



Fomento ó de Hacienda (no lo sé cierto) pidiendo á los Poderes públicos la condonación de un año de contribución para Yecla, y algunos fondos para obras públicas, que eviten muerte de hambre el cortísimo número de los aquí llamados obreros artesanos que han quedado.

Lo que precede es horrible. No se comprende puedan vivir comarcas agrícolas sin ser visitadas por las lluvias siete, ocho meses, dos, seis años, como ya ocurrió varias veces en Elche y varios pueblos de Alicante.

Es horrible la situación de estos pueblos. Ni agua para beber. Es un espanto.

Lean nuestros lectores lo que en la sección de Mercados dicen nuestros corresponsales, refiriéndose á Valencia, Castellón y Murcia.

Es un horror. Y aun hay un Gobierno que tolera que á esos pueblos se les obligue al pago de tributos con apremios irritantes, y un Gobierno que no ha pedido aún á las Cortes el crédito de millones necesarios para auxiliar antes de que perezan completamente.

Ahí tiene el Sr. Villanueva ocasión de lucirse acudiendo á consolar á esas comarcas azotadas por la sequía. Cuando surgen inundaciones, que si destruyeron algo por el momento es para beneficiar luego, no acuden á ellos los Gobiernos atraídos por el ruido, para llevar algún consuelo á los pueblos inundados?

No es cien mil veces peor, más cruel y horrible, esta sequía prolongada, silenciosa, estéril, que la inundación de una comarca?

Y qué se ha hecho hasta ahora por Yecla, Elche, Villena y todas las comarcas que sufren este horrible azote?

Pues apretar los tornillos para cobrar los impuestos.

Y todo, Sr. Canalejas, todo este horrible sufrir, la temerosa perspectiva, segura ya de tener que abandonar en masa estas comarcas y dejar inhabitables campos, heredades y pueblos, podría arreglarse fácilmente llevando al presupuesto 2 millones de pesetas, ó formar un presupuesto extraordinario de esa cifra con toda urgencia para hacer sondeos para llamar el agua á la superficie, para tantear las corrientes subterráneas, que responderían, seguramente, librando á España del dolor de ver abandonar comarcas y pueblos.

Hay que buscar el agua abajo, y esto, quien sabe nos asegura que es sencillo, fácil conseguirlo, y esto sólo costaría 2 millones, y esa comarca, hoy desolada, sería, como la comarca que baña el Segura, un emporio de riqueza.

Aquí donde en pantanos ilusorios y canales y otros excesos improductivos se tira tanto, ¿habrá quien se oponga á lo que proponemos, que salvaría de la ruina y de la miseria comarcas que podrían ser ferocísimas?

Urge ese recurso de 2 millones de pesetas para tanteos y sondeos para buscar el agua, para hacer que el agua venga de abajo, ya que de arriba ni viene ni vendrá.

¿Se dejará á esos pueblos en la desesperación más horrible?

POR EL CAMPO

Situación agrícola.—Mercados de trigo.—Idem de harinas.—Idem de vinos.—Idem de aceites.—Centenos y cebadas.—Lanas.

Estamos en plena primavera, de sol lujurante, de ambiente tibio, de temperaturas suaves y deliciosas, muy favorables para las tierras que han recibido con harta frecuencia los beneficios de la lluvia. En las comarcas afortunadas en que esta regular y periódica vida se ha observado, los campos y heredades muestran una lozanía esplendorosa, nuncio de una ubérrima cosecha. Aquí todo es alegría, esperanzas lisonjeras, lo contrario de lo que ocurre en las comarcas azotadas por una sequía espantosa, que habrá ya que abandonar por sus inclemencias y la perseverante ausencia de la benéfica agua.

Tres meses más de sequía que se espera tristemente allí, agotarán todas las energías y recursos; el abolado perecerá por completo y los campos se verán abandonados para siempre.

Trigos.—Los principios reguladores de los precios del trigo han acusado una firmeza bien pronunciada, obedeciendo á circunstancias extrañas á la situación del artículo. Por una parte, la persistencia de la huelga de hulleros ingleses no ha dejado de contribuir al movimiento de alza observado, y por otra, sin cesar en olvido, van en aumento más la lejanía manifiesta de los arribos en los países importadores que ha determinado una mejor demanda de la parte del Continente.

Los sembrados, como queda dicho, parece que se reponen mucho con la excelente temperatura que disfrutamos, y si la próxima cosecha es buena, con las existencias que aun quedan por vender, el conflicto será grave, pues los precios han de bajar mucho.

Zonas extensísimas como el centro de Aragón, Navarra, Rioja, Castilla y Andalucía, tienen magníficos sembrados, y si el tiempo continúa así, seguro de que podrán segarse muchos trigos en el mes de Mayo, pues ya empiezan á espigar.

Los tendedores siguen muy retraídos y se nota firmeza en las pocas operaciones que se hacen. El mercado mundial del trigo ha causado en los últimos días una calma muy pronunciada, en general, por lo que hace á la importancia de las transacciones.

Sin embargo, los precios han denotado un tono firme, optando muchos elementos por el alza, en vista de su venidera á las necesidades de Inglaterra.

En las principales plazas reguladoras, los cursos acusan un ligero avance.

Harinas.—Este producto sigue en el mismo estado. Las ventas que se hacen son muy moderadas, y como hay muchas existencias y no tienen salida, descorazona esta parálisis que tiene tan preciado artículo.

Nuestras fábricas, montadas todas á la alta escuela, rivalizan en la producción excelente del artículo, pero sus esfuerzos resultan estériles ante la muerte que está la demanda.

Los precios no varían, y á continuación reproducimos los de semanas anteriores: Harinas extra selectas, á 33 pesetas los 100 kilos. Idem id., buenas, á 32 id. Idem id., bajas 1.ª, á 30 id. Idem ordinarias, de 28 á 29.

Vinos y vinos.—La brotación temprana por el empuje de la cálida estación que se ofrece, preocupa á muchos, pues tanto adelantado podría ser destruido por un hielo imprudente ó una muy probable invasión de insectos y de criptógamas, malogrando la próxima cosecha de vino, peligro inminente á que están expuestas las viñas con tan temprana movida de la savia.

La situación comercial de vinos y alcoholes apenas ha variado, ni en precios ni en tendencias en los principales mercados.

En Barcelona, mercado de vinos con tendencia sostenida y negocio regular; los precios no han variado. Los alcoholes se cotizan: rectificados de vinos superiores, de 95 á 96°, de 120 á 130 pesetas; corrientes, de 95 á 96°, de 125 á 135; destilado de vinos, de 94 á 95°, á 125; desnaturalizados de 85°, á 90. Todo el hectolitro. Aguadientes de caña, de 74 á 75°, á 95 pesetas.

En Valencia los precios de los alcoholes se han presentado en alza, y como consecuencia de esto se cree que el negocio habrá de animarse. Cotizanse ahora: destilado corriente, de 94 á 95°, á 92 pesetas hectolitro sin derechos; destilado á vapor, de 95 á 96°, de 94 á 95; Holandas, á 92; alcohol de orujo, á 89 hectolitro de 100 grados.

Acetate.—Pocas son las impresiones que se pueden anotar en lo que respecta al importante negocio de los aceites.

En Sevilla los productores han estado retraídos, hasta el punto de que las entradas en la plaza han sido muy limitadas. Estímase que el precio medio regular de los aceites corrientes es de 9,55 á 9,65 pesetas los 112 kilos. En aceites para filtrar se ha trabajado algo, aunque no mucho. Los productores que tienen

artículo de primera presión se reservan para mejores días. En Barcelona, mercado y precio sin variación. Arribos regulares. En Valencia se ha presentado encalmado el mercado, vendiéndose en la propiedad los aceites de oliva como la semana anterior.

En Jaén se ha cotizado de 9 á 9,25 pesetas arroba, ó 12,42 kilos.

Centeno.—Alguna demanda se nota en este artículo, cuya oferta en Valladolid es á 33 reales. Peñafiel pide á 31 id. La entrada por el Arco, durante la semana, fué de unas 700 fanegas, pagadas á 31 1/2, 31 3/4 y 32 reales.

Cebada.—En Valladolid, la plaza cede á 23 reales, con tendencia sostenida. En Barcelona se sigue cotizando la cebada del país á 19,50 pesetas los 100 kilos. Han llegado de esta clase seis vagones.

En Sevilla continúa este cereal en alza, cotizándose de 18 1/4 á 18 1/2 pesetas los 100 kilos sin sacco. En Valencia se cotiza como la semana pasada. En Jaén se cotiza á 6,25 pesetas fanega ó 39,43 kilos.

Lanas.—Las subastas de lanas, en Amberes, se han verificado ante un gran concurso de compradores. El resultado ha sido de 10 céntimos de alza por las merinas y de 15 por las cruzadas.

En el Havre se han cotizado balas Buenos Aires en sucio, los 100 kilos, á 169 francos con tendencia encalmada. En Roubaix-Tourcoing, lanas peinadas, por kilo, á 6,60 francos con igual tendencia.

En Amberes, contrato B, por kilo, á 55 francos, con tendencia sostenida. En Barcelona, alguna más demanda de lanas se ha notado por parte de la industria, sin duda por comprenderse la posibilidad de tener que pagar en breve más caro.

Cotizanse: merinas rindo, 80 p. 100, de 16,50 á 17,50 pesetas arroba de 11,5 kilos; id., 44 p. 100, de 23,50 á 24,50; entrefina, 40 p. 100, de 18,50 á 19,50; peladas blancas, del tiempo, de 65 á 67,50 los 41,5 kilos; idem negras, de 65 á 70; blancas bastas, de 60 á 63; lavadas, merinas corriente, de 5,55 á 5,80 pesetas kilo; entrefinas, de 4,30 á 4,40.

En Béjar (Salamanca), lana extremosa, á 22 pesetas arroba; del campo, á 20; negra, á 18.

Los funcionarios á estadísticas con motivo de los gatupeiros descubiertos por Villanueva, se han fijado en que la mayoría de los altos empleados de los Ministerios son Médicos que no sirven para tales en sus puestos respectivos y cita una baraja de nombres que da grima.

Nosotros no conocíamos más que á Francisco Rodríguez, que además fué también un mal Alcaide.

A los Hospitales con ellos.

Una riqueza que tiramos por la ventana.

Nos quejamos de que un mal entendido colapso de nuestros hacendistas nos obligue á derramar millones que nos son necesarios para nuestra industria y para nuestra vida agrícola, y si es cierto que la razón abona nuestra queja y el sentido común la refrenda, porque realmente sólo á hacendistas gedeonianos puede ocurrírseles que es más práctico para el país derramar anualmente en los Estados Unidos una millonada, para adquirir tabacos inferiores de Virginia, por ejemplo, que consentir que el país produzca ese mismo tabaco, ó probablemente mejor, y evitar la emigración de 20 ó 30 millones de pesetas; y aunque esto es muy cierto, repito, no lo es menos el triste hecho de que sin que hacendistas ni financieros desaprensivos intervengan en ello, nosotros, por nuestra parte, tiramos por la ventana unos centenares de millones, ¡Centenares de millones!, admítase lector, que serían un margen de envidiable prosperidad en cualquiera otra Nación.

No podemos, pues, evitar el despropósito de nuestros hacendistas, porque empezamos nosotros por enseñarles cómo se destruye la riqueza de una Nación, si bien nosotros no somos directores, sino dirigidos.

Voy á explicar.

Según datos ya un tanto anticuados que figuran en la obra del Sr. D. Ramón de Manjarrés, El aceite de oliva, la producción media de aceite en España es de 1.838.406 hectolitros. Cifra calculada, en mi opinión, un poco baja, y que desde luego actualmente es mucho mayor, pero como no tengo otra, vamos á darla como exacta. Estos hectolitros de aceite suponen un residuo de orujo equivalente, por lo menos, á cuatro millones de toneladas; residuo que concediéndole muy buena aplicación podría invertirse en combustible doméstico ó en pienso para los cerdos, ó en enojoso estorbo, como ocurre en muchos puntos, pero que analizado detenidamente, se evidencia que hay en él los mismos elementos que se encuentran en las maderas duras, y que, por lo tanto, no hay razón alguna que vede afirmar, sin temor á que la práctica lo desmienta, que producidos anualmente más madera de encina ó roble que todos los bosques de Europa juntos, sin necesidad de talar un solo choparino, sin una mala cosecha, y quien lo dudare no me crea, bajo mi palabra, vea la concienzuda obra de P. Dumessny et J. Noyer, donde podrá hallar la composición de esta madera y compararla con el análisis del orujo que en la citada obra de Manjarrés figuran, ó en cualquiera otra análoga, y verá cuán cierta es la afirmación.

En Francia y Alemania funcionan innumerables fábricas de destilación de maderas que valen muchos millones, en esta última Nación se carece de maderas gracias á un régimen altamente previsor que impide las talas de bosques inconsiderables, y para proporcionarse primera materia plantean bosques de robles que han de ser cortados á los veinte años para alimentar la industria destiladora, lo cual nos da la medida de los beneficios que ha de reportar la industria, y se completará en la idea, sabiendo que, tanto en Francia como en Alemania, las fábricas de esta clase tienen que tener durante un año almacenada la madera, á fin de que los productos de la destilación sean menos diluidos, y, por lo tanto, menos costosa en su concentración.

Ahora bien; el orujo no tiene que someterse á la enojosa operación previa de cortes, que en la madera es indispensable; no requiere doce meses para evaporar la humedad, ni, finalmente, cargar una retorta de orujo es operación tan laboriosa como cargarla con madera. Hay, pues, por este lado tres operaciones que suponen tres importantes economías en beneficio del orujo, el cual puede apuntarse además en su haber, aparte los productos peculiares de la madera, el producir una cantidad importante de nitró de potasa; y el proporcionar un carbón de condiciones excepcionales para la industria de la gasificación, cuya última circunstancia abre un horizonte amplísimo á su aplicación, aun cuando sobrado amplio lo tiene en el empleo para la calefacción y demás usos domésticos.

Dejando á un lado los productos derivados comunes á la destilación de madera, y fijándonos únicamente en el carbón, tendremos:

Que si establecemos las cuentas de un modo análogo á como se establecen en la destilación de madera, aunque invirtiéramos, diremos que si los productos derivados pagan la fabricación y compra de primera materia, y nos queda franco el carbón y éste se emplea en la producción de fuerza, tendremos fuerza gratis; del propio modo que en las fábricas de destilación se dice que la compra y gastos de fabricación lo paga el carbón producido, quedando gratuitos los acetatos, alcoholes, etilalcoholes, alquitranes, etc.

Hoy, tener fuerza gratuita es tener oro en caja,

es lograr el monopolio en la industria de los transportes, en la industria en general, en la agricultura, en todos los ramos de la actividad y de la producción; es tener la vara mágica.

Si tenemos, pues, 4 millones de toneladas de orujo y por la destilación suponemos que quedan reducidas á la mitad en carbón, de cualidades superiores á la mejor antracita, resultará que anualmente despreciaríamos 2 millones  $\times$  2, es decir, la tonelada de antracita, 0 lo que es lo mismo: fijando en 15 pesetas el precio de la tonelada, tiramos anualmente 30 millones de pesetas.

Yo no sé si habrá en el mundo muchos Naciones que puedan decir que, porque así cuadra á su voluntad, tiran: por tabaco, 20 ó 25 millones, y por perezza, 30 millones más; total, 50 millones desafiarrados.

¡Tú crees, lector, que somos pobres? Héste de las riquezas de Norte América y de cuantas riquezas te hablen. En el mundo no hay seres más ricos que nosotros, aunque á fuerza de bostezar tengamos porvuelta la boca. ¿Quién sino nosotros puede permitirse el lujo de tirar al mar 50 millones, como se tiran á los patos 50 milgas de pan? ¡Quién, vamos á ver!

Que somos locos y no ricos. Vaya una ocurrencia.

Pero también podría ser. Y si no, vamos á ver cuántas centurias se pasarán tirando millones sobre los Estados Unidos y tirando millones al fondo de nuestras torrenteras y barrancos. Todo dependerá de que nos venga más ó menos pronto algún alemán, y aprovechándose de ideas nuestras (debo advertir que la idea de aprovechar el orujo así no es mía y si de un mi buen amigo, de conocida firma, D. Wladimir Guerrero) nos enseñe que las migas que dejamos caer de nuestra mesa tienen más enjundia que los platos fuertes con que nos regalamos; lo cual nos hará mirar una vez más con asombro la inmensa cultura de la raza teutona ó de cualquier raza de la región de las nieblas y los días tristes.

Interinamente sigamos fumando virgenia de desecho con la etiqueta, solamente la etiqueta, de Habana; paguémoslo como habano para completar la ilusión y las cuentas del que nos lo vende, y no nos fijemos en la insignificancia de que porque á esas cuentas conviene no podemos curar nuestras plantas enfermas con un remedio probado como la nicotina.

¡Qué se tus intereses, agricultor, misero descontento de los siervos de la gleba, ante el sagrado dividendo de una Compañía respetable! Tú deber es pagar y dejarte conducir más ó menos ovinamente.

L. BALLESTER.

A guisa de reclamo, y esto es muy frecuente en este Doctor Garrido de la enseñanza, circula por la prensa la siguiente noticia: Rafael Torromé (sin don y con grandes títulos) dará una conferencia á petición de la Sociedad de normalistas (cursi todo) en la Escuela Normal de Maestros el Subinspector general de enseñanza (redactor del periódico republicano La Noche).

Veamos la conferencia sobre el tema la ética, como ciencia experimental. Bueno; pues que lo ocientan á Inspector general; pero, por Dios, que á esos normalistas no les diga el conferenciante, que la ética suya consiste en cobrar un sueldo que no gana de 30.000 reales, cuando con 2.500 pesetas estaría sobradamente pagado.

Siempre con la ética á cuestas y sin visitar Escuelas.

CULTIVOS ARBOREOS

El algarrobo.—El olivo.

El cultivo de los árboles frutales adolece en España de un defecto capital, y es el abandono en que se tiene por lo que respecta á la fertilización del suelo.

Esta muy arraigada creencia, completamente errónea, de que los árboles se desarrollan y fructifican en las tierras más mediosas, sin el concurso de ningún abono. De aquí la escasa producción de nuestras plantaciones, la irregularidad de sus cosechas y las múltiples enfermedades, sobre todo de origen parasitario, que atacan á los frutales.

Es necesario convencerse de que para lograr una gran exuberancia vegetativa, desarrollo de las ramas y amplio y verde follaje, se deben proporcionar al árbol materias nitrogenadas muy activas, tales como el nitrato de sosa y el sulfato de amoníaco; que sin ácido fosfórico suficiente, las flores no se fecundan ni cuajan abundantemente y que la potasa es la sustancia por excelencia para obtener frutos gruesos, azucarados y aromáticos. Sin el concurso de estos principios, la producción frutera es muy eventual y nunca bastante satisfactoria, ora en cantidad, bien en cantidad ó en ambas cosas á la vez.

Notables estudios hechos en Alemania y Francia y algunos prácticos realizados en España, han establecido que una buena fórmula de abonos para los árboles frutales, en general, debe contener aproximadamente: 7 á 8 por 100 de ácido fosfórico; 12 á 14 por 100 de potasa; 6 á 6 por 100 de nitrógeno.

Esta fórmula se obtiene con la siguiente mezcla: Superfosfato 12-20, 40 kilos; sulfato de potasa ó cloruro potásico, 25 kilos; sulfato de amoníaco, 35 kilos; total, 100 kilos.

Esta mezcla debe aplicarse á razón de 1 á 3 kilos por árbol, según la edad y desarrollo del árbol, aplicando el abono alrededor y un poco separado del tronco, esparcido sobre una superficie algo mayor de la que recibe sombra de la copa del árbol. Después de hecha la distribución, se procederá á dar una labor de 15 á 25 centímetros para enterrar los fertilizantes.

El mes de Marzo es una buena época para abonar los árboles frutales.

Los propietarios de garraños no se cuidan de abonar éstos, creyendo que el algarrobo prospera en las tierras pobres sin necesidad de fertilizante alguno. Es este un error profundo, que pueden comprobar prácticamente cuantos se decidan á hacer un ensayo, aunque sea en pequeño. Ya se han hecho algunos experimentos de esta clase en España, entre los cuales citaremos uno realizado por D. Julio Beltrán en Benifayó (Valencia), en parcelas sin abono y con abono, recibiendo éstas 4 kilogramos y cuarto de escorias Thomas, 1 y cuarto de sulfato de potasa y 1 y cuarto de nitrato de sosa por árbol, aplicados en el mes de Marzo.

Cada algarrobo ocupaba una superficie de 144 metros cuadrados; de manera que el terreno resultó abonado en la siguiente forma, por hectárea, en cifras redondas: Escorias Thomas del 16-18, 800 kilogramos; sulfato de potasa, 87 kilogramos; nitrato de sosa, 87 kilogramos.

Hecha la recolección de algarroba se obtuvieron las siguientes cosechas: Parcela abonada, por árbol, 23,5 kilogramos; por hectárea (69 algarrobo), 1.621,5 kilogramos.—Parcela sin abono, por árbol, 8,5 kilogramos; por hectárea (69 algarrobo), 588,5 kilogramos.

Aumento debido al abono, por árbol, 15,0 kilogramos; por hectárea (69 algarrobo), 1.033 kilogramos.

Los abonos, su acarreo y su aplicación resultaron en 100 pesetas por hectárea, y el aumento de cosecha de la parcela abonada produjo (á 16 pesetas los 100 kilogramos) 165,80, ó sean 65,50 pesetas de beneficio neto. Cada algarrobo ocupaba una superficie de 144 metros cuadrados; de manera que el terreno resultó abonado en la siguiente forma, por hectárea, en cifras redondas: Escorias Thomas del 16-18, 800 kilogramos; sulfato de potasa, 87 kilogramos; nitrato de sosa, 87 kilogramos.

Hecha la recolección de algarroba se obtuvieron las siguientes cosechas: Parcela abonada, por árbol, 23,5 kilogramos; por hectárea (69 algarrobo), 1.621,5 kilogramos.—Parcela sin abono, por árbol, 8,5 kilogramos; por hectárea (69 algarrobo), 588,5 kilogramos.

Aumento debido al abono, por árbol, 15,0 kilogramos; por hectárea (69 algarrobo), 1.033 kilogramos.

Los abonos, su acarreo y su aplicación resultaron en 100 pesetas por hectárea, y el aumento de cosecha de la parcela abonada produjo (á 16 pesetas los 100 kilogramos) 165,80, ó sean 65,50 pesetas de beneficio neto. Cada algarrobo ocupaba una superficie de 144 metros cuadrados; de manera que el terreno resultó abonado en la siguiente forma, por hectárea, en cifras redondas: Escorias Thomas del 16-18, 800 kilogramos; sulfato de potasa, 87 kilogramos; nitrato de sosa, 87 kilogramos.

Hecha la recolección de algarroba se obtuvieron las siguientes cosechas: Parcela abonada, por árbol, 23,5 kilogramos; por hectárea (69 algarrobo), 1.621,5 kilogramos.—Parcela sin abono, por árbol, 8,5 kilogramos; por hectárea (69 algarrobo), 588,5 kilogramos.

Aumento debido al abono, por árbol, 15,0 kilogramos; por hectárea (69 algarrobo), 1.033 kilogramos.

Los abonos, su acarreo y su aplicación resultaron en 100 pesetas por hectárea, y el aumento de cosecha de la parcela abonada produjo (á 16 pesetas los 100 kilogramos) 165,80, ó sean 65,50 pesetas de beneficio neto. Cada algarrobo ocupaba una superficie de 144 metros cuadrados; de manera que el terreno resultó abonado en la siguiente forma, por hectárea, en cifras redondas: Escorias Thomas del 16-18, 800 kilogramos; sulfato de potasa, 87 kilogramos; nitrato de sosa, 87 kilogramos.

Hecha la recolección de algarroba se obtuvieron las siguientes cosechas: Parcela abonada, por árbol, 23,5 kilogramos; por hectárea (69 algarrobo), 1.621,5 kilogramos.—Parcela sin abono, por árbol, 8,5 kilogramos; por hectárea (69 algarrobo), 588,5 kilogramos.

Aumento debido al abono, por árbol, 15,0 kilogramos; por hectárea (69 algarrobo), 1.033 kilogramos.

Los propietarios de garraños no se cuidan de abonar éstos, creyendo que el algarrobo prospera en las tierras pobres sin necesidad de fertilizante alguno. Es este un error profundo, que pueden comprobar prácticamente cuantos se decidan á hacer un ensayo, aunque sea en pequeño. Ya se han hecho algunos experimentos de esta clase en España, entre los cuales citaremos uno realizado por D. Julio Beltrán en Benifayó (Valencia), en parcelas sin abono y con abono, recibiendo éstas 4 kilogramos y cuarto de escorias Thomas, 1 y cuarto de sulfato de potasa y 1 y cuarto de nitrato de sosa por árbol, aplicados en el mes de Marzo.

Cada algarrobo ocupaba una superficie de 144 metros cuadrados; de manera que el terreno resultó abonado en la siguiente forma, por hectárea, en cifras redondas: Escorias Thomas del 16-18, 800 kilogramos; sulfato de potasa, 87 kilogramos; nitrato de sosa, 87 kilogramos.

Hecha la recolección de algarroba se obtuvieron las siguientes cosechas: Parcela abonada, por árbol, 23,5 kilogramos; por hectárea (69 algarrobo), 1.621,5 kilogramos.—Parcela sin abono, por árbol, 8,5 kilogramos; por hectárea (69 algarrobo), 588,5 kilogramos.

Aumento debido al abono, por árbol, 15,0 kilogramos; por hectárea (69 algarrobo), 1.033 kilogramos.

Los abonos, su acarreo y su aplicación resultaron en 100 pesetas por hectárea, y el aumento de cosecha de la parcela abonada produjo (á 16 pesetas los 100 kilogramos) 165,80, ó sean 65,50 pesetas de beneficio neto. Cada algarrobo ocupaba una superficie de 144 metros cuadrados; de manera que el terreno resultó abonado en la siguiente forma, por hectárea, en cifras redondas: Escorias Thomas del 16-18, 800 kilogramos; sulfato de potasa, 87 kilogramos; nitrato de sosa, 87 kilogramos.

Hecha la recolección de algarroba se obtuvieron las siguientes cosechas: Parcela abonada, por árbol, 23,5 kilogramos; por hectárea (69 algarrobo), 1.621,5 kilogramos.—Parcela sin abono, por árbol, 8,5 kilogramos; por hectárea (69 algarrobo), 588,5 kilogramos.

Aumento debido al abono, por árbol, 15,0 kilogramos; por hectárea (69 algarrobo), 1.033 kilogramos.

Los abonos, su acarreo y su aplicación resultaron en 100 pesetas por hectárea, y el aumento de cosecha de la parcela abonada produjo (á 16 pesetas los 100 kilogramos) 165,80, ó sean 65,50 pesetas de beneficio neto. Cada algarrobo ocupaba una superficie de 144 metros cuadrados; de manera que el terreno resultó abonado en la siguiente forma, por hectárea, en cifras redondas: Escorias Thomas del 16-18, 800 kilogramos; sulfato de potasa, 87 kilogramos; nitrato de sosa, 87 kilogramos.

Hecha la recolección de algarroba se obtuvieron las siguientes cosechas: Parcela abonada, por árbol, 23,5 kilogramos; por hectárea (69 algarrobo), 1.621,5 kilogramos.—Parcela sin abono, por árbol, 8,5 kilogramos; por hectárea (69 algarrobo), 588,5 kilogramos.

Aumento debido al abono, por árbol, 15,0 kilogramos; por hectárea (69 algarrobo), 1.033 kilogramos.

Los abonos, su acarreo y su aplicación resultaron en 100 pesetas por hectárea, y el aumento de cosecha de la parcela abonada produjo (á 16 pesetas los 100 kilogramos) 165,80, ó sean 65,50 pesetas de beneficio neto. Cada algarrobo ocupaba una superficie de 144 metros cuadrados; de manera que el terreno resultó abonado en la siguiente forma, por hectárea, en cifras redondas: Escorias Thomas del 16-18, 800 kilogramos; sulfato de potasa, 87 kilogramos; nitrato de sosa, 87 kilogramos.

Hecha la recolección de algarroba se obtuvieron las siguientes cosechas: Parcela abonada, por árbol, 23,5 kilogramos; por hectárea (69 algarrobo), 1.621,5 kilogramos.—Parcela sin abono, por árbol, 8,5 kilogramos; por hectárea (69 algarrobo), 588,5 kilogramos.

Aumento debido al abono, por árbol, 15,0 kilogramos; por hectárea (69 algarrobo), 1.033 kilogramos.

Los abonos, su acarreo y su aplicación resultaron en 100 pesetas por hectárea, y el aumento de cosecha de la parcela abonada produjo (á 16 pesetas los 100 kilogramos) 165,80, ó sean 65,50 pesetas de beneficio neto. Cada algarrobo ocupaba una superficie de 144 metros cuadrados; de manera que el terreno resultó abonado en la siguiente forma, por hectárea, en cifras redondas: Escorias Thomas del 16-18, 800 kilogramos; sulfato de potasa, 87 kilogramos; nitrato de sosa, 87 kilogramos.

Hecha la recolección de algarroba se obtuvieron las siguientes cosechas: Parcela abonada, por árbol, 23,5 kilogramos; por hectárea (69 algarrobo), 1.621,5 kilogramos.—Parcela sin abono, por árbol, 8,5 kilogramos; por hectárea (69 algarrobo), 588,5 kilogramos.

Aumento debido al abono, por árbol, 15,0 kilogramos; por hectárea (69 algarrobo), 1.033 kilogramos.

Los abonos, su acarreo y su aplicación resultaron en 100 pesetas por hectárea, y el aumento de cosecha de la parcela abonada produjo (á 16 pesetas los 100 kilogramos) 165,80, ó sean 65,50 pesetas de beneficio neto. Cada algarrobo ocupaba una superficie de 144 metros cuadrados; de manera que el terreno resultó abonado en la siguiente forma, por hectárea, en cifras redondas: Escorias Thomas del 16-18, 800 kilogramos; sulfato de potasa, 87 kilogramos; nitrato de sosa, 87 kilogramos.

Hecha la recolección de algarroba se obtuvieron las siguientes cosechas: Parcela abonada, por árbol, 23,5 kilogramos; por hectárea (69 algarrobo), 1.621,5 kilogramos.—Parcela sin abono, por árbol, 8,5 kilogramos; por hectárea (69 algarrobo), 588,5 kilogramos.

Aumento debido al abono, por árbol, 15,0 kilogramos; por hectárea (69 algarrobo), 1.033 kilogramos.

Los abonos, su acarreo y su aplicación resultaron en 100 pesetas por hectárea, y el aumento de cosecha de la parcela abonada produjo (á 16 pesetas los 100 kilogramos) 165,80, ó sean 65,50 pesetas de beneficio neto. Cada algarrobo ocupaba una superficie de 144 metros cuadrados; de manera que el terreno resultó abonado en la siguiente forma, por hectárea, en cifras redondas: Escorias Thomas del 16-18, 800 kilogramos; sulfato de potasa, 87 kilogramos; nitrato de sosa, 87 kilogramos.

Hecha la recolección de algarroba se obtuvieron las siguientes cosechas: Parcela abonada, por árbol, 23,5 kilogramos; por hectárea (69 algarrobo), 1.621,5 kilogramos.—Parcela sin abono, por árbol, 8,5 kilogramos; por hectárea (69 algarrobo), 588,5 kilogramos.

Aumento debido al abono, por árbol, 15,0 kilogramos; por hectárea (69 algarrobo), 1.033 kilogramos.

Los abonos, su acarreo y su aplicación resultaron en 100 pesetas por hectárea, y el aumento de cosecha de la parcela abonada produjo (á 16 pesetas los 100 kilogramos) 165,80, ó sean 65,50 pesetas de beneficio neto. Cada algarrobo ocupaba una superficie de 144 metros cuadrados; de manera que el terreno resultó abonado en la siguiente forma, por hectárea, en cifras redondas: Escorias Thomas del 16-18, 800 kilogramos; sulfato de potasa, 87 kilogramos; nitrato de sosa, 87 kilogramos.

La producción ha sido 2.987.671 quintales métricos. De avena fueron sembradas el mismo año 1910, 911.990 hectáreas, con un aumento de 3.753. La recolección ha sido de 4.722.540 quintales métricos.

El Viernes Santo se sacrificó en Zamora un soberbio toro cuyo peso se calculaba, en vida de la res, en unos 600 kilogramos a la canal.

El extraordinario ejemplar lo adquirió D. Julio Manso por la suma de 1.400 pesetas.

La Inspección de repoblaciones forestales y piscícolas tiene a disposición de los particulares que lo soliciten pequeñas cantidades de las especies siguientes:

*Eucalyptus globulus*, que es el más extendido en España.  
*E. nitida*, que se da tan bien como el anterior y es de mejor madera.  
*E. andaluziana* y *E. coriacea*, especies ambas muy resistentes al frío.

Las peticiones hay que dirigirlas al Jefe de la Inspección (Génova, 6).

Nos parece de suma conveniencia que se extienda en España el cultivo de las especies ya acimadas de eucaliptos y que se ensaye el de las demás con todo cuidado.

En Hinojosa del Duque (Córdoba) se ha constituido una nueva Sociedad de labradores, bajo la denominación de «Santo Cristo y Cruz de Correa».

La Federación nacional olivícola celebrará Asamblea el 1.º de Mayo próximo.

La Comisión organizadora ha dirigido una circular a todos los interesados en la industria oleica, amenzada de sufrir graves quebrantos si no se agrupan todos en su defensa.

En la citada circular se habla de las causas de la crisis, se analizan éstas, y se pide el concurso de los olivicultores y fabricantes para acordar el programa que ha de seguirse cerca del Gobierno con objeto de remediar el mal que se aproxima.

**CONTRA LA SEQUÍA Ó Falta de AGUAS**  
 En todo Pozo ordinario, cuyo caudal se agote, hay que practicar en su interior un sondaje, hasta descubrir nueva y abundante corriente de agua, que lo ponga a salvo de sequías.  
*Tariffs y Catálogos se remiten gratis y libres de franqueo a cuantos lo soliciten.*  
**IGNACIO RUIZ**  
 CONSTRUCTOR DE POZOS ARTESIANOS  
 Plaza de Murcianitos, 3.-VALENCIA

*Voz de alerta.*—Leemos en el Boletín de la Federación Agrícola Miróbrigense:  
 «Creemos que no habrán olvidado todavía nuestros Sindicatos la propaganda que hace algunos años hicieron unos señores de Valladolid para crear «Sindicatos», ni sabemos tampoco qué destino darían a las cuotas que recaudaron.  
 A nuestra noticia ha llegado que otros señores, desconocidos enteramente en el campo de acción social agraria, recorren los pueblos y acosan con cartas a los Sindicatos y a los particulares, prometiéndoles naturalmente defender sus derechos desconocidos ó conculcados y todo lo demás de cajón en estos casos.  
 Ya han caído algunos incautos. Por nuestra parte cumplimos con dárles la voz de alerta.»

El Gobierno ruso ha llevado a término con el mejor resultado la fijación de las arenas movedizas del desierto de Charchin, en el Turkestan, merced a ciertas plantas capaces de vivir en tales suelos, que la misma vía férrea se ha apresurado a propagar todo a lo largo de ella, defendiéndole del peligro de ser cedada que antes existía.

Los mil millones ó más de pesetas representa la cosecha de arroz en el Japon, que bastan y aun de hecho sobran para su propio consumo, pues si bien es verdad que importa alguna cantidad de la India, exporta bastante más para unos u otros países, especialmente para las islas Hawai, Canadá y los Estados Unidos.

Aumenta a grandes pasos la producción algodoneira en China, ocupando las tierras ayer dedicadas al cultivo del opio y empleando ya en gran parte semilla escogida de América.  
 La exportación del artículo adquiere de día en día mayor importancia y amenaza rivalizar en un futuro no lejano con el enorme de la India.

**Mercados nacionales.**  
**Llerena.**  
 Aspecto del campo. El tiempo entre rudas y extremadas alternativas, que no es por cierto lo más beneficioso para mejorar el miserable estado de los sembrados.  
 Movimiento del mercado. El mercado continúa animado, realizándose importantes transacciones y rigiendo los mismos precios de la semana anterior.  
 Salidas: Para Alcalá, 6 fanegas de trigo; para Sevilla, 7 idem cebada, uno avena y otro habas.  
 Trigo, 10,50 pesetas fanega; avena, 5,50; cebada, 6;

habas, 9,50; garbanzos superiores, 90; vino tinto, 6,50 pesetas arroba; vinagre, 2,50; aceite, 9,50; tendencia firme.  
**Valencia.**  
 Ha cambiado el tiempo, poniéndose áspero y de hielos, por lo que la corteza del suelo se ha endurecido y las labores de barbechar se hacen con mucha dificultad.  
 El negocio del trigo y harinas continúa encalmado. Los granos para pienso han subido algo de precio.  
 Cotización del mercado de ayer:  
 Trigo, a 9,50 pesetas fanega de 94 libras; harina extra de cilindros, a 42 pesetas saco de 100 kilos; idem de primera clase, a 31 idem id., idem de segunda idem, a 29 idem id., idem terciada, a 11,75 idem saco de 60 kilos.  
 Cebada, a 6 pesetas fanega; centeno, a 8 idem id.; algarrobas, a 9 idem id.; muelas, a 9 idem id.; yeros, a 9 idem id.; garbanzos, a 23,50 idem id.; vino tinto, a 4 idem cántaro; queso largo, a 10 idem id. arroba.  
 El mercado de ganados poco concurrido.

**Valencia.**  
 Casi podría asegurarse que, efecto de la sequía, pueden darse por perdidas las cosechas de cereales de secano, sobre todo en los terrenos de poco fondo y pedregosos. De los algarrobas va desprendiéndose bastante muestra, por lo que la próxima cosecha ha de quedar mermada en general en un 50 por 100. Aunque el tiempo continúa bonancible, la situación del campo, en secano especialmente, no tiene nada de halagüeña, como se desprende de lo arriba indicado.

Los manantiales de los pozos de donde se surten para el riego de la zona naranjera, disminuyen en general en proporciones que preocupan seriamente al agricultor. Aparte el aumento de gasto que supone el haber tenido que funcionar durante todo el invierno las norias y vapores para atender al riego en cuestión, también observamos que la floración tiene algo que desear a causa de la falta de la descendida lluvia.

En regadío constante, por ahora, continúan todos los cultivos su curso normal, si bien presagiamos el agricultor los conflictos que pueden sobrevenir este verano en determinadas zonas de no acudir en nuestro auxilio la benéfica lluvia.

**Castellón.**  
 La persistente sequía tiene en justa inquietud a los agricultores de la provincia. En las comarcas altas no padecen todavía los sembrados, pero en el litoral y parte baja de las otras zonas se encuentran ya resentidos por falta de las lluvias, y acabara por perderse la cosecha cereal como no llueva pronto. En dicha zona no ha llovido en cantidad conveniente a las cosechas desde el 15 de Octubre último. De los algarrobas de algunos términos de la zona del litoral va desprendiéndose bastante muestra, atribuyéndose a la sequía. La situación, en general, es apurada y promesa para las cosechas, y lo será también para el arbolado de continuar este régimen, que ha venido a empeorar algunos días de vientos sufridos durante el mes actual.

**Herencia.**  
 Campos hermosos como no se han visto en muchos años.  
 Candeal, 10 pesetas fanega; gaja, 9,50; cebada, 5,50; centeno, 8,50; avena, 3; patatas, 1,20 pesetas arroba; vino tinto, 1,75; blanco, id.; aceite, 10.  
 Todo a la baja y muchas existencias.

**La Solana.**  
 Los campos presentan magnífico aspecto y espera gran cosecha.  
 Candeal, 9,75 a 10,25 pesetas fanega; cebada, 4,75 a 5; trigo, 8; gaja, 9,50; avena, 3,50 a 3,75; guispe, 10; chícharos, 8; azafrán, 42 a 43 pesetas libra; aceite, 9,25 a 9,50 pesetas arroba; queso, 25; vino tinto, 3,35 pesetas los 16 litros, y blanco, 2,50; tendencia a subir.

**Arévalo.**  
 La entrada en el mercado fué de 150 fanegas. Trigo, a 49,60 reales las 94 libras. Centeno, a 29 las 90. Cebada, a 23. Algarrobas, a 23. Tendencia firme. Tiempo bueno.

**Barcelona.**  
 Pocas operaciones.  
 Vendiose trigo de Valdepeñas, superior, a 42 reales fanega; de Ortigas, a 41,75; de Villada, a 40,75, y de Cáceres, a 40.  
 Llegaron 64 vagones.

**Medina del Campo.**  
 La entrada en el mercado de hoy fué de 350 fanegas de trigo, a 41 reales una.  
 Tiempo bueno.  
 Tendencia floja.

**Rioseco.**  
 La entrada en este mercado fué de 400 fanegas de trigo, a 39 reales una.  
 Tendencia sostenida.

**Salamanca.**  
 La entrada en el mercado de hoy ha sido de 200 fanegas, a 39,50 y 40 reales una.  
 En Tejares, 150 fanegas de trigo, a 39,50, y en Chamberí, 800, a 39,50.  
 Centeno, a 33.  
 Tiempo fresco.  
 Tendencia sostenida.

**Tarragona.**  
 En el mercado de vinos de esta población y en el de almendra y avellana de Reus se notan pocas va-

riaciones, sosteniéndose los mismos precios, que sólo sufrieron ligeras oscilaciones.  
 En el de aceites de Tortosa se nota una ligera tendencia al alza, tendencia que sin duda es debida a las mayores demandas del extranjero.  
**Lérida.**  
 La feria de ganado lanar celebrada este mes ha ofrecido menos animación que la del pasado, pues son muchos los ganaderos que esperan hacer las compras en la próxima feria de Verdú, en cuya época los precios adquieren más firmeza, por la afluencia de los ganados procedentes de Extremadura.  
 Rigieron los precios siguientes:  
 Carneros para recría, de 20 a 25 pesetas; carneros primales, de 22 a 24; carneros borregos, de 20 a 22. Pareses superiores, de 33 a 35; pareses regulares, de 31 a 32; corderos regulares, de 16 a 17; al escandallo, de 2,35 a 2,50 pesetas la carnicera según la clase.

**Huelva.**  
 Las labores preparatorias de las siembras de primavera no han podido efectuarse; los trabajos de repoblación del viñedo tampoco.  
 La cosecha de almendra se espera que sea nula. Se ha perdido una gran parte de las siembras de eucaliptos.  
 Los trabajos de roturación de la zona invadida por el germen de langosta no ha podido terminarse, y de no cesar las lluvias, es de esperar que tampoco pueda terminarse dentro del plazo ó prórroga concedido.

**Guadalajara.**  
 Las labores preparatorias de siembras de primavera se han ido dificultando por el exceso de agua en las tierras, aprovechándose el tiempo dando una labor a los olivares para dejarlos limpios de malas hierbas; labor que puede hacerse merced a hallarse los olivos en ladera, lo que motiva que el suelo esté más oreado. Claro es que con las circunstancias relacionadas de temperaturas templadas y abundancia de lluvias, los pastos son abundantes, encontrándose la ganadería en buen estado.

Terminó la recolección de aceituna, y continúa la molienda de la misma, pudiendo calificarse de buena la cosecha oliviera del año actual, según resulta de los datos adquiridos por el personal, de esta Sección agronómica al girar las visitas reglamentarias.

**CUPÓN-PRIMA**  
 para adquirir el Manual de Fungicultura por R. B. RAMIRO

Véanse detalles en el núm. 1.033 de este periódico, sección de «Bibliografía».—Obra curiosa y útil.

**Tomelloso.**  
 Ha habido bastante movimiento por haber hecho bastantes compras de vino blanco los franceses, que se pagan sobre 2,25 pesetas arroba, así como los tintos.

**Valladolid.**  
 Precios al detall:  
 El centeno, a 32 reales la fanega de 90 libras. La cebada, a 22 reales fanega de 70 libras.  
 Hay ofertas en partidas: trigo, a 11,75 reales fanega en plaza; centeno, a 8,90 en id.; a 8,50 en Peñafiel; cebada, a 23 en plaza; algarrobas, a 23,50, y avena, a 17.  
 Se conocen las operaciones siguientes: trigo, a 41,50 en plaza.  
 Harinas: se cotizan las más selectas del sistema de cilindros a 33 pesetas los 100 kilos.

**Granada.**  
 Las lluvias, generalizadas en toda la provincia, ejercieron benéfica influencia en las siembras, tanto de regadío como de secano.  
 Estas últimas se hallaban, en general, muy faltas de humedad, y al presente ostentan buen aspecto, favorecidas por un tiempo despejado y benignas temperaturas.

La campaña de elaboración de aceites ha terminado en la mayor parte de los pagos oliveros, habiéndose confirmado los pronósticos que se hicieron respecto a la cuantía de la cosecha, que se califica, en general, de buena en cantidad y calidad no siendo muy buena por consecuencia de las heladas tardías y vientos solanos que la estación estival imperaron en algunas zonas.

**Nueva.**  
 El tiempo continúa muy favorable para los intereses de la población agrícola de esta provincia.  
 En general, puede presagiarse para esta provincia una de sus mejores cosechas de invierno, si las heladas primaverales, más de temer por el precio desarrollo de los vegetales, no vienen a destruir las esperanzas que fundadamente abrigan los agricultores, dadas las ventajosas circunstancias de agua y calor que concurren en el corriente año sobre la vegetación.  
 En las viñas, destruidas en su mayor parte por la filoxera, comienzan los trabajos para la replantación, notándose alguna actividad en el comercio de estas

injertables, si bien no tan grande como fuera de desear, dado lo extenso de la zona perdida.  
 Las operaciones de recolección de la aceituna han terminado, habiendo sido calificada la cosecha de regular, pues si la cantidad de olivas recogida ha sido buena no lo ha sido la del aceite que han suministrado, hecho que se atribuye a la gran sequía experimentada en el transcurso del año próximo pasado.  
**Murcia.**  
 A causa de la sequía no existen sembrados de secano en toda la provincia, hallándose totalmente paralizadas las labores agrícolas por este motivo, debido a lo cual la gente se retira de los campos para trasladarse a otras provincias ó emigrar a América. Las viñas y arbolado comienzan a secarse.  
 Los precios de los productos agrícolas son los mismos consignados en el parte anterior, sólo hay que registrar baja de 4,90 pesetas los 100 kilos en el aceite y de 3,20 id. el hectolitro en el vino, cuyos precios son los siguientes: trigo, de 23,28 a 27,32 id. los 100 kilos; cebada, de 19,36 a 20,18 id. id.; maíz, de 23,50 a 23,75 idem id.; habas, de 27,08 a 27,60 id. id.; aceite, de 9,90 a 9,10 id. id.; paja, de 2,25 a 3,47 id. id.; patatas, de 14 a 15 id. id., y vino, de 19,24 a 22,44 id. el hectolitro.

Continúa el tiempo seco y la pertinaz sequía que aniquila los cultivos de estos campos, y sigue agravada la honda crisis para el labrador, que no vislumbra solución satisfactoria de no llover en abundancia pronto para animar los manantiales y la vegetación, pues el arbolado se halla mal y lo invaden con brío las plagas, ofreciendo triste aspecto los sembrados hasta en regadío, por lo que aumenta de día en día la imperiosa necesidad de la misera emigración.  
 El almadro florece desiguamente y cuajó poca flor, notándose invasión de orugas (*Agriae*, *Bombix*) y pulgones, que causan más daño por la escasa y lenta vegetación; también el algarobo desprende mucha flor y el olivo tiene mala preparación al florecer; de la vid y frutales aguardase, por ahora, poca cosecha por faltar sazón profunda.

El comercio de naranjas ha sufrido un retroceso en los precios para el fruto, que se ha desmejorado por adelanto del buen tiempo primaverales, que al mover la vegetación tan pronto ha perjudicado la buena condición de la naranja, y, además, algo influye el estado amanzador de las huelgas en Inglaterra, principal mercado de explotación; en cambio los vinos continúan embarcándose con regularidad, así como las hortalizas primizas, frutos secos y en conserva.  
 El ganado falta de agua y pastos.  
 Es cada vez más activa la extracción de los vinos. Los tintos buenos, a 6 pesetas sobre grado; clarete, 3,50; blanco, 6 pesetas. En Utiel, los tintos y claretes, a 2 pesetas arroba de 15 litros, con marcada tendencia al alza, notándose muchos deseos de comprar para Suiza, Alemania y Norte de España.

**Sevilla.**  
 Precios corrientes en esta plaza:  
 Trigo, a 41 reales fanega; cebada, a 25 id.; centeno, a 30 id.; algarrobas, a 27 id.; alubias, a 90 id.; muelas, a 83 id.; garbanzos, a 150, 120 y 96 id.  
 Harina, a 17, 16 y 14 reales arroba; patatas, a 5,50 idem; bueyes de labor, a 1,60 reales cabeza; no villos de tres años, a 1,900 id.; añejes y añeja, a 650 idem; vacas cotrales, a 960 id.  
 Aceite, a 50 reales arroba.  
 Vino tinto, a 22 reales cántaro; id. blanco, a 26 id. Tendencia al alza.

**Avila.**  
 Llevamos unos días de tiempo primaveral, y con calor, por lo que el desarrollo de las plantas ha sido grande, dada la humedad que tienen.  
 Los campos presentan excelente aspecto.  
 Escasas existencias de salvados.  
 Las entradas de trigo al mercado han sido regulares. Hay poco centeno y las algarrobas se van agotando.  
 El mercado de ganados y de abastos muy animado, como viernes de Dolores; pero las transacciones son pocas.  
 Se cotiza:  
 Harina de 1.ª, a 92 pesetas; panadera, a 91; id. de 2.ª, a 20, y de 3.ª, a 23. Los 100 kilos.

**Arganda.**  
 Sembrados hermosos como hace muchos años no se habían visto.  
 Los vinos han subido 35 a 40 céntimos arroba, y los alcoholes también tienen tendencia al alza.  
 Hay 1.000 hectolitros vino tinto 1.ª a 3 pesetas los 16 litros.  
 Trigo, 10 pesetas fanega; cebada, 6; patatas, 1,50 pesetas arroba; aguardiente, 20, y aceite, 9.

**Mercado de Madrid.**  
**Bueyes, toros y vacas.**  
 La Unión cotiza:  
 Toros, de 82 a 84 reales arroba canal (a 1,78 y 1,89).  
 Vacas, de 82 a 83 (a 1,78 y 1,81).  
 Cebos, a 82 (a 1,79).  
 Ganado mediano, de 66 a 73 (a 1,65 y 1,70).  
 Corderos, a 1,55 pesetas kilo canal.  
**Precio general de ganado lanar.**  
 Se cotiza para matadero:  
 Corderos, a 1,55 pesetas kilo canal.

De Castilla, a 100, 110 y 120 reales arroba.  
 Asturias, a 80, 85 y 90.  
 Gallegas, a 70, 75 y 80.  
 Montañesas, a 90, 95 y 100.  
 Lechales, a 7 reales kilo.  
**Mercado de Madrid.—Cereales y aceites.**  
 Cereales.—Trigo, de 44 a 48 reales fanega; cebada, de 23 a 24; algarrobas, a 38 los 55 kilos; avena, a 22.  
 Aceites.—De 1.ª, a 11,25 pesetas arroba; de 2.ª, a 10,75.

**REVISTA EXTRANJERA**  
 (DESDE CETTE)

**ESTADÍSTICA COMPARATIVA de la importación agrícola española a Francia en Febrero de 1912.**

**Vinos.**—Durante el pasado Febrero, España ha enviado a Francia, por las diferentes Aduanas de la República, 120.92 hectolitros de vinos ordinarios y 10.658 de licor; que suman en conjunto 138.790 hectolitros. En igual mes de 1911 nuestra importación fué de 293.376 hectolitros, lo que hace una diferencia en favor de Febrero de 1911 de 257.586 hectolitros.  
 El consumo francés de vinos españoles ha sido, durante este mes, de 23.579 hectolitros, que unidos a los 21.111 del mes anterior suman 44.490 hectolitros, valorados en 3.024 francos.

La importación, desde 1.º de Enero al 20 de Febrero de este año, de nuestros vinos en Francia ha sido de 242.132 hectolitros contra 712.533 que importamos en igual tiempo del año anterior, por lo que resulta una diferencia en favor del año 1911 de 470.501 hectolitros.

**Aceites.**—Durante el mes de Febrero han llegado de nuestra Nación 3.681.200 kilogramos de aceite, que unidos a los 1.862.000 llegados en el mes anterior suman 4.943.200 kilogramos. En el mismo mes de 1911 importamos 2.347.000 kilogramos, ó sean 1.084.200 kilogramos más que en el citado Febrero de 1911.

En los dos meses de 1911 nosotros importamos 4.001.400 kilogramos, ó sean 1.491.800 menos que en los dos de 1912.

El consumo de nuestros aceites en esta Nación durante el mes de Febrero de este año ha sido de 837.400 kilogramos, que unidos a los 986.900 consumidos en el mes anterior suman 1.434.300.

**Frutas.**—La importación de nuestras frutas en Francia ha sido, durante el mes de Febrero de 1912, de 15.507.200 kilogramos, que unidos a los 11.513.200 importados en el mes anterior suman 27.019.400 kilogramos, cuyo valor se eleva a 5.028.000 francos.

En el mismo mes de 1911, la importación fué de 14.589.900 kilogramos, resultando una diferencia en favor de Febrero de 1912 de 917.500 kilogramos.

**Arroz y legumbres (verdes y secas).**—Su importación ha sido durante el mes de Febrero de 1912 de 230.600 kilogramos, que unidos a los 256.600 importados en el mes anterior suman 487.200 kilogramos, valorados en 102.000 francos.

**Azúcar.**—En el mismo mes de Febrero han entrado en Francia 9.200 kilogramos de azúcar, que unidos a los 7.500 que llegaron en el mes anterior hacen un total de 16.700 kilogramos.

En resumen: de los datos que acabamos de consignar se desprende que, comparada nuestra importación de Febrero de 1912 con la del mismo mes de 1911, resulta que ha disminuido en vinos 257.586 hectolitros, y ha aumentado en aceites 1.084.200 kilogramos, y en frutas 917.500 kilogramos.

El valor total de todos los productos españoles importados en Francia durante los dos meses del año 1912 se eleva (según la manera de calcular las estadísticas francesas) a 30.688.000 francos y el de los productos franceses exportados a España asciende a 18.048.000 francos, resultando un beneficio a favor de España de 12.640.000 francos.

**Carta.**—Por este puerto han venido de España durante el mes de Febrero último 7.968 hectolitros de vinos ordinarios y 570 de licor y mistela. Han pasado al consumo 5.621 hectolitros.

**Banco de España**

Desde el día 1.º de Abril próximo se pagarán los intereses de la deuda amortizable al 4 por 100, de vencimiento del mismo día, a los portadores de talones de la Dirección general del ramo, hasta el núm. 325 y los números 1 al 9 de los de títulos amortizados de la mencionada deuda.  
 Se pagarán igualmente desde dicho día los intereses del citado vencimiento a los portadores de talones de facturas de deuda perpetua al 4 por 100 interior, hasta el núm. 2.050, y los números 1, 2, 5, 6, 8 a 13, 15, 16, 18, 24, 25 a 30, 32 a 42 y 78 a 319 de Inscripciones nominativas.  
 Los correspondientes a los números sucesivos, de una y otra clase de deuda, se pagarán a medida que se reciban los avisos de la citada Dirección.  
 Asimismo se pagarán los intereses de igual vencimiento de dichos valores a los que los tengan depositados en este Banco.  
 Madrid 30 de Marzo de 1912.—El Secretario general, *Gabriel Miranda*.

Imp. de los Sucesores de J. A. García.—Alameda, 10.

**TRENOR Y COMPANIA**  
 VALENCIA  
 Fabricación de superfosfatos de cal, de ácido sulfúrico, de sulfato de hierro, de abonos químicos y de guano concentrado a base del de Perú.  
 Venta de primeras materias para la fabricación de abonos.  
 Fabricación de saquerío para envases de Azúcares, Abonos, Granos, Harinas, Minerales, etc.  
 Dirección para Valencia.—Trenor y Compañía.  
 Consultas en Madrid.—Dr. E. Ribera, Orellana, 1, principal, derecha.

**CENTRO VITÍCOLA DEL PANADÉS**  
 VIDAS AMERICANAS  
 165 hectáreas de viveros y plantaciones.  
 FUNDADAS EN 1899  
 (Cultivos mejor organizados y más importantes de Europa)  
**JAIME SABATE**  
 DIRECTOR PROPIETARIO  
 Villafranca del Panadés (Provincia de Barcelona).

Para la próxima campaña de 1909-1910 tiene esta casa disponibles:  
 4.031.746 plantas injertadas de todas las mejores variedades de España sobre los pies americanos más recomendados. (Cultivadas en 20 hectáreas de viveros que pueden visitarse.)  
 2.959.595 setaquillas puestas a barbar de las mejores clases conocidas. (Cultivadas en 12 hectáreas de viveros que pueden visitarse.)  
 Las 133 hectáreas con 400.000 pies madres en pleno desarrollo producirán este año la fabulosa cantidad de 8.000.000 de setaquillas injertables.  
 12.000.000 de setaquillas para vivero de las mejores variedades.  
 unos VEINTICINCO MILLONES de plantas selectas en total.

Exportación a todas las regiones vitícolas del mundo.  
 Casa visitada por S. M. el Rey Don Alfonso XIII  
 Proveedor favorito del país invicto de la Casa Real.  
**VITICULTORES!**—Desprecie las ofertas de vides que recibirá si diario. Debéis buscar siempre las plantas mejores y no las más baratas. Dirigiendo vuestros encargos a esta casa, tendréis la seguridad de plantar bien. Las Sociedades ó Agrupaciones de propietarios, pueden nombrar un delegado y presenciar los arranques.  
 Desfondes de tierras a gran profundidad con maquinaria de vapor  
 Roturaciones y plantaciones de terrenos a forfait (destajo)  
**CASA DE ABSOLUTA CONFIANZA RECOMENDADA**  
 POR TODOS LOS INGENIEROS AGRONOMOS  
 Capital invertido en viveros y plantaciones y diversos locales y talleres: Ptas. 600.000  
**Garantía de autenticidad** Los sindicatos, Sociedades de Agricultura, Cámaras Agrícolas, Ayuntamientos, Viveros oficiales y Agrupaciones de propietarios:  
 Pago después del brote es decir a fin de Junio, cuando por la hoja se haya comprobado la rigurosa selección y absoluta pureza de las plantas.  
 Pídanse precios en toda época del año así como el catálogo ilustrado, con la descripción de los viveros y plantaciones, garantías excepcionales que se ofrecen, notas de adaptación y finidad é instrucciones para plantas.  
 Dirección telegráfica: **SABATE** Villafranca del Panadés.

**GANADEROS**  
 Contra la glosopeda \* Contra la sarna ó roña.  
 Los inspectores de Higiene pecuaria y de Sanidad veterinaria de Zaragoza, Salamanca y otros, recomiendan a los ganaderos el uso del desinfectante ZOTAL mezclado con agua al cinco por ciento (una parte de ZOTAL inglés en veinte partes de agua), para curar la glosopeda, fiebre aftosa, mal de la boca, mal de pezuzo, etc., etc.  
 El empleo del ZOTAL inglés contra las epidemias del ganado, está recomendado por Real Orden en el Reglamento de Policía Sanitaria de los animales domésticos.  
 Este poderoso desinfectante se vende en farmacias, droguerías y ferreterías, solamente en latas cerradas de un kilo, cinco kilos y diez kilos a Pesetas 2,50 el kilo.  
*¡¡Cuidado con las imitaciones!!*

**INSTITUTO DE INFORMACIÓN TECNOLÓGICA**  
 de Agricultura, Ganadería é Industrias derivadas Viticultura y Enología, Olivicultura y Fabricación de aceites, Construcciones rurales y Economía agraria, bajo la dirección de  
**Gonzalo Martín González**  
 Agrónomo titulado, Profesor técnico de la Asociación de Ganaderos del Reino, etc., etc.  
 PÍDASE FOLLETO EXPLICATIVO, QUE SE ENVÍA GRATIS  
**Ballesta, 12 MADRID**  
**¡GANADEROS!**  
 Asegurar vuestros ganados con el desinfectante **IALINA**  
 MILLARES DE TESTIMONIOS COMPROBAN SER EL ÚNICO PRODUCTO DE RESULTADOS INMEDIATOS  
 Contra la glosopeda. Contra la roña. Curaciones asombrosas.  
**SE PREVIENE Y CURA TODA ENFERMEDAD CON SU USO**  
**Agente en Madrid, Félix Sardón; Argumosa, 10.**  
**EN PROVINCIAS**  
 Albacete.—J. Leal Santiago, Farmacia.  
 Alicante.—R. Romera, Droguería.  
 Almería.—A. Márquez Flores, Maquinaria.  
 Avila.—Juan de la Puente, Farmacia.  
 Burgos.—José Miró, Droguería.  
 Córdoba.—J. J. Merlino, Farmacia.  
 Cádiz.—Fuentes Hermanos, Comercio.  
 Cáceres.—J. Daza Salas, Farmacia.  
 Plasencia.—J. M. Ramos, Farmacia.  
 Granada.—J. Aguilera y C.ª, Representantes.  
 Guadalajara.—Diego de Barroliomé, Farmacia.  
 Zaragoza.—Lorenzo, Farmacia.  
 Tarragona.—José A. Sams, Droguería.  
 Huelva.—Casimiro Cebalero, Droguería.  
 Jaén.—Ramón Espantado, Farmacia.  
 León.—Ramón Borrada, Farmacia.  
 Logroño.—B. Llanzarola, Farmacia.  
 Pamplona.—M. Negrilla, Farmacia.  
 Sevilla.—M. Miró, Representante.  
 San Sebastián.—Unión Farmacéutico-Guipuzcoana.  
 Salamanca.—J. J. Villalobos, Farmacia.  
 Santander.—Villafraza y Calvo, Droguería.  
 Segovia.—Trifón Baeza, Farmacia.  
 Teruel.—Timoteo Bayo, Farmacia.  
 Valladolid.—Lorenzo, Farmacia.  
 Zamora.—Antonio García, Farmacia.

**MÁQUINAS AGRÍCOLAS Y VINÍCOLAS DE TODAS CLASES**  
 Venta exclusiva de la **Sombradora San Bernardo**  
 Segadora atadora Deering Nueva Ideal.  
**Trilladoras Ruston.**  
**Arados y sembradoras Rud Saok.**  
**Cultivadores Planet J. R.**  
**«ALBERTO HALES Y C.ª FELIX SCHALYER SUCESOR»**  
 BARCELONA Sucursales: Sevilla, Córdoba, Tafiás, MADRID  
 Paseo Aduana 15. Palencia, Rioseco y Badajoz. Alcalá, 48

**OTTO MEDEM**  
 VALENCIA, BARCELONA, BILBAO, SEVILLA, MÁLAGA Y ALICANTE  
 AGENTE COMERCIAL  
 DE LA  
**UNIÓN ESPAÑOLA DE FÁBRICAS DE ABONOS DE PRODUCTOS QUÍMICOS Y DE SUPERFOSFATOS**  
 Fábricas en Málaga, Sevilla, Alicante, Valencia y Reus  
**REPRESENTANTE GENERAL**  
**del Sindicato de Potasas, Sales potásicas**  
 DE LAS  
**Sociedades Reunidas de Fosfato Thomas**  
 Escorias Marcas Thomas  
**Société Com. de Carbur et Produits Chimiques**  
 CIANAMIDA DE CAL  
 Y de otras importantes casas de Nitrato de cal, Nitrato de sosa, Sulfato de amoníaco, Nitrato del Dr. Kühn, Azufre precipitado Schloesing, Azufre cupreo verde, Caldo Bordelés, Sulfato de cobre inglés Pyralon.

**LOS LABRADORES**  
 QUE COMPREN: TRILLADORAS DE VEINTICINCO PESTAS A MIL.—ARADOS.—DESTERRONADORAS.—CULTIVADORES.—CUBRE SEMILLAS.—SEBRADORAS.—GRADAS, IDEAL.—DISTRIBUIDORAS DE ABOÑO SEMBRADORA A MANO A VOLEO.—ARROBADERAS.—TRITURADORAS CORTARRAICES Y TODOS LOS ÚTILES DE LA AGRICULTURA; A LA CASA FARRE, AHORRARÁN DINERO Y MUY BIEN SERVIDOS DE CUANTO PIDAN ESTARÁN SATISFECHOS.  
**V**

SERVICIOS DE LA COMPANIA TRANSATLANTICA

Línea de Filipinas.

Trece viajes anuales, arrancando de Liverpool y haciendo las escalas de Coruña, Vigo, Lisboa, Cádiz, Cartagena, Valencia, para salir de Barcelona cada cuatro miércoles...

Línea de New-York, Cuba y Méjico.

Servicio mensual saliendo de Génova el 21, de Nápoles el 23, de Barcelona el 26, de Málaga el 28 y de Cádiz el 30, directamente para New-York, Habana Veracruz y Puerto México...

Línea de Venezuela-Colombia.

Servicio mensual saliendo de Barcelona el 10, el 11 de Valencia, el 13 de Málaga y de Cádiz el 15 de cada mes, directamente para las Palmas, Santa Cruz de Tenerife, Santa Cruz de la Palma...

Línea de Buenos Aires.

Servicio mensual saliendo accidentalmente de Génova el 1, de Barcelona el 3, de Málaga el 5 y de Cádiz el 7, directamente para Santa Cruz de Tenerife, Montevideo y Buenos Aires...

Línea de Canarias, Fernando Póo.

Servicio mensual, saliendo de Barcelona el 2, de Valencia el 3, de Alicante el 4, de Cádiz el 7, directamente para Tánger, Casablanca, Mazagan, Las Palmas, Santa Cruz de Tenerife...

Avios importantes. - Rebajas en los fletes de exportación. - La Compañía hace rebajas de 80 por 100 en los fletes de determinados artículos...

Servicios Comerciales. - La sección que de estos servicios tiene establecida la Compañía, se encarga de trabajar en Ultramar los Ministros que le sean entregados...

Línea de Cuba y Méjico

Servicio mensual a Habana Veracruz y Tampico, saliendo de Bilbao el 17, de Santander el 20 y de la Coruña el 21, directamente para Habana y Veracruz y Tampico...

Crédito y Docks de Barcelona

COMPANIA de Almacenes generales de Depósito, fundada en 1873. Almacenes generales de Comercio. - Puerto. ALMACENES generales de Depósito...

CONSIGNACIONES REPRESENTACIONES

Dirigirse a la Administración. - Pasaje de la Paz 11. - Barcelona.

Docks Avícolas de France



En toda España es ya conocido el asombroso resultado del ALIMENTO ACELERADOR de la postura de las gallinas...

Esto es lo que se oye a los que emplean el ALIMENTO ACELERADOR. Por qué no hacéis lo propio todos los que tenéis aves?

Pedidos acompañando importe a LA REVISTA MERCANTIL. - VALLADOLID

GASOLINA PARA MOTORES

ESENCIA ESPECIAL PARA MOTORES AGRICOLAS

Aceites de engrase: Lubrifiña y aceite "JUPITER,"

MARCA «EL LEÓN»

DEUTSCH Y CIA

REFINERIA ESPAÑOLA DE PETROLEO

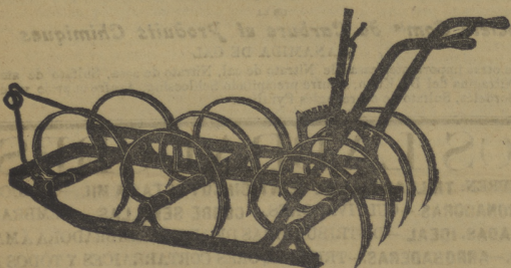
Fábricas en Alicante, Badalona (Barcelona), Astillero (Santander) y Sevilla.

Oficina central: Calle del Marqués de Valdeiglesias, núm. 4, duplicado. - MADRID

Díaz Vidaurreta y Compañía, Ingenieros, S. en C.

ALBERTO AGUILERA, 16

Sucursales en Palencia y Baza (Granada).



Grada «Osborne» de dientes de muelle para viñedo. Se hacen de 7, 9 ó 12 dientes. Se adaptan muy especialmente al cultivo de las fincas en que no podría usarse gradas de gran tamaño.

Maquinaria agrícola e industrial y oficinas técnicas Garteiz Herm.ºs, Yermo y Comp.ª INGENIEROS



Bilbao. - Gran Via, 20. Valladolid. - Avenida de Alfonso XIII, 8 y 9. Sevilla. - Antonia Díaz, 7. Palencia. - Mayor principal, 99 y 101. Rioseco. - Ancha, 1.

Segadoras Mc. Cormick. - Sembradoras Hoosier-Garteiz. - Arados Oliver. - Arados Brabant-Meteor. - Cribas Marol. - Aventadoras. - Cultivadores americanos. - Arrobadoras. - Corta-forrajes. - Trituradores. - prensas para la uva. - prensas para paja y forraje. - Bombas, etc., etc.

RIVIÉRE. CASA FUNDADA EN 1854. Ronda de San Pedro, 58-BARCELONA. Sucursal en MADRID: Cr. del Prado, 4. Mercados Metalicos de todas clases. Espino Artificial. Enrejados de Alambre para la FLORICULTURA, AVICULTURA, AGRICULTURA. Defensas para Arboles Gallineros, etc., etc. Pidanse Catálogos muestras y precios. Se facilitan presupuestos.

FÁBRICA DE ABONOS MINERALES José García Berdoy \* ANEQUERA. IMPORTACIÓN DIRECTA DE PRIMERAS MATERIAS PARA ABONOS. Sulfato de amoníaco. - Nitrato de sosa. - Escorias Thomas. - Sulfato y cloruro de potasa. - Sulfato de hierro y de cobre. - Kainita. - Azufre. - Superfosfatos de cal de varias graduaciones. Abonos completos para cada tierra y cultivo con especialidad para Remolachas, Cereales, PARRAS y PATATAS. Laboratorio químico para el análisis de tierras y abonos.

Representante en los principales puntos de la región andaluza.

LA EXPRESS 1911. Máquina distribuidora de abonos y sembradora a voleo. Esta es la única máquina que puede resolver el importantísimo problema de la distribución de los abonos químicos con la debida uniformidad y en condiciones económicas. Sirve indistintamente como sembradora a voleo de todos los cereales y leguminosas y distribuidora de todas las materias que se emplean como abonos. De cada vez deja abonada una faja de tierra que oscila entre 4 a 10 metros de anchura, lo que permite abonar en un día una superficie de 10 a 30 hectáreas. Una máquina «Express» equivale a 3 ó 4 máquinas de otro sistema. Modelos 1910, para sembrar a voleo y distribuir nitrato de sosa y productos granulares, 500 pesetas. Modelo 1911, para distribuir todos los productos, ya sean granulares ó pulverulentos, 600 pesetas. Los pedidos a D. Ceferino González, calle de Jovellanos, 5. - MADRID.

CARABAÑA. - AGUAS NATURALES NaO, SO², 10 HO gr. 257 = Na.S. 0.67, 0.499. Interesa a todos saber:

- 1.º Que no existen otras aguas salinas sulfuradas, sulfatado-sódicas que las de CARABAÑA. 2.º Que no existe tampoco ningún otro verdadero manantial de aguas purgantes en explotación que el de CARABAÑA, y que es de origen volcánico. 3.º Que los demás llamados manantiales, son solamente aguas recogidas en hondos pozos ó charcos, productos de exudaciones de terrenos salitrosos, MAGNÉSICOS y POTÁSICOS, sales nocivas y altamente perjudiciales al organismo humano. 4.º Que en el manantial de CARABAÑA todo es público y todo el mundo puede tomar gratuitamente el agua al nacer para toda comprobación necesaria.

Son Purgantes y Antibiliosas, por su sulfato de sosa; son Depurativas, por su cloruro de calcio, y son Antisépticas, Antihépticas y Antiescrfulosas, por su sulfuro de sodio. - Declaradas por la Ciencia Médica como regularizadoras de las funciones digestivas y regeneradoras de toda la economía y organismo. Son el mayor depurativo de la sangre alterada por los humores ó virus general.

Opinión favorable médica universal con 30 grandes premios, 12 medallas de oro y 10 diplomas de honor. Se vende en todas las farmacias y droguerías de España y colonias, Europa, América, Asia, Africa y Oceanía.

Almacenes-Depósitos: Doctor Fourquet, 27. LOS PEDIDOS Y CORRESPONDENCIA al propietario R. J. CHAVARRI, Lealtad, 12, Apartado de correos 239. - MADRID

SINDICATO NACIONAL DE MAQUINARIA AGRICOLA. Sociedad con un capital inicial de 1.000.000 de pesetas. PRESIDENTE HONORARIO S. M. EL REY DON ALFONSO DE BORBÓN. Madrid: Pasaje de la Alhambra, 1. Barcelona: Ronda de San Pedro, 50. Fábrica: Carretera de Mataró, 246, Barcelona. Recompensas en 1908. - MADRID: Concurso de Ganados y Maquinaria. - Diploma de Honor a nuestras segadoras y trilladoras.

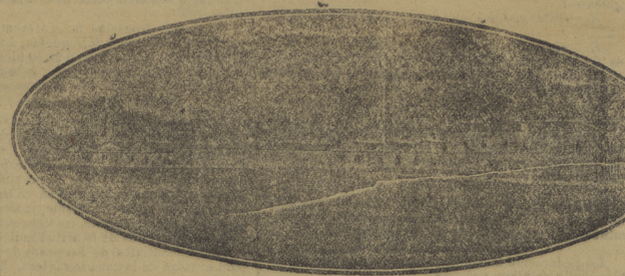


Guadañadoras «Hirondelle» Agavilladoras «Gauloise» ZARAGOZA. - Exposición Hispano-Francesa: Gran Premio. La más alta recompensa. PAMPLONA. - Concurso Agrícola: Primera medalla de oro, como constructoras, Trilladoras, Segadoras, atadoras y agavilladoras, Guadañadoras. Arados. PIDANSE CATALOGOS

Compañía General de Tabacos de Filipinas BARCELONA, MANILA. Diplomas de honor y medallas de oro en todas las Exposiciones. Haciendas de San Antonio, Santa Isabel, San Rafael, San Luis y la Concepción. Fábrica: La Flor de la Isabela. Propietaria de las marcas Melsic, Cavite, Malabón, La Princesa, La Ilocana. ELABORACIONES AL ESTILO CUBANO AGENCIAS DE VENTAS EN TODOS LOS PAISES

CAMPOS ELISEOS DE LERIDA

GRAN CENTRO DE PRODUCCIONES AGRICOLAS DIRECTOR-PROPIETARIO: D. Francisco Vidal y Codina. Especialidades que recomiendan a esta antigua y acreditada casa: ARBOLES FRUTALES en grandes cantidades de las especies y variedades más superiores que en Europa se cultivan. VIDES AMERICANAS, INJERTOS, BARBADOS, ESTAQUILLAS de inmejorables condiciones y absoluta autenticidad. Precios muy económicos en pedidos de alguna importancia.



Fábricas de Abonos Químicos y Minerales. PRIMERAS MATERIAS PARA ABONOS-SUPERFOSFATOS SULFATO DE HIERRO. - ÁCIDO SULFÚRICO Y NÍTRICO. ALMIDÓN. - PASTAS PARA SOPA HIJOS DE MIRAT. - SALAMANCA. Establecimiento de Arboricultura de MANUEL SANJUAN SABIÑAN (Provincia de Zaragoza). Grandes colecciones de árboles frutales injertos de las mejores variedades y disponibles por millares. Variedad en árboles de sombra, rosales, etc., etc. Confianza, prontitud y esmero en los envíos. Pídase el Catálogo general que se remite gratis. Vides americanas, barbados ó injertos; variedades auténticas; precios económicos.

GRANJA EXPERIMENTAL para la selección de las mejores variedades de Cereales y Patatas para sembrar. Variedades de Avenas, Cebadas y Trigos para sembrar en Marzo. Semillas de forrajeras, hortalizas, árboles y flores. Plantas y árboles de todas clases. Planteles de árboles y coníferas para la formación de viveros a precios económicos. J. LAPOULIDE Casa Central: Alcalá, 24. - MADRID

SOCIEDAD GENERAL DE INDUSTRIA Y COMERCIO. COMPANIA ANONIMA DOMICILIADA EN BILBAO CAPITAL: 25.000.000 DE PESETAS. FABRICAS EN VIZCAYA (Zuazo, Luohana, Elorrieta y Gurrubiyar), OVIEDO (La Monjoya), MADRID, SEVILLA (El Empalme), CARTAGENA, BARCELONA (Badalona), MALAGA, CACERES (Aldea-More) y LISBOA (Trafaria).

ACIDOS Y PRODUCTOS QUÍMICOS. Superfosfatos de cal. Superfosfatos de huesos. Nitrato de sosa. Sales de potasa. Sulfato de amoníaco. Sulfato de sosa. Glicerinas. Ácido nítrico. Ácido sulfúrico corriente. Ácido sulfúrico anhídrido. Ácido clorhídrico. ABONOS COMPUESTOS y primeras materias para toda clase de cultivos, adecuados a todos los terrenos. Laboratorios para el análisis gratuito y completo de los terrenos y determinación de los mejores abonos. (MADRID, Villanueva, 11) SERVICIO AGRONÓMICO importantísimo para el empleo racional de los abonos, bajo la alta inspección del eminente agrónomo Excmo. Señor D. LUIS GRANDEAU. AVISO IMPORTANTE. - Pídase a la Sociedad la Guía gratuita para sacar las muestras de las tierras a fin de que se pueda determinar cuál es el abono conveniente.

Los pedidos deberán dirigirse a MADRID, VILLANUEVA, 11, ó al domicilio social. Dirección Telegráfica: GEINCO

COSECHEROS Y VITICULTORES. Si queréis obtener vinos bien elaborados y aumentar la riqueza alcohólica, emplead en la vendimia el VINO PHOSPHATE. Este producto regulariza la fermentación de las uvas y mostos é impide toda clase de alteraciones y enfermedades, dejando los caldos brillantes y de buen paladar. Si por desgracia tenéis vinos que no han sido tratados con el VINO PHOSPHATE en la vendimia y se han vuelto ácidos, usad con toda confianza el ANTI-AGRIO. Juan Pech Aine.-19, Paseo de la Aduana. - Barcelona. DEPOSITARIO GENERAL DE ESTOS DOS PRODUCTOS. Envío gratis de catálogos y prospectos especiales de productos para los vinos.

Granja experimental agrícola y vitícola. Semillas de todas clases puramente seleccionadas para la siembra. Especialidad en trigos, habas finas y patatas. GRANDES CRIADEROS DE VIDES AMERICANAS. PRIMERA CASA DE ESPAÑA EN INJERTOS PARA PARRALES Y VINAS. JUAN LEYVA Granada. Pidanse catálogos.

NITRATO DE SOSA. Es el abono químico de efectos más rápidos y visibles para todos los terrenos y cultivos. Para informes gratuitos sobre su aplicación dirigirse a DON JUAN GAVILÁN Delegado en España de los Productores de Nitrato de Chile Jovellanos, 5, MADRID