

DIRECTOR Y PROPIETARIO DON JUAN FRANCISCO GASCON

CAMARAS AGRICOLAS

Se hallan constituidas en los puntos siguientes: Tolosa, Segorbe, Alcazar, Alcazar, Alcazar... Camaras Agrícolas, Sociedades, Sindicatos, Exposiciones y Bancos Agrícolas.

LA LIGARRIA

Organo y defensor de los intereses Agrícolas e Industriales del país.

Camaras Agrícolas, Sociedades, Sindicatos, Exposiciones y Bancos Agrícolas.—Cultivo intensivo.—Industrias agrícolas.—Administración rural.—Economía agrícola.—Enología.—Viticultura.—Ganadería y servidumbres pecuarias.—Máquinas agrícolas y aparatos.—Animales domésticos.—Importaciones y exportaciones.—Estadística.—Información consular.—Referencias comerciales.—Transportes.—Mercados.—Producción de remolacha, algodón, tabaco y café.—Inventos, marcas de comercio y patentes.—Protección, libro-cambio y oportunismo.

Toda la correspondencia se dirigirá al Director.

SUSCRIPCIÓN

Madrid, trimestre, 2 pesetas.—Provincias, idem, 2,50 idem.—Semestre, 5 idem. Año, 10 idem.—Extranjero, 25 idem.—Administración, Plaza de Alonso Martínez, núm. 7, pral. 1.ª, Madrid.

NOTA. Para evitar equivocaciones, las suscripciones se rescatarán si domicilio por medio de nuestros responsables.

Es preciso restituir a la tierra en forma de abono lo que ella nos presta en forma de cosechas.—Abc.Zoaria.

Las pequeñas industrias rurales.

Por efecto de ideas económicas que no es del caso examinar aquí, los directores del progreso agrícola en España han querido extender a la agricultura nacional el industrialismo dominante...

Esto viene a agravar el problema agrario, fase del problema social, que menos que otra alguna puede hallar solución en el industrialismo. Porque la fábrica de verdad, con paros más o menos forzados entre año, viene a estar abierta casi todo el año...

Tras la solución de esta hondísima cuestión social, a cuyo lado el problema obrero de las ciudades es un juego, se encaminan en España los trabajos de muchos hombres de estudio y de acción, los cuales se deciden por el pequeño e intenso cultivo y por las industrias rurales familiares.

En la vida, en el ser o no ser de España, tiene más importancia la Agricultura que la Marina o el Ejército, puesto que estos esenciales organismos de la nacionalidad, tienen que vivir y perfeccionarse por la producción y recursos que aquella les proporciona...

En la explotación en grande, también esas industrias debieran ser objeto de más atención, porque pueden producir beneficios inmensos. No se crea que su estudio es arcaico de iglesia: no hay cosa más fácil. Queriendo trabajar muchos holgazanes que hoy nada hacen ni producen...

UN LABRADOR A LA MOJERNA.

Crónicas Agrícolas

El futuro ministerio de agricultura

Al Excmo. Sr. D. Antonio Maura.

La perspicacia diligente o advinadora de nuestra clase reportera ha puesto en circulación el rumor (que no es noticia siquiera) de hallarse en estudio o incubación el propósito de escindir en dos el actual Ministerio de Agricultura y Obras Públicas...

El Ministerio de Fomento, era evidente que urgía dividirlo, para de su hacienda y abigarradísima jurisdicción formar, con otras partes mal colocadas en diversos departamentos, tres ministerios...

Hace años que revista tan reputada como LA LIGA AGRARIA ha batallado, en cuantas ocasiones le dió la oportunidad, por la misma conquista...

Tiene, pues, la creación del ministerio de Agricultura, antecedentes, dictámenes, propagandas y adeptos numerosos y respetables, corroborando lo que ha sido conclusión votada por el Congreso agrícola de Segovia

(Junio de 1903) y por el reciente de ganaderos celebrado en Madrid.

Dobladó este tema, el de ganaderos, a propósito de los medios de fomentar y cuidar nuestra insuficiente y desmedrada cría caballar, un grupo de militares, jefes y profesores veterinarios de la clase...

Me apoyaba yo en la necesidad de disciplinar todo lo que afecta a la agricultura, notificando cuanto le compete y hoy anda desparamado y diluido en Guerra, Estado, Gobernación, Gracia y Justicia, etc. etc. y en juicio contradictorio aquella Asanblea, formada por un conjunto de los más cultos profesionales...

En la vida, en el ser o no ser de España, tiene más importancia la Agricultura que la Marina o el Ejército, puesto que estos esenciales organismos de la nacionalidad, tienen que vivir y perfeccionarse por la producción y recursos que aquella les proporciona...

La supresión del barbecho

¿Se puede suprimir el barbecho con el empleo de los abonos comerciales? He aquí una interesante pregunta que se formulaba el cuestionario del Congreso Agrícola durante el próximo Septiembre...

Creo que esa pregunta está mal hecha; por lo menos está hecha a medias.

¿Acaso la supresión del barbecho ha de hacerse necesariamente por el empleo de abonos comerciales? ¿Y por qué no con otra clase de abonos?

¿Y por qué no con rotaciones en los cultivos, variándolos discretamente? ¿Y limitar mucho la cuestión, es hacerla casi insoluble si se impone la condición de que haya de resolverse la supresión del barbecho precisadamente con los abonos comerciales?

Nuestros medios de transporte son caros y malos, y esos abonos, conducidos a un pueblo aislado en Castilla, resultarán quizá a precio antieconómico. Teóricamente, el problema está resuelto y el barbecho suprimido; pero el labrador perderá dinero y abandonará los abonos comerciales y volverá a sus barbechos.

En tal caso, el problema, económicamente, no tiene, no tiene solución con los abonos comerciales. ¿Deduciremos de ello que el barbecho es insustentable? ¿No por Dios; hay, puede haber otras soluciones!

Figuramos que ese labrador dedica en adelante parte del terreno que ahora tienen en barbecho, por ejemplo, a las leguminosas forrajeras. La familia de esas plantas es bastante numerosa y variada para adaptarse a casi todos los terrenos.

Este cambio permite ya reducir una parte de barbecho, mantener mas ganados y, por consiguiente, tener abonos más abundantes. ¿No son abonos comerciales, pero son abonos!

Con ellos puede fertilizarse la otra parte que iba para barbecho, destinándola: por ejemplo a patatas, raíces, etc; y alternando bien el cultivo de forrajes cereales y de raíces ó de otras plantas, etc.

¿Quién duda que de esta manera, siguiendo con esas orientaciones, podría reducirse mucho la extensión de terrenos, que bienalmente quedan improductivos, de barbecho? ¿Pues véase cómo hay soluciones, fuera de la indicada como forzadas en el tema.

No es esto condenar la aplicación de los abonos comerciales. Hasta en esa combinación no indicó será necesario usarlos; pero serán precisos como suplementarios, como complemento de los demás, no como factor principal y único de la transformación del cultivo.

La organización actual de la agricultura es una organización industrial, capitalista. El labrador no busca precisamente producir mucho, sino producir barato, porque el fin de su trabajo es obtener un lucro, y un interés del capital empleado.

Por eso los abonos comerciales resuelven agro-

nómicamente el problema de la producción; pero con el precio que alcanzan por efecto de los cambios y con esa carencia aumentada por consecuencia de los transportes no siempre los bonos comerciales resuelven la cuestión industrialmente.

EL MENDRUGO DE PAN

Si los ilustres hombres que han sido secretarios de la Corona en España, durante la última mitad del siglo pasado, y los grandes propietarios de fincas rústicas, hubieran sabido lo que vale un mendrugo de pan, seguramente se hubiera evitado esa pérdida de hombres útiles que han emigrado, yendo a enriquecer otros países.

La Cámara agrícola de Madrid, con conocimiento exacto del asunto, y con la autoridad que de antiguo tiene; con claridad lo dice y demuestra en la razonada exposición al Sr. Ministro de Hacienda...

¿Qué horror! pagar por llevarnos lo que no se puede consumir en España. Pero, ¿el exceso de producción no es lo que se debe vender en el extranjero? ¿Y ello no trae inductiblemente el oro?

Facilites la producción y la exportación; dificultese la importación; y así la balanza comercial se nivelará inmediatamente: lo que no conseguirán nuestros Ministros de Hacienda, arrojando empréstitos, formando juntas de banqueros, etc. etc.; pues sólo favorecerá a los pocos listos que sepan hacer el negocio, y comprar o vender oro a tiempo.

La Cámara agrícola de Madrid, con conocimiento exacto del asunto, y con la autoridad que de antiguo tiene; con claridad lo dice y demuestra en la razonada exposición al Sr. Ministro de Hacienda...

Que con el arancel vigente se dificulte la exportación de aquellos productos agrícolas y pecuarios; que por las condiciones de nuestro país son susceptibles de gran exportación, y que hoy no puede tenerla, porque con las altas tarifas que protegen a los productos fabricados manufacturados y siderúrgicos...

Todas las Cámaras agrícolas que han accedido al llamamiento, han razonado en el mismo sentido; muchas no han hecho nada, aún pensando lo mismo, por la falta de costumbre y coesión entre los agricultores...

Y el único medio práctico de que se enterasen en los pueblos con exactitud de lo que se ordenase y legisase, sería el que se hiciese circular la Gaceta a todos los Ayuntamientos, ó que en el Boletín de la Provincia se diera conocimiento de las disposiciones que interesasen a ella, porque hoy sólo algunos periódicos dan noticia de los artículos, y no se puede formar exacto juicio de lo que se legisa.

Involuntariamente se me ha corrido la pluma y me había desviado del tema del asunto, del mendrugo de pan, pero así como el expresado anteriormente es la principal causa que resalte poco y caro el trigo en España, me perdonará el lector la anterior digresión.

Con el objeto de que alguno de los que tienen medios de favorecer a la agricultura, si tiene paciencia de leer estas líneas, se entere de los muchos y penosos trabajos que lleva consigo el obtener el trigo para luego hacerlo harina y después transformarlo en pan, se me va a permitir narrar una por una las labores y operaciones indispensables, desde la preparación de la tierra hasta ver encorrido el grano.

Hoy, por causa del atraso ó ignorancia en que está en muchas provincias de España el bracero del campo, es imposible establecer económicamente los cultivos a máquina y se ejecutan de la misma manera, ó peor que cuando los reyes católicos expulsaron a los árabes de la Península.

Con los arados penitentes a cada comarca, se rotura el terreno con una ó dos vueltas; después se le vena, luego se le surca, y algunos, luego en primavera ó verano, rajan los lomos.

Estas operaciones representan un año continuo de lucha, con las nieves, lluvias, vientos, fríos y calores; y después de esto sólo, sólo se tiene la tierra medio preparada para la siembra, pues le falta llevar la basura ó abono, extenderla y envolverla ó taparla; luego ya se procede a la siembra, repartiendo la semilla, y tapándola con el arado después.

Ya hechas estas operaciones descansa el agricultor referente a aquellas tierras sembradas y empieza la lucha con las demás, deja y espera que los elementos le sean favorables y soñando con la meta que al fin desea se pasa mirando al cielo y la tierra donde depositó el grano, pidiendo lluvias si está seca, ó que cesen las nieves los hielos ó el agua si la tierra tiene exceso de humedad, hasta el mes de Abril que los cardos y malas hierbas invaden la siembra; afanosos las arrancan, con temor observa las raíces y la caña de la planta de trigo que ve amarillando temiendo que sea El Mardel ó Tope de las cosechas.

Ya hechas estas operaciones descansa el agricultor referente a aquellas tierras sembradas y empieza la lucha con las demás, deja y espera que los elementos le sean favorables y soñando con la meta que al fin desea se pasa mirando al cielo y la tierra donde depositó el grano...

Combatió esta rutina y ceguera de los labradores en lo que respecta a los abonos, con hechos que palpen ellos mismos por lo fáciles de comprender y probar, es lo que debe intentarse; así pues, hacer posibles y fáciles de transportar los abonos animales y vegetales, aún a mayores distancias que las ordinarias, reduciéndoles para esto de volumen y procurar que el empleo de manera que no pierdan el fruto de su trabajo no ofrece duda alguna de que es una cuestión interesante y de utilidad general; mucho más cuando no es necesario usar para ello otros procedimientos que los que están al alcance de todo el mundo, según vamos a indicar a continuación:

Combatió esta rutina y ceguera de los labradores en lo que respecta a los abonos, con hechos que palpen ellos mismos por lo fáciles de comprender y probar, es lo que debe intentarse; así pues, hacer posibles y fáciles de transportar los abonos animales y vegetales, aún a mayores distancias que las ordinarias...

Estos agentes con el yeso y la cal, y según las experiencias repetidas hechas por el que suscribe, para la concentración de los estiércoles de cuadra y basuras, deben emplearse en la forma siguiente:

El trabajo, las inquietudes, desvelos, incertidumbres, fatigas, preocupaciones, sustos y temores de dos años los ve recompensados por cinco fanegas de trigo por cada una que sembró con lo que no le recompensa ni reembolsa lo que pagó por contribuciones, consumos, pesas y medidas, mulas, aperos, arcos, abonos, siega y trilla.

Este hombre que lucha con las inclemencias del tiempo, con las fatigas del rudo trabajo del campo, con las intemperancias e inconveniencias del caudal, del usurar, y del ambicioso que vive trabajando y sufriendo siempre, siempre, para proporcionar y tener un mendrugo de pan, no es digno de toda clase de consideraciones? No merece que se fijen en él para atenderlo, instruirlo y protegerlo todo lo que pueden hacerlo? No es indispensable que se le dé la seguridad, que hoy no tiene en el campo, para que pueda dedicarse tranquilamente a su trabajo? ¿No tiene derecho a que se le den los fáciles medios de comunicación para poder transportar sus productos? Por qué razón se ha de postergar al 75 por 100 de los habitantes de España al 25 por 100 que viven en las grandes poblaciones al abrigo y bajo techo y más atendidos que los que se dedican a la Agricultura? Estos son los problemas a que se tiene que atender y resolver.

El Marqués de la Fuensanta de Palma.

ESPIRITU RURAL

Desgraciadamente, en nuestra patria, el espíritu rural dista mucho de influir en la clase proletaria en el grado debido. En pocas regiones reinan las ciencias de aplicación con un peso absoluto, en ninguna es permanente la resiliencia de la familia.

No sucede así más allá de los Pirineos; la diferencia es grande, no sólo por los medios empleados para elevar la prosperidad agrícola cada día un grado más en la escala del progreso, y entre ellos el crédito, la instrucción y la beneficencia, sino mucho más por el concierto de voluntades para realizar las mejoras que están fuera del alcance del individuo. No hay obstáculo que resista al esfuerzo colectivo. Aquí deja de hacerse en agricultura lo que no puede ejecutar el labrador aislado. Jamás para llevar a término feliz una gran empresa agrícola suman sus recursos los que obtendrían de ella cuantiosas ganancias. Allí la asociación toma mil formas, se amolda a infinitas combinaciones, se propone innumerables fines, se acredita sin cesar con más inesperados prodigios. Gracias a ella, todas las ideas se ponen a prueba, todas las iniciativas hallan apoyo, y puede decirse que el hombre no es una unidad aislada; para lo bueno y lo grande es la representación de la sociedad entera.

CONCENTRACION DE LOS ESTIERCOLES Y BASURAS

El mucho volumen de casi todas las basuras y estiércoles que, por contener principios fertilizantes, se emplean en abonar las tierras, aunque estén sin la preparación debida, hace a estos granos de costo y de poca utilidad verdadera, dado su poco contenido de sustancias aprovechables respecto al gran trabajo y coste que su conducción y empleo requieren.

Aplicar un medio sencillo y barato que realice la concentración de esas sustancias, reduciendo de diez a uno el volumen de los estiércoles para hacer fácil su transporte y empleo; y que esa reducción se efectúa con rapidez, tener que esperar a que se realice con la lentitud de la poca energía disolvente, con que obran en las partes vegetales ó leñosas, los pocos fermentos que en su origen contienen; y perdiéndose por efecto de esa lentitud de la fermentación la mayor parte de dichas sustancias, que se evaporan; creemos que es de interés extraordinario para la agricultura.

Vemos con inexcusable indiferencia, el mal uso que se hace de los estiércoles y basuras, puesto que, en la mayoría de los pueblos agrícolas ó casas de labor, antes de emplear esos abonos, los llevan a un sitio cualquiera en donde los apilan, si acaso, al aire libre; y cuando más, alguno que otro labrador cubre los montones con una pequeña capa de tierra, siempre insuficiente para evitar la evaporación de los gases amoniacales y nitrógeno producidos por la fermentación de las pocas sustancias aprovechables que contienen esas basuras.

Vemos también que luego reparten esos estiércoles fermentados ó no, con todo su volumen inútil en las mismas tierras en pequeños montones como de una carga de bestias; y que los dejan allí más ó menos tiempo, mucho a veces, hasta que llega la hora de extenderlos para luego con el arado mezclarlos a la tierra; con cuyo procedimiento no solo se evaporan la mayor parte de las sustancias que contenían, mientras duró su exposición al aire libre en los pequeños montones, sino que luego, no quedando en tierra esos estiércoles más que a medias con la labor del arado acaban de elaborarse casi totalmente no quedando a la tierra sino una muy pequeña parte de lo que debió recibir; resultando de todo ello que el primer defraudado es el labrador que así procede, porque además de perder el trabajo y tiempo empleados en esas operaciones, obtiene ruinas y miserables cosechas en vez de colmadas y abundantes; achacando luego a otras causas su miserable situación y siéndole indiferente por ello recoger, aprovechar y emplear todos los abonos que pudieran obtener; porque con ese fatalismo ciego de la ignorancia y la rutina, le importan poco ó se niegan a emplear otros procedimientos y prefiere acudir a los consabitos barbechos y descansos de las tierras que, sino producen mucho y dan cada día menos, en cambio les ahorran trabajo positivamente.

Combatió esta rutina y ceguera de los labradores en lo que respecta a los abonos, con hechos que palpen ellos mismos por lo fáciles de comprender y probar, es lo que debe intentarse; así pues, hacer posibles y fáciles de transportar los abonos animales y vegetales, aún a mayores distancias que las ordinarias, reduciéndoles para esto de volumen y procurar que el empleo de manera que no pierdan el fruto de su trabajo no ofrece duda alguna de que es una cuestión interesante y de utilidad general; mucho más cuando no es necesario usar para ello otros procedimientos que los que están al alcance de todo el mundo, según vamos a indicar a continuación:

Combatió esta rutina y ceguera de los labradores en lo que respecta a los abonos, con hechos que palpen ellos mismos por lo fáciles de comprender y probar, es lo que debe intentarse; así pues, hacer posibles y fáciles de transportar los abonos animales y vegetales, aún a mayores distancias que las ordinarias...

Combatió esta rutina y ceguera de los labradores en lo que respecta a los abonos, con hechos que palpen ellos mismos por lo fáciles de comprender y probar, es lo que debe intentarse; así pues, hacer posibles y fáciles de transportar los abonos animales y vegetales, aún a mayores distancias que las ordinarias...

Combatió esta rutina y ceguera de los labradores en lo que respecta a los abonos, con hechos que palpen ellos mismos por lo fáciles de comprender y probar, es lo que debe intentarse; así pues, hacer posibles y fáciles de transportar los abonos animales y vegetales, aún a mayores distancias que las ordinarias...

Combatió esta rutina y ceguera de los labradores en lo que respecta a los abonos, con hechos que palpen ellos mismos por lo fáciles de comprender y probar, es lo que debe intentarse; así pues, hacer posibles y fáciles de transportar los abonos animales y vegetales, aún a mayores distancias que las ordinarias...

Combatió esta rutina y ceguera de los labradores en lo que respecta a los abonos, con hechos que palpen ellos mismos por lo fáciles de comprender y probar, es lo que debe intentarse; así pues, hacer posibles y fáciles de transportar los abonos animales y vegetales, aún a mayores distancias que las ordinarias...

Combatió esta rutina y ceguera de los labradores en lo que respecta a los abonos, con hechos que palpen ellos mismos por lo fáciles de comprender y probar, es lo que debe intentarse; así pues, hacer posibles y fáciles de transportar los abonos animales y vegetales, aún a mayores distancias que las ordinarias...

Combatió esta rutina y ceguera de los labradores en lo que respecta a los abonos, con hechos que palpen ellos mismos por lo fáciles de comprender y probar, es lo que debe intentarse; así pues, hacer posibles y fáciles de transportar los abonos animales y vegetales, aún a mayores distancias que las ordinarias...

Combatió esta rutina y ceguera de los labradores en lo que respecta a los abonos, con hechos que palpen ellos mismos por lo fáciles de comprender y probar, es lo que debe intentarse; así pues, hacer posibles y fáciles de transportar los abonos animales y vegetales, aún a mayores distancias que las ordinarias...

En uno ó varios hoyos ó balseños de profundidad y superficie acomodadas á las cantidades de abonos que han de recibir; y procurando que su fondo y laderas ó bordes estén bien pisados, duros é impermeables, deberán vaciarse los estiércoles ó basuras y estenderlos por capas, la primera de un metro ó más de espesor. Igualada la superficie de esta, se pondrá sobre ella otra de yeso, cuanto más pulverizado mejor, de un diámetro de gruesa, que se mezclará enseñuida con la parte superior de abono, hasta que penetre en ella un tanto.

Después, del mismo modo, se irán colocando otras capas sobre la primera, cada vez de menos espesor de estiércol y yeso, mezclándolas también un poco, como la antedicha; y ultimado el montón se cubrirá con una buena capa de yeso y tierra, mezclados por mitad, aplastándola luego para que forme corteza.

Si llueve pronto y bien, las aguas de lluvia son las mejores para su remojamiento. Si no llueve lo bastante habrá que regar el montón, sin que se le de demasiada agua que produzca encharque en el fondo del hoyo, sino la necesaria para humedecer toda la masa.

Pasado un mes, se le da un recorte á tajo abierto que llegue al fondo; vuelta á igualar la superficie exterior y cubriéndola con nueva capa de tierra y yeso, humedeciéndolo todo, como la vez primera. Cada recorte y riesgo que se le de después, con intervalos de veinte á treinta días, aumentará la reducción de todo leñoso ó vegetal, gracias á los legios del yeso, sin perder los principios fertilizantes; y se verá el todo ennegrecido y algo pastoso, como un mantillo rico, con la décima parte del volumen que tuvo en cuatro ó seis meses á lo más si se atiende bien á la operación.

Sucede lo propio con el uso de la cal, que debe preferirse para efectuar la concentración del abono que se destine á terrenos no calizos, como los de casi toda la Provincia de Madrid y otras muchas de España.

Respecto á esos terrenos, tan incompletos para la producción y que por eso se acaban tan mezquina, se debe recordar lo que acontece en muchas localidades con las gallinas, aunque parezca que trascen aquí sea una nimiedad; y es ello, que por ser absoluta la falta de cal en sus alimentos buscan con afán y comen los cascarones de los huevos, y á falta de ellos piotean y comen granos de caliza, que digieren si los encuentran, y si no los hay tampoco, ni cascara que contenga cal, ponen los huevos sin cascarón sólido, nada más que envueltos por una tela flexible que no se solidifica nunca.

Asimismo las cosechas de los terrenos faltos de cal, no pueden dar el elemento nutritivo de que se forman y componen nuestros huesos, por lo cual, no debiendo esperar de la tierra que de lo que no tiene, es preciso que los que quieran mejorar sus tierras y obtener buenas cosechas, les procuren ese elemento en cualquier forma ó por cualquier medio, siempre que les resulte posible, económicamente.

Porque si no hay cal, habrá tierras calizas que echar en las tierras ó mezclar á los abonos, las cuales no producirán la reducción de su volumen rápidamente, pero las dotarán de una sustancia que necesitan.

Y en cuanto á las tierras calizas, nada como los compuestos de yeso para mejorarlas, aunque también saben todos que se benefician bien mezclándolos arcillas.

Recordar los labradores, á propósito del yeso como abono, lo que sucede en los pueblos con los escorbos procedentes de los derivados de las cascas. Se ve que son recogidos cotidianamente y llevados á las tierras, donde los diseminan y mezclan con el arado y con esto solamente las consideran abonadas para mucho tiempo, porque ven que mientras se van deshaciendo los yesos, obtienen buenas cosechas.

Para terminar, recordaremos aquí que son excelentes abonos las cenizas y restos de los hornos de yeso y de cal, sólo ó mejor mezclados á los estiércoles, que Enriquecen y concentran, dejándolos fermentar juntos por algún tiempo.

Y cremos, en fin, que bien merece la pena de probarse cosa tan sencilla como la apuntada sobre la reducción de los estiércoles y su concentración. Y mucho más donde hay, como en Madrid, tantas basuras de calles y cuartos, que sobran y estorban ó se emplean mal, pudiendo reducirse de volumen y trasportarse á las próximas vegas del Tajo, Jarama y Tajuña, donde sociedades tan importantes como las azucareras, gastan enormes sumas en abonos artificiales, tan caros y tan insuficientes.

UN PERRITO.

POR EL CAMPO

Situación agrícola.—Mercados de trigo.—Idem de harinas.—Idem de vinos.—Idem de aceites.—Cebadas y centenos.—Lanas.

Los coleros arcaicos, la sequía arbura y escasa hasta el punto de que los rios de mayor caudal y los manantiales más fecundos se agotan y aniquilan. Los ganados no encuentran ya ni los pastos propios de la estación, teniendo que alimentarse de los prados que se les reservaba para el invierno. Jamás los molinos han conocido temperaturas tan extensas. Ahora podrá decir La Correspondencia de España que la que disfrutamos actualmente es la del frío.

Los precios se presentan sostenidos en la mayor parte de los centros productores de la Península, si bien han cedido un poco los trigos en Castilla. De todos modos conservan siempre su alto nivel para la estación que nos encontramos.

El mercado de Barcelona ha estado muy encaimado, pero la oferta vendible no se lamenta mucho con esta falta de negocio, pues esperan que la recuperará inmediatamente luego que aparezcan los trigos nuevos, que ya no pueden tardar.

La situación general de los mercados extranjeros es de firmeza con tendencia al alza á causa de imprevisiones pesimistas sobre escasez de los aprovisionamientos para la nueva campaña.

Vinos y alcoholes.—La situación sigue la misma para los dos artículos, sin que nada nuevo haya que consignar en este punto.

En Elche (Alicante) queda ya poco vino, vendiéndose para las Vascongadas á 28 y 25 reales cántara (16,04 litros), y al detalle á 16 y 15. Las viñas no florecidas presentan muy buen aspecto y tienen bastante fruto.

En Los Arosos (Navarra) también ofrecen magnífica cosecha las viñas no florecidas, pero desgraciadamente son ya muchas las invadidas. El vino se detalla á 12 reales cántara (11 y 7 litros). En Altoate el negocio de vinos continúa muerto, no abrigándose esperanzas de precios bastante remuneradores, pues se considera bastante abundante la cosecha en Francia. El negocio de alcoholes en baja, oc-

cha substancia para la selección del trigo destinado a semilla.

Para ello basta preparar una solución acuosa de nitrato a la densidad de 1230 y 1240, lo cual se consigue disolviendo en 100 litros de agua 3 y 5 de nitrato de sosa.

Una vez preparadas estas soluciones y echando en ellas el trigo que haya de sembrarse, se observa que los granos de mala calidad flotan en la superficie del líquido, y los ricos en gluten descienden al fondo de la vasija, por ser más pesados que el líquido.

Como el medio es de semilla y la misma solución, las pruebas resultan muy fáciles y económicas, y están, por lo tanto, al alcance de todos los agricultores.

Los olivos se han quedado, en general, con poco fruto. La cosecha de aceituna será escasa en casi todas las regiones de España, y en la de Castilla la Nueva casi nula.

Han comenzado en Argelia los negocios sobre cepas, pagándose las uvas de 7 a 8 francos los 100 kilos.

La filoxera se va extendiendo mucho en la provincia de Orense.

En el Mediodía de Francia crece se cotizarán las uvas de «aramón» de 8 a 9 francos los 100 kilos; las de «Petit Bouschet», de 10 a 11, y las de «Carignans», de 11 a 12.

Los cerdos trabajan mucho en los Estados Unidos para resolver el problema de engordar a los cerdos; están buscando un medio para producir la carne rápidamente y con pocos gastos. Algunos notables resultados han obtenido. Si la carne se produce por grano de soja... es tan buena como la de producido de cerdos; este último trigo es, como alimento, muy costoso, y tiene que estar en el segundo grado para engordar cerdos. En la estación de experimentos, en Oregon, han producido con 3,70 libras de soja... una libra de carne gorda diaria, y para llegar al mismo resultado con grano de trigo, se necesitaba 5,53 libras. El período de experimentación ha durado veintidós días. También se ha observado que los cerdos en el primer período aumentan solamente la mitad que en el segundo, y en comparación, el gran cerdo para producir, de tocino, necesita más alimento que el cerdo llamado de jamón.

Según leemos en *La Gazette des Assurés*, el Gobierno de la República francesa ha autorizado, previa la solicitud correspondiente, a la importante Sociedad de Seguros «La Actividad», establecida en Pamplona, para que pueda extender sus negocios en la nación vecina.

La autorización se recibió ayer por telegrama y «La Actividad» comenzará en breve a trabajar en el ramo de Seguros en Francia, toda vez que ha llenado los requisitos exigidos por las leyes francesas y las garantías necesarias.

Un Sindicato del África del Sur ha dado órdenes en Texas (Estados Unidos) para la compra de 160.000 carneros, 2.000 mulas, 2.000 borricos y 1.000 yeguas para criar.

Estos ganados deben servir para reformar el stock de ganado en las fincas y para el suplemento del mercado general del África del Sur.

El *Veneto*, periódico de Italia, dice es grande la alarma en los pueblos vinícolas por el gran incremento que ha tomado el mildiu. La cosecha se considera seriamente comprometida en bastantes términos.

Es bastante frecuente que en los graneros se desarrollen insectos, y para destruirlos se procurará tepar los muros con todos de telas colocando vasos llenos de sulfuro de calcio y bencina, por partes iguales, cubiertos con un paño ordinario, cuidando después el cerrar las puertas y ventanas del granero herméticamente, con objeto de que los vapores desprendidos se concentren y ataquen a los insectos.

Esta operación debe hacerse de día, teniendo cuidado de no entrar con lucas, pues éstas podrían inflamarse los vapores que allí se desprenden.

Ha comenzado en Almería la exportación de la uva, cuya cosecha ha disminuido por efecto de los vientos terribles y cálidos. El desprendimiento de fruto en los racimos ha sido muy general y de consideración, sin lo cual la cosecha hubiera sido exuberante.

Las mismas noticias, poco más o menos, se reciben de toda la región valenciana y de la costa mallorquina; se espera, sin embargo, una producción de pasa algo mayor que la del año último.

Los exportadores y cosecheros de este artículo, han acordado elevar al Ministerio de Estado una razonada instancia para que se conceda a las pasas la franquicia de introducción en Inglaterra y Estados Unidos, ó a lo menos que no exijan a nuestras pasas mayores derechos que a los frutos de Grecia y otros países.

La reclamación no puede ser más razonable, y con fundamento suponemos que será bien acogida.

El Ayuntamiento de Guadalajara ha acordado celebrar en el mes de Octubre próximo un concurso provincial de ganados, y se otorgarán premios en metálico a los mejores ejemplares que se presenten.

La Asociación general de Ganaderos, atenta siempre a favorecer cuanto tienda a mejorar nuestra ganadería, ha concedido la cantidad de 250 pesetas para premiar los mejores ejemplares que se presenten en el concurso.

Un telegrama oficial da cuenta de que en Calahorra (Logroño), los colonos agrícolas, que pretendían una rebaja en las cuotas de arrendamiento, han incendiado las mieses y hortalizas al no verse atendidos en sus pretensiones.

Por esta causa hay cuatro detenidos, confesos de haber realizado el atentado.

Cuando como reguero de pólvora la idea del socialismo agrario en el campo, y esto es más grave de lo que parece.

Hay con tiempo que no darle al obrero lo que produce con su trabajo, pero sí hacerle justicia en evitación de males sin cuento.

El Comité de la Federación Agrícola ha dirigido un manifiesto a los obreros del campo, lamentando la situación de los de Castilla, por que la de los andaluces, ensalzando los beneficios de la solidaridad para triunfar de la resistencia patronal, del caciquismo y de la parcialidad de las autoridades, y haciendo un llamamiento a todos los braceros, para que protesten enérgicamente en mítins y reuniones de la prisión que sufren los que en Castilla se han rebelado a la voz del derecho y de la justicia.

Mercados nacionales.

Aguilafuente

En esta época carecen los mercados de importancia, por estar los labradores ocupados en la recolección de los frutos.

La cosecha de granos y la de legumbres promete ser bastante corta.

He aquí los precios que rigen en esta villa:
Trigo bueno, 46 reales fanega.
Idem corriente, 45 id. id.
Cebada, 35 id. id.
Avena, 23 id. id.
Algarrobas, 40 id. id.
Garbanzos superiores, 160 id. id.
Idem regulares, 130 id. id.
Idem medianos, 100 id. id.
Patatas, 8 id. id.

Tomelloso.

Se halla en calma por lo que se refiere a vinos, cuyos precios oscilan entre 275 y 3 pesetas arroba. La fabricación de alcoholes está casi totalmente paralizada, y sus precios son 130 pesetas hectolitro. La cosecha de melones es abundante y de buena calidad. Los precios son 40 céntimos arroba.

Daimiel.

La cosecha de granos resulta escasa para los canales de buena calidad. Vinos inmejorables y olivos con poco fruto. Las huertas hermosas.
Hay 8.000 fanegas candelil a 52 reales.
900 gajales a 4.
500 de cebada a 26.
600 arrobas cáñamo a 5.
8.000 de vino tinto a 13.
6.000 blanco a 12.
8.000 de aceite a 37.

San Martín de Valdeiglesias.

La cosecha de cereales ha sido corta y los olivos y viñas se agostan por la sequía tan pertinaz.
Hay 60.000 arrobas vino tinto muy superior a 14 reales los 16 litros con poca demanda. El descenso ha sido de 4 reales arroba.
Trigo, 52 reales fanega.
Algarrobas, 40.
Cebada, 35.

Rioseco.

Las entradas de hoy se limitan a 100 fanegas de trigo, cocidas a 46 reales lo añejo y lo nuevo a 45. Tendencia sostenida.

Nava del Rey.

Han entrado 200 fanegas de trigo nuevo en el mercado, que se pagaron a 43 y 43,25 reales las 94 libras. Tendencia sostenida. Tiempo de calores fuertes.

Valladolid.

Almacenes del Canal.—La entrada ha sido de 200 fanegas de trigo a 43,25 reales una. Tendencia sostenida.

Almacenes del Arco de Ladrillo.—Han entrado 600 fanegas de trigo añejo a 49 reales una. Centeno 60 id. a 39,50 id. id. Tendencia sostenida.

Harinas.—Se cotizan más selectas del sistema de cilindros a 39,50 pesetas. Clases blancas y buenas a 38,50 id. id. Idem corrientes a 37,50 id. Idem de segunda; buenas a 38,50 id. los 100 kilos, y con sacos en esta Estación.

Salvados.—Tercerillas buenas, a 12 reales arroba; medianas, a 11,50; cuarta buena, a 10; comidilla a 8; salvado ancho, a 7,50. Tiempo de mucho calor.

Peñafiel.

Hoy entraron en este mercado 800 fanegas de trigo, que se pagaron a 45 y 45,50 reales las 94 libras. Se ha enviado un vagón de harina para la Felguera. El tiempo es caluroso.

Zamora.

Mercado de cereales regularmente animado. Trigo, 46 a 45 reales fanega. Cebada, 30 a 31. Algarrobas, 35. Centeno, 37 a 38.

Navalmaral de la Mata.

La cosecha de cereales escasa y la de uva, aceituna y bellota prometen regular rendimiento si vienen pronto las lluvias.

Trigo, 11,50 pesetas fanega. Cebada, 7,50. Centeno, 10. Avena, 5. Habas, 11. Tendencia al alza.

Valencia.

Acitunas.—Río a 52 reales arroba. Tortosa de 1.ª, 43. Idem 2.ª, 42. Andaluz 1.ª, de 38 a 40. Idem 2.ª (máquina), de 36 a 37. Maní España, 42. Idem extranjero, de 37 a 39. Estos precios son fuera de puertas, por arroba de 10 kilos 6 gramos. Alcoholes.—Durante la semana ha reinado alguna animación, y los precios han reaccionado algo, quedando las cotizaciones como sigue: Alcohol de vino no rectificado, de 94 a 95, de 112 a 115 pesetas hectolitro. Alcohol de vino de 58º, sin operar. Holanda de vino de 67º, a 32 reales cántaro. Alcohol de orujo de 88º, sin operar. Holanda de orujo de 67º, a 30 reales cántaro.

Jaén.

Como el año ha sido escaso de toda clase de cereales, pues casi se está dando por terminada la recolección, si los aires continúan buenos para primeros de Agosto queda terminada y dando mal resultado. El mercado de cereales continúa encalmado y los labradores tienden a la baja; se conoce que en las provincias de Levante ha sido abundante, puesto que nadie se presenta de esa región a comprar habas ni cebadas, como tenemos costumbre.

Cereales y legumbres.—Trigo, a 11,50 pesetas fanega. Cebada, 5,50. Garbanzos, 35. Habas, 12,50. Harina de 1.ª, a 5 arroba. Idem de 2.ª, a 4,75. Idem de 3.ª, a 4,50. Salvado, 3. Vinos y alcoholes.—Tinto, 10 pesetas arroba. Blanco, 10. Vinagre, 5. Alcohol vinico, 40. Acetinas y acitunas.—Andalucía de primera, 9,75 pesetas arroba. De segunda, 9,50. Carnes.—Ternera, 38 pesetas arroba. Cordero, 22.

Logroño.

Continúan los labradores con los trabajos de trilla, que por cierto quedan muy descontentos de los pocos rendimientos que obtienen, y además no muy bien granado. El mercado desanimadísimo. Las viñas y olivares dejan mucho que desear, pues debido a la sequía y excesivos calores se perjudican mucho.

Cereales y legumbres.—Trigo, 12,25 pesetas fanega. Cebada, de 6,50 a 7,25. Vinos y alcoholes.—Tinto, 6,50 pesetas cántara. Almería. Aspecto del campo, bueno. Movimiento del mercado, igual. Entrada, poca. Salida, idem. Estado de la cosecha, buena. Harina de 2.ª, a 12 y 5 1/2 pesetas arroba. Salvado, 100 kilos, 16 a 20. Trigo, fanega, 14 a 16. Cebada, 6. Maíz, 9 a 10. Habas, 13 a 14. Garbanzos, 30 a 50. Patatas, 1 a 1,25. Vino tinto, 9 1/2 a 10. Idem blanco, 10 a 10 1/2. Vinagre, 5,75. Aceite, 12 a 13.

Almería.

Aspecto del campo, bueno. Movimiento del mercado, igual. Entrada, poca. Salida, idem. Estado de la cosecha, buena. Harina de 2.ª, a 12 y 5 1/2 pesetas arroba. Salvado, 100 kilos, 16 a 20. Trigo, fanega, 14 a 16. Cebada, 6. Maíz, 9 a 10. Habas, 13 a 14. Garbanzos, 30 a 50. Patatas, 1 a 1,25. Vino tinto, 9 1/2 a 10. Idem blanco, 10 a 10 1/2. Vinagre, 5,75. Aceite, 12 a 13.

Fuentepelayo.

Tiempo de fuertes calores. Los labradores segando trigo. Los mercados poco concurrencidos. La cosecha de cereales es muy corta. El viñedo muy bueno. He aquí los precios que rigen en este mercado: Trigo bueno, 47 reales fanega. Idem corriente, 46 id. id. Centeno, 36 id. id. Cebada, 26 id. id. Avena, 22 id. id. Algarrobas, 39 id. id. Garbanzos superiores, 140 id. id. Idem regulares, 120 id. id. Idem medianos, 80 id. id. Patatas, 8 id. arroba.

Huesca.

Tocan a su término las últimas faenas de la recolección. Los rendimientos son tan escasos, que apenas si por lo general vendrán a satisfacer las necesidades del consumo local.

Los trigos acusan firmeza como consecuencia de la citada escasez. La campaña iniciada sobre cereales y legumbres es de buenos precios, y en vista de las exigencias de nuestros labradores, el comercio empieza a dirigir sus encargos a otras plazas, sobre todo en cebada.

Cereales y legumbres.—Trigo monte, a 40 pesetas cahiz de 190 litros. Idem corriente, a 38.

Salamanca.

En el mercado de esta plaza se vende el trigo al detall a 48 reales. En Tejares entraron 250 fanegas y en Chamberí 410. En ambos mercados se cotizó a 43 y 43,25 reales las 94 libras.

Andújar.

Tiempo propio de la estación. Los mercados algo desanimados; rigen los precios siguientes: Cereales y legumbres.—Trigo a 11 pesetas fanega. Cebada, a 7. Garbanzos, 25. Habas, 10. Vinos y alcoholes.—Vinagre, 4,50 pesetas arroba. Acetinas y acitunas.—Andalucía de primera a 9 pesetas arroba.

Arévalo.

En el mercado de hoy entraron pocas fanegas de trigo, que se cedieron a 43,50 reales lo añejo, y lo nuevo a 47,50 y 48, con tendencia sostenida. Tiempo caluroso.

Barcelona.

Los precios del trigo siguen sostenidos. Se han hecho pocas operaciones. Vendióse el trigo de Arévalo a 43,50 reales las 94 libras, y de Segovia y Medina del Campo a 43,25. Entraron 23 vagones.

Medina del Campo.

La entrada en este mercado ha sido de 500 fanegas de trigo, cocidas de 47,25 a 43 reales las 94 libras. Tendencia del mercado, sostenida. El tiempo es caluroso.

Trujillo.

Van estando más concurrencidos los mercados a medida que los labradores acaban sus faenas de recolección; no obstante, como los resultados obtenidos son muy medianos, los precios se sostienen, y en algunos artículos, como son los garbanzos y trigos, el alza iniciada se sostiene con tendencia a mayor subida. Los campos apuradísimos.

Cereales y legumbres: trigo, a 12,50 pesetas fanega; cebada, a 6,50; centeno, a 9; avena mala, a 3,75; garbanzos, a 37,50; habas, a 11; harina de primera, a 43 los 100 kilos; de segunda, a 41, y salvado, a 7,50 pesetas los 46 kilos.

Mercado de Madrid

Cebones gallegos, a 76 reales arroba canal. Bueyes, de Piedrahíta a 69. Toros, de 63, 70, 71 y 72 reales arroba canal. Vacas gordas, de 70 a 72 reales. Vacas medianas, de 65 a 66. El ganado restante, de 64 a 66 reales arroba canal.

Teneras. De Castilla, de 100, 105 a 120 reales arroba. Gallegas, de 74 a 85 reales arroba. Asturianas, de 85 a 94. De la tierra, de 76 a 80.

Ganado lanar. Carneros y corderos, 25 y 25 1/2 cuartos libra canal, es el precio de los sacrificados hoy. Ovejas, a 23 cuartos libra canal. Lechales, a 8 reales kilo canal.

El valor total de todos los productos españoles importados en Francia durante los seis primeros meses del año 1904 se eleva, según la manera de calcular las estadísticas francesas, a 85.304.000 francos y el de los productos franceses exportados a España asciende a 52.157.000, resultando un beneficio a favor de España de 33.147.000 francos.

El valor total de los productos españoles importados en Francia durante los seis primeros meses del año 1904 se eleva, según la manera de calcular las estadísticas francesas, a 85.304.000 francos y el de los productos franceses exportados a España asciende a 52.157.000, resultando un beneficio a favor de España de 33.147.000 francos.

El valor total de los productos españoles importados en Francia durante los seis primeros meses del año 1904 se eleva, según la manera de calcular las estadísticas francesas, a 85.304.000 francos y el de los productos franceses exportados a España asciende a 52.157.000, resultando un beneficio a favor de España de 33.147.000 francos.

El valor total de los productos españoles importados en Francia durante los seis primeros meses del año 1904 se eleva, según la manera de calcular las estadísticas francesas, a 85.304.000 francos y el de los productos franceses exportados a España asciende a 52.157.000, resultando un beneficio a favor de España de 33.147.000 francos.

El valor total de los productos españoles importados en Francia durante los seis primeros meses del año 1904 se eleva, según la manera de calcular las estadísticas francesas, a 85.304.000 francos y el de los productos franceses exportados a España asciende a 52.157.000, resultando un beneficio a favor de España de 33.147.000 francos.

El valor total de los productos españoles importados en Francia durante los seis primeros meses del año 1904 se eleva, según la manera de calcular las estadísticas francesas, a 85.304.000 francos y el de los productos franceses exportados a España asciende a 52.157.000, resultando un beneficio a favor de España de 33.147.000 francos.

El valor total de los productos españoles importados en Francia durante los seis primeros meses del año 1904 se eleva, según la manera de calcular las estadísticas francesas, a 85.304.000 francos y el de los productos franceses exportados a España asciende a 52.157.000, resultando un beneficio a favor de España de 33.147.000 francos.

El valor total de los productos españoles importados en Francia durante los seis primeros meses del año 1904 se eleva, según la manera de calcular las estadísticas francesas, a 85.304.000 francos y el de los productos franceses exportados a España asciende a 52.157.000, resultando un beneficio a favor de España de 33.147.000 francos.

El valor total de los productos españoles importados en Francia durante los seis primeros meses del año 1904 se eleva, según la manera de calcular las estadísticas francesas, a 85.304.000 francos y el de los productos franceses exportados a España asciende a 52.157.000, resultando un beneficio a favor de España de 33.147.000 francos.

El valor total de los productos españoles importados en Francia durante los seis primeros meses del año 1904 se eleva, según la manera de calcular las estadísticas francesas, a 85.304.000 francos y el de los productos franceses exportados a España asciende a 52.157.000, resultando un beneficio a favor de España de 33.147.000 francos.

El valor total de los productos españoles importados en Francia durante los seis primeros meses del año 1904 se eleva, según la manera de calcular las estadísticas francesas, a 85.304.000 francos y el de los productos franceses exportados a España asciende a 52.157.000, resultando un beneficio a favor de España de 33.147.000 francos.

El valor total de los productos españoles importados en Francia durante los seis primeros meses del año 1904 se eleva, según la manera de calcular las estadísticas francesas, a 85.304.000 francos y el de los productos franceses exportados a España asciende a 52.157.000, resultando un beneficio a favor de España de 33.147.000 francos.

El valor total de los productos españoles importados en Francia durante los seis primeros meses del año 1904 se eleva, según la manera de calcular las estadísticas francesas, a 85.304.000 francos y el de los productos franceses exportados a España asciende a 52.157.000, resultando un beneficio a favor de España de 33.147.000 francos.

El valor total de los productos españoles importados en Francia durante los seis primeros meses del año 1904 se eleva, según la manera de calcular las estadísticas francesas, a 85.304.000 francos y el de los productos franceses exportados a España asciende a 52.157.000, resultando un beneficio a favor de España de 33.147.000 francos.

El valor total de los productos españoles importados en Francia durante los seis primeros meses del año 1904 se eleva, según la manera de calcular las estadísticas francesas, a 85.304.000 francos y el de los productos franceses exportados a España asciende a 52.157.000, resultando un beneficio a favor de España de 33.147.000 francos.

El valor total de los productos españoles importados en Francia durante los seis primeros meses del año 1904 se eleva, según la manera de calcular las estadísticas francesas, a 85.304.000 francos y el de los productos franceses exportados a España asciende a 52.157.000, resultando un beneficio a favor de España de 33.147.000 francos.

El valor total de los productos españoles importados en Francia durante los seis primeros meses del año 1904 se eleva, según la manera de calcular las estadísticas francesas, a 85.304.000 francos y el de los productos franceses exportados a España asciende a 52.157.000, resultando un beneficio a favor de España de 33.147.000 francos.

El valor total de los productos españoles importados en Francia durante los seis primeros meses del año 1904 se eleva, según la manera de calcular las estadísticas francesas, a 85.304.000 francos y el de los productos franceses exportados a España asciende a 52.157.000, resultando un beneficio a favor de España de 33.147.000 francos.

El valor total de los productos españoles importados en Francia durante los seis primeros meses del año 1904 se eleva, según la manera de calcular las estadísticas francesas, a 85.304.000 francos y el de los productos franceses exportados a España asciende a 52.157.000, resultando un beneficio a favor de España de 33.147.000 francos.

El valor total de los productos españoles importados en Francia durante los seis primeros meses del año 1904 se eleva, según la manera de calcular las estadísticas francesas, a 85.304.000 francos y el de los productos franceses exportados a España asciende a 52.157.000, resultando un beneficio a favor de España de 33.147.000 francos.

El valor total de los productos españoles importados en Francia durante los seis primeros meses del año 1904 se eleva, según la manera de calcular las estadísticas francesas, a 85.304.000 francos y el de los productos franceses exportados a España asciende a 52.157.000, resultando un beneficio a favor de España de 33.147.000 francos.

El valor total de los productos españoles importados en Francia durante los seis primeros meses del año 1904 se eleva, según la manera de calcular las estadísticas francesas, a 85.304.000 francos y el de los productos franceses exportados a España asciende a 52.157.000, resultando un beneficio a favor de España de 33.147.000 francos.

El valor total de los productos españoles importados en Francia durante los seis primeros meses del año 1904 se eleva, según la manera de calcular las estadísticas francesas, a 85.304.000 francos y el de los productos franceses exportados a España asciende a 52.157.000, resultando un beneficio a favor de España de 33.147.000 francos.

El valor total de los productos españoles importados en Francia durante los seis primeros meses del año 1904 se eleva, según la manera de calcular las estadísticas francesas, a 85.304.000 francos y el de los productos franceses exportados a España asciende a 52.157.000, resultando un beneficio a favor de España de 33.147.000 francos.

El valor total de los productos españoles importados en Francia durante los seis primeros meses del año 1904 se eleva, según la manera de calcular las estadísticas francesas, a 85.304.000 francos y el de los productos franceses exportados a España asciende a 52.157.000, resultando un beneficio a favor de España de 33.147.000 francos.

El valor total de los productos españoles importados en Francia durante los seis primeros meses del año 1904 se eleva, según la manera de calcular las estadísticas francesas, a 85.304.000 francos y el de los productos franceses exportados a España asciende a 52.157.000, resultando un beneficio a favor de España de 33.147.000 francos.

El valor total de los productos españoles importados en Francia durante los seis primeros meses del año 1904 se eleva, según la manera de calcular las estadísticas francesas, a 85.304.000 francos y el de los productos franceses exportados a España asciende a 52.157.000, resultando un beneficio a favor de España de 33.147.000 francos.

El valor total de los productos españoles importados en Francia durante los seis primeros meses del año 1904 se eleva, según la manera de calcular las estadísticas francesas, a 85.304.000 francos y el de los productos franceses exportados a España asciende a 52.157.000, resultando un beneficio a favor de España de 33.147.000 francos.

El valor total de los productos españoles importados en Francia durante los seis primeros meses del año 1904 se eleva, según la manera de calcular las estadísticas francesas, a 85.304.000 francos y el de los productos franceses exportados a España asciende a 52.157.000, resultando un beneficio a favor de España de 33.147.000 francos.

El valor total de los productos españoles importados en Francia durante los seis primeros meses del año 1904 se eleva, según la manera de calcular las estadísticas francesas, a 85.304.000 francos y el de los productos franceses exportados a España asciende a 52.157.000, resultando un beneficio a favor de España de 33.147.000 francos.

El valor total de los productos españoles importados en Francia durante los seis primeros meses del año 1904 se eleva, según la manera de calcular las estadísticas francesas, a 85.304.000 francos y el de los productos franceses exportados a España asciende a 52.157.000, resultando un beneficio a favor de España de 33.147.000 francos.

El valor total de los productos españoles importados en Francia durante los seis primeros meses del año 1904 se eleva, según la manera de calcular las estadísticas francesas, a 85.304.000 francos y el de los productos franceses exportados a España asciende a 52.157.000, resultando un beneficio a favor de España de 33.147.000 francos.

El valor total de los productos españoles importados en Francia durante los seis primeros meses del año 1904 se eleva, según la manera de calcular las estadísticas francesas, a 85.304.000 francos y el de los productos franceses exportados a España asciende a 52.157.000, resultando un beneficio a favor de España de 33.147.000 francos.

El valor total de los productos españoles importados en Francia durante los seis primeros meses del año 1904 se eleva, según la manera de calcular las estadísticas francesas, a 85.304.000 francos y el de los productos franceses exportados a España asciende a 52.157.000, resultando un beneficio a favor de España de 33.147.000 francos.

VIDAL Y CARSI HERMANOS EN COMPAÑÍA

S. OVALO, 8 GRAO (Valencia)

MÁQUINAS AGRÍCOLAS VINÍCOLAS É INDUSTRIALES

Agentes exclusivos de la PLANO

Segadoras atadoras
Segadoras agavilladoras
Espigadoras
Guadadoras
Rastrillos
Afiladoras

Ninguna máquina aventajará en sencillez, fácil manejo y ligereza de tiro a las de la marca PLANO. Las cartas de nuestros clientes lo atestiguan

Trilladoras AVERY
Trillos rápidos RAMIZ
Sembradoras MONITOR

