

SEMANARIO ECONÓMICO

QUE PUBLICA LA REAL SOCIEDAD MALLORQUINA.

PALMA 31 DE OCTUBRE DE 1818.

Hoy sale el sol en nuestro horizonte á las 6 horas y 50 minutos y se pone á las 5 horas y 10 minutos.

Precios corrientes de varios artículos de consumo ordinario.

		Inferior.			Superior.		
		lib.	s.	d.	lib.	s.	d.
<i>Aceyte nuevo....</i>	Mercader cuartan.	1	17	6	2	0	8
	Tendero..... idem.	1	17	6	2	2	0
	Jabonero.... idem.	1	16	0	1	19	2
<i>Idem viejo.....</i>	Mercader cuartan.	0	0	0	0	0	0
	Tendero..... idem.	2	5	6	2	8	8
	Jabonero.... idem.	0	0	0	0	0	0
GRANOS. <i>Precios de la Cuartera.</i>	Candeal barcilla..	1	4	0	1	7	0
	Trigo gordo idem.	1	1	0	0	0	0
	Trigo forastero id.	1	1	0	1	3	0
	Trigo menudo id.	0	19	0	1	0	0
	Cebada..... idem.	0	9	0	0	10	0
	Avena..... idem.	0	7	0	0	0	0
LEGUMBRES. <i>Precios del último mercado.</i>	Habas..... almud.	0	3	0	0	3	4
	Guijas..... idem..	0	2	8	0	0	0
	Garbanzos idem..	0	5	0	0	0	0
Almendra cuartera.....	5	8	0	5	16	0	
Almendron quintal.....	21	3	0	21	7	0	
Carbon de Encina arroba.....	0	4	0	0	4	6	
Idem de Mata .....	0	3	4	0	3	6	
Algarrobas quintal.....	1	3	0	0	0	0	
Queso..... idem.....	12	0	0	15	0	0	
Lana..... idem.....	13	0	0	15	0	0	
Cáñamo..... idem .....	10	0	0	16	0	0	
Paja..... idem .....	0	10	0	0	15	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 21 dineros.

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

*Dia 24 de Octubre.*

P. Pedro Bosch mall. laud el Angel, venido de Ciudadela en lastre.

*Dia 25.*

P. Bartolome Font mall. laud Carmen, venido de Mahon con trigo.

*Dia 26.*

Cap. Demetrio Georgio ruso bergantin Platof, venido de Ipsara con trigo.

*Dia 27.*

Cap. Francisco Amadeo napolitano polacra Aurora, venido de Mesina con trigo y ropas de seda.

*Dia 28.*

P. Antonio Calafell mall. javega la Soledad, venido de Mahon con trigo y habas.

P. Juan Arbona menorquin polacra Diligente, venido de Tarragona en lastre.

P. Juan Oliver mall. javeque Santo Cristo, venido de Termini con trigo.

*Dia 29.*

Cap. Jorge Constantino otomano bergantin Licurgo, venido de Marsella con trigo.

P. Bartolomé Oliver mall. javeque San José, venido de Barcelona con trigo, sardina, otros géneros y balija salió dia 28.

Cap. Francisco Crioquelo napolitano polacra Virgen de la Gracia, venido de Palermo con trigo.

Cap. Jorge Capsali otomano bergantin Astolacon, venido de Idra con trigo.

*Dia 30.*

P. Francisco Capons catalan laud San José, venido de Areñs de mar con un pasag., castañas y terralla.

*Continúan las lecciones de Agricultura.*

Hecha esta primera poda en ambos casos, se les deja crecer despues con entera libertad por todo aquel año, y á no ser algun pinpollo que salga mal guiado, el qual se le quita mientras es herbáceo, no se le toca para cosa alguna, y al año siguiente habrá ya producido sobre las primeras una buena porcion de las ramas de segundo órden que hemos llamado *mienbros*: á estos se les poda casi sienpre cortos, y por un órden arreglado de tal modo que al paso que se les obliga á brotar con pujanza nuevas ramas, vengan estas guardando la figura y proporcion primitiva del árbol, para lo qual se les rebaja sienpre por un punto en que haya yemas bien colocadas, de este modo se consiguen las ramas de la tercera especie, ó sean fructíferas, con quantas divisiones y subdivisiones dejamos esplicadas.

Quando el árbol ha llegado á este estado, y su formacion está fijada por medio de la direccion que se le ha dado: quando ya se hallan distribuidas en el mejor órden las ramas madres, las de segundo y de tercer órden, empieza á manejarse la poda entre los depósitos del fruto y los del acrecentamiento de la planta, y por lo mismo es aqui el caso en que mas se necesita de la instruccion teórica y práctica. La única regla, y acaso la mas universal que puede darse fuera de la voz viva y á vista del objeto, es la de conservar las ramas que se hallan repartidas con igualdad y proporcion por los lados de las ramas madres y de los mienbros, pues son tanto mas preferibles quanto mas se aproximan á la figura total del mismo árbol: de este modo las ramas se nutren, crecen y fructifican con igualdad: las que se dirigen ácia el centro, ó bien directamente ácia fuera del árbol y todas las que salen perpendiculares al tronco, deben cortarse, porque como queda insinuado son perjudiciales al árbol, y son precisamente ó tragonas ó de madera falsa, segun el punto de donde nacen.

El granado, el menbrillo, el guindo y la higuera, son árboles que se forman regularmente por sí mismos, y por esto se suele decir que una vez armados están esentos de la poda, á no ser para quitarles lo seco, lo pasmado y alguna rama tragona si la producen; mas el albaricoque, peral, manzano, ciruelo y otros semejantes, es necesario podarlos, pero con economía, llevándolos por grados progresivos al fin que se propone el cultivador, y evitan-

do sienpre toda violencia para que no se carguen de ramas tragonas á lo que son muy propensos, mayormente quando se les rebaja mucho y ellos gozan de buen terreno y cultivo. De aquí puede inferirse que el descargarlos un tanto de madera inútil, aclararlos y terciarles las ramas, quando lo necesitan para renovarlos y obligarlos á producir leña nueva y brotes de reenplazo, es y será sienpre de la mayor utilidad para todos ellos; pero á la par les perjudicaria infinito el cortar, talar y destruir sus ramas sin conocimiento.

Quando se poda un árbol, puede verificarse el corte de las ramas de tres modos solamente: primero, á *casco*, derribando enteras las que se necesiten: segundo, cortándolas ó *rebajándolas* por junto á las ramillas menores: y tercero, *terciándolas* por qualquiera punto de su longitud. Si se verifica lo primero, debe cortarse de modo que sin ofender mas de lo preciso el cuerpo leñoso de donde sale, no quede uña ni espolon de la rama derribada: si lo segundo, deberá igualmente darse un corte raso, limpio y bien dirigido; pero sin dejar desanparada ni ofendida la nueva rama que queda para reenplazo de la cortada: y finalmente si lo tercero, es preciso cortar por encima de una yema leñosa para obtener en ella un brote seguro; de otro modo es proceder á ciegas.

Estas nociones que son generales para el manejo de la poda en todos los árboles, son de la mayor importancia en algunos, cuya delicadeza hace usar de quantos arbitrios conoce el arte de la mas ilustrada jardinería. Tal es el melocoton y otros diferentes, en los quales luego que se llega á podar entre ramas fructíferas, no queda otro arbitrio que el conocimiento de las yemas para cortar sienpre sobre aquellas que son leñosas, á fin de que broten por ellas ramas de reenplazo que vayan substituyendo á las que por necesidad hay que derribar renovando el árbol. En las yemas triples hay seguridad de hallar sienpre una leñosa, que es la del centro: en las dobles se halla alguna vez esta yema al lado de la de flor; mas las yemas simples al paso que en muchos árboles son quasi sienpre leñosas y se distinguen con facilidad, en otros pueden equivocarse facilmente con las de pura flor, y por lo mismo se hace indispensable el conocimiento exacto de todas, si se ha de egecutar con acierto la operacion de la poda ó tala de que tratamos.

*Se continuará.*