

SEMANARIO ECONOMICO

LO PUBLICA LA REAL SOCIEDAD DE AMIGOS DEL PAIS.

SABADO 14 DE DICIEMBRE DE 1816.

Hoy sale el sol en nuestro horizonte á las 7 h. y 23 min.
y se pone á las 4 h. y 37 min.

Precios corrientes de varios artículos de consumo ordinario.

| | | Inferior. | | | Superior. | | |
|--|------------------------------|-----------|----|----|-----------|----|----|
| | | lib. | s. | d. | lib. | s. | d. |
| Aceyte nuevo.... | Mercader cuartan | 1 | 14 | 6 | 1 | 17 | 10 |
| | Tenderoidem.. | 1 | 14 | 6 | 1 | 18 | 0 |
| | Jabonero ...idem.. | 1 | 15 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Idem viejo..... | Mercader cuartan | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Tenderoidem.. | 1 | 17 | 8 | 1 | 18 | 6 |
| | Jabonero ...idem.. | 1 | 17 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| GRANOS. Precios de la Cuartera. | Candeal-barquilla.. | 1 | 8 | 6 | 1 | 10 | 0 |
| | Trigo gordo idem. | 1 | 7 | 0 | 1 | 8 | 6 |
| | Trigo forastero id. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Trigo menudo id. | 1 | 7 | 0 | 1 | 7 | 10 |
| | Cebadaidem. | 0 | 14 | 0 | 0 | 15 | 0 |
| LEGUMBRES. Precios del últi- mo mercado. | Avenaidem. | 0 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Habas almud..... | 0 | 3 | 8 | 0 | 4 | 0 |
| | Guijasidem... | 0 | 3 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Almendras Almendron Carbon de Encina de Mata Algarrobas Queso Lana Cáñamo Paja | Garbanzos idem... | 0 | 4 | 8 | 0 | 0 | 0 |
| | Almendra cuartera..... | 4 | 6 | 0 | 4 | 10 | 0 |
| | Almendron quintal..... | 16 | 16 | 0 | 16 | 18 | 0 |
| | Carbon de Encina arroba..... | 0 | 5 | 4 | 0 | 5 | 6 |
| |de Mata idem..... | 0 | 4 | 6 | 0 | 4 | 8 |
| | Algarrobas quintal..... | 1 | 15 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Quesoidem..... | 16 | 0 | 0 | 20 | 0 | 0 |
| Lanaidem..... | 18 | 0 | 0 | 20 | 0 | 0 | |
| Cáñamo idem..... | 15 | 0 | 0 | 20 | 10 | 0 | |
| Pajaidem..... | 0 | 9 | 0 | 0 | 11 | 0 | |

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

mun de ocho dineros debe pesar hoy 7 onzas y media.

Los tres panecillos candeales, que componen 15 onzas mallorquinas valen hoy 26 dineros.

Enbarcaciones que han dado fondo en este Puerto de Palma.

Dia 7 de Diciembre.

P. Pedro Torres ivicenco javeque S. José, venido de Iviza con 77 pasag., pescado salado, brea, otros géneros y balija salió dia 6.

Cap. Elías Sandstron sueco bergantin Troya, venido de Alicante con madera.

P. José Díez andaluz bonbarda Virgen del Mar, venido de Iviza con plomo y espartería.

Dia 9.

P. Antonio Pons mall. javeque Santo Cristo, venido de Génova con zumaque, ropas y otros géneros.

P. Benito Oliver mall. laud Santo Cristo, venido de Altea con higos y pasas.

P. Mateo Esteva mall. javega Santo Cristo, venido de Cullera con 3 pasag. y arroz.

Dia 10.

P. Bartolomé Mesquida mall. laud S. Antonio, venido de Génova con lino, naypes y otros géneros.

P. Bartolomé Moll mall. laud Carmen, venido de Cullera con 4 pasag. y arroz.

Dia 11.

P. Antonio Barsoplo mall. bonbarda Carmen, venido de Torre vieja con 2 pasag. y sal.

Cap. Francisco Radisich ingles bergantin Elena, venido de Cartagena con esparto obrado para Marsella.

Dia 12.

P. José Lloret valenciano laud S. Francisco, venido de Iviza con batatas.

P. Pedro Juan Ballester mall. laud Santo Cristo, venido de Cullera con 1 pasag. y arroz.

P. Juan Mayol mall. javeque Santo Cristo, venido de Ceuta con un pasag. y bacalao.

Continúan las lecciones de Agricultura.

Los terrenos situados en la inmediación del mar ó de algun río navegable, son preferibles á los que se hallan lejos del agua, ó en el interior de los continentes é islas: no solamente por participar de un aire mas benigno y fecundo, y de rocíos más freqüentes, sino tambien porque por el mar y por los caudalosos rios se esportan con mucha prontitud y facilidad todas las producciones de los terrenos, y se recibe quanto se necesita en ellos.

La situacion de las llanuras al nivel del mar ó de los caudalosos rios, resguardadas de los vientos nocivos por algunas cordilleras de montañas, es muy ventajosa para todas las plantas que requieren mejor tierra y mas calor. Las colinas aunque gozan de un aire templado no tienen tan buena tierra. Las sierras ó montañas la tienen ordinariamente mala, y suelen ser por su frialdad propias para las plantas robustas como los arboles silvestres, de suerte que en muchas de ellas solamente en algunos vallés abrigados pueden producirse, á fuerza de industria, las plantas delicadas. La situacion de las llanuras y otros que están al pie de los montes, y la de los valles cercados de montañas tiene por lo comun la ventaja y comodidad de las aguas, que nacen constantemente en los lugares montuosos.

Los terrenos situados en la inmediación de los bosques ó dilatados montes, están espuestos á muy graves perjuicios; pues así las fieras y demas quadrúpedos que abrigan, como las aves, los insectos y demás animales dañinos, que se multiplican en ellos, salen de sus guaridas, se apoderan del campo cultivado en las inmediaciones, y destruyen lastimosamente las mas bien fundadas esperanzas de una abundante cosecha.

Las situaciones junto á los lagos pequeños, á los charcos, á los pantanos, y á los canales y vallados súcios, estan espuestas á la accion continuada de las emanaciones del agua estancada y materias corronpidas que inficionan el ambiente, que si alguna vez no es perjudicial á las plantas, es siempre nocivo á los cultivadores.

De la esposicion de los terrenos.

La esposicion de los terrenos consiste en el lugar en que se hallan relativamente al sol, y á los vientos que soplan de los diversos puntos del horizonte.

Qualquiera terreno se debe suponer situado en el centro del horizonte, y en el punto en que la línea meridiana de este terreno y su perpendicular, que corre de Este á Oeste, se cortan en ángulos rectos.

La exposioion del N. es fria y seca porque goza ménos sol, y porque en los vientos del norte dominan estas qualidades. Pero la del S. es caliente y húmeda, así porque el sol la baña mas tiempo, como porque los vientos del S. traen comunmente humedad y calor.

Las esposiciones de E. y O. son templadas, aunque mas caliente la primera que la última. Los vientos que soplan de E. son por la mayor parte calientes y secos; y los de O. húmedos y frios.

El mayor ó menor calor de los terrenos depende tambien mucho de la posicion en que se halla el plano respecto á la línea de incidencia de los rayos del sol, porque si esta línea cae casi perpendicularmente sobre el terreno, la mayor parte del año se experimentará en él mayor calor, que si los rayos del sol lo hieren muy oblicuamente.

Las diversas esposiciones de los terrenos dan en una misma zona, clima ó latitud, diferentes temples de ayre, que debe conocer el cultivador para adaptar á cada una las plantas que le fueren propias, ya que unas prosperan mejor en las esposiciones calientes que en las frias, otras mejor en las húmedas que en las secas, y por el contrario.

Se continuará.