Núm. 11 Año XXXVIII. Pág. 41

SEMANARIO ECONOMICO

LO PUBLICA LA REAL SOCIEDAD DE AMIGOS DEL PAÍS.

Sabado 16 de novienbre de 1816.

Hoy sale el sol en nuestro horizonte à las 7 h. y 5 min.

Precios corrientes de varios artículos de consumo ordinario.

Precios corrie	entes de varios artic	4. 500	ferio	*			44. 71. 44	
object and the			s.	110-00 N T g-40		CONTRACTOR OF THE PARTY OF THE		đ.
	Mercader cuartan	1	10	6		1	14	9
and the second s	Tenderoidem		II			- 1	15	6
	Jaboneroidem	70.0	100			750	. 0	0
	Mercader cuartan		16			I	18	8
•	Tenderoidem	-	-	_		1	1:9	6
-2	[Jabonero idem		a. Tr	4		0	o	0
GRANOS.	Candeal barcilla		5	0		I	7	O
	Trigo gordo idem.		3	4.			T 5	
	Trigo forastero id.		A STATE OF THE STA				100	0
Precios de la	Trigo menudo id.	1.	4	0		I	4	8
Cuartera.	Cebadaidem.							0
er le e	Avenaidem.			7			0	0
LEGUNBRES. C Habas almud							4	. 0
Precios del últi-	Guijasidem	0	. 3	2	•	0	0	o
mo mercado.	Garbanzos idem	0	4	8		0	0	
Almendra cuartera								0
Almendron quintal						17	5	9
Carbon de Encina arroba								-8
de Mata idem						0	4	8
Algarrobas quintal						3	0	0
Quesoidem				0		18	0	0
Lanaidem		124/031		0		20	0	0
Cáñamo idem				0		22	0	0
Pajaidemde Por el último precio de las lud			.10	0		0	-13	0
Por el último	precio de las lu	das	result	a	lue	el]	pan	co-

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

Los tres panecillos candeales, que conponen 15 onzas mallorquinas valen hoy 24 dineros.

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

Dia 10 de Novienbre.

P. Miguel Roig valenciano laud S. Antonio, venido de Denia con 2 pasag., arroz y algarrobas.

P. Pedro Juan Bartomeu mall. javeque S. Miguel, venido de

· Iviza con 13 pasag. y géneros.

P. Andres Frau mall. javeque Virgen de los Angeles, venido de Barcelona con 39 pasag., géneros y balija salió dia 9.

P. Pedro Juan Juan mall. javega Beata Catalina Tomas, venido de Malaga con batatas.

Dia 12.

P. Bartolome Tur ivicenco, javeque S. Antonio, venido de Iviza con 6 pasag., azucar y batatas.

Dia 13.

Cap. Juan Bautista Ferrer catalan javeque las Almas, venido de Barcelona con géneros para América.

P. Gragorio Armell valenciano laud S. Antonio, venido de Mahon con 3 pasag. y lastre.

Dia 14.

Cap. Juan Mati ingles bonbarda Minerva, venido de Gibraltar con un pasag., carbon, manteca y cacao.

Continua la division de los principales climas vegetales de España.

QUARTO.

Provincias cálidas.

Los climas en que no se hielan los algarrobos, y se cultivas los arroces.

Guerid. sepanti

Idem. Los climas en que no peligran los naranjos, y resisten á cielo raso las intenperies.

QUINTO.

viogero anda cin proces minure, son use barrente insertigair

Provincias ardientes. 89 1924 f. ...

Terrenos ó climas en que pueden cultivarse la cañamiel ó de azucar, la palma y los plataneros.

Tales son las diferencias mas notables en que puede repartirse la Agricultura del reyno, respectivamente á la especie de

frutos que cada una es capaz de produciro como entratar q

Por esto conviene mucho seguir aquel axíoma que dice::: no mude el labrador enteramente los métodos de su pais en quanto á lo substancial, sin estár asegurado ántes por el resultado de muchos esperimentos; pero trabaje sin cesar en perfeccionarlos

De la diferencia del clima, respecto de la altura sobre el nivél del mar.

Con respecto á la situacion natural de los terrenos, debemos considerar: primero su elevacion sobre el nivél del mar: segundo si están en lugar maritimo: tercero si en su inmediacion corre algun rio navegable: quarto si estan situados en llanuras, valles, oteros, montes ó sierras; y quinto si se hallan cerca de alguna abundante fuente ó manantial, ó bien de al-

gun arroyo con que puedan regarse.

Todos los viageros y naturalistas, que han observado las producciones de nuestro globo en diversas latitudes, han visto que guarda la naturaleza cierto órden en la reproduccion de los vegetales, y nos manifiestan que algunas plantas, que se hallan contenidas por su tenperamento en un clima determinado, se encuentran tanbien con corta diferencia baxo las mismas latitudes, al paso que otras parece haber sido distribuidas del mismo modo que los continentes, y segun la dirección de las meridianas. Así que la propagación de los vegetales no sienpre se efectúa paralelamente al equador, como creen todos los Botánicos geógrafos, pues así como en las llanuras ocupan los regetales in-

digenos espacios inmensos, en las diversas alturas de las montanas se hallan contenidos en pequeños recintos; de modo que a veces la sinple vista los alcanza á todos. Una colina situada entre dos valles, varios riscos y peñas, y algunos grados que el viagero anda en pocos minutos, son las barreras inaccesibles que la naturaleza ha levantado para sienpre entre lo que ha querido separar,

Entre las diversas causas de separacion; parece muy verosimil que una tan sola es la que rige principalmente á todas. las demás; esta es la elevacion relativa de las varias alturas: en las montañas en cada ciento y veinte varas de altura, baxa la tenperatura, cerca de medio grado, segun la division comun de nuestros termómetros; y si se toma por término de frialdad el que escluye enteramente la vegetacion, entónces las nieves perpetuas, que coronan las cunbres de las montañas, representarán las nieves igualmente perpetuas que cubren el polo, y cada ciento y veinte varas de altura vertical, corresponderá á un grado de la distancia de la montaña al polo.

Caminando ácia la eminencia de las cunbres, se nos presentan sobre una pequeña escala los fenómenos de los climas que sucesivamente se encuentran sobre la superficie del globo terraqueo: y aunque las circunstancias son diferentes, los resultados casi son iguales, pues á proporcion que se aumenta la frialdad, disminuye la densidad del aire, y la dirección de los rayos del sol es tanto mas obliqua: hasta los mismos vegetales están distribuidos de un modo casi análogo; y esta uniformidad nos precisa á escluir el números de las causas, que influyen en esta distribucion, todas las que no son comunes á las des escales sobre que la naturaleza la ha establecido.

Se continuará.

and the first that the second of the

entitled a filter and are an all of the filters and a