

SEMANARIO ECONÓMICO

QUE PUBLICA LA REAL SOCIEDAD MALLORQUINA,

PALMA 14 DE NOVIEMBRE DE 1818.

Hoy sale el sol en nuestro horizonte á las 7 horas y 5 minutos y se pone á las 4 horas y 55 minutos.

Precios corrientes de varios artículos de consumo ordinario.

		Inferior.			Superior.		
		lib.	s.	d.	lib.	s.	d.
<i>Aceyte nuevo....</i>	Mercader cuartan.	1	13	0	1	19	0
	Tendero..... idem.	1	13	6	2	2	0
	Jabonero.... idem.	1	15	5	0	0	0
<i>Idem viejo.....</i>	Mercader cuartan.	0	0	0	0	0	0
	Tendero..... idem.	2	5	0	2	9	0
	Jabonero.... idem.	2	1	0	0	0	0
GRANOS. <i>Precios de la Cuartera.</i>	Candéal barcilla..	1	3	0	1	6	0
	Trigo gordo idem.	1	1	0	1	2	0
	Trigo forastero id.	1	1	0	1	3	0
	Trigo menudo id.	1	0	0	1	1	0
	Cebada..... idem.	0	10	0	0	0	0
	Avena..... idem.	0	7	0	0	0	0
LEGUMBRES. <i>Precios del último mercado.</i>	Habas..... almud.	0	3	8	0	0	0
	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.....	20	17	0	21	0	0	
Carbon de Encina arroba.....	0	4	8	0	5	0	
Idem de Mata .....	0	3	8	0	4	0	
Algarrobas quintal.....	1	2	0	1	3	6	
Queso..... idem.....	12	10	0	16	0	0	
Lana..... idem.....	0	0	0	0	0	0	
Cáñamo..... idem .....	11	0	0	17	5	0	
Paja..... idem .....	0	12	0	0	15	0	

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

ocho dineros debe pesar hoy 8 onzas.

Los tres panecillos candeales, que componen 15 onzas mallorquinas, valen hoy 22 dineros.

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

*Día 10 de Noviembre.*

P. Antonio Medinas mall. javeque San José venido de Málaga con 3 pasag. y batatas.

Cap. Juan Nicola ruso bergantin Minerva, venido de Idra con trigo.

P. Gabriel Feliu mall. javega Concepcion, venido de Cullera con 4 pasag. y arroz.

P. Pedro Juan Bartomeu mall. javeque San Miguel, venido de Mahon con 8 pasag. y trigo.

*Día 11.*

P. Andres Frau mall. javeque la Virgen de los Angeles, venido de Barcelona con 5 pasag., trigo, hierro y balija; salió dia 8.

P. Antonio Nadal mall. javeque San Antonio, venido de Valencia con 17 pasag., arroz, sardina y balija; salió dia 9.

P. Damian Canals mall. javeque Concepcion, venido de Cullera con 2 pasag. y arroz.

P. Nicolás Vivó mall. javeque Rosario, venido de Cádiz con un pasag., acero y caparroz.

*Día 12.*

Cap. Jorge Comneno ruso bergantin Neoptolena, venido de Ipsara con trigo.

P. Jayme Bosch mall. goleta la Josefa, venido de las Águilas con esparto.

P. Jayme Mulet mall. laud San Francisco, venido de Iviza en lastre.

*Día 13.*

Cap. Bartolomé Seguí mahon s bergantin San Carlos, venido de Mahon con trigo.

P. Jayme Moner mall. javeque el Rosario, venido de Mahon con trigo y balija; salió dia 11.

P. Andres Rastel mall. javeque Carmen, venido de Mahon con trigo.

*Continúan las lecciones de Agricultura.*

Por último, como la enpalizada se dirige principalmente á los árboles formados en abanico, ya se pongan estos á todo viento como sucede en las contra espalderas (desterradas con razon de la jardinería), ó ya estén arrimados á los muros ó paredes, se atan y sujetan sienpre á los enrejados formados de intento, á las estacadas, ó á los clavos puestos para ello en la pared misma: de qualquier modo la operacion tiene por objeto distribuir los tallos y las ramas por uno y otro lado, de modo que sienpre formen una V y no resulte confusion; ántes bien que vistan al mismo tiempo todos los espacios intermedios, para lo qual se empieza formando el árbol, como se ha dicho, en dos ramas principales que tienen la misma figura y resulta entre ambas un ángulo de quarenta y cinco grados: sobre cada una de éstas salen las ramas secundarias, las quales con las primitivas deberán tambien ir formando ángulos del mismo número de grados. Con esto, y con el cuidado que debe tenerse en suprimir, rebajar y dirigir las ramas por los principios que quedan esplicados, se logrará infaliblemente la mas acertada direccion del arbolado, y si á lo dicho se añade la precaucion de no permitir jamás rama ni tallo alguno perpendicular al tronco, sino tambien ir doblegando poco á poco las ramas primitivas, las secundarias y las subsiguientes, de modo que se aparten algo mas de la indicada posicion vertical de quarenta y cinco grados, se conseguirá sin duda una renovacion mas completa, un reenplazo mas vigoroso, y una fructificacion mas segura. Finalmente al tiempo de hacer la enpalizada se suprimen tambien todos los tallos que no pueden colocarse sin confusion, ó que se acaballan sobre otros; los que hayan nacido por detrás ó por delante de los leñosos dejados ántes en la despinnolladura; y por fin todos aquellos brotes inferiores, que aparentan dominar á los que han de servir para la prolongacion de las ramas, se cortan entónces dejando algo de uña para evitar los efectos de la goma; y estas uñas se suprimirán despues en la poda de primavera. Tambien deben suprimirse los tallos duplicados ó triplicados que suelen producir las últimas yemas de las ramas rebajadas ó terciadas, y de ningun modo se dejará mas que uno, y este el mas robusto y vigoroso. Los que hubieren salido al lado de los frutos se cortan á tres ó quatro hojas en qualquier caso en que se hallen; pe-

ro de ningun modo se suprimirán las puntas ó estremidades quando se presentan arrugadas, encogidas y revueltas en los tallos que quedan, pues esto haria que se desarrollasen otras yemas mas bajas con grave perjuicio de la planta, de modo que léjos de curarle aumentaria el daño. El tiempo de cortar estas puntas enfermizas, es desde mediados hasta últimos de setiembre, y de ningun modo ántes de dicha época.

Estas son en general las reglas mas exáctas que pueden darse para dirigir atinadamente la poda de los árboles frutales; y aunque parezca que nos hemos estendido demasiado, enseñando hasta el lujo por decirlo así de la jardinería, ha sido principalmente con la idea de dar á conocer el método de poda, que siguen los cultivadores mas hábiles en la direccion y arreglo de los pérsicos ó melocotones sujetos á la espaldera, por ser estos árboles los menos duraderos en nuestros vergeles, jardines y huertas. ¡Ojalá las esplicaciones, á que dan lugar estos principios, pudieran producir unas ideas tan exáctas de la doctrina que pretendo inculcar, que por ellas llegásemos un dia á esceder en conocimientos agronómicos á los mas celebrados cultivaderos de Europa, y á hacer que nuestras desiertas campiñas se transformasen en las mas bien combinadas y frondosas arboledas frutales ó silvestres: entónces seria quando, cunpliéndose mis deseos, gozaría mi alma el mas dulce placer y la satisfaccion mas cunplida!

*De la poda y direccion de los árboles silvestres ó de monte.*

Ya se ha dicho que la poda de los árboles silvestres ó de monte se encaminan principalmente á formar un buen tronco, alto, robusto y derecho, que es lo que constituye su mayor estimacion, para lo qual es indispensable enpezar á conducirle desde la edad mas tierna, ora se halle colocado en el plantel ora esté en las siembras grandes, para formar los bosques y montes dilatados.

*Se continuará.*

*Con Real permiso.*

**EN LA INPRENTA REAL.**