

A LOS LABRADORES

DE OPORTUNIDAD E IMPORTANCIA

No me propongo escribir un largo ni científico artículo, sino simplemente invitar a los labrad...

Son ya muchísimos los que han experimentado sus beneficiosos efectos, que en síntesis son los siguientes:

1.º Proporciona un excelente alimento para el ganado caballar, mular, asnal, lanar y caprino...

2.º Deja el terreno provisto de gran cantidad de nitrógeno, que puede aprovechar la cosecha inmediata.

Encarecemos a todos que por lo menos hagan una prueba, y abrigamos la esperanza de que el que una vez la cultiva vea que los animales la comen bien...

Sin más enocheamientos, y para dar a todos facilidades, vamos a dar sencillas y breves reglas para su cultivo.

Nombres.—Es evidente que la mejor variedad para forraje es la Veza común de invierno; pero cada uno puede sembrar la que haya en su región...

Clima y terreno.—Sin excepción puede sembrarse en toda España y en toda clase de terrenos de secano, por áridos y malos que sean.

Preparación del terreno.—Puede sembrarse sobre pajas de trigo, centeno, cebada, avena, etc. Puede sembrarse sin preparación ninguna, pero lo mejor es hacer lo siguiente.

Lo más pronto posible se compran para cada hectárea de terreno:

Para los terrenos arcillosos. Superfosfato de cal... 400 kilos. Cloruro de potasio... 200

Para los arenosos y calcáreos. Superfosfato de cal... 400 kilos. Cloruro de potasio... 300

Para los pedregosos. Superfosfato de cal... 400 kilos. Cloruro de potasio... 250

En toda clase de terrenos, a excepción de los arenosos, se esparcen al momento a voleo, y como si se fuera sembrando, el superfosfato de cal y el cloruro de potasio, bien mezclados, y después se le da una labor de arado; esto debe hacerse por los meses ochos días antes de la siembra.

En los terrenos arenosos se esparce la mitad del abono, porque las aguas de lluvia lo arrastran al subsuelo; la otra mitad se le esparce al principio de primavera; esto sólo en los arenosos.

No exige otra preparación. Siembra.—Esta se verifica después de las primeras aguas de Otoño, si son abundantes; pueden también sembrarse en seco, pero hay algunos inconvenientes.

La siembra se hace a voleo, y la semilla se cubre con un pase de grada, ó en su defecto con el arado.

Procurarse que la semilla sea buena. En cada hectárea de terreno deben emplearse: en los que predomine la arcilla, 200 litros; en los pedregosos y que predomine la cal, unos 250 litros, y en los que predomine la arena, unos 300 litros.

La siembra ha de ser espesa para que las Vezas ahoguen las malas hierbas. Cuidados.—Después de sembrada, ninguno. Cuando las plantas tengan tres ó cuatro hojas se esparce el yeso sin cubrir.

En los terrenos arenosos se pone la mitad solamente; la otra mitad en primavera con los otros abonos.

Recolección.—Cuando las plantas estén en plena florecencia, ó mejor todavía, cuando se note un poquito el grano de las primeras vainas, se siega con guadaña ó con guadanadora. Con hoz resulta una faena muy pesada.

Henificación.—El que quiera, después de cortada la planta, puede henificarla; se dejan las andanas hasta que se sequen, pero no del todo; después se les da la vuelta con una horca ó viedo, y así hasta que esté casi seca; cuanto más á menudo se le da la vuelta, mejor. Una vez seca, pero todavía, no del todo, se forman montones de un metro de altura; se tienen un día, se esparcen nuevamente, se recogen por la tarde y a la mañana del día siguiente, sin ningún rocio, se lleva al henil.

Producción.—Varía, según la variedad y clase de terreno; pero ninguna hectárea da menos de 15.000 kilos de forraje verde, pudiendo elevarse hasta 35.000 kilos.

De heno viene a quedar un poco más de la tercera parte del peso que tiene el forraje verde. Con estos datos ya puede cultivarse; al siguiente año puede sembrarse un cereal, sin necesidad de abonar el terreno.

El que desee más detalles puede pedir el libro de nuestra Biblioteca Agraria Solariana (2) titulado El Problema Forrajero.—Veza, Alverja ó Algarroba, y encontrará un estudio completo del cultivo de esta planta.

MIGUEL SÁNCHEZ.

BIBLIOGRAFIA

Medición de superficies.—Método métrico de la doble distancia meridiana y perpendicular con brújula y estadía (Tablas), por Ciriano de Triarte, Ingeniero agrónomo. Así se llama la nueva producción de este último y simpático Ingeniero que, tanto honra é ilustra el apellido.

El Método métrico de medición de superficies, rápido, exacto y poco vulgarizado en España, como dice muy bien su autor en el Prólogo de esta obra, resuelve muchos problemas, facilita muchas dudas, soluciona el gran problema del estudio de este aspecto de la ciencia, que antes se nos presentaba obscuro, abstracto, complicado y tan difícil como una noche en la orilla izquierda del Ker oyendo silbar las riñenas balas.

Es una obra ésta del Sr. Triarte como suya, buena, de positiva utilidad, muy práctica, muy necesaria para Peritos agrónomos, Agrimensores, Ingenieros y aun para los que de estas enseñanzas no necesitan.

Nueve capítulos comprende este científico trabajo, con otro, titulado Tablas, tres de ellas y un Apéndice, que denuncian al sabio y al benedictino, porque loco juzgamos al amigo Triarte a estas horas, con tanta cifra, cálculos y signos como hay en la orilla izquierda del Ker, por lo menos, después de un trabajo de esta clase, no nos consideraríamos a las puertas de un manicomio.

Y todo esto hecho, estudiado y confeccionado en el país del ocio y del regalo, denuncian virtudes en Triarte, que no son frecuentes en estos días del grosero vivir materializado.

Nuestra admiración por esta obra es tan grande, como la devoción que sentimos por este ilustre Ingeniero, honra de su Cuerpo y de la ciencia.

Véndese en la librería de Fe á 5 pesetas.

(1) Los labradores que la han ensayado están locos de contentos.

(2) Con esta dirección: Biblioteca Agraria Solariana, apartado 37, Sevilla.

El desarrollo de la cooperación ha sido en verdad lento en todas partes, pero reconocida gradualmente su innegable bondad, se trabaja sin descanso para formularla.

Aplicámoslos, pues, los españoles á la agricultura los procedimientos franceses y cesará esa sangria sangría de la emigración que nos deshonra y aniquila. Dedicáse las tres cuartas partes de las energías que se malgastan en la política á la organización para el trabajo y no tardarán en tocarse los resultados. Píñense menos en el Gobierno y más en la infinita potencialidad de la iniciativa privada. Asíóncese los labradores en Sindicatos agrícolas para poder utilizar en común las ventajas de la maquinaria; para proveerse á más reducidos precios de los insumos; para producir en común el mismo tipo de productos y acreditar con ello la marca del punto de producción; para procurar mercados y obtener en ellos, merced á la acción común, precios más remuneradores.

Con la acumulación de tantas energías, hoy dispersas é ineficaces, aumentarán á un mismo tiempo la riqueza del país y la confianza mutua, con las cuales realizará la paz tan necesaria, cuanto que, según el artículo que comentamos, «España es una Nación que no necesita efectivamente más que paz para hacerse rica, porque sus recursos naturales son enormes».

Si luego se difunde la instrucción y la educación por el campo, disminuirá el absentismo, debido generalmente á que las gentes que han alcanzado un tipo más elevado de cultura no se avienen fácilmente á vivir entre personas de educación inferior, y las clases agrícolas adineradas podrán sembrar entre las más humildes los bienes á que el articulista se refiere.

La vida española, lo mismo en su parte moral que en la material, requiere más confianza y menor recelo. En el comercio, en los viajes, en la circulación de la moneda, en las compras, en las ventas y hasta en la recaudación de los tributos, se halla el camino lleno de dificultades, desconianzas y obstáculos innecesarios, que á pesar del hábito resultan de cada día más insostenibles. A ello hay que añadir un vicio hábito añejo y arraigado, de no parecerse bueno nada de lo que sea propio, por lo cual moral y materialmente nos sacrificamos tantísimo viviendo á la moda de Londres ó de París.

Y, sin embargo, todos los espíritus pensadores se hallan conformes en que el origen principal de nuestro actual estado de atraso radica en las constantes é inintermitidas luchas políticas y religiosas que durante el siglo anterior han agotado todas las energías, y por consecuencia que es imprescindible una era de paz, libertad y creciente cultura que dé por resultado la desaparición de esa actitud característica de opiniones que no respeta la del adversario, considerándole como á enemigo por el solo hecho de disentir de la propia; tolerancia sin la que no es concebible la vida social ni el ordenado progreso en ningún pueblo.

Mérenos aquí mención especial los huertos de Elche, verdaderos bosques de palmeras, muchas de las cuales tienen varias centurias de existencia, excitando la curiosidad de los muchos «touristas» que visitan constantemente dicha ciudad (y también de la moderna Jerusalén) la belleza incomparable, dentro de las numerosas variedades de este árbol vascular, de algunos ejemplares de palmeras por su excepcional elevación, que excede de 25 metros, por su forma perfectamente cilíndrica y rectilínea y por la exuberancia del precioso fruto que ostentan en la época del año propia de su madurez; pero, sobre todos los ejemplares, el que ha llegado á adquirir fama universal es el singularísimo denominado «Palmera del Cura», por existir en un huerto propiedad de un sacerdote, que se complace permitiendo la entrada en él de todos los visitantes que diariamente acuden, no sólo de diferentes provincias de España, sino también de diversas Naciones de Europa y América, y quienes, al llegar á la pequeña rotonda, en el centro de la cual se ofrece á su vista el ejemplar que nos referimos, no puede menos de prorumpir en exclamaciones de admiración ante aquel fenómeno, único en su género, producido hasta hoy por la Naturaleza, es á saber: una palmera de cuyo tronco y á unos dos metros de altura arrancan siete brazos que simultáneamente se elevan, formando una línea de circunferencia en los meses de Septiembre y Octubre, igualándole en diámetro cada uno de sus hijuelos, las cuales, como él, ostentan hermosas ramas provistas de numerosas hojas. El venerable clérigo, poseedor de tan renombrado árbol, muestra con noble orgullo á sus visitantes diferentes álbums repletos de autógrafos de muchos personajes de las más elevadas alcurnias de todos los países de Europa, hallándose entre tales firmas las de algunos Jefes de Estado y las de varios Príncipes y otros descendientes de Reyes y Emperadores.

El más abundante producto del suelo de Elche es, por lo tanto, obtenido de la palmera, siendo importantísimo el comercio de dátiles, que se envían á los principales mercados de España, exportándose al extranjero las clases más selectas y destinadas á las más inferiores al alimento del ganado, constituyendo una riqueza no despreciable la gran cantidad de palmas blanqueadas, mediante la operación que se practica en el árbol, apiñando sus ramas y formando con ellas una prolongación del tronco, sustrayéndolas de la acción de la luz solar sujetándolas con cuerdas de esparto, que mantienen adheridas las palmas, cuyo corte se practica generalmente en los meses de Febrero y Marzo para enviarlas á todas las poblaciones más importantes de España en la época de la Cuaresma. Las palmas se emplean también en la fabricación de cestas, canastos y objetos de adorno. En los huertos de Elche se cultivan con excelente éxito la higuera y el granado, cuyos frutos son de la mejor calidad. El cultivo que predomina, si bien va disminuyendo poco á poco, es el de la vid, obteniéndose vinos de alta graduación, que se destinan al consumo directo del país, exportándose algunas cantidades y dedicándose á la destilería otras muy reducidas, siendo los demás cultivos del término de Elche los del olivo, el algarrobo y las frutas ácidas.

Como productos generales agrícolas de Crevillente, Aspe, Monforte, Novelda, Moávor, Elda, Pinoso, Agost y términos municipales contiguos, mencionaremos por el orden de su importancia el olivo, el almendro y los cereales; y como productos especiales del suelo de algunos de los términos municipales citados, haremos mención de las uvas blancas para mesa y algunas variedades de Aspe, los tomates de Novelda, de donde se envían por ferrocarril más de 1.000 toneladas anuales, y el esparto de Elda, muy apreciado por su buena calidad. En los terrenos de secano, que constituyen el 90 por 100 de los labrables de dicha comarca, las cosechas de cereales y de almendra han sido muy escasas en el año que acaba de transcurrir.

En la fértil vega de Villena los principales cultivos son: el de la vid, el de los cereales, el del olivo y el de las hortalizas. La parte de regadío se divide en cuatro clases, á saber: de riego constante, de riego accidental, que consiste en el sobrante de la clase anterior, de riego mediante noria ó vapor, y por último, de riego á brazo.

La superficie correspondiente á la primera clase comprende 795 hectáreas y 16 centiáreas; la correspondiente á la segunda clase mide 1.150 hectáreas, 10 áreas y 15 centiáreas; la correspondiente á la tercera clase abarca 126 hectáreas, 17 áreas y 75 centiáreas y, por último, la correspondiente á la cuarta clase consta de 59 hectáreas, 5 áreas y 50 centiáreas, según datos de absoluta exactitud, pues son de procedencia oficial. Esta vega es la que ha dado mayores rendimientos de toda clase de cultivos en el año último, por haber sido favorecida con algunas lluvias primaverales, que no sólo beneficiaron los cultivos de los terrenos de secano, sino que alimentaron los manantiales de pequeño caudal, que tanto abundan en el término de la ciudad de Villena, cuyo cultivo es intensivo, produciéndose dos cosechas en su mayor parte. La de secano comprende unas 30.000 hectáreas.

En la parte de la Marina los cultivos más importantes son los de la vid, el olivo, el almendro, el cacahuete, las hortalizas y la naranja, habiendo constituido, hasta hace pocos años, la exportación de la páisa una importante rama de comercio, por los altos precios de venta en los mercados extranjeros y por la abundancia de producción de la uva moscatel, cuyas cepas han sido invadidas por la filoxera, habiendo quedado reducida la producción á menos de la mitad, y habiendo concurrido á dichos mercados clases selectas de pasas procedentes de Grecia, Turquía y Australia, la competencia va siendo cada año más difícil, agotándose poco á poco la fuente más importante de la riqueza de esta comarca, de tal manera que los agricultores han resuelto sustituir el cultivo de la vid, cuya ruina es inminente, por otros cuyo ensayo ha dado excelentes resultados; pero careciendo de los capitales necesarios para el fomento de tales cultivos, han empezado creando diferentes Asociaciones con el fin de reunir los más indispensables para transformar el terreno laborable y adquirir los abonos propios de los nuevos cultivos, los ganados imprescindibles para las nuevas labores agrícolas y la maquinaria aplicable á tales labores, á cuyo fin se ha solicitado del Ministerio de Hacienda, por el Ayuntamiento de Jávea, que se amplie la habilitación de aquella Aduana en instancia que, por la relación que su contenido guarda con el asunto de que tratamos, transcribimos á continuación:

El cultivo que predomina, si bien va disminuyendo poco á poco, es el de la vid, obteniéndose vinos de alta graduación, que se destinan al consumo directo del país, exportándose algunas cantidades y dedicándose á la destilería otras muy reducidas, siendo los demás cultivos del término de Elche los del olivo, el algarrobo y las frutas ácidas.

Como productos generales agrícolas de Crevillente, Aspe, Monforte, Novelda, Moávor, Elda, Pinoso, Agost y términos municipales contiguos, mencionaremos por el orden de su importancia el olivo, el almendro y los cereales; y como productos especiales del suelo de algunos de los términos municipales citados, haremos mención de las uvas blancas para mesa y algunas variedades de Aspe, los tomates de Novelda, de donde se envían por ferrocarril más de 1.000 toneladas anuales, y el esparto de Elda, muy apreciado por su buena calidad. En los terrenos de secano, que constituyen el 90 por 100 de los labrables de dicha comarca, las cosechas de cereales y de almendra han sido muy escasas en el año que acaba de transcurrir.

En la fértil vega de Villena los principales cultivos son: el de la vid, el de los cereales, el del olivo y el de las hortalizas. La parte de regadío se divide en cuatro clases, á saber: de riego constante, de riego accidental, que consiste en el sobrante de la clase anterior, de riego mediante noria ó vapor, y por último, de riego á brazo.

La superficie correspondiente á la primera clase comprende 795 hectáreas y 16 centiáreas; la correspondiente á la segunda clase mide 1.150 hectáreas, 10 áreas y 15 centiáreas; la correspondiente á la tercera clase abarca 126 hectáreas, 17 áreas y 75 centiáreas y, por último, la correspondiente á la cuarta clase consta de 59 hectáreas, 5 áreas y 50 centiáreas, según datos de absoluta exactitud, pues son de procedencia oficial. Esta vega es la que ha dado mayores rendimientos de toda clase de cultivos en el año último, por haber sido favorecida con algunas lluvias primaverales, que no sólo beneficiaron los cultivos de los terrenos de secano, sino que alimentaron los manantiales de pequeño caudal, que tanto abundan en el término de la ciudad de Villena, cuyo cultivo es intensivo, produciéndose dos cosechas en su mayor parte. La de secano comprende unas 30.000 hectáreas.

En la parte de la Marina los cultivos más importantes son los de la vid, el olivo, el almendro, el cacahuete, las hortalizas y la naranja, habiendo constituido, hasta hace pocos años, la exportación de la páisa una importante rama de comercio, por los altos precios de venta en los mercados extranjeros y por la abundancia de producción de la uva moscatel, cuyas cepas han sido invadidas por la filoxera, habiendo quedado reducida la producción á menos de la mitad, y habiendo concurrido á dichos mercados clases selectas de pasas procedentes de Grecia, Turquía y Australia, la competencia va siendo cada año más difícil, agotándose poco á poco la fuente más importante de la riqueza de esta comarca, de tal manera que los agricultores han resuelto sustituir el cultivo de la vid, cuya ruina es inminente, por otros cuyo ensayo ha dado excelentes resultados; pero careciendo de los capitales necesarios para el fomento de tales cultivos, han empezado creando diferentes Asociaciones con el fin de reunir los más indispensables para transformar el terreno laborable y adquirir los abonos propios de los nuevos cultivos, los ganados imprescindibles para las nuevas labores agrícolas y la maquinaria aplicable á tales labores, á cuyo fin se ha solicitado del Ministerio de Hacienda, por el Ayuntamiento de Jávea, que se amplie la habilitación de aquella Aduana en instancia que, por la relación que su contenido guarda con el asunto de que tratamos, transcribimos á continuación:

El cultivo que predomina, si bien va disminuyendo poco á poco, es el de la vid, obteniéndose vinos de alta graduación, que se destinan al consumo directo del país, exportándose algunas cantidades y dedicándose á la destilería otras muy reducidas, siendo los demás cultivos del término de Elche los del olivo, el algarrobo y las frutas ácidas.

Como productos generales agrícolas de Crevillente, Aspe, Monforte, Novelda, Moávor, Elda, Pinoso, Agost y términos municipales contiguos, mencionaremos por el orden de su importancia el olivo, el almendro y los cereales; y como productos especiales del suelo de algunos de los términos municipales citados, haremos mención de las uvas blancas para mesa y algunas variedades de Aspe, los tomates de Novelda, de donde se envían por ferrocarril más de 1.000 toneladas anuales, y el esparto de Elda, muy apreciado por su buena calidad. En los terrenos de secano, que constituyen el 90 por 100 de los labrables de dicha comarca, las cosechas de cereales y de almendra han sido muy escasas en el año que acaba de transcurrir.

En la fértil vega de Villena los principales cultivos son: el de la vid, el de los cereales, el del olivo y el de las hortalizas. La parte de regadío se divide en cuatro clases, á saber: de riego constante, de riego accidental, que consiste en el sobrante de la clase anterior, de riego mediante noria ó vapor, y por último, de riego á brazo.

La superficie correspondiente á la primera clase comprende 795 hectáreas y 16 centiáreas; la correspondiente á la segunda clase mide 1.150 hectáreas, 10 áreas y 15 centiáreas; la correspondiente á la tercera clase abarca 126 hectáreas, 17 áreas y 75 centiáreas y, por último, la correspondiente á la cuarta clase consta de 59 hectáreas, 5 áreas y 50 centiáreas, según datos de absoluta exactitud, pues son de procedencia oficial. Esta vega es la que ha dado mayores rendimientos de toda clase de cultivos en el año último, por haber sido favorecida con algunas lluvias primaverales, que no sólo beneficiaron los cultivos de los terrenos de secano, sino que alimentaron los manantiales de pequeño caudal, que tanto abundan en el término de la ciudad de Villena, cuyo cultivo es intensivo, produciéndose dos cosechas en su mayor parte. La de secano comprende unas 30.000 hectáreas.

En la parte de la Marina los cultivos más importantes son los de la vid, el olivo, el almendro, el cacahuete, las hortalizas y la naranja, habiendo constituido, hasta hace pocos años, la exportación de la páisa una importante rama de comercio, por los altos precios de venta en los mercados extranjeros y por la abundancia de producción de la uva moscatel, cuyas cepas han sido invadidas por la filoxera, habiendo quedado reducida la producción á menos de la mitad, y habiendo concurrido á dichos mercados clases selectas de pasas procedentes de Grecia, Turquía y Australia, la competencia va siendo cada año más difícil, agotándose poco á poco la fuente más importante de la riqueza de esta comarca, de tal manera que los agricultores han resuelto sustituir el cultivo de la vid, cuya ruina es inminente, por otros cuyo ensayo ha dado excelentes resultados; pero careciendo de los capitales necesarios para el fomento de tales cultivos, han empezado creando diferentes Asociaciones con el fin de reunir los más indispensables para transformar el terreno laborable y adquirir los abonos propios de los nuevos cultivos, los ganados imprescindibles para las nuevas labores agrícolas y la maquinaria aplicable á tales labores, á cuyo fin se ha solicitado del Ministerio de Hacienda, por el Ayuntamiento de Jávea, que se amplie la habilitación de aquella Aduana en instancia que, por la relación que su contenido guarda con el asunto de que tratamos, transcribimos á continuación:

El cultivo que predomina, si bien va disminuyendo poco á poco, es el de la vid, obteniéndose vinos de alta graduación, que se destinan al consumo directo del país, exportándose algunas cantidades y dedicándose á la destilería otras muy reducidas, siendo los demás cultivos del término de Elche los del olivo, el algarrobo y las frutas ácidas.

Como productos generales agrícolas de Crevillente, Aspe, Monforte, Novelda, Moávor, Elda, Pinoso, Agost y términos municipales contiguos, mencionaremos por el orden de su importancia el olivo, el almendro y los cereales; y como productos especiales del suelo de algunos de los términos municipales citados, haremos mención de las uvas blancas para mesa y algunas variedades de Aspe, los tomates de Novelda, de donde se envían por ferrocarril más de 1.000 toneladas anuales, y el esparto de Elda, muy apreciado por su buena calidad. En los terrenos de secano, que constituyen el 90 por 100 de los labrables de dicha comarca, las cosechas de cereales y de almendra han sido muy escasas en el año que acaba de transcurrir.

En la fértil vega de Villena los principales cultivos son: el de la vid, el de los cereales, el del olivo y el de las hortalizas. La parte de regadío se divide en cuatro clases, á saber: de riego constante, de riego accidental, que consiste en el sobrante de la clase anterior, de riego mediante noria ó vapor, y por último, de riego á brazo.

La superficie correspondiente á la primera clase comprende 795 hectáreas y 16 centiáreas; la correspondiente á la segunda clase mide 1.150 hectáreas, 10 áreas y 15 centiáreas; la correspondiente á la tercera clase abarca 126 hectáreas, 17 áreas y 75 centiáreas y, por último, la correspondiente á la cuarta clase consta de 59 hectáreas, 5 áreas y 50 centiáreas, según datos de absoluta exactitud, pues son de procedencia oficial. Esta vega es la que ha dado mayores rendimientos de toda clase de cultivos en el año último, por haber sido favorecida con algunas lluvias primaverales, que no sólo beneficiaron los cultivos de los terrenos de secano, sino que alimentaron los manantiales de pequeño caudal, que tanto abundan en el término de la ciudad de Villena, cuyo cultivo es intensivo, produciéndose dos cosechas en su mayor parte. La de secano comprende unas 30.000 hectáreas.

En la parte de la Marina los cultivos más importantes son los de la vid, el olivo, el almendro, el cacahuete, las hortalizas y la naranja, habiendo constituido, hasta hace pocos años, la exportación de la páisa una importante rama de comercio, por los altos precios de venta en los mercados extranjeros y por la abundancia de producción de la uva moscatel, cuyas cepas han sido invadidas por la filoxera, habiendo quedado reducida la producción á menos de la mitad, y habiendo concurrido á dichos mercados clases selectas de pasas procedentes de Grecia, Turquía y Australia, la competencia va siendo cada año más difícil, agotándose poco á poco la fuente más importante de la riqueza de esta comarca, de tal manera que los agricultores han resuelto sustituir el cultivo de la vid, cuya ruina es inminente, por otros cuyo ensayo ha dado excelentes resultados; pero careciendo de los capitales necesarios para el fomento de tales cultivos, han empezado creando diferentes Asociaciones con el fin de reunir los más indispensables para transformar el terreno laborable y adquirir los abonos propios de los nuevos cultivos, los ganados imprescindibles para las nuevas labores agrícolas y la maquinaria aplicable á tales labores, á cuyo fin se ha solicitado del Ministerio de Hacienda, por el Ayuntamiento de Jávea, que se amplie la habilitación de aquella Aduana en instancia que, por la relación que su contenido guarda con el asunto de que tratamos, transcribimos á continuación:

El cultivo que predomina, si bien va disminuyendo poco á poco, es el de la vid, obteniéndose vinos de alta graduación, que se destinan al consumo directo del país, exportándose algunas cantidades y dedicándose á la destilería otras muy reducidas, siendo los demás cultivos del término de Elche los del olivo, el algarrobo y las frutas ácidas.

Como productos generales agrícolas de Crevillente, Aspe, Monforte, Novelda, Moávor, Elda, Pinoso, Agost y términos municipales contiguos, mencionaremos por el orden de su importancia el olivo, el almendro y los cereales; y como productos especiales del suelo de algunos de los términos municipales citados, haremos mención de las uvas blancas para mesa y algunas variedades de Aspe, los tomates de Novelda, de donde se envían por ferrocarril más de 1.000 toneladas anuales, y el esparto de Elda, muy apreciado por su buena calidad. En los terrenos de secano, que constituyen el 90 por 100 de los labrables de dicha comarca, las cosechas de cereales y de almendra han sido muy escasas en el año que acaba de transcurrir.

En la fértil vega de Villena los principales cultivos son: el de la vid, el de los cereales, el del olivo y el de las hortalizas. La parte de regadío se divide en cuatro clases, á saber: de riego constante, de riego accidental, que consiste en el sobrante de la clase anterior, de riego mediante noria ó vapor, y por último, de riego á brazo.

La superficie correspondiente á la primera clase comprende 795 hectáreas y 16 centiáreas; la correspondiente á la segunda clase mide 1.150 hectáreas, 10 áreas y 15 centiáreas; la correspondiente á la tercera clase abarca 126 hectáreas, 17 áreas y 75 centiáreas y, por último, la correspondiente á la cuarta clase consta de 59 hectáreas, 5 áreas y 50 centiáreas, según datos de absoluta exactitud, pues son de procedencia oficial. Esta vega es la que ha dado mayores rendimientos de toda clase de cultivos en el año último, por haber sido favorecida con algunas lluvias primaverales, que no sólo beneficiaron los cultivos de los terrenos de secano, sino que alimentaron los manantiales de pequeño caudal, que tanto abundan en el término de la ciudad de Villena, cuyo cultivo es intensivo, produciéndose dos cosechas en su mayor parte. La de secano comprende unas 30.000 hectáreas.

En la parte de la Marina los cultivos más importantes son los de la vid, el olivo, el almendro, el cacahuete, las hortalizas y la naranja, habiendo constituido, hasta hace pocos años, la exportación de la páisa una importante rama de comercio, por los altos precios de venta en los mercados extranjeros y por la abundancia de producción de la uva moscatel, cuyas cepas han sido invadidas por la filoxera, habiendo quedado reducida la producción á menos de la mitad, y habiendo concurrido á dichos mercados clases selectas de pasas procedentes de Grecia, Turquía y Australia, la competencia va siendo cada año más difícil, agotándose poco á poco la fuente más importante de la riqueza de esta comarca, de tal manera que los agricultores han resuelto sustituir el cultivo de la vid, cuya ruina es inminente, por otros cuyo ensayo ha dado excelentes resultados; pero careciendo de los capitales necesarios para el fomento de tales cultivos, han empezado creando diferentes Asociaciones con el fin de reunir los más indispensables para transformar el terreno laborable y adquirir los abonos propios de los nuevos cultivos, los ganados imprescindibles para las nuevas labores agrícolas y la maquinaria aplicable á tales labores, á cuyo fin se ha solicitado del Ministerio de Hacienda, por el Ayuntamiento de Jávea, que se amplie la habilitación de aquella Aduana en instancia que, por la relación que su contenido guarda con el asunto de que tratamos, transcribimos á continuación:

El cultivo que predomina, si bien va disminuyendo poco á poco, es el de la vid, obteniéndose vinos de alta graduación, que se destinan al consumo directo del país, exportándose algunas cantidades y dedicándose á la destilería otras muy reducidas, siendo los demás cultivos del término de Elche los del olivo, el algarrobo y las frutas ácidas.

Como productos generales agrícolas de Crevillente, Aspe, Monforte, Novelda, Moávor, Elda, Pinoso, Agost y términos municipales contiguos, mencionaremos por el orden de su importancia el olivo, el almendro y los cereales; y como productos especiales del suelo de algunos de los términos municipales citados, haremos mención de las uvas blancas para mesa y algunas variedades de Aspe, los tomates de Novelda, de donde se envían por ferrocarril más de 1.000 toneladas anuales, y el esparto de Elda, muy apreciado por su buena calidad. En los terrenos de secano, que constituyen el 90 por 100 de los labrables de dicha comarca, las cosechas de cereales y de almendra han sido muy escasas en el año que acaba de transcurrir.

En la fértil vega de Villena los principales cultivos son: el de la vid, el de los cereales, el del olivo y el de las hortalizas. La parte de regadío se divide en cuatro clases, á saber: de riego constante, de riego accidental, que consiste en el sobrante de la clase anterior, de riego mediante noria ó vapor, y por último, de riego á brazo.

La superficie correspondiente á la primera clase comprende 795 hectáreas y 16 centiáreas; la correspondiente á la segunda clase mide 1.150 hectáreas, 10 áreas y 15 centiáreas; la correspondiente á la tercera clase abarca 126 hectáreas, 17 áreas y 75 centiáreas y, por último, la correspondiente á la cuarta clase consta de 59 hectáreas, 5 áreas y 50 centiáreas, según datos de absoluta exactitud, pues son de procedencia oficial. Esta vega es la que ha dado mayores rendimientos de toda clase de cultivos en el año último, por haber sido favorecida con algunas lluvias primaverales, que no sólo beneficiaron los cultivos de los terrenos de secano, sino que alimentaron los manantiales de pequeño caudal, que tanto abundan en el término de la ciudad de Villena, cuyo cultivo es intensivo, produciéndose dos cosechas en su mayor parte. La de secano comprende unas 30.000 hectáreas.

rar, querer ignorar, que el término está flojorizado.

¿Castigo de Dios? ¿Quién lo dudó?

Alicante agrícola

El esparto se da con abundancia y sin grandes gastos en el cultivo, peculiar éste de la zona que nos ocupa y al que se destina cada vez más terreno, de cuya fibra textil se consumen, según después demostraremos, cantidades importantes en la industria estera, exportándose además otras muy crecidas.

El cultivo del olivo, por su sencillez y economía, es otro de los preferidos por los labradores de la vega del Segura, obteniéndose aceites de regular calidad y en cantidad suficiente para el consumo de la comarca, exportándose algún remanente por esta Aduana y por la de Cartagena.

En la vega del Segura se cría con abundancia árboles frutales de todas clases, siendo, respecto de su cultivo, la huerta de Orihuela en un todo semejante á la de Murcia, habiéndose realizado con tal esmero las plantaciones del naranjo, que ni en Valencia, ni en Castellón, ni en Málaga ni en Murcia se da un fruto de zumo más dulce y abundante que el de las clases selectas de naranjas cultivadas en esta vega, en la cual ocupa dicho árbol una extensión de más de 600 hectáreas, cuya producción media anual excede de 3.500 toneladas, no siendo importante la cantidad de exportación de este producto, cuyo sobrante del consumo en el país se destina á la elaboración de conservas con azúcar en las distintas fábricas existentes en la provincia.

Alternando con otras cosechas, se dedica al cultivo de los cereales (trigo, cebada y maíz principalmente), una extensa zona de la vega, la mayor parte de secano, cultivo que rinde lo suficiente para el entretenimiento de los molinos de la comarca cuando la cosecha es buena, no el año último, cuya cosecha ha sido muy escasa, si bien no tanto como en la zona de secano.

Las hortalizas y las legumbres se cultivan en la vega del Segura con un éxito excelente, alternándose este cultivo en pocos predios con el del trigo, que se da muy bien en los terrenos de regadío, así como el del algarrobo, que se va plantando cada día con más profusión.

Mérenos aquí mención especial los huertos de Elche, verdaderos bosques de palmeras, muchas de las cuales tienen varias centurias de existencia, excitando la curiosidad de los muchos «touristas» que visitan constantemente dicha ciudad (y también de la moderna Jerusalén) la belleza incomparable, dentro de las numerosas variedades de este árbol vascular, de algunos ejemplares de palmeras por su excepcional elevación, que excede de 25 metros, por su forma perfectamente cilíndrica y rectilínea y por la exuberancia del precioso fruto que ostentan en la época del año propia de su madurez; pero, sobre todos los ejemplares, el que ha llegado á adquirir fama universal es el singularísimo denominado «Palmera del Cura», por existir en un huerto propiedad de un sacerdote, que se complace permitiendo la entrada en él de todos los visitantes que diariamente acuden, no sólo de diferentes provincias de España, sino también de diversas Naciones de Europa y América, y quienes, al llegar á la pequeña rotonda, en el centro de la cual se ofrece á su vista el ejemplar que nos referimos, no puede menos de prorumpir en exclamaciones de admiración ante aquel fenómeno, único en su género, producido hasta hoy por la Naturaleza, es á saber: una palmera de cuyo tronco y á unos dos metros de altura arrancan siete brazos que simultáneamente se elevan, formando una línea de circunferencia en los meses de Septiembre y Octubre, igualándole en diámetro cada uno de sus hijuelos, las cuales, como él, ostentan hermosas ramas provistas de numerosas hojas. El venerable clérigo, poseedor de tan renombrado árbol, muestra con noble orgullo á sus visitantes diferentes álbums repletos de autógrafos de muchos personajes de las más elevadas alcurnias de todos los países de Europa, hallándose entre tales firmas las de algunos Jefes de Estado y las de varios Príncipes y otros descendientes de Reyes y Emperadores.

El más abundante producto del suelo de Elche es, por lo tanto, obtenido de la palmera, siendo importantísimo el comercio de dátiles, que se envían á los principales mercados de España, exportándose al extranjero las clases más selectas y destinadas á las más inferiores al alimento del ganado, constituyendo una riqueza no despreciable la gran cantidad de palmas blanqueadas, mediante la operación que se practica en el árbol, apiñando sus ramas y formando con ellas una prolongación del tronco, sustrayéndolas de la acción de la luz solar sujetándolas con cuerdas de esparto, que mantienen adheridas las palmas, cuyo corte se practica generalmente en los meses de Febrero y Marzo para enviarlas á todas las poblaciones más importantes de España en la época de la Cuaresma. Las palmas se emplean también en la fabricación de cestas, canastos y objetos de adorno. En los huertos de Elche se cultivan con excelente éxito la higuera y el granado, cuyos frutos son de la mejor calidad. El cultivo que predomina, si bien va disminuyendo poco á poco, es el de la vid, obteniéndose vinos de alta graduación, que se destinan al consumo directo del país, exportándose algunas cantidades y dedicándose á la destilería otras muy reducidas, siendo los demás cultivos del término de Elche los del olivo, el algarrobo y las frutas ácidas.

Como productos generales agrícolas de Crevillente, Aspe, Monforte, Novelda, Moávor, Elda, Pinoso, Agost y términos municipales contiguos, mencionaremos por el orden de su importancia el olivo, el almendro y los cereales; y como productos especiales del suelo de algunos de los términos municipales citados, haremos mención de las uvas blancas para mesa y algunas variedades de Aspe, los tomates de Novelda, de donde se envían por ferrocarril más de 1.000 toneladas anuales, y el esparto de Elda, muy apreciado por su buena calidad. En los terrenos de secano, que constituyen el 90 por 100 de los labrables de dicha comarca, las cosechas de cereales y de almendra han sido muy escasas en el año que acaba de transcurrir.

Málaga y similares debe continuar, respecto al envasado, la mayor tolerancia establecida por el reglamento de 2 de Diciembre de 1902, y que siempre que se demostre un exceso de sulfato potásico en un vino, se considerará éste como adulterado y se exigirá al expendedor la responsabilidad civil o criminal que corresponda por tal concepto.

Los trabajos que viene realizando la Asociación general de Ganaderos para dar á conocer nuestras lanas en los mercados reguladores de ese producto van dando excelentes resultados.

Estos días han estado en Madrid varios compradores de lanas de Alemania é Inglaterra, con objeto de ponerse al habla con la Asociación para la próxima campaña.

Las muestras de lanas merinas que el pasado mes remitió la Asociación á Alemania han gustado mucho. Se hubieran comprado las pilas de que procedían á buenos precios si los ganaderos no las hubieran comprometido antes en España.

Pero se han conocido los precios á que se han pagado aquí y los que han ofrecido por esas pilas en el extranjero con mucha estimación.

Hay ya cosas compradoras para muchas lanas españolas, y como no basta producir mucho y bueno, desde la próxima campaña enviará la Asociación de Ganaderos á los mercados reguladores las lanas de algunos de sus asociados, y después publicará las liquidaciones de ventas para conocimiento de todos.

Ha empezado á funcionar en la Asociación la nueva Sección de Alimentación de ganados.

Previa comprobación de su pureza y fuerza germinativa, hay ya en la Corporación, á disposición de los ganaderos asociados, semillas seleccionadas de alfalfa, trébol, mielga, zulla, etc., que se facilitan en condiciones muy económicas.

En Almodóvar del Campo ha fallecido la virtuosa señora doña Jacinta Gómez, viuda del malogrado agricultor D. José Costi Moya.

Reiteramos á la distinguida familia Costi la sinceridad de nuestro sentimiento por las frecuentes desgracias que viene sufriendo.

Hemos recibido el Catálogo de selección de árboles frutales, arbustos y plantas de flor del país y del extranjero de la casa de D. Juan Alsina, de Reus (Tarragona).

Veán nuestros lectores el anuncio de esta casa para que juzgar puedan de su valor é importancia.

Es muy curioso lo siguiente. Los socialistas obreros ya conocen estos casos. Nosotros conocemos otros, tan bien como Pablo Iglesias.

Y esto lo hacen los que serían personajes en los futuros Gobiernos de la República.

Dice así A. B. C.

«Algunos periódicos han publicado estos días, hasta hoy sin rectificación, las siguientes noticias:

«En Málaga se han escandalizado muchos obreros ante la acción indigna de un socialista que se ha apoderado del tesoro de la Junta de abastecidos, que contaba menos que con unos 30.000 duros.

«Los obreros de Francia han girado á varias Sociedades obreras de Zaragoza, Bilbao, Barcelona, Sevilla, Málaga y Valencia algunos millares de francos.

«Esta es la hora en que los huelguistas de dichas ciudades no han recibido un céntimo.

Aquí en Madrid... decimos nosotros...

Grandean ha muerto. El gran bienhechor de la agricultura, el sabio químico dejó de existir.

De él no podemos decir hoy más porque á la hora de recibir la triste noticia está el número en máquina.

En el próximo verán nuestros lectores el artículo necrológico obligado y debido á la pérdida sensible que para la humanidad significa su muerte.

La Federación Agraria Aragonesa va á emprender una propaganda beneficentísima para la agricultura.

Una Comisión designada irá á visitar las comarcas agrícolas de la región, llevando consigo técnicos que vulgaricen los conocimientos más precisos para el desarrollo y progreso de la agricultura, dando, en conferencias y conversaciones, consejos y documentación para la multiplicación de los Sindicatos y Asociaciones.

Para estas excursiones de propaganda, atenderá á las peticiones que reciba, por lo cual las localidades que quieran ser visitadas por la Federación Agraria deben comunicarlo cuanto antes á la Presidencia, dirigiendo sus comunicaciones al domicilio social, establecido en la Casa de Ganaderos de Zaragoza.

Esas son Federaciones. ¡Siempre Aragón!

En casi toda España se ha operado un cambio atmosférico radical. Pudiera decirse que del rigoroso verano hemos pasado en pocos días, casi en horas, al crudo invierno, á juzgar por el frío glacial, impropio de la estación otoñal en que nos encontramos, y que en muchos sitios ha degenerado en chubascos muy convenientes, por cierto, para empezar la sementera.

Continúa invariable el mercado de trigos, en general con poca demanda y muchos deseos de vender por parte de los pequeños agricultores. Los precios

sin embargo, se mantienen firmes, siendo casi general la creencia de que éstos han de mejorar algún tanto porque la cosecha no ha sido, ni con mucho, tan buena como se creía, y en la mayor parte de las Naciones productoras también se ha registrado bastante fallo.

Se está haciendo en buenas condiciones la recolección de maíces, patatas, alubias y pimientos, y el rendimiento de estos productos resulta bastante escaso en algunas comarcas. Especialmente las patatas han fallado mucho, y se supone que los precios han ser de más elevados que el año anterior.

Los azafrañes se resentían mucho de la falta de agua y estas lluvias últimas han de serle muy favorables.

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 le ponga á salvo de sequías.

Tarifas y Catálogos se remiten gratis y libros de tranqueo á cuantos lo soliciten.

IGNACIO RUIZ

CONSTRUCTOR DE POZOS ARTESIANOS Plaza de Murcianos, 3.—VALENCIA

Con motivo de la próxima revisión de los Aranceles, los obreros corchotaponeros de Sevilla se han dirigido á sus compañeros del resto de España, solicitando su apoyo para pedir al Gobierno la modificación de aquéllos, prohibiéndose la exportación de corcho en plancha.

Esto hace que infinidad de obreros de Andalucía, Cataluña y Extremadura carezcan de trabajo desde hace mucho tiempo.

La importación de trigo durante el mes de Agosto último ha alcanzado la cifra de 10.534 toneladas, de las cuales 10.240 lo han sido por el puerto de Barcelona y el resto por el puerto de Gijón. De maíz se han importado 19.995 toneladas. De cebada y centeno no hubo importación.

La Agrícola Española.—Es una Sociedad anónima constituida en Barcelona con un capital social de pesetas 100.000, representado por 1.000 acciones al portador, de 100 pesetas cada una. Su objeto es seguro contra el daño del pedrisco en las cosechas, contra incendios de las mismas, aparatos de labranza, cobertizos anexos á las casas de campo contra el rayo, muerte del ganado destinado á faenas agrícolas y contra el hurto ó el extravío.

Habiendo llamado á la atención la entidad «El Salsider Weinhandler-Verein» de Strassburg (Alemania) sobre la injusta campaña que se está haciendo contra los vinos blancos de exportación del Panadés, el Instituto Agrícola Catalán de San Isidro se ha dirigido á dicha entidad, agradeciéndole el toque de atención que ha dado, y suministrándole muchos datos para combatir las aseveraciones de los promovedores de aquella campaña.

Quiérase sostener que los vinos del Panadés están agudados por la poca graduación que tienen; y el Instituto afirma que son muchos los vinos no sólo del Panadés, sino del Vallés, Villanueva, Llobregat, Pla de Bages, Campo de Tarragona, Conca de Barberá y otros de Gerona y Lérida que no exceden de una graduación de 11º, habiendo algunos que no pasan de 9º, por lo que no hay que extrañar que no sean agudados, á pesar de su baja graduación.

Semejantes afirmaciones vienen comprobadas en la memoria del Instituto por multitud de datos sobre la producción y exportación de vinos de Cataluña.

Con motivo de la próxima reforma arancelaria, los corchotaponeros piensan pedir que se prohíba la exportación de corcho en planchas, como medio de evitar la crisis que estos obreros sufren durante seis meses del año.

Mercados nacionales.

Valladolid. MERCADO DEL CANAL.—La entrada ha sido de 400 fanegas de trigo, á 40,25 reales. Tendencia firme.

MERCADO DEL ARCO.—La entrada ha sido de 200 fanegas, á 40,25 reales las 94 libras. Tendencia firme.

INFORMACIÓN PARTICULAR Se cotiza el trigo á 40 reales fanega. El centeno á 39,25 reales la fanega de 90 libras. La cebada á 21 reales la fanega de 70 libras. Algarrobas á 26 reales fanega de 94 libras. Harinas.—Se cotizan las más selectas del sistema de cilindros á 33,50 pesetas los 100 kilos.

Rueda. La cosecha se presenta buena. Tiempo propio de la estación. Tendencia floja. Hay pocos vendedores. Bastantes existencias. Vinos blancos.—La extracción en la semana asciende á 100 cántaros, cuyos precios fueron á 21 reales.

Quedan bastantes existencias. Trigo, á 38,20 reales fanega; centeno, á 29; cebada, á 21; lentejas, á 33; y avena, á 15.

Benavente.

El mercado de hoy muy concurrido de gente y de toda clase de ganados. Los precios son los siguientes: Bueyes y vacas en buenas carnes para matar, de 70 á 75 reales arroba en canal. Los de labor á diversos precios, según tamaño y clase; terneras lechales, á 40 reales arroba é vida.

Ganado lanar se presentó mucho y se vendió poco y relativamente barato. Ovejas gordas, de 30 á 35 libras la canal, se vendieron á 54 reales una. En el ganado cabrio se sostienen los precios de 30 á 40 reales arroba canal.

Cerdos cebados y de media ceba, de 50 á 55 reales arroba al vivo. Lechones de dos á tres meses, de 3 á 4 reales libra, según la raza.

Como hoy es primer jueves del mes se celebró también mercado de caballerías, presentándose mucho de la clase anual, haciéndose muchos tratos y pagándose bastante caro. De caballar y mular hubo poco y de poco provecho.

El trigo se vendió en la plaza, sin peso, á 13 reales el doble decalitró. En las fábricas de harinas lo pagan á 38 reales la fanega de 94 libras.

Cebada, á 8 reales el doble decalitró. Centeno, á 12 id. id. Algarrobas, á 10 id. id. Habas de pienso, á 12 id. id. Judías blancas, á 30 id. id. Garbanzos, á 32 id. id. Lana blanca sucia, á 56 id. id. Queso redondo, á 80 id. id. Uva blanca, á 5 id. id. Idem tinta, á 7 id. id.

Don Benito.

Trigo rubio ó fuerte, de 41 á 42 reales fanega; blanco ó plinón, de 40 á 41 id.; albar ó blanquillo, de 36 á 37 id.; centeno, de 24 á 25 id.; cebada, de 21 á 22 id.; avena, de 14 á 15 id.; habas, de 31 á 32 id.; altramuces, de 25 á 26 id.; garbanzos, de 54 á 55 id.; linaza, de 46 á 47 id.; garbanzos gordos, de 100 á 110 id.; id. regulares, de 80 á 90 id.; lana fina negra, de 70 á 75 reales arroba; id. id. blanca, de 68 á 74 id.; id. basta blanca, de 68 á 70 id.; hierba cuada, de 46 á 47 id.; aceite, de 49 á 50 id.; vino, de 14 á 16 id.; lechones, á 60 id.

Reus.

Efecto de la grande sequía se ha reducido á poco más de una mitad la cosecha de uva, pero la clase es buena. La cosecha de oliva también será escasa por la misma causa. La lluvia de estos días será muy beneficiosa para las aceitunas. Trigo Aragón, 17,50 pesetas 55 kilos; comarca, 14,50; cebada, 7,50; algarrobas, 4 pesetas 40 kilos; almendra esperanza 1.º en grano, 107,50; id. 2.º, 102,50; Aragón en grano, 95 id.; mollar, 60 pesetas saco de 50 kilos; uva negra superior, 44 pesetas saco de 38,400 kilos; 1.º id., 41; aceite fino, 24 á 26 pesetas 15 kilos; vino tinto, 2,25 pesetas grado, y blanco, 2.

Santa Cruz de la Zarza.

En plena vendimia resulta gran cosecha y de buena calidad, cotizándose á 8 pesetas carga la tinta y á 6 la blanca. Candel, 10 pesetas fanega; geja, 9,50; cebada, 4,25; anís, 8; avena, 3; tites, 8,50; vino tinto, 5 pesetas arroba; aceite, 12,50 y lana negra sucia, 13.

Soria

La recolección de cereales y leguminosas puede darse por terminada, y en su resultado se ven confirmadas cuantas consideraciones hacíamos en la hoja anterior respecto á la producción probable de las citadas especies. Desde luego el rendimiento en grano no corresponde á la abundancia de paja, y aunque la cosecha puede calificarse de buena para los cereales y mala para las leguminosas, la calidad de aquéllas deja mucho que desear, especialmente en los trigos, á los que falta peso.

Occupados los labradores hasta la fecha en las faenas de recolección no han concurrido á los mercados desconociéndose por esta causa los precios de cotización.

La ganadería se halla en buen estado, si bien siguen registrándose algunos casos de viruela.

Se está celebrando en el extraordinario concurrencia la feria de la capital, en la que se verifican numerosas transacciones con precios elevados.

Tudela de Duero.

La cosecha ha sido buena.—Tiempo bueno.—Tendencia floja.—Hay pocos vendedores.—Existencias regulares.

Hay ofertas de pocas fanegas de trigo á 39 reales, habiéndose efectuado la venta de 100 fanegas.

Vinos blancos.—La extracción en la semana asciende á 100 cántaros, cuyos precios fueron á 18 reales el cántaro.

Vinos tintos.—Se ha efectuado la venta de 100 cántaras á 18 reales una.

Quedan pocas existencias en la localidad. Entraron 100 fanegas de trigo, cotizándose como sigue: Se pagó el trigo á 39 reales fanega. Centeno, á 27. Cebada, á 24. Harina de primera, á 17,50 reales arroba; id. de segunda, á 16, y de tercera, á 15,50.

Burgos.

Los viñedos se encuentran en general con bastante fruto, excepto en algunos puntos bajos en que se han desarrollado enfermedades criptogámicas, aunque no con mucha intensidad.

En algunos puntos ha empezado la recolección de patatas tempranas, cuya cosecha se cree mediana por do hacer las labores á tiempo oportuno y en condiciones de tiempo.

La recolección de cereales se halla muy retrasada á causa de las tormentas y nublados y falta de viento por el aventado.

Mercados.—Los precios de los granos en baja. Despacho de expedientes de vias pecuarias. Idem de id. de vedados de caza. Idem de id. de Sindicatos agrícolas.

Valencia.

Precios corrientes en esta plaza de los géneros anotados á continuación: Alcoholes vínicos.—Precios con impuesto pagado. Rectificado (centros), 96º á 97º grados, á 142 pesetas hectolitro.

Idem corrientes, id. id., á 140 id. id. Destilados á vapor, clase fina, 95º á 96º, á 137 idem idem.

Idem corrientes, 94º á 95º, á 136 id. id. Alcoholes desnaturalizados, á 86 id. id. 88º. Precios sin impuesto.—Holandas y alcoholes para rectificar, á 105 pesetas hectolitro los 100º.

Idem de id. de orujo, á 15 id. id. Vinos y mistelas.—Precios en pesetas por hectolitro.

Vinos tintos de 10 á 12 grados, 14 á 16. Idem de 12 á 14 id., 16 á 18. Idem de 14 á 16 id., 18 á 20. Idem rosados de 10 á 12 id., 13 á 15. Idem de 12 á 14 id., 15 á 17. Idem de 14 á 16 id., 17 á 19. Idem blancos de 10 á 12 id., 17 á 19. Idem de 12 á 14 id., 19 á 21. Idem de 14 á 16 id., 21 á 23.

Alhóndiga de Madrid.

Cotización oficial de la Alhóndiga. APARTADO 334. — MORATINES, 1. — TELÉF. 1.542.

PESETAS POR 100 KILOS

Acéite.—Refinado 185; superior, 114; primera, 114; corriente, 112. Vinos.—Alcázar, 29; La Puebla, 29; Villarrubia, 29.

Cereales.—Trigo, 25; cebada, 17,50; avena, 16; algarroba, 15, salvado, 15. Garbanzos.—Gordio, 120; medio, 72,74; pequeño, 50,58; menudo, 43.

Carnes.—Ponino, 000. Jabones.—Blanco, 75; moreno, 67. Harina, 96. Alfalfa, 8 á 9. Habas secas, 21 á 22. Arroz.—Bomba, 00.

Jerez, de 20 á 50 pesetas caja.—Coñac, 32 pesetas caja.—Vermuth, 14 pesetas caja. Queso manchego en aceite, 280 pesetas los 100 kilos.

Maderas.—Tablón Norte, 2,50, 2,10, 1,60 y 1,50 pesetas metro.

Bailén.

Con motivo de la libre introducción temporal del aceite en Portugal, ha habido gran movimiento en el mercado.

Han salido unas 15.000 arrobas de estas bodegas, clases superiores.

Un agente venido de allí ha facturado varios vagones directos á Lisboa.

El precio corriente es 11 pesetas 75 céntimos arroba.

Lugo.

Se está efectuando en buenas condiciones la importante faena de la vendimia, cuya cosecha resulta solamente regular á causa de los daños producidos por las excesivas lluvias de Junio, el intenso calor de este verano y el ataque de enfermedades criptogámicas en Agosto, lo que, unido á los enormes perjuicios producidos en limitadas zonas por las tormentas, han mermado notablemente la producción vinícola del año y gracias á que las lluvias del mes actual beneficiaron mucho esta producción, que sin ellas sería casi nula en algunas localidades.

Las continuas lluvias de la primera y segunda decena del mes han perjudicado un tanto la producción de uva. Esto y el descenso de temperatura mermaron la cosecha de vino por abrirse los granos de muchas variedades y pudrirse gran número de racimos.

Por esta causa ha dado principio la vendimia estando la uva verde y sin sazonar en muchos pagos, contribuyendo á que los caldos sean de inferior calidad.

En cuanto al rendimiento de la uva, por ahora no se puede apreciar definitivamente; pero la cosecha en general no se puede calificar más que de regular.

Continúan la recolección del maíz y leguminosas de estío en excelentes condiciones. El estado de la pradería es bueno, contando la ganadería con abundantes forrajes y raíces, debido á la oportunidad de las últimas lluvias.

Barcelona.

Compradores escasos. Vendiose trigo de Salinas, á 40,50 reales fanega; de Cáceres, á 39,50; de Chillarón, á 40, y de Sanchidrián, superior, á 41.

Llegaron 182 vagones.

Salamanca.

Pocas operaciones. Se pagó el trigo á 39 y 39,50 reales las 94 libras. Tendencia floja. Tiempo lluvioso.

Rioseco.

La entrada en el mercado de hoy ha sido de 100 fanegas. Cotizase el trigo á 37,50 y 38 reales fanega. Cebada, á 20,50. Tendencia firme.

Arévalo.

La entrada en el mercado de hoy fué de 2.000 fanegas. Trigo, á 40 reales las 94 libras. Centeno, á 29 las 90. Cebada, á 22. Algarrobas, á 25. Tendencia floja.

Peñafiel.

Entraron en este mercado 100 fanegas de trigo, que se pagaron á 33,50 reales. Los demás granos se cotizan como sigue: centeno, á 27; cebada, á 19; avena, á 14.

Se ha embarcado dos vagones de trigo para Barcelona y dos de harina para Huelva y Nerva. Tendencia sostenida. Tiempo bueno.

Medina del Campo.

La entrada en el mercado de hoy fué de 500 fanegas de trigo, á 39,50 reales una. Tendencia floja. Tiempo lluvioso.

Herencia.

Continúa llevándose á efecto la recolección de la uva, cuyo fruto en este año es abundante y de buenas condiciones, por lo que durará en esta villa hasta fines del presente mes, si el tiempo no interrumpe con la lluvia la precitada operación. En las bodegas de primer orden y aun en las de menos importancia se adquieren grandes partidas de uva á fin de llenar completamente sus numerosos envases, sin que hasta ahora se conozca precio alguno en general, pues si bien en algunas se paga á 0,30 céntimos de peseta la arroba de uva blanca y 1,00 peseta la de tinto, no es regla fija, suponiéndose que á los cosecheros que desde un principio llevan dicho fruto á las bodegas sin precio se les pague éste alguna cosa más.

Almagro.

La cosecha que se presagaba de regular, es buena en general, pero como hay tanta plantación sobre fruto, y se está cotizando por aquí la arroba de uva de 1 á 1,25 pesetas.

Vino viejo no hay apenas. La cebada, á 18 reales; el trigo, á 10 pesetas, y el aceite, á 13 pesetas.

Un dato curioso. Las viñas que se dicen por aquí florecidas florecen un fruto enorme.

Me refiero al partido de Infantes.

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

LOS LABRADORES QUE COMPREN: PISADORAS DE UVA.—ARADOS.—DESTERMINADORAS.—CULTIVADORES.—CUBRE SEMILLAS.—SEBRADORAS.—GRAPOS.—IDEAL.—DISTRIBUIDORAS DE ABOÑO SEMBRADORA A MANO A VOLADO.—ARROBADERAS.—TRITADORAS CORTARRAICES Y TODOS LOS UTILES DE LA AGRICULTURA; A LA CASA FARRÉ, AHORRAN DINERO Y MUY BIEN SERVIDOS DE CUANTO PIDAN ESTARÁN SATISFECHOS. Vicente Farré Ensanche San Antonio (Junto á Gardeny).—Lérida.

TRENOR Y COMPAÑIA VALENCIA Fabricación de superfosfatos de cal, de ácido sulfúrico, de sulfato de hierro, de abonos químicos y de guano concentrado á base del 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 PANADES VIDES AMERICANAS 165 hectáreas de viveros y plantaciones. FUNDADAS EN 1899 (Cultivos mejor organizados y más importantes de Europa) JAIME SABATE DIRECTOR PROPIETARIO Villafraanca del Panadés (Provincia de Barcelona). Para la próxima campaña de 1909-1910 tiene esta casa disponibles: 4.031.748 Las 133 hectáreas con 400.000 pies madres en pleno desarrollo producirán este año la fabulosa cantidad de 8.000.000 de estaquillas injertables. 2.959.595 12.000.000 de estaquillas para vivero de las mejores variedades. unos VEINTICINCO MILLONES de plantas selectas en total.

Exportación á todas las regiones vitícolas del mundo. Casa visitada por S. M. el Rey Don Alfonso XIII. VITICULTORES II.—Desprecia las ofertas de vides que recibiréis á diario. Debéis buscar siempre las plantas mejores y no las más baratas. Dirigiendo vuestros encargos á 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 á gran profundidad con maquinaria de vapor Roturaciones y plantaciones de terrenos á forfait (destajo) CASA DE ABSOLUTA CONFIANZA RECOMENDADA POR TODOS LOS INGENIEROS AGRONOMOS Capital invertido en viveros y plantaciones y diversos locales y talleres: Pts. 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 á fin de Junio, cuando por la hoja se haya comprobado la rigurosa selección y absoluta pureza de las plantas. Pidan 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 Villafraanca del Panadés.

MÁQUINAS AGRÍCOLAS Y VINÍCOLAS DE TODAS CLASES Venta exclusiva de la Sembradora San Bernardo Segadora atadora Deering Nueva Ideal. Trilladoras Ruston. Arados y sembradoras Rud Saak. Cultivadores Planet J. R. «ALBERTO AHLES Y C.ª FELIX SCHLAYER SUCESOR» BARCELONA Sucursales: Sevilla, Córdoba, Tañalla, MADRID Paseo Aduna, 15. Valencia, Rioseco y Badajoz. Alcalá, 46

LA EXPRESS 1911 MÁQUINA distribuidora de abonos y sembradora á 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 á 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 oscilar entre 4 á 10 metros de anchura, lo que permite abonar en un día una superficie de 10 á 80 hectáreas. Una máquina «Express» equivale á 3 ó 4 máquinas de otro sistema. PRECIOS Modelo 1910, para sembrar á voleo y distribuir nitrato de sosa y productos granulados, 500 pesetas. Modelo 1911, para distribuir todos los productos, ya sean granulados ó pulverulentos, 600 pesetas. Los pedidos á D. Ceferino González, calle de Jovellanos, 5.—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 Florez, Maquinaria. Avila.—Juan de la Puente, Farmacia. Burgos.—José Miró, Droguería. Coruña.—Julio Morillo, Farmacia. Córdoba.—Fuentes Hermanos, Comercio. Cádiz.—Juan J. Villalobos. Cáceres.—J. Daza Salas, Farmacia. Plasencia.—J. M. Ramos, Farmacia. Granada.—Aguiar y O. Representantes. Guadalupe.—Diego de Barroel, Farmacia. Zaragoza.—Lorente, Farmacia. Tarragona.—José A. Sans, Droguería. Huelva.—Casimiro Caballero, Droguería. León.—Ramón Borrada, Farmacia. Logroño.—B. Lanasort, Farmacia. Pamplona.—M. Negrellas, Farmacia. Sevilla.—M. Miró, Representante. San Sebastián.—Unión Farmacéutico Guipuzcoana. San Juan.—Villalobos. Santander.—Villafañca y Calvo, Droguería. Segovia.—Trifón Baeza, Farmacia. Teruel.—Timoteo Iñigo, Farmacia. Valladolid.—L. López, Farmacia. Zamora.—Antonio García, Farmacia.

¡BUFFALO! (Fabricado por la Azucarera de Madrid) El mejor pienso para el ganado. El BUFFALO es un ALIMENTO COMPLETO. Puede darse solo á todos los ganados. Contiene gran cantidad de azúcar y de materias albuminóideas digestibles. Enorme economía en alimentación del ganado. De trabajo..... Caballar..... De oria..... Mular..... De todas clases. Vacuno..... De engorde... Instrucciones para su empleo y referencias de todas clases. En las oficinas: CALLE DE PRIM, 5, MADRID.

OTTO MEDEM VALENCIA, BARCELONA, BILBAO, SEVILLA, MÁLAGA Y ALICANTE AGENTE COMERCIAL DE LA UNIÓN ESPAÑOLA DE FÁBRICAS DE ABOÑOS 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 Thomas Socié Gomié de Carburé 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 Pyralion.

MOLASSIN (Fabricado por la Azucarera de Madrid) EL REY DE LOS PIENSOS CUATRO AÑOS de éxito creciente. El MOLASSIN es el pienso más barato y más eficaz que se conoce. El MOLASSIN contiene más azúcar y es más digestible que ningún otro pienso. Enorme economía en la alimentación del ganado, que comiéndolo trabaja más que con ningún otro pienso. Inscripciones para su empleo y referencias de todas clases. En las oficinas: CALLE DE PRIM, 5, MADRID

SERVICIOS DE LA COMPANIA TRANSATLANTICA

Línea de Filipinas.
Trece viajes anuales, arrojando de Liverpool y haciendo las escalas de Coruña, Vigo, Lisboa, Cádiz, Cartagena, Valencia, para salir de Barcelona cada cuatro miércoles, 6 ses: 4 de Enero, 1 Febrero, 1 y 29 Marzo, 26 Abril, 24 Mayo, 21 Junio, 19 Julio, 16 Agosto, 13 Septiembre, 11 Octubre, 8 Noviembre y 6 Diciembre, directamente para Génova, Port-Saïd, Suoz, Colomb, Singapur, Ilo Ilo y Manila. Salidas de Manila cada cuatro martes, 6 ses: 24 Enero, 21 Febrero, 21 Marzo, 18 Abril, 16 Mayo, 13 Junio, 11 Julio, 8 Agosto, 5 Septiembre, 8 y 31 Octubre, 28 Noviembre y 26 Diciembre, directamente para Singapur y demás escalas intermedias que a la ida hasta Barcelona, prosiguiendo el viaje para Cádiz, Lisboa, Santander y Liverpool. Servicio por trasbordo para y de los puertos de la costa oriental de África, India, Java, Sumatra, China, Japón y Australia.

Línea de New-York, Cuba y Méjico.
Servicio mensual saliendo de Génova el 21, de Nápoles el 23, de Barcelona el 25, de Málaga el 27 y de Cádiz el 30, directamente para New-York, Habana Veracruz y Puerto Méjico. Regreso de Veracruz el 26 y de Habana el 30 de cada mes, directamente para New-York, Cádiz, Barcelona y Génova. Se admite pasaje y carga para puertos del Pacífico con trasbordo en Puerto Méjico, así como para Tampico con trasbordo en Veracruz.

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, Puerto Rico, Puerto Plata (facultativa), Habana, Puerto Limón y Colón, de donde salen los vapores el 12 de cada mes para Sabaniilla, Curaçao, Puerto Cabello y La Guayra, etc. Se admite pasaje y carga para Veracruz y Tampico, con trasbordo en Habana. Combina por el ferrocarril de Panamá con las Compañías de navegación del Pacífico, para onyos puertos admite pasaje y carga con billetes y conocimientos directos. También carga para Maracaibo y Coro con trasbordo en Curaçao y para Guaná Caripano y Trinidad, con trasbordo en Puerto Cabello.

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; emprendiendo el viaje de regreso desde Buenos Aires el día 1 y de Montevideo el 2, directamente para Canarias, Cádiz, Barcelona y accidentalmente Génova. Combinación por trasbordo en Cádiz con los puertos de Galicia y Norte de España.

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, Santa Cruz de la Palma y puertos de la costa occidental de África. Regreso de Fernando Póo el 2, haciendo las escalas de Canarias y de la Península indicadas en el viaje de ida. Estos vapores admiten carga en las condiciones más favorables y pasajeros, á quienes la Compañía da alojamiento muy cómodo y trato esmerado, como ha acreditado en su dilatado servicio. Rebajas á familias. Precios convencionales por camarotes de lujo. También se admite carga y se expiden pasajes para todos los puertos del mundo, servidos por líneas regulares. La empresa puede asegurar las mercancías que se embarquen en sus buques.

Avisos importantes.—Rebajas en los fletes de exportación.—La Compañía hace rebajas de 30 por 10 en los fletes de determinados artículos, de acuerdo con las vigentes disposiciones para el servicio de Comunicaciones marítimas.

Servicios Comerciales.—La sección que de estos servicios tiene establecida la Compañía, se encarga de trabajar en Ultramar los muestrarios que le sean entregados y de la colocación de los artículos cuya venta, como ensayo, deseen hacer los Exportadores.

Línea de Cuba y Méjico
Servicio mensual á 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. Salidas de Tampico el 13, Veracruz el 16 y de Habana el 20 de cada mes, directamente para Coruña y Santander. Se admite pasaje y carga para Costafirme y Pacífico con trasbordo en Habana al vapor de la línea de Venezuela-Colombia. Para este servicio rigen rebajas especiales en pasajes de ida y vuelta, y también precios convencionales para camarotes de lujo.

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 á nuestras segadoras y trilladoras.



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

COSECHEROS Y VITICULTORES

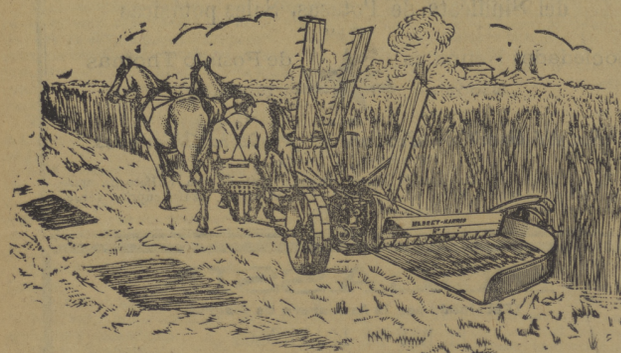
Si queréis obtener vinos bien elaborados y aumentar la riqueza alcohólica, emplead en la vendimia el VINO PHOSPHATE.
Este producto regulariza la fermentación de las uvas y mostos é impide toda clase de alteraciones y enfermedades, dejando los caldos brillantes y de buen paladar.
Si por desgracia tenéis 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 Fech 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.

GASOLINA PARA MOTORES
ESENCIA ESPECIAL PARA MOTORES AGRICOLAS

Aceites de engrase: Lubrificina y aceite «JUPITER»,
MARCA «EL LEÓN»
DEUTSCH Y C. IA
REFINERIA ESPAÑOLA DE PETROLEO
Fábrica en Alicante, Badalona (Barcelona), Astillero (Santander) y Sevilla.
Oficina central: Calle del Marqués de Valdeiglesias, núm. 4, duplicado.—MADRID

Fábrica de Maquinaria agrícola
DE
JORGE MARTIN E HIJOS (ALAEJOS)



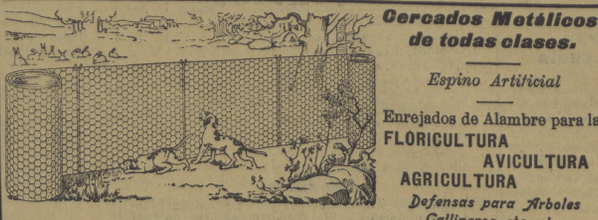
Casa fundada en 1845; única en España que construye todo lo concerniente al ramo de Agricultura, como segadoras, trilladoras, aventadoras, rastrillos, guadañas, prensas, arados, cultivadores, etc., etc.
Pedir á las fábricas catálogos y presupuestos ó á sus sucursales en

Medina del Campo, Padilla, 14. Zamora, San Andrés, 13 y Viriato, 3.
Valladolid, Miguel Icazar, 8. Palencia, Don Sancho, 18.
Veseco, Torre del Matadero, 2.

Maquinaria agrícola é industrial y oficinas técnicas
Gartelz Herm.ºs, Yermo y Comp.º
INGENIEROS



Bilbao.—Gran Via, 20.
Valladolid.—Avenida de Alfonso XIII, 8 y 9.
Sevilla.—Antonia Díaz, 7.
Palencia.—Mayor principal, 99 y 101.
Riaseco.—Ancha, 1.
Segadoras Mc. Cormick.—Sembradoras Hoosier-Gartelz.—Arados Oliver.—Arados Brabant-Meteor.—Cribas Marot.—Aventadoras.—Cultivadores americanos.—Arrobaderas.—Corta-forrajes.—Trituradores.—Prensas para la uva.—Prensas para paja y forraje.—Bombas, etc., etc.
Máquinas y herramientas para la industria y talleres.
Exclusivos representantes en España de la legítima marca Bata Dik
CATALOGOS Y PRESUPUESTOS GRATIS Á QUIEN LO SOLICITE



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

CARABAÑA.—AGUAS NATURALES

NaO, SO², 10 HO gr. 257=NaS. 0^{er}, 0499
Interesa a todos saber:

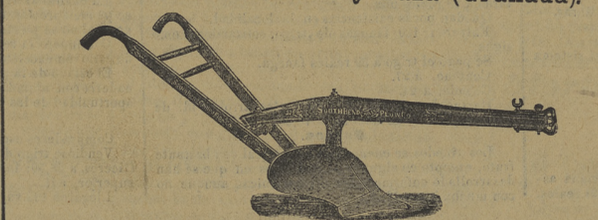
- 1.º Que no existen otras aguas salinas sulfuradas, sulfatodésódicas que las de CARABAÑA.
- 2.º Que no existe tampoco ningún otro verdadero manantial de aguas purgantes en explotación que el de CARABAÑA, y que es de origen volcánico.
- 3.º Que los demás llamados manantiales, son solamente aguas recogidas 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, Antiherpéticas y Anticrufulosas, 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.

LA SALUD DEL CUERPO INTERIOR Y EXTERIOR
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 289.—MADRID

Díaz Vidaurreta y Compañía, Ingenieros, S. en C.
ALBERTO AGUILERA, 16
Sucursales en Palencia y Baza (Granada).



EL LABRADOR
Arado de construcción esmerada que ejecuta una labor admirable en toda clase de terrenos.
Se construyen de fundición patentada y de vertedera de acero. Las puntas de repuesto son de un material durísimo.
Vendemos este modelo para tiro con cadena, como representa el grabado, ó para el timón rígido.
Recomendamos el tiro con cadena ó con timón pequeño enganchado al extremo de la cama.

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, Cavito, Malabón, La Princesa, La Ilocana.
ELABORACIONES AL ESTILO CUBANO
AGENCIAS DE VENTAS EN TODOS LOS PAISES

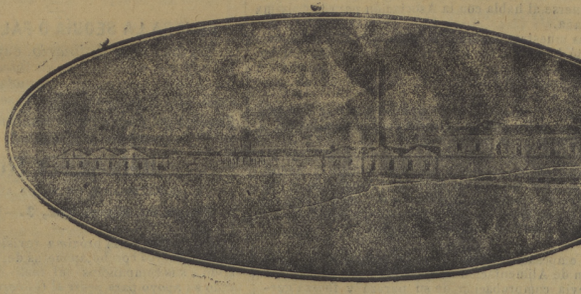
SOCIEDAD GENERAL
DE INDUSTRIA Y COMERCIO
COMPANIA ANONIMA DOMICILIADA EN BILBAO
CAPITAL: 25.000.000 DE PESETAS
FABRICAS EN
VIZCAYA (Zuazo, Luhana, Elorrieta y Guturribay), OVIEDO (La Monjoya), MADRID, SEVILLA (El Empalme), CARTAGENA, BARCELONA (Badalona), MÁLAGA, CÁCERES (Aldea Moret) y LISBOA (Trafaria).

ÁCIDOS Y PRODUCTOS QUÍMICOS
Superfosfatos de cal. Glicerinas.
Superfosfatos de huesos. Ácido nítrico.
Nitrato de sosa. Ácido sulfúrico corriente.
Sales de potasa. Ácido sulfúrico anhidro.
Sulfato de amoníaco. Ácido clorhídrico.
Sulfato de sosa.

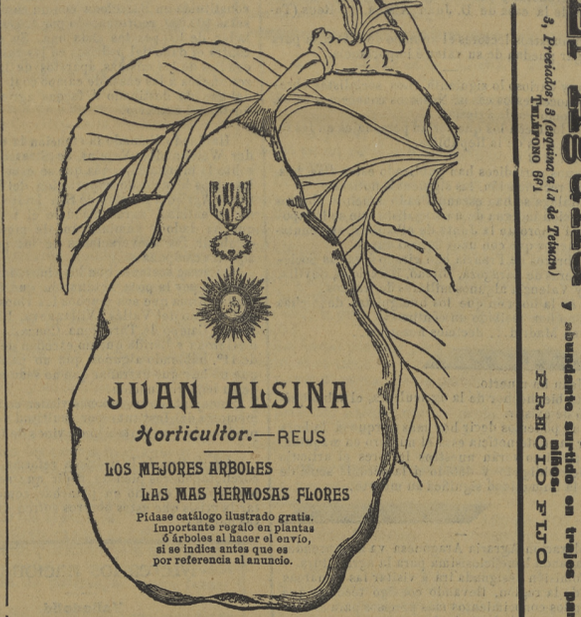
ABONOS COMPUESTOS
y primeras materias para toda clase de cultivos, adecuados á todos los terrenos.
Laboratorios
para el análisis gratuito y completo de los terrenos y determinación de los mejores abonos. (MADRID, Villanueva, 11)
SERVICIO AGRONÓMICO
Importantisimo para el empleo racional de los abonos, bajo la alta inspección del eminente agrónomo Excmo. Señor D. LUIS GRANDEAU.
AVISO IMPORTANTE.—Pídanse á la Sociedad la Guía práctica para sacar las muestras de las tierras á fin de que se pueda determinar cuál es el abono conveniente.
Los pedidos deberán dirigirse á MADRID, VILLANUEVA, 11, ó al domicilio social.
Dirección Telegráfica: GEINCO

CAMPOS ELISEOS DE LERIDA

GRAN CENTRO DE PRODUCCIONES AGRICOLAS
DIRECTOR-PROPIETARIO: D. Francisco Vidal y Codina
Especialidades que recomiendan á esta antigua y acreditada casa: ARBOLES FRUTALES en grandes cantidades de las especies y variedades más superiores que en Europa se cultivan.
VIDES AMERICANAS, INERTOS, BARBAUOS, 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



JUAN ALSINA
Horticultor.—REUS
LOS MEJORES ARBOLES
LAS MAS HERMOSAS FLORES
Pídanse catálogo ilustrado gratis.
Importante regalo en plantas ó árboles al hacer el envío, si se indica antes que es por referencia al anuncio.

Crédito y Docks de Barcelona

COMPANÍA de Almacenes generales de Depósito, fundada en 1878.
Almacenes generales de Comercio.—Puerto.
ALMACENES generales de Depósito.—Paseo del Cementerio, 238.
Teléfono público, 227.—Teléfonos particulares.—Telegramas.—Docks.
DEPOSITO Comercial del Estado desde 1879.
Enlace con todas las vías férreas de España.
Consignación especial.—Barcelona-Docks.
Operaciones:
Cuentas corrientes de Caja á la vista, con interés de 1 por 100.
Cuentas corrientes á plazos.—Interés á tratar.
Depósitos de mercancías, valores y efectivo.
Préstamos sobre mercancías y valores.
Anticipos sobre talones de transporte y conocimientos.
Cuentas corrientes de mercancías.
Créditos en cuenta corriente sobre mercancías.
CONSIGNACIONES REPRESENTACIONES
Dirigirse á la Administración.—Pasaje de la Paz 11.—Barcelona.

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 INERTOS PARA PARRALES Y VIÑAS
JUAN LEYVA
Granada.
Pídanse catálogos.

FÁBRICA DE ABONOS MINERALES

José García Berdoy * ANTEQUERA
IMPORTACIÓN DIRECTA DE PRIMERAS MATERIAS PARA ABONOS
Sulfato de amoníaco.—Nitrato de sosa.—Esorias 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.

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 á
DON JUAN GAVILÁN
Delegado en España de los Productores de Nitrato de Chile
Jovellanos, 5, MADRID

AGUILERA
y abundante surtido en trajes para
FOTOFITIO