

SEMANARIO ECONOMICO

QUE PUBLICA LA REAL SOCIEDAD MALLORQUINA.

PALMA SABADO 19 DE JULIO DE 1817.

Hoy sale el sol en nuestro horizonte á las 4 h. y 50 min.
y se pone á las 7 h. y 10 min.

Precios corrientes de varios artículos de consumo ordinario.

		Inferior.			Superior.		
		lib.	s.	d.	lib.	s.	d.
ACEYTE.....	Mercader cuartan	2	0	0	2	1	6
	Tendero ...idem..	2	0	0	2	2	0
	Jabonero ...idem..	1	18	0	2	0	8
GRANOS. Precios de la Cuartera.	Candeal barquilla..	1	14	0	1	16	0
	Trigo gordo idem.	1	11	0	1	14	0
	Trigo forastero id.	1	11	6	0	0	0
	Trigo menudo id.	1	12	0	0	0	0
	Cebadaidem.	0	0	0	0	0	0
LEGUMBRES. Precios del últi- mo mercado.	Avenaidem.	0	0	0	0	0	0
	Habas almud.....	0	5	4	0	6	0
	Guijasidem...	0	5	0	0	0	0
	Garbanzos idem...	0	6	8	0	0	0
	Almendra cuartera.....	4	10	0	5	0	0
	Almendron quintal.....	21	0	0	21	10	0
	Carbon de Encina arroba.....	0	4	2	0	4	4
	Idem de Mata.....	0	3	0	0	3	2
	Algarrobas quintal.....	2	5	0	2	6	0
	Quesoidem.....	12	0	0	18	0	0
	Lanaidem.....	14	10	0	15	0	0
	Cañamo idem.....	20	0	0	22	0	0
	Pajaidem.....	0	14	0	0	15	0

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

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

Los tres panecillos candeales, que componen 15 onzas mahorquinas valen hoy 29 dineros.

Enbarcaciones que han dado fondo en este Puerto de Palma.

Dia 11 de Julio.

P. Gerónimo Torres mall. javeque San José, venido de Ciudadela con un pasag. y lastre.

P. Mateo Esteva mall. javeque Santo Cristo, venido de Cullerá con 2 pasag. y arroz.

Dia 12.

P. Mateo Calafell mall. javeque Santo Cristo, venido de Palermo con habas y trigo.

Cap. Andrea Bucuri ruso bergantin Vileshenttein, venido de Espicie con trigo.

Cap. Francisco Merlo sardo javeque Beato Leonardo, venido de Marsella con 15 pasag. y lastre.

Dia 13.

P. Felipe Piña mall. javeque San Cayetano, venido de Marsella con tocino salado.

Dia 15.

P. José Nieto mall. javeque Carmen, venido de Denia con un pasag., arroz y trigo.

P. José Puig ivicenco laud Jesus y Maria, venido de Iviza con espartería.

Dia 16.

P. Juan Bautista Riusech ivicenco, javeque Carmen, venido de Iviza con 19 pasag. y sal.

P. Mateo Esteva mall. javeque San Miguel, venido de Mahon en lastre.

Continuan las lecciones de Agricultura.

La rastra es igualmente un instrumento muy útil en la labranza, aunque no está generalizado como debiera. La rastra ó rastrijo dentado al pasarlo sobre las tierras labradas arrebaña y lleva

consigo las raices, que ha levantado el arado, y dexa la tierra limpia y desmenuzada: si es llana conprime y desterrona el terreno; pero no se usa por lo regular hasta despues de verificada la siembra.

Los antiguos dieron sienpre la preferencia al buey para la labranza: las mulas y caballos son desiguales en el tiro, y por la diferencia de fuerzas entre unos y otros animales, es bien fácil deducir quáles podrán hacer mejores barbecheras, y á quáles deberá preferirse en el dia. En fin el que ara debe procurar que la yunta se conponga de reses de igual fuerza y obedientes á su voz ó á la ramalera, sin necesidad de apalearlas ni picarlas, ni tratarlas con aspereza: no se detenga nunca hasta acabar el surco, y concluida la labor fróteseles el cuello, el lomo y las orejas, limpiándolas y agasajándolas antes de meterlas en el establo.

DE LA SIEMBRA EN GRANDE DE LAS SEMILLAS CEREALES Y LEGUMINOSAS.

Es bien sabido que el jardinero hace sus siembras de asiento ó en semilleros, ya en eras, ya en camas, en cajones ó en macetas. Se hacen tambien siembras de lino, de cáñamo &c.: se siembran bellotas, piñones y castañas para formar arbolados, y todo esto supone una tierra mas ó menos preparada. La naturaleza reproduce los arboles de los montes, y todas las plantas donde se hallan espontáneas, por solo el medio sencillo de la siembra natural, porque toda tierra está en disposicion de hacer germinar las semillas quando contiene bastante *humus* ó tierra vegetal, formada por los despojos de otros vegetales: la exposicion favorable y la influencia de los meteoros perfeccionan la obra de la vegetacion.

La siembra natural considerada en cada familia de plantas, en cada especie, y aun en cada individuo, ofrece bastantes reflexiones al filósofo, y lecciones que estudiar al agricultor. La naturaleza reproduce plantas sin el socorro del hombre, y este las multiplica uniendo sus cuidados á los de la naturaleza.

Las cubiertas de las semillas y de las frutas, que se presentan baxo tantas formas, y sin embargo sienpre determinadas sobre un tipo constante, solo han sido hechas para la conservacion del

gérmen, y para favorecer su desarrollo quando se presenten circunstancias convenientes. Tal grana tiene la facultad de nacer pronto ó en algunos dias, segun la estacion, y tal otra permanece mas tiempo adormecida ó en inaccion; la humedad, el calor y el aire juntos y combinados ponen en accion el principio vegetativo; la tierra sirve al principio de matriz á la grana, y despues de nodriza á sus raices. El agricultor pues debe poner singular cuidado en el punto de la sementera como que de él pende el logro de las cosechas. Hablemos primero de la sientra de las semillas cereales, y despues por su órden iremos tratando de las demas.

El año canpestre empieza por la sementera, la qual se hace en el otoño con los granos que se llaman de invierno. Quizá habrá una semana mas propia que otra para hacer esta operacion; pero es dificil determinarlo, por ser necesario atender al clima y á la calidad y esposicion del terreno. La tierra fria requiere ser sembrada mas tenprano que la cálida; por otra parte toda una campiña no puede sembrarse en un dia y en una semana, y es necesario además tener en consideracion la siega, pues los sembrados tenpranos maduran mas presto. Hay quien ~~la~~ la época ó tiempo propio para la sementera al caer de la hoja, que es quando finaliza el año viejo: y otros estiman como los mas propios los quince dias al rededor del plenitunio de octubre: esta á la verdad puede ser la opinion mas arreglada y conforme para una buena parte de nuestras provincias; pero no por eso deberá seguirse como regla ó precepto universal. Por lo regular la sementera del trigo, cebada y centeno, debe principiarse en todos los paises quando la tierra empieza á otoñarse ó cubrirse de yerba, que segun el temperamento, situacion y clima será mas ó menos tenprano, á proporcion de lo que se adelanten ó retrasen las lluvias del otoño, y para este pais en que nos hallamos conviene enpezar la sementera desde últimos de setiembre; pero la avena se sembrará en noviembre y diciembre.

Se continuará.