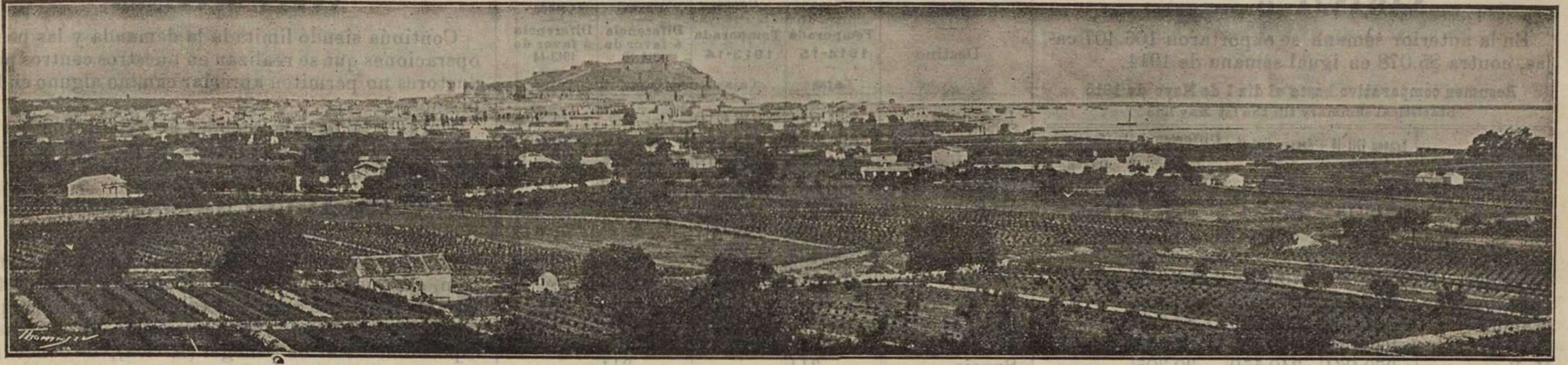


Exportación de Pasa Valenciana



Año XX.

Denia, Jueves 6 de Mayo de 1915

Núm. 2.034.

PRECIOS DE SUSCRIPCIÓN

DENIA, al año 15 pesetas. INGLATERRA, al año £ 1.
FUERA, » 20 » FRANCIA, » 25 francos.

Pago adelantado.—No se admiten suscripciones por menos de un año

REDACCION Y ADMINISTRACIÓN

—Calle del Marqués de Campo, núm. 15.—DENIA—

ANUNCIOS A PRECIOS CONVENCIONALES

Exportación de pasa Exportation of raisins

FECHA Date	VAPORES Steamers	Puerto de embarque Loading port	DESTINO Destination	QUINTALES Cwt.
24/4	Argelia	Gandia	Barcelona	269.135
	> de transbordo	para	Marsella	50
27/4	Solferino	Valencia	Christiania	25
Abril	Por ferrocarril	Denia	interior de la Peninsula	14
			TOTAL...	269.224

Resumen comparativo hasta el día 5 de Mayo de 1915 Statistical summary till the 5th May 1915

Destinations Destino	Season 1914 Cwt. Cosecha de 1914 Quintales	Season 1913 Cwt. Cosecha de 1913 Quintales	Difference in 1914 Diferencia a favor de 1914 Quintales	Difference in 1913 Diferencia a favor de 1913 Quintales
Londres . . .	102.657	114.334	—	11.677
Hull	872	701	171	—
Newcastle . .	1.104	2.707	—	1.603
Liverpool . . .	46.193	50.927	—	4.734
Bristol	18.595	19.530	—	935
Manchester . .	737	—	737	—
Glasgow	2.095	1.560	535	—
Cardiff	758	496	262	—
Otros puntos	—	—	—	—
Irlanda	8.247	8.767	—	520
Noruega	10.480	7.344	3.132	—
Suecia	9.611	13.902	—	4.291
Dinamarca . .	12.535	14.088	—	1.553
Rusia	—	8.575	—	8.575
Alemania . . .	—	6.409	—	6.409
Holanda	1.122	786	336	—
Bélgica	—	220	—	220
Francia	4.555	18.528	—	13.973
Argelia	3.139	4.985	—	1.846
E. U. América	2.041	8.446	—	6.405
Canadá	30.850	53.431	—	22.581
Suiza	1.272	8.327	—	7.055
Marruecos . .	1.034	343	691	—
Otros países .	115	148	—	33
Islas Baleares	13	55	—	42
España	11.199	24.326	—	13.127
TOTAL	269.224	368.935	—	99.711

A. JIMENEZ & SONS

65, FENCHURCH STREET,

LONDRES, E. C.

Consignaciones de toda clase de frutas y anticipos

Dirección telegráfica: «JIMENEZ» LONDON.

Representante en DENIA

MATEO MAHIQUES

Juan D. Arguimbau

COTIZA ENVASES SUPERIORES PARA PASAS
idénticos a los inmejorables de Paris Hermanos

Cajas de una arroba . . . a pts. 1'10
Cajas de media arroba . . . a » 1'40
Cajas lechos una arroba . . a » 1'20

Disponibles en mi almacén desde el 15 de Mayo.

También cotiza PUNTAS DE PARÍS a precios de competencia

Calle Gayarre, núm. 1. — DENIA.

El clima de Denia

Observaciones meteorológicas durante los meses de Abril y Mayo de 1915, a las 9 de la mañana

Día	TERMOMETRO		Barómetro	Viento	Estado de la atmósfera	Estado del mar	Higrómetro
	Máxima	Mínima					
29	18	11	768	SO.	Despejado	Calma	55
30	18	11	767	SE.	id.	id.	71
1	20	13	766	NE.	id.	id.	66
2	20	12	763	NE.	Variable	Picada	72
3	24	12	764	O.	Despejado	Calma	56
4	22	13	762	NO.	Variable	id.	70
5	25	14	764	S.	Variable	id.	67

SUCESORES

Cromos alta novedad y gran fantasía desde 50 pesetas

el 1.000 en adelante. Camisetas blancas y de color,

ordinarias, satinadas e impre-

sas a una y más tintas = = P. BOTELLA

Papel seda para la naranja

de superior calidad y a precios económicos.

= = = De venta en la = = =

Imprenta y librería de Sucesores de P. Botella.—Cop, 12, DENIA.

ESPAÑA

1915

SEMANARIO DE LA VIDA NACIONAL

¿ES LÍCITO DEJARSE ROBAR?

Esta es la formidable pregunta que hace en el número del semanario «ESPAÑA», puesto hoy a la venta, el maestro don Angel Llorca, que ha sido el denunciador del último episodio con que ha escandalizado a sus administrados y a todo el país el Ayuntamiento de Madrid.

A la fiesta obrera del 1.º de Mayo dedica «ESPAÑA» en el mismo número estos interesantes trabajos: «Pensamientos para mañana», por José Ortega y Gasset; «La nación y la economía del obrero», por Luis Olariaga; «Nacionalismo e Internacionalismo», por Luis Araquistain; y el «Socialismo y la escuela», por Lorenzo Luzuriaga.

También publica «ESPAÑA» un artículo de Luis de Zulueta titulado «Un auto de fe», el que dará mucho que hablar a toda la prensa, otros trabajos de Martínez Sierra, Meabe, Xenius y Maragall, una portada en colores, graciosa, de Bagaría y algunos dibujos más de este artista y de Leal da Camara.

Precio del número: diez céntimos.

La casa JOSÉ DOMENECH, Denia

COTIZA MADERAS SUPERIORES

Cajas de una arroba . . . pts. 1'25
Cajas de media arroba . . . » 1'40
Cajas lechos una arroba . . » 1'25

Condiciones especiales para contratos de importancia

WEEKLY LIST OF FRUIT EXPORTED

WEEK ENDING MAY 1st

EXPORTACIÓN DE FRUTAS Y HORTALIZAS por los puertos de Valencia, Castellón, Burriana, Gandia y Denia.

Semana del 25 de Abril al 1 de Mayo de 1915

PARA LONDRES

Día 27.—El San Leandro, con 2.298 cajas de naranja.

Día 28.—El Rhea, con 8.842 cajas de naranja.
Total. 11.140 cajas de naranja.

PARA LIVERPOOL

Día 27.—El Paulina, con 12.500 cajas de naranja y 276 de cebolla.

Día 28.—El Ntra. Sra. de Begoña, con 17.131 cajas de naranja.
Total: 29.631 cajas de naranja y 276 de cebolla.

PARA MANCHESTER

Día 1.—El Iparraguirre, con 10.000 cajas de naranja.

PARA GLASGOW

Día 29.—El Maghild, con 7.800 cajas de naranja.

PARA BRISTOL

Día 27.—El Macarena, con 5.153 cajas de naranja.
Día 28.—El Brabant, con 10.600 cajas de naranja y 87 de cebolla.
Total: 15.753 cajas de naranja y 87 de cebolla.

PARA CARDIFF

Día 27.—El Macarena, con 2.516 cajas de naranja.
Día 28.—El Brabant, con 6.028 cajas de naranja.
Total: 8.564 cajas de naranja.

PARA AMSTERDAM

Día 25.—El Luna, con 12.554 cajas de naranja.

PARA ROTTERDAM

Día 29.—El Themis, con 7.063 cajas de naranja.

PARA SUECIA

Día 26.—El Scandinavia, con 950 cajas de naranja.

PARA CHRISTIANIA

Día 27.—El Solferino, con 900 cajas de naranja.

PARA MARSELLA

Día 26.—El Cullera, con 750 cajas de naranja.

de la vid contra las fitoparásitas y la persecución del *altiza*, que se percibe en algunos parajes pre-dispuestos a estas invasiones.

Importación de frutas españolas en el Havre

La importación de España en El Havre durante el año de 1913 fué de 11.494.350 kilogramos, por 9.253.400 kilogramos en 1911 y 9.708.600 kilogramos en 1912.

Vemos, pues, que continuamos progresando, aunque sea sólo lentamente, en nuestras importaciones, habiéndose aumentado, sobre todo, las de plátanos, que pasaron a 18.181 quintales de 7.814 que correspondieron al año anterior; mineral de plomo, productos químicos, huesos y pezuñas, frutas secas, aguas minerales y vinos de mesa y generosos.

Es lástima que muchos productos que producimos nosotros en calidades excelentes lleguen siempre procedentes de otros países que el nuestro, no figurando nosotros como importadores ni en las más ínfimas cantidades. Así sucede entre otros, con las almendras, nueces y avellanas, que fueron importadas en cantidad de 386.300 kilogramos de Turquía, Marruecos, Egipto, Brasil, Bélgica, Alemania é Inglaterra; con la miel, de la que se importó por 693.330 kilogramos de Alemania, Méjico y Haití; con las peras y manzanas de mesa, de cuya calidad excelente en todas sus variedades, producimos en tanta cantidad en regiones como las de Aragón y Rioja, y que solamente llegaron a esta plaza de los Estados Unidos, Méjico y Canadá, y hasta de manzanas para la fabricación de sidra que tenemos en nuestra costa cantábrica en gran abundancia, y que, no obstante la enorme producción de Normandía, fueron importadas igualmente de los Estados Unidos y del Canadá.

De desear sería que nuestros productores se preocupasen algo más de estudiar estos mercados del Norte de Francia, especialmente en lo que se refiere a frutas, en lo que podría conseguirse algo; como por ejemplo, la introducción de frutas prensadas y aplastadas, semejantes a las que vienen de California, en su mayor parte, albaricoques, melocotones, peras y manzanas, que debido a su buen acondicionamiento, así como a su calidad, tienen tanta aceptación.

He aquí las frutas importadas, expresando las cantidades en quintales métricos y comparándolas con las obtenidas en los dos años anteriores:

ARTICULOS	1911	1912	1913
	Quintales	Quintales	Quintales
Naranja y limones	4.143	3.236	2.833
Uva fresca	193	209	219
Plátanos	5.098	7.814	18.181
Pasas de uvas	4.485	3.813	5.028
Almendras	443	543	»
Tomate	»	»	224
Legumbres	3.196	100	440
Higos frescos	»	»	70
Granos oleaginosos	1.986	2.882	»
Frutas para destilería	»	»	60
Frutas secas	»	563	3.339

Naranjas y limones.—Fueron importados 4.326 quintales de este artículo, de los que 2.833 lo fueron de España y el resto de Inglaterra, cosa a primera vista inexplicable, ya que este país no las produce; pero hay que tener en cuenta que reexporta a Francia parte de las que nosotros allí importamos, ganando, como es consiguiente, en la reventa, llevando siempre en mejores condiciones que las que enviamos directamente por ferrocarril en vagones a granel, mal acondicionadas y con transbordo en la frontera al material francés, además de tener precios más elevados que si vinieran como las dirigidas a Inglaterra en cajas especiales y en vapores directos dedicados a este transporte.

Uva fresca.—En 1913 importamos 219 quintales de este fruto, cantidad que siendo tan insignificante es sin embargo, relativamente grande, si se le compara con la importación total, que fué sólo de 250 quintales.

Como en general toda la uva fresca que aquí se consume proviene de Turena y del Mediodía de Francia, es difícil aumentar nuestro comercio, pero, sin embargo, deberían hacerse ensayos por nuestros cosecheros de Almería, cuya uva no tiene rival por sus excelentes condiciones para el transporte.

Plátanos.—Nuestra importación aumentó extraordinariamente con respecto a las de años anteriores habiendo alcanzado la cifra de 18.181 quintales en un total de 20.917 quintales, procedentes, además de nuestro país, de Inglaterra, Portugal, Martinica y Guadalupe.

En este producto, como se ve, somos los únicos importadores y no tendremos que temer jamás la concurrencia ni aun de los países tropicales, a los cuales pueden igualarse si no sobrepasar en calidad nuestros plátanos de Canarias, teniendo al mismo

tiempo la ventaja de su mayor proximidad a los centros de consumo.

Pasas de uva.—Nuestra importación fué de 5.028 quintales, habiendo aumentado con respecto a la de los dos años precedentes, siendo esto tanto más de notar cuanto que la importación total ha disminuído en la misma proporción, resultando que en 1913 hemos sido nosotros los principales importadores de este artículo, al que contribuyeron; Turquía con 2.089 quintales y Grecia con 428 quintales.

Quizás pudieran tener aceptación igualmente las pasas de ciruelas.

(Del Cónsul en El Havre, Sr. Gómez Trevijano.)

AGRICULTURA

El cultivo del cacahuete

D. Agustín Pascual, de Valencia, nos ha proporcionado datos interesantísimos respecto al cultivo del cacahuete, que merecen darse a la publicidad, por las útiles enseñanzas que encierran.

Abonó el Sr. Pascual una parcela destinada al cacahuete con 43'5 kilogramos de superfosfato, por hanegada valenciana (8'31 áreas); otra parcela igual e inmediata recibió la misma cantidad de superfosfato y 21'5 kilogramos de sulfato de potasa. Hecha la recolección y pesado el cacahuete recientemente cosechado, es decir, aun húmedo, se pesaron los productos de ambas parcelas, que arrojaron las cifras siguientes:

	Por hanegada
I. Parcela abonada con superfosfato	590'00 kilogrs.
II. » » con superfosfato y potasa	656'50 »

Este resultado nos indica que debemos abonar el cacahuete con una mezcla fosfo-potásica, sin prescindir de ninguna de las dos materias aplicadas a la segunda parcela.

El Sr. Pascual no empleó abono nitrogenado (sulfato de amoníaco o nitrato), porque el cacahuete es una leguminosa que no necesita esta clase de fertilizante, puesto que lo toma del aire por medio de las bacterias de sus raíces.

Los abonos y la producción del maíz en España

Aun cuando destinamos anualmente al cultivo del maíz unas 500.000 hectáreas, no producimos lo bastante para satisfacer el consumo nacional. Prueba de ello es que, según las estadísticas de Aduanas, importamos todos los años maíz extranjero por valor de 12 millones de pesetas! (promedio de un quinquenio). Y esto no obedece a que el área cultivada sea demasiado pequeña, pues si se obtuviesen las cosechas que se consiguen en otros países, nos sobraría maíz para el consumo interior; pero resulta que la producción media de dicho cereal, por hectárea, no llega muchos años a 1.000 kilogramos, y rara vez pasa de 1.500, conforme puede verse por los datos estadísticos publicados por la Junta consultiva agronómica. Si lográsemos que el rendimiento medio ascendiese a 2.500 kilogramos por hectárea—que no es mucho pedir—habría lo suficiente para el consumo interior y podríamos exportar unos 4 millones de quintales métricos todos los años. Para esto bastaría abonar el maíz en debida forma cosa que por desgracia hacen pocos labradores. Los abonos químicos producen, en efecto, un resultado asombroso en el cultivo que nos ocupa, como lo demuestran las siguientes cifras relativas a ensayos hechos en España:

EXPERIMENTADORES	PRODUCCIÓN DE MAÍZ POR HECTÁREA	
	En una parcela sin abono químico	En una parcela con abono químico completo.
D. Pascual Llorens (Alicante)	1.900 kilos	6.460 kilos.
D. Juan Borrell (Barcelona)	442 »	3.857 »
D. Miguel López Sánchez (Granada)	1.760 »	3.700 »
D. Luis Ramón López (Lugo)	1.150 »	2.530 »
D. José Antonino Fernández (Oviedo)	1.250 »	2.500 »
D. Luis Presa Viso (Pontevedra)	1.550 »	5.525 »
D. Manuel G. Cagiga (Santander)	1.472 »	2.668 »

Las anteriores cifras no necesitan comentarse, pues establecen de un modo patente que, si abonásemos el maíz en debida forma, no tendríamos necesidad de comprar grano de este cereal en el extranjero por valor de 12 millones de pesetas anuales.

¿Qué abonos emplearon los referidos experimentadores? Pues sencillamente fórmulas generales que en la práctica han resultado siempre satisfactorias y que pueden encontrarse en cualquier tratado de abonos. Son las siguientes:

- 1—Superfosfato 18/20 300 a 400 ks. por hectárea
- 2—Sulfato de potasa o cloruro potásico 150 a 200 » »
- 3—Sulfato de amoníaco 100 a 150 » »
- 4—Nitrato de sosa o de cal 100 a 150 » »

Las tres primeras materias, después de mezcladas, se distribuyen en los surcos destinados a la siembra o bien uniformemente a voleo, antes de sembrar el cereal. El nitrato se esparce superficialmente y sin enterrarlo cuando aparecen las primeras flores masculinas o *penachos*.

La creación de los alfalfares

La alfalfa es una planta que se presta admirablemente al cultivo en todas las regiones de nuestro país y por esta razón por pocos cuidados que el labrador aporte, se puede llegar a obtener producciones enormes.

El alfalfar dura mayor o menor número de años, según las precauciones adoptadas en su instalación y las prácticas posteriores de cultivo.

Claro es que uno de los puntos más importantes que se deben tener siempre en consideración, constituirá el del abonado.

Para crear un alfalfar del cual se obtenga una fuerte producción durante gran número de años, es necesario abonarlo con 30 a 40.000 kilos de estiércol, 400 a 600 kilos de superfosfato y 150 a 250 de cloruro o de sulfato potásico. Esto, naturalmente, si se quiere llegar a obtener los mayores rendimientos netos.

No ignoramos que existen hermosos alfalfares en cuya instalación se empleó únicamente estiércol o bien abono químico; pero indudablemente el sistema mixto es el que dá mejores resultados.

El estiércol obra en este caso, más bien que por las materias fertilizantes que contiene, mejorando las propiedades físicas del suelo. El ácido fosfórico y la potasa, elementos que la alfalfa absorbe con gran avidez, los encontrará al estado fácilmente asi-

milables proporcionándoselos por medio de los abonos químicos.

El superfosfato y la sal potásica conviene aplicarlos mezclados en la forma siguiente: la mitad en una de las labores que preceden a la siembra y la otra mitad igualmente antes de dicha operación, enterrándolos con una labor de grada.

Si el suelo es pobre en cal, el superfosfato podrá ser sustituido por las escorias y, en lugar de cloruro de potasa, se empleará el sulfato.

Información

PASAS

Ha vuelto a encalmarse este negocio después de los últimos embarques. Las existencias, como ya tenemos dicho, se reducen a contadas partidas de escasa importancia, y por lo mismo sus tenedores siguen pretendiendo precios elevados.

La vegetación de las viñas sigue su curso normal, pero como el tiempo ha continuado variable, predominando las humedades, es de temer la aparición de las enfermedades criptogámicas que tantos daños causan a la vid si no se las combate de una manera eficaz con los tratamientos ya conocidos, por lo que recomendamos a nuestros viticultores no descuiden el azuframiento y sulfatado tantas veces como sea necesario.

Pasa de Málaga

Van saliendo pausadamente pequeñas partidas para los mercados consumidores, disminuyendo poco a poco las existencias, que actualmente son ya muy reducidas, influyendo esto a que se sostengan firmes los precios que vienen rigiendo desde hace algunas semanas.

Los mercados de Inglaterra

En Londres ha continuado vendiéndose bien la pasa valenciana y de seguir así quedarán muy pronto agotadas las escasas existencias, notándose a medida que éstas se van limitando mayor firmeza en las cotizaciones y tendencia al alza.

Las sultanas también han tenido excelente demanda, subiendo de 1/ a 1/6 durante la última semana. Los recientes arribos se han vendido prontamente por tener el comercio pocas existencias. La perspectiva para la próxima cosecha no es ciertamente satisfactoria y por el momento no se ve la facilidad de traerla al mercado londinense.

De pasa californiana se van realizando ventas a los precios corrientes.

La demanda para corintos tampoco ha decaído, antes al contrario, las ventas han sido de importancia y los precios más firmes. Las clases inferiores y medianas están muy agotadas y con dificultad se puede obtener fruto que pueda detallarse a 4 peniques libra.

En Liverpool ha mejorado el negocio de frutas secas por haber aumentado las demandas del interior del país y haber limitado el comercio a su justo límite los precios para que no pudieran restringir las transacciones.

Tenemos entendido que la mayoría de este vecindario ha elevado una exposición al Sr. Ministro de Fomento, para que, conforme con el dictamen del Sr. Inspector del Servicio Central de Puertos y Faros, que recientemente estuvo en esta localidad a inspeccionar las obras y necesidades de este puerto, se lleve a efecto el ensanche y dragado del canal del mismo, para que puedan fondear y maniobar en él los buques que requerimos para nuestro tráfico, y que incautándose el Gobierno del puerto, se prosigan las obras por el personal facultativo del Estado, como acontece en otros muchos puertos de la península; y se nos dice que la citada exposición lleva mil cuatrocientas y pico de firmas.

El Director de la Estación Enotécnica de España en Cette ha publicado la Memoria correspondiente al año 1914. Detállanse en ella los servicios prestados por este Centro y curiosísimos datos estadísticos relacionados con la exportación e importación vecina, cuyo conocimiento interesa grandemente a los agricultores españoles.

MERCADOS EXTRANJEROS

Telegramas de la casa de J. C. HOUGHTON Y C.ª recibidos por D. Beltrán M. Payne

Subasta del día 28 de Abril de 1915

Liverpool.—Naranja.—Vendido parte del vapor «Ren».

Mercado un poquito mejor.

Londres.—Ofrecidos vapores «Sappho» y parte del «Erika».

Para fruta de Burriana:

