

SEMANARIO ECONOMICO

QUE PUBLICA LA REAL SOCIEDAD MALLORQUINA.

PALMA SABADO 2 DE AGOSTO DE 1817.

Hoy sale el sol en nuestro horizonte á las 5 h. y 5 min.
y se pone á las 6 h. y 55 min.

Precios corrientes de varios artículos de consumo ordinario.

	Inferior.			Superior.		
	lib.	s.	d.	lib.	s.	d.
Mercader cuartan	2	0	0	2	2	6
ACEYTE.....	2	0	0	2	2	6
Jabonero...idem..	1	19	4	2	2	2
Candéal bárcilla..	1	13	8	1	15	8
GRANOS. Trigo gordo idem.	1	10	0	1	13	0
Precios de la Cuartera. Trigo forastero id.	0	0	0	0	0	0
Trigo menudo id.	1	9	6	1	10	0
Cebadaidem.	0	17	0	0	0	0
Avenaidem.	0	0	0	0	0	0
LEGUMBRES. Habas almud.....	0	5	4	0	6	0
Precios del último mercado. Guijasidem...	0	5	0	0	0	0
Garbanzos idem...	0	6	8	0	0	0
Almendra cuartera.....	5	0	0	0	0	0
Almendron quintal.....	21	10	0	23	10	0
Carbon de Encina arroba.....	0	4	0	0	4	4
Idem de Mata.....	0	2	10	0	3	0
Algarrobas quintal.....	2	3	0	2	4	0
Quesoidem.....	13	0	0	18	0	0
Lanaidem.....	14	10	0	15	0	0
Cáñamo idem.....	20	0	0	22	0	0
Pajaidem.....	0	12	0	0	15	0

Por el último precio de las ludas resulta que el pan co-

122
mun de ocho dineros debe pesar hoy 6 onzas y media.

Los tres panecillos candeales, que componen 15 onzas mallorquinas valen hoy 30 dineros.

Enbarcaciones que han dado fondo en este Puerto de Palma.

Dia 25 de Julio.

P. José Saguer mall. laud San José, venido de Palamós con un pasag. y lastre.

Dia 27.

P. Antonio Palacios ivicenco, javeque Virgen de la Soledad, venido de Iviza con 6 pasag. y carbon.

P. Sebastian Melis mall. laud Santo Cristo, venido de Ciudadela con un pasag. y lastre.

Dia 29.

P. Matias Lozano mall. javeque S. Antonio, venido de Barcelona con 20 pasag., trigo otros géneros y balija salió dia 27.

P. Guillermo Torres mall. javega San Antonio, venido de Marsella con un pasag., trigo y paños.

P. Miguel Oliver mall. javeque San Antonio, venido de Barcelona con 10 pasag., trigo y balija salió dia 27.

P. Gabriel Sacares mall. javega Rosario, venido de Mahon con 8 pasag., y lastre.

Cap. Guillermo Garcia español bergantin San José y el Angel Custodio, venido de Barcelona con botas vacías y lana para Malta.

Dia 30.

P. Juan Bautista Santandreu mall. javeque San Rafael, venido de Mahon con 3 pasag., habas, barniz y balija salió dia 28.

Dia 31.

P. Juan Carlos Costa mahones javega Esperanza, venido de Mahon con 2 pasag., habas y balija salió dia 29.

P. Pedro Antonio Cerdá valenciano laud Santa Faz, venido de Cullera con arroz, trigo y cebollas.

Cap. Miguel Chiparissi ruso bergantin Archimedes, venido de Constantinopla con trigo.

El uso mas comun de verificar la sementera se reduce á sembrar á puño el trigo, la cebada, centeno y demas granos menudos, facilitando la práctica á los sembradores el que lo derramen con bastante igualdad. Para esto coge el sembrador cierta cantidad de grano en una espuerta, que lleva pendiente del cuello por medio de una cuerda, y sacando puñados, al paso que camina, los va arrojando alrededor, de suerte que quede igualmente esparcido por todas partes. Esta operacion requiere alguna práctica y maña, pues al tiempo que el sembrador da á su brazo un movimiento circular para arrojar la simiente con fuerza, debe abrir poco á poco el puño para que no caiga todo en un monton, sino que se desparrame, y se esparza como si fuera una lluvia. Cosa es que admira, ver que los buenos sembradores, llevando una perfecta igualdad en el movimiento del paso con el del brazo, han adquirido la práctica de coger los puñados de grano tan iguales, que gastan en una hanega de tierra con bastante puntualidad aquella medida de simiente designada, segun lo mas ó menos claro que se propone sembrar.

A pesar de esto puede demostrarse matemáticamente, que la causa principal de la pérdida de nuestras cosechas consiste en la excesiva cantidad de grano que se siembra. En toda esta provincia (y puede decirse que en casi toda España) es práctica inconcusa arrojar de catorce á diez y ocho celemines de trigo, y veinte, veinte y quatro, ó treinta de cebada por hanega de tierra, fundándose los labradores para cargar así de grano en que, no haciéndolo, se apodera de los sembrados la yerba y lo destruye todo; cuya precaucion se ve que es tan inútil como perjudicial, pues en la primavera los campos mas frondosos están llenos de aneguilla, amapola, alverja y otras muchísimas yerbas, que haciéndose familiares con las plantas útiles, al principio mendigan, de ellas el sustento, pero en adelante que no hay para todas lo necesario se lo quitan y roban violentamente aniquilándose las buenas mas y mas cada vez, al paso que las malas medran con pujanza dominando los panes, granando despues mejor que ellos, y depositando muchísimas semillas que se reproducen al año siguiente. Esto prueba que el remedio, que piensan oponer al daño

que experimentan, no puede surtir efecto alguno favorable, pues es bien sabido que no hay otro que el de arrancar las malas yerbas antes que granen sus semillas é infesten el terreno.

Con efecto, la multitud de plantas en un sembrado no perjudican menos á su vegetacion que las malas yerbas en que abundan los terrenos mal cultivados, por ser imposible que la tierra pueda alimentar tan crecido número de individuos; de aquí es que aunque en la primavera se notan campos sobresalientes, no corresponde luego la cosecha á las esperanzas que presenta, pues como al tiempo de espigar y granar falta á las plantas aquella cantidad de alimento, que necesitan para su nutricion, y por otra parte se crian ahiladas con la espesura, se destruyen las unas á las otras, y las que sobreviven á esta terrible cadena de males, dan generalmente una sola espiga conpuesta de pocos y endebles granos, siendo por lo mismo muy raro el caso en que se encuentra un pie con dos espigas: y véase aquí en qué consiste, que en un año abundante no pasan de ocho fanegas de grano, por una de tierra, los productos de la cosecha.

Fuerte cosa es, que habiendo merecido en todos tiempos el mayor cuidado de los sábios el cultivo de una flor, no haya merecido iguales atenciones un grano de trigo, tan necesario para el sustento y para la vida de los hombres y de los animales todos. ¿Quién entre nosotros se ha detenido á calcular la distancia que debe mediar entre una y otra planta de este precioso género? Pocos á la verdad y por lo mismo experimentamos conocidas pérdidas en esta parte de nuestro cultivo.

Se continuará.

Señores Regidores que entraron de turno en el corriente mes.

El Conde de Santa Maria de Formiguera. Don Fernando Truyols.

Diputado. D. Miguel Barceló.