fértil; y por último las ramas tragonas ó chuponas que señala la quinta y última especie, son las que suelen nacer de las ramas madres ó tal vez del mismo tronco, que absorven y roban la mayor parte de los jugos del árbol, debilitando y aun arruinando á las mas inmediatas.

Del exácto y puntual conocimiento de las cinco especies ó diferencias de ramas primitivas, y de la subdivision que se ha hecho de las fructíferas, ó de muestra, que quedan esplicadas, depende absolutamente el acierto de la poda, y con él se facilita la práctica de esta operacion capital del cultivo de los árboles. Mas debiendo hacerse con arreglo á la edad y calidad del individuo, á la formacion del plantío, y á los usos y fines á que se dirige el árbol, es absolutamente necesario tenerlo todo en consideracion ántes de derribar las mas mínima parte del vegetal. A todos ellos se los empieza á dirigir desde pequeñitos, pero en los frutales de que tratamos empieza la poda propiamente dicha desde que se verifica el plantío de asiento ó poco despues, segun el estado y las circunstancias en que se encuentran: entonces por lo regular dispone el arbolista la figura que en lo sucesivo hayan de tener. Si el árbol ha de vestir espaldera y formar abanico se le suprime la guia á dos yemas fértiles sobre el inxerto, de las cuales saldrán dos ramas opuestas una á la derecha y otra á la izquierda, que figurando una V abierta, ó lo que es lo mismo, una con otra rama el ángulo de quarenta y cinco grados, vendrán despues á ser las ramas madres ó primitivas. Pero si el árbol se ha de armar en figura de campana ó farol, ó bien en espino, como llaman los arbolistas estrangeros, entonces se corta la guia á quatro yemas fértiles sobre el inxerto: de este modo se desarrollan tres ó quatro ramas vigorosas endereadas por el tallo, y estas mismas, distribuidas por un orden conveniente, forman los primeros brazos, cuyas subdivisiones nacen sienpre con la mas arreglada divergencia de tal modo, que muchas veces no hay necesidad de volver á tocar al árbol para arreglar su figura.

*Se continuará.*

**Con Real permiso.**

**EN LA INPRENTA REAL.**