



A principios de semana se hicieron operaciones con Ortopagos 4 y 50; Avila superior a 50; Salamanca bueno a 49; San Esteban a 50; y Larga superior a 50 reales fanega.

Harinas.—Permanecen encalladas las ventas en este artículo, pues las necesidades de la panadería se hallan por ahora a cubierto, y sólo registramos con destino a varias plazas del interior la exportación de 96 vagones de harina en la semana.

Table with 2 columns: Item name and Price. Includes 'Extra blanca n. 1', 'Superfina blanca n. 2', 'Números 3', etc.

Vinos y alcoholes.—Al presente, poco interés ofrece a contratación en el primero de estos artículos. La recolección está ya terminada, y ahora lo que va dominando es cierta expectación por lo que afectará la desgravación al negocio, muy particularmente entre los cosecheros de resistencia.

En Barcelona sigue operándose desde 4 1/2 a 6 rs. por grado y carga. Respecto a las uvas, las operaciones están muy encalladas. Deseamos con derechos pagados, los rectificadas de 94 a 96°, de 159 a 160 y los destilados de 94 a 95°, de 149 a 152 pesetas el hectolitro. El alcohol de orujo se realiza a 133 pesetas. El desnatado, como no devenga derechos, se detalla a 14 los 500 litros.

En Santander, la venta de aguardiente muy reducida, limitándose las operaciones a lo estrictamente necesario para atender a las necesidades inmediatas.

En Cataluña de los Vinos (Madrid), se ha terminado la vendimia con un rendimiento bastante regular, que se calcula en unas 200.000 arrobas de vino. Las clases serán superiores. De lo añejo no quedan existencias.

Los precios de los alcoholes siguen en Valencia los mismos de la semana anterior.

En Almorox (Toledo), dicen que ya no queda vino de la cosecha pasada. Se han expido 2.000 arrobas para Carriñena y Santa Olaya. Cotizase: tinto, a 2,75 pesetas arroba; blanco, a 4,50. El negocio de aguardiente, nulo.

En Brizaga (Guadalajara), encallado el negocio de vinos, pagándose el tinto, de 10 a 11 reales arroba. En Guecho (Málaga), clasista a 23 rs. arroba de 18 libras; aguardiente anisado, de 25°, a 100 rs. arroba.

En Huesca, a 60 pesetas quintal de 60 kilos, con tendencia a la baja. En Navaicarrera (Madrid), a 60 rs. arroba.

En Orihuela (Alicante), avisan que la aceituna está retrasada y no cae del árbol, y que por esta razón no ha empezado la molinada. Cotizase el aceite a 10 pesetas arroba.

En Huesca, a 60 pesetas quintal de 60 kilos, con tendencia a la baja. En Navaicarrera (Madrid), a 60 rs. arroba.

En Orihuela (Alicante), avisan que la aceituna está retrasada y no cae del árbol, y que por esta razón no ha empezado la molinada. Cotizase el aceite a 10 pesetas arroba.

En Huesca, a 60 pesetas quintal de 60 kilos, con tendencia a la baja. En Navaicarrera (Madrid), a 60 rs. arroba.

En Orihuela (Alicante), avisan que la aceituna está retrasada y no cae del árbol, y que por esta razón no ha empezado la molinada. Cotizase el aceite a 10 pesetas arroba.

En Huesca, a 60 pesetas quintal de 60 kilos, con tendencia a la baja. En Navaicarrera (Madrid), a 60 rs. arroba.

En Orihuela (Alicante), avisan que la aceituna está retrasada y no cae del árbol, y que por esta razón no ha empezado la molinada. Cotizase el aceite a 10 pesetas arroba.

En Huesca, a 60 pesetas quintal de 60 kilos, con tendencia a la baja. En Navaicarrera (Madrid), a 60 rs. arroba.

En Orihuela (Alicante), avisan que la aceituna está retrasada y no cae del árbol, y que por esta razón no ha empezado la molinada. Cotizase el aceite a 10 pesetas arroba.

En Huesca, a 60 pesetas quintal de 60 kilos, con tendencia a la baja. En Navaicarrera (Madrid), a 60 rs. arroba.

En Orihuela (Alicante), avisan que la aceituna está retrasada y no cae del árbol, y que por esta razón no ha empezado la molinada. Cotizase el aceite a 10 pesetas arroba.

En Huesca, a 60 pesetas quintal de 60 kilos, con tendencia a la baja. En Navaicarrera (Madrid), a 60 rs. arroba.

En Orihuela (Alicante), avisan que la aceituna está retrasada y no cae del árbol, y que por esta razón no ha empezado la molinada. Cotizase el aceite a 10 pesetas arroba.

En Huesca, a 60 pesetas quintal de 60 kilos, con tendencia a la baja. En Navaicarrera (Madrid), a 60 rs. arroba.

En Orihuela (Alicante), avisan que la aceituna está retrasada y no cae del árbol, y que por esta razón no ha empezado la molinada. Cotizase el aceite a 10 pesetas arroba.

En Huesca, a 60 pesetas quintal de 60 kilos, con tendencia a la baja. En Navaicarrera (Madrid), a 60 rs. arroba.

En Orihuela (Alicante), avisan que la aceituna está retrasada y no cae del árbol, y que por esta razón no ha empezado la molinada. Cotizase el aceite a 10 pesetas arroba.

En Huesca, a 60 pesetas quintal de 60 kilos, con tendencia a la baja. En Navaicarrera (Madrid), a 60 rs. arroba.

En Orihuela (Alicante), avisan que la aceituna está retrasada y no cae del árbol, y que por esta razón no ha empezado la molinada. Cotizase el aceite a 10 pesetas arroba.

En Huesca, a 60 pesetas quintal de 60 kilos, con tendencia a la baja. En Navaicarrera (Madrid), a 60 rs. arroba.

En Orihuela (Alicante), avisan que la aceituna está retrasada y no cae del árbol, y que por esta razón no ha empezado la molinada. Cotizase el aceite a 10 pesetas arroba.

En Huesca, a 60 pesetas quintal de 60 kilos, con tendencia a la baja. En Navaicarrera (Madrid), a 60 rs. arroba.

En Orihuela (Alicante), avisan que la aceituna está retrasada y no cae del árbol, y que por esta razón no ha empezado la molinada. Cotizase el aceite a 10 pesetas arroba.

En Huesca, a 60 pesetas quintal de 60 kilos, con tendencia a la baja. En Navaicarrera (Madrid), a 60 rs. arroba.

En Orihuela (Alicante), avisan que la aceituna está retrasada y no cae del árbol, y que por esta razón no ha empezado la molinada. Cotizase el aceite a 10 pesetas arroba.

La mala fe de ciertos especuladores ha causado en España la ruina de muchas familias, sirviendo a la vez de rémora al progreso agrícola, pues el que hizo expectativas con el tiempo y dinero, no se limitó después a lamentar en familia su desengaño, sino que agrijonado por el despecho, llevó a todas partes la historia de su desventura, induciendo, con equivocadas apreciaciones, a caer en las redes del rutinario a lo que por falta de instrucción, no pueden dar a los hechos el valor que realmente tienen.

Saben hasta los labriegos más incultos que los abonos empleados con acierto influyen en el resultado de las cosechas, aumentando y mejorando los productos, pudiendo afirmarse sin peligro a incurrir en error, que si sucede otra cosa es porque los abonos se emplearon mal o porque los faltaban elementos que requieren el suelo y la índole de los cultivos.

Es indudable que a medida que avance la instrucción agrícola se irá modificando el comercio de abonos, pues cada día será menor el número de agricultores que compran los llamados compuestos, por lo mismo que sabiendo cada propietario las condiciones de sus tierras y exigencias de los cultivos a que las destinan, comparará en cada caso, por separado, las materias fertilizantes que necesita, para utilizarlas en la forma y tiempo que la ciencia y la práctica le recomiendan de consumo.

En el mercado de abonos de la Península, los precios han correspondido pocas veces al verdadero valor de los productos, y en cuanto a las adulteraciones y falsificaciones, pudieramos citar los pleitos que en varias provincias se han sostenido a consecuencia de graves disgustos surgidos entre compradores y vendedores de abonos minerales.

La concerción es el mejor recurso contra estos abusos, pues la compra al por mayor permite el análisis, porque este gasto encarece poco el precio de la unidad, y esto se economiza con la rebaja que se hace siempre en las compras de importancia.

Las Cajas rurales y los Sindicatos agrícolas proporcionan ya en muchas partes las primeras materias.

RIVAS MORENO.

BIBLIOGRAFIA

Cartilla para escribir en seis días. Escritura enlazada. Su autor, D. Pedro Martínez Baselga, ha condensado en 23 páginas un método completo para escribir rápidamente y con caracteres siempre legibles, valiéndose de un sencillísimo procedimiento que consiste en entazar las letras de modo que resulten perfectamente claras.

Esta obra, de gran utilidad, sólo cuesta el ínfimo precio de 35 céntimos de peseta, y se vende en todas las librerías.

Asimismo nos ha remitido dicho señor obra cartilla de escritura que llama natural y que facilita en gran modo el aprendizaje de la caligrafía.

Felicitemos al Sr. Martínez Baselga por sus trabajos.

Hemos tenido el gusto de recibir un ejemplar de un folleto agrícola que acaba de ver la luz pública, y que se debe a la pluma del distinguido ingeniero agrónomo director de la Escuela Práctica de Agricultura de Palencia y distinguido amigo nuestro, D. José Casación.

Es un folleto de unas 80 páginas, en que se observan tanto la forma cultística en que está escrita, como el gran acopio de datos prácticos y de detalles útiles que encierra. Reciba nuestra enhorabuena su autor, y ojalá persista en esta labor, que es la que hace falta en España, abita ya de papeles impresos inútiles, y que reflejan el espíritu alejado de la realidad y de la vida. Vengan cosas prácticas y díjese lo demás para siempre.

La poda del olivo.

Bien sabido es que este árbol constituye uno de los cultivos más importantes en toda la costa del Mediterráneo, conviniendo investigar, por qué las cosechas no se repiten periódicamente en cada año. A qué se debe esta intermitencia? A ello responde de la manera siguiente M. Fazzari, renombrado autor de numerosos trabajos italianos sobre arboricultura, quien no se limita a hacer constar tal circunstancia, sino que indica la verdadera causa, que hace consistir, en la manera práctica de efectuar la poda que debe ser adoptada por todos los olivicultores.

Se trata de una operación importantísima con mucha frecuencia mal comprendida. A esto se debe recordar un viejo proverbio latino que dice literalmente: Se cultiva el olivo por su fruto, el que abona lo produce, pero el que sabe podarle le obliga a producir. De donde se deduce, que el olivo no se niega nunca a producir, pero sí a esterilizarse, y a morir.

Un buen podador debe saber mantener un justo equilibrio entre la parte aérea de la planta y la parte subterránea, pero desgraciadamente son bien escasos los arboricultores que conocen racionalmente el manejo de la hacha.

Hu aquí las bases en que deben inspirarse los buenos podadores:

1.º Respetar, todo cuanto fuere posible, las ramas horizontales en virtud del principio: «cuanto más el olivo ondule, más oleado», vti scindonta è piu ugne.

2.º Eliminar las ramas verticales, verdaderas chupadoras de sabia.

3.º Aclarar las ramas espesas suprimiendo las inútiles y los ramillos interiores que llevan una dirección violenta.

4.º Suprimir los retoños en cuanto están un poco desarrollados, del pie del árbol, reservando únicamente aquellos que hayan de reemplazar posteriormente a un árbol enfermo.

5.º Suprimir las ramas rotas por el viento, las muertas y las atacadas de caries.

6.º Dar una buena dirección y curvatura, tanto a las ramas verticales como a las divergentes.

7.º Procurar que las secciones ejecutadas, sean limpias y practicadas con instrumentos bien afilados y curvándose seguidamente con alicatras para impedir las caries.

8.º Desinfectar los instrumentos que hayan servido para la poda de las ramas enfermas.

Procediendo de tal suerte se conseguirá dar al olivo una forma simétrica que permita el paso a la luz y al aire, sin laguna ó entrecalzo, que aparte de la estética, distribuyen mal la sabia.

Discese con gran razón: un podador atendido estrictamente a las reglas precedentes, será un podador científico y práctico a la vez, con la única condición de que posea un golpe de vista pronto y sagaz, adaptando la operación a las condiciones del medio y de las necesidades de la localidad.

El olivo exige una poda frecuente y moderada. Ridolfi, cuyo nombre constituye en esta materia una verdadera autoridad, pretende, que el olivo debe ser podado con un corta plumas, con preferencia a la podadora, queriendo manifestar así, que debe procederse anualmente a tan importante operación, ó por lo menos cada dos años.

El cuanto a la época más propia, parece ser, según los climas, pasados los grandes frolos del invierno, al comenzamiento de la primavera.

La sobresiembra.

Cuando las siembras de cereales no nacen bien, por haberse hecho sin buen tempero, con demasiada sequedad ó con humedad excesiva, no hay más remedio que sobresiembra ó sembrar nuevamente para remediar en lo posible el mal.

La oportunidad de la sobresiembra puede salvar una cosecha comprometida; su falta de oportunidad aumenta, a veces, la pérdida innecesariamente.

Por esto, antes de sembrar, es preciso estudiar bien la sazón y tempero de la tierra y lo avanzado de la estación para calcular con probabilidades de acierto si la nueva siembra podrá ó no germinar.

No siempre se sobresiembra con la misma planta. Si la pérdida de la sembrada es total, si no ha nacido nada absolutamente, conviene en la generalidad de los casos sobresiembra otra planta que pueda dar en siembra más tardía.

Así, si la siembra primera fué de trigo, puede ser la sobresiembra de avena ó cebada, más tardías para germinar.

Procedimientos prácticos

para determinar en una línea cuál ó cuáles son los elementos nutritivos que más escasean en el terreno.

Naturalmente que para determinar qué elementos nutritivos escasean en una tierra dada, ó cuáles existe en suficiente proporción para las generales necesidades de los cultivos, lo mejor sería proceder a un análisis completo de la misma. Pero no todos los agricultores están en condiciones de poder llevarlo a cabo.

Mas no por eso debe quedar el labrador ignorando lo que es su suelo.

Existe un procedimiento sencillo, práctico, recomendado por notables agrónomos, mediante el cual puede indagar el cultivador qué elemento ó elementos hacen falta a determinado campo.

Consiste en lo siguiente:

Se divide la parcela en cinco partes iguales, representadas por ejemplo de esta manera:

Diagram with 5 numbered points and corresponding fertilizer descriptions: 1.ª Con nitrógeno, ácido fosfórico y potasa; 2.ª Con ácido fosfórico y potasa; 3.ª Con nitrógeno y potasa; 4.ª Con nitrógeno y ácido fosfórico; 5.ª Testigo ó sea sin abono.

Todas ellas estarán tratadas lo mismo, tanto en labores, como en riegos, comen siembras, etc. Únicamente se las abonará de distinta manera.

Así, en la porción 1.ª se pondrán los tres elementos, nitrógeno, ácido fosfórico y potasa; en la 2.ª se pondrán ácido fosfórico y potasa, es decir, sin nitrógeno; en la 3.ª se pondrán nitrógeno y potasa, es decir, sin ácido fosfórico; en la 4.ª se pondrán nitrógeno y ácido fosfórico, es decir, sin potasa; y en la 5.ª no se pondrá nada y servirá por lo tanto como de testigo de comparación.

Hecho este ensayo incumbe ahora al agricultor estudiar el porte de la vegetación y resultado de la cosecha en cada una de las porciones, y su criterio le dictará qué elemento ó elementos están escasos en el terreno.

Deben ser repetidos estos ensayos durante algunos años, para comprobar si se realizan siempre los mismos hechos.

Esta experiencia, como todas en agricultura, no cuesta nada, pues todo se reduce a romper la pereza y decidirse a efectuar una práctica con la cual se consulta a la naturaleza misma y ella responde con la realidad de la verdad.

EL IMPUESTO DE ALCOHOLES

Devolución de cuotas.

El señor director de Aduanas ha manifestado a los administradores de las principales, a los administradores de Hacienda de las provincias del interior y a los inspectores regionales la necesidad de que se cumplan exactamente los preceptos de las Reales órdenes de 7 de Agosto y 30 de Septiembre últimos, aplicables a los aguardientes y licores que contengan azúcar, así como los de los artículos 63 y 70 del Reglamento del impuesto sobre esta última materia y todos los demás del mismo que no han sido modificados por las Reales órdenes citadas. Al propio tiempo deberán tener presentes las siguientes reglas:

1.ª Para que por los aguardientes y licores que se exportan puedan los interesados optar al abono de las cuotas establecidas será preciso que la cantidad exportada por un mismo puerto y en la misma expedición de un buque no sea inferior a 100 litros.

2.ª Que estas devoluciones son independientes de las que se efectúan por el impuesto de alcoholes, y, por tanto, deben tramitarse los expedientes por separado.

3.ª Que cuando se trate de exportaciones realizadas por fábricas que tienen intervención permanente, el reconocimiento y toma de muestras deben realizarse conforme a lo dispuesto en el artículo 3.º de la parte dispositiva de la Real orden de 30 de Septiembre último.

4.ª Que en los demás casos el reconocimiento y toma de muestras se verificará en la Aduana de salida del punto por donde la exportación se realice.

5.ª Que los interventores de las fábricas de aguardientes anisados y licores, y en otro caso, las oficinas encargadas de incoar los expedientes de devolución deberán exigir a los fabricantes la justificación de que sólo han empleado azúcar nacional en la preparación de dichos productos.

6.ª Que las Aduanas formarán mensualmente una estadística de todos los productos exportados, con opción al abono de las cuotas que señalan las leyes de 8 de Agosto y 28 de Octubre últimos, especificando las cantidades exportadas, punto de destino ó importe de la cuota a devolver, según los resultados de los análisis.

La filtración del aceite de olivas.

Los aceites refinados de Marsella y otros que se venden en los mercados de Europa y de América a altos precios, son, ante todo, aceites bien filtrados, en los que ha desaparecido por completo la materia mucilaginosa que enturbia y quita el mérito a los aceites mal elaborados.

Filtrar el aceite es ciertamente perder algo en cantidad; pero en cambio, es ganar mucho en calidad y en precio. Los olivicultores que practican en sus molinos aceiteros la filtración, pueden estar seguros de obtener caldos superiores en muchos grados a los que no la practican.

El filtrado del aceite ofrece algunas dificultades. La naturaleza del líquido, viscoso y adherente, impide que la filtración se realice con tanta facilidad como si se tratase de agua ó de vino. Por eso en las grandes fábricas de refinación de aceite emplean filtros prensas ó sea filtros a presión, en los cuales el aceite entra obligado y pasa comprimido a través de la materia filtrante.

En los molinos aceiteros y aun en las fábricas de pequeña importancia, no es posible adquirir los filtros prensas, caros y de difícil manejo; pero no por eso se ha de renunciar a la filtración, que tanto contribuye a la buena calidad del producto, siendo tan sencillísimo como es el preparar un filtro para aceite con los elementos que pueden hallarse en cualquier localidad.

Para un filtro aceptable que pueda servir para el asita de olivas, se manda construir una caja de hoja de lata, con base cuadrada y altura relativamente grande. Esta caja, que debe ponerse de pie para filtrar, llevará a cierta altura del fondo un tabique horizontal arrojado ó falso fondo, que puede muy bien ser un bastidor de madera con tela metálica estañada. Encima inmediatamente del falso fondo se pondrá una bayeta, sobre la cual irán varias capas de algodón, limpio y bien cardado, de modo que cubran perfectamente la bayeta y no dejen paso por los lados al aceite. Sobre este algodón se colocará otra bayeta y sobre ella otro falso fondo arrojado.

La filtración con este aparato es lenta, pero puede acelerarse haciendo que la temperatura del local sea de 30 a 35 grados.

Si se quiere aumentar el rendimiento del filtro descrito, basta con cerrar la caja por la parte superior y ponerla en comunicación con el depósito del aceite, situado a cierta altura, por medio de un tubo. De este modo la filtración se realiza a presión y el rendimiento es mayor que en el filtro sencillísimo descrito.

LOS MONTES PÚBLICOS

Pudiera pretenderse, para acallar el clamor que se eleva en esta materia, que el cuerpo central de la conveniente organización de los servicios forestales, lo referente al particular que venimos tratando, que todo es cúmulo de trabas y de exigencias onerosas y desmedidas que se imponen a los rematantes de las tierras de los terrenos comunales, eran tendentes a la defensa y protección de los montes que el pueblan; y esto que resultaría a un verdadero sofisma, destruyese

considerando que los montes y los pastos son dos cosas muy diferentes, y que allí donde los referidos montes existen formados por hayas, robles, pinos, encinas, etc., es, efectivamente, de gran y altísima conveniencia y de necesidad absoluta, no ya que por medios y procedimientos verdaderamente eficaces y en armonía con los tiempos que corremos, se atienda y cuide su conservación, sino que con empeño y gran tesón deba procurarse su repoblación y acrecimiento; pero allá, donde aquellos jarales que los ganados no pueden vadear y quedan inaprovechados, allí, donde las especies arbustivas que los pueblan son, con la antefecha, la madroña, el romero, el labriánago y otras muchas de menor importancia, qué significación y alcance tiene ese montón de requisitos que atado fuertemente al dueño de ganados le quita los medios de desenvolver su industria, cual ella exige y requiere, con perjuicio notorio para él y para el vecindario, favoreciendo tan solo a los malvendidos con el bien ajeno y a los que trafican con la cosa pública?

Pues si esos montes dejaron de ser desamortizados por su cualidad de comunales de los pueblos, y no de ningún modo por las clases arbores que los constituyen, ¿por qué los municipios, con las convenientes prevenciones para evitar su destrucción, conservando y fomentando lo que requiera y exija ser rescatado de las iras de nuestros ineducados campesinos, formal y verdadera, no fantasmagórica, cual al presente, esos bienes de su patrimonio?

Medios sobre esto, que bien calculado, bien entendido y bien claro, con clarividencia de quienes hoy gobiernan al país en estos ramos de su riqueza, reportarían acaso para el Estado, suprimiendo tanto personal inútil, una economía no despreciable y que con grande ventaja podría su importe destinarse al plantamiento de servicios de positivo provecho. Y no se argue de cierto capcioso modo en que impere la retórica a sus anchas. Inspeccionese los montes de particulares cuyos pastos cedan su dueño a un tercero con la sola y única declaración de que se respetan las matas, de las cuales, que fueran, arraigadas en ellos; hágase lo propio con los campos que rigen y gobiernan, ingenieros y ayudantes desde las oficinas, sobreguarnes y capitaneos desde sus casas y las territorial de los pueblos en que viven, y no errando los ojos se verá cuánta y cuán grande diferencia a favor de los primeros, sin aparato alguno, quedando el ánimo apenado al contemplar el destrozo que en los segundos causan unos cuantos aventureros que, en su incultura, más se complacen cuanto más monte talan.

Y se verá y percibirá con la realidad que engendra lo que entra por los sentidos, que mientras los primeros crecen y se desarrollan y son racionalmente explotados por sus dueños, languidecen los segundos en un estado de estancamiento y de ruina, mostrando al descubierto, pero sin que nadie de los que deben varlo se percaten de ello, las huellas del hacha destructora que metida en las sinuosidades de aquellos profundos barrancos y escondidos arroyos, tala y destruye lo poco moderado que de aliso, roble y quejigo producen, verificándolo a mansalva y sin cuidado alguno, porque los encargados de su guarda han convenido sin duda los que van mejor y es más cómodo pasar el tiempo y devengar la nómina entre las delicias del pueblo, que a la intemperie de las sierras que pusieron bajo custodia; y luego ¡que respondan los arrendatarios de los daños que se causen los montes ¡puedo darse sarcasmo mayor!

Es en verdad anómala é irregular esa responsabilidad que se impone a los dueños de ganados, y sería más lógico, más racional que se hiciera pesar sobre sus guardas y sobre cualquiera clase que fueran, como pena a sus descuidos o negligencias ó abandonos en el cumplimiento de los deberes que tienen acerbado desde que reciben sus nombramientos, con lo cual desplegarían el celo y la actividad que reclaman sus cargos, y la defensa de los intereses que se los tienen confiados, y para que fuera esta cierta y efectiva, para que fuera ineludible el cumplimiento de esas obligaciones, de tiempo en tiempo, dentro de cada año y sin dietas, pero de modo cierto y serio que ahuyentara toda venalidad, deberían ser inspeccionados los montes, por un superior de aquellos, premiando ó castigando según procediera y reclamando el resultado de los reconocimientos que se practicasen, no sin cuidar escrupulosamente que se protegeran los desgraciados medios que se ponen en práctica para anular los saludables efectos que debían producir otras importantes inspecciones, contra cuyas artes clama en vano, hasta el presente, justamente indignada, la opinión pública.

Y aun acaso oportunos, dentro de la autonomía que ya nadie duda ni discute, por tanto debe concederse a los guardas y propietarios, porque fueran estos encargados de la custodia y conservación de los montes, que se les cedan los de la desamortización por su cualidad de comunales de los pueblos, especificándose de una manera clara y precisa las efectivas y ciertas responsabilidades en que por su incuria y abandono incurrieran, las cuales se determinarían por la inspección que antes dijimos, ó por otro medio que fuera adecuado al fin que se persiguiera y mientras desaparecen ó se modifican los ordenes jurídicos e ideas, que por falta de instrucción, se tienen desgraciadamente en España sobre toda clase de montes.

Cerramos, pues, estos ligeros apuntes haciendo constar que aprobados los remates y estando corriendo el tiempo por que deben ser disfrutados esos terrenos, esto no puede tener lugar mientras la jefatura de montes no autorice la entrada del ganado, importándole poco consecuencia después de veinte ó más días, en los cuales se condona a los animales a un forzado ayuno que les priva del alimento grandemente para soportar los grandes frolos de la inverna. Y luego, cuando ya se concedió ese permiso, previo pago del 10 por 100 del importe de la subasta, sin cuyo requisito no se concede nunca, todavía se requiere que sea visada la licencia por el comandante del puesto de la guardia civil y también por el capitán ó subcapitán de montes.

Y aún se dirá que no es calvario todo esto que de pesado es mortificante y ridículo, señor ministro de Fomento. Pero todavía, y después de todo, faltaba el Iri, Excmo. Sr.; y éste se le puso hace poco exigiendo que los ganados, para el 25 por 100 del costo del terreno, reducido hoy al 15, para responder de los daños que cualquier advenedizo pueda causar en esos que, más bien que montes, pudieran llamarse mataderos. ¡Oh! prevención de las previsiones, llegando en su pináculo hasta la amortización de los capitales! Pero ¿qué importa, ¿no sobran? Y conste que tampoco, aun cumplido lo anterior con toda su empañosería y puntualmente se consiente el disfrute de lo adquirido sin hacer el depósito referido.

UNA FRUTA SINGULAR

Leemos en un colega que una fruta horrible, que aparentemente vivo en realidad, va á someterse a la inspección de la Academia de Ciencias de París. Los periódicos argelinos están llenos con la descripción de esta fruta, repulsiva como un monstruo.

En la forma es un globo casi tan grande como un melocotón, en colores rosados. Pero es carnoso en substancia y en su superficie tiene lugares diminutos de espinos, los cuales crecen en parches como plumas nuevas.

La fruta, producto de un árbol descubierta recientemente, contiene una estructura huesosa. Cuando se estruja se oye por dentro un débil gemido parecido al quejido de un niño pequeño. Si se araña la fruta, se estremece y se oye el gemido de protesta.

Los científicos están intensamente interesados hasta en las descripciones de este producto singular, necesariamente un híbrido.

De dos partes

La paja de centeno no es tan nutritiva como la de trigo; pero tiene, en cambio, muchas más aplicaciones.

Como es larga y poco nudosa, se emplea con ventaja para atar los haces en la época de la recolección; para fabricar esteras; para cubrir montones de granos ó de hierbas; para rellenar jergones; para cubrir los techos que sirven de abrigo a las plantas; para hacer colmenas; para resguardar el tronco de los árboles contra las heladas del invierno, y, por último, por el arte de la sombrerería, en el cual consumen los italianos gran cantidad de paja de centeno. Los sombreros que se hacen con esta paja son bastante finos, aunque no de tanta duración como los que se fabrican con paja de trigo, especialmente cultivada con tal fin. En Suiza, se corta esta paja antes de llegar a su madurez para confeccionar som-

breros, que constituyen una industria típica del país.

La cosecha de trigo en los Estados Unidos en 1907.

El Departamento de Agricultura de Washington da á conocer con fecha 9 del pasado, la evaluación provisional de la cosecha de trigo en los Estados Unidos.

Resulta, según los datos que hasta ahora tienen recopilados, que ésta se elevará a 226.868.000 hectolitros; la del año anterior ascendió á millones 226.535.000 ó sean 40 millones más.

La cosecha de 1903 fué una de las más abundantes que se han recolectado en los Estados Unidos, y por esta razón nada tiene de extraño, que la de 1907 haya sido menor; sin embargo, el descenso ha sido grande, si se tiene en cuenta que en los Estados Unidos aumenta día en día la superficie destinada a cultivos intensivos y se mejora cada momento las condiciones de producción. Es, por lo tanto, esta baja debida á que las condiciones climáticas han sido poco favorables á la producción del trigo.

El ganado lanar y las moscas.

El Sr. G. H. Carpenter de la Sociedad Real de Dublín, ha dado cuenta sobre una infección muy conocida por los criadores de ganado lanar, pero de la cual no se hace caso y se descuida mucho. Nos referimos á la repugnante mosca grande verda, aliada á la común mosca azul, y que durante el verano pone sus huevos en la lana de las ovejas, atraída por el barro ú suciedad en las partes traseras del animal, originando quezacas primeramente, y más tarde la enfermedad del gusano.

Estos animalitos van irritando y comiendo en el lugar donde se encuentran, y, por último, si no son atacados con tiempo, continúan su obra destructora hasta comer el animal vivo.

Por esto la celosa Asociación Rural del Uruguay llama muy especialmente la atención de los dos estancieros, y aconseja lavar los lugares infectados en seguida de notarse la enfermedad, con kerosene continuamente.

El pronto descubrimiento y destrucción de los gusanos es de mucha importancia, porque si se deja seguir su curso y completar su transformación, una nueva eria de moscas aumentará la infección en la majada.

El único oficio de los zánganos es la fecundación de las madres.

En éste solo encontramos la razón suficiente de su existencia; y tanto es así, que, desaparecido el objeto de ese oficio, desaparecen los zánganos. Buena prueba es el hecho de que artificialmente se puede adelantar la enjambrazón, y ya los preparativos á medias, haecría desaparecer, y con ella desparecerían los zánganos.

La venta de alcoholes para el consumo de aquel país fué de 57,75 quintales...

La acción social agrícola no se manifiesta sólo en la propaganda y en la fundación de Sindicatos...

En una de las últimas sesiones del Sindicato vizcaíno, se adoptaron estos significativos acuerdos:

Se dió cuenta de haberse celebrado importantes contratos para proporcionar a los Sindicatos...

La época más a propósito para las plantaciones de consuelda es la primavera y el otoño...

Los argenteos, por otra parte, han conseguido ya que la Comisión de Hacienda del Ayuntamiento...

La cosecha de azafrán ha sido bastante menor de lo que se esperaba por las persistentes lluvias...

«Acaba de publicarse en los Estados Unidos una estadística que pone de relieve la preponderancia que en los pueblos más cultos se concede a la ganadería»

«Según dicho documento, la industria ganadera norteamericana ha experimentado durante el último año, con relación al de 1905, un aumento en la producción de 2.363.000 cabezas.»

«En esta suma figuran: el ganado lanar con una diferencia de 1.390.000 cabezas: el de corda, 300.000; el caballar, 180.000 y 493.000 las vacas de leche.»

«Si nosotros pudiéramos presentar estadísticas que demostraran esta abundancia, esta progresión en la industria pecuaria de nuestro país, nos sentiríamos hasta capaces de perdonar que hubiera ganado híbrido y toros de lidia.»

«Por desdicha no contamos más que con estas dos cosas, una de las cuales, la última, es la que podemos tener por exclusivamente nuestra ó cultivada sólo por nosotros.»

Una vez más va a intentarse en Sevilla la creación de un centro de contratación de aceites, que tanta utilidad ha de reportar a comerciantes y olivicultores, ya que su único objeto será regularizar los precios y ultimar los negocios de compra-venta.

La iniciativa de la Cámara de Comercio ha merecido unánimes aplausos del comercio de aquella plaza.

En Cete y Marsella se ha cotizado de 85 á 90 francos kilo.

Sevilla. Los precios del mercado de aceites de esta plaza en los tres primeros días de la semana, son los que á continuación anotamos.

Día 16.—Entraron de aceite nuevo 990 arrobas y se vendió á 48 3/4 rs. arroba de 26 libras.

Entraron de aceite viejo 1.050 arrobas y se vendió de 51 1/8 á 51 3/4 reales arroba de 25 libras.

Día 17.—Entraron de aceite nuevo 600 arrobas y se vendió de 49 3/4 á 49 rs. arroba de 25 libras.

Entraron de aceite viejo 400 arrobas y se vendió á 49 3/4 rs. arroba.

Día 18.—Entraron de aceite nuevo 750 arrobas y se vendió á 50 rs. arroba.

Todas entraron en los almacenes de arriería y depósito.

Por los ferrocarriles, del campo y almacenes, bajaron al puerto para su embarque directo en los días que marca esta revista, unas 3.000 arrobas casi todas de aceite viejo compradas para de ellas por los precios de 60 y 60 1/2 rs. arroba en el puerto y otras á precios reservados por ser pedidos á nuestra plaza.

Osoño. Precios al detall: Trigo, entrada 3.000 fanegas de 49 á 49 1/2 rs. las 32 libras.

Cebada, 200 fanegas de 30 á 32 rs. la fanega. Patatas, 4.000 fanegas de 49 á 49 1/2 reales las 92 libras.

Cebada, 800 fanegas, de 31 á 32 pesetas. 15 vagones de harina y 5 de paja.

Tendencia del mercado, sostenida. Compras, animadas. Tiempo frío.

Estado de los campos: acabada la sementera. Aspecto del campo: el tiempo espléndido que hace días ha sido hasta caloroso, está desarrollando la siembra de los cereales, haciendo todo lo que ha sido sembrado á tiempo.

Movimiento del mercado: es muy activo el movimiento de exportación, especialmente la patata. Hoy se está cargando aceite, nos dicen que para Valencia.

Salidas: patatas, vinos y aceite. Alza en los precios: trigo, cebada y panizo. Baja en los precios: aceite y patatas.

Los precios son: Harina de primera clase, los 100 kilos, 33,90 pesetas; idem, de segunda idem, 37,00; trigo, fanega, 12,00; centeno, 8,00; avena, 25; cebada, 7,00; panizo, 10,00; garbanzos, 40,00; tinos, 10,00; alubias, arropa, 6,25; patatas, 0,85; vino, 3,00; vinagre, 2,25; aceite, 13,00; cerde en pie, 15.

Se ha concluido la sementera en condiciones inmejorables; el campo se presenta muy hermoso. Los olivares muy buenos. El tiempo sigue lluvioso y apacible. En cereales se hacen algunas operaciones y los precios son:

Trigo candeal añoje á 49 y 50 rs. fanega, nuevo á 48 y 49, centeno á 35, cebada á 27, tinos 45, avena á 20. El aceite á 33 arroba.

De azafrán se ha cogido sólo media cosecha, cotizándose el puro á 85 pias., y se espera que valga más. Ateca. La cosecha de uva ha sido abundantísima.

Se cotizan los caldos: Tinto viejo á 21 pesetas alque, clarete á 80 y blanco añoje á 40.

Se ha dado principio á la venta de los nuevos vinos, ajustándose 4 vagones con destino á esa ciudad y otros cuatro para Haro (Rioja), al precio de 15 pesetas los 119 litros en bodega. Las clases son muy aceptables y su graduación más que en otras comarcas.

Santander. Harinas.—Las harinas escocesan y rigen precios altos, no pudiéndose conseguir las de buenas marcas del sistema de cilindros por menos de 13,50 rs. arroba, sin saco, en la estación de Santander.

Emberques de la semana: 730 sacos en total. Valladolid. Almacenes del Canal.—Las entradas fueron de 700 fanegas de trigo, cedidas á 51 rs. una.

Tendencia sostenida. Almacenes del Arco de Ledillo.—La entrada de trigo fué de 200 fanegas, que se cotizaron á 51 reales una.

De centeno 150 á 35,50 id. De cebada 100 á 30. Tendencia sostenida.

Harinas.—Se cotizan las más selectas del sistema de cilindros á 35 pias. los 100 kilos. Clases blancas y buenas á 37 id. id. Idem brientes á 35 id. id. Idem de segunda buenas á 35 id. id.

San Clemente. Terminada la vendimia con muchos retrasos por las continuas lluvias.

El precio de la uva subió á 0,35 y 0,45 pesetas, precio que no remunera los gastos de cultivo, por cuya razón se han llenado las bodeguillas particulares y no las de los acaparadores.

Las sementeras, todas retrasadas por la lluvia.

En vinos aún no hay precios. Se cree y espera que comiencen á 1,50 pesetas arroba de 16.

Los candeleros, en alza cada día. Hoy se cotizan á 11,75 pesetas la fanega.

El azafrán, del que va recogiendo una cosecha regular y de clases muy buenas, se paga á 40 pesetas libra.

Palencia. Tiempo variable y los labradores siguen ocupados en la siembra. En el mercado se nota tendencia muy sostenida, habiendo regido en el celebrado ayer los precios que anoto á continuación:

Trigo, á 48,50 reales las 92 libras; centeno, á 34 las 90 libras; cebada, á 30 reales fanega; avena, 25; yeros, á 34; alubias, á 100; garbanzos, á 180; harinas, á 17,16 y 15 reales arropa; patatas, á 1.

Almorox. Es inmejorable el estado de los campos debido á las copiosas y benéficas lluvias que han caído durante todo el mes. Los terrenos están saturados de humedad.

Las labores de preparación de los terrenos para la siembra de cereales de invierno, se están practicando con actividad, aprovechando los labradores las mejores condiciones culturales y la sazón en que se hallan las tierras.

Las condiciones de producción de la pradería son excelentes. Los retoños prometen ser bastantes y de buena calidad. La ganadería está de enhorabuena por la abundancia de pastos, cuya falta se dejaba sentir algún tanto, á causa de la pertinaz sequía que reinó durante el estío.

La producción de vino este año, en general, fué buena. Hubiera sido muy buena, si las lluvias de fines del mes pasado sobrevinieran quince ó veinte días antes. La calidad en algunas comarcas es excelente; pero en otras deja que desear, puesto que la graduación alcohólica es inferior á la del año pasado.

Barcelona. El mercado desanimado. Se ha vendido trigo Vollicia y Tarancón á 49,29. Han llegado 86 vagones de trigo 5 de harina y 1 de avena.

Medina del Campo. Entraron en este mercado unas 2.500 fanegas de trigo á 49 1/2 y 50 reales las 94 libras: 100 de centeno á 35 y 36 las 92 libras, 600 de cebada de 23 á 30 fanega, 400 de algarrobas á 85 y 86. Precios sostenidos con tendencia al alza.

Temporal de nieblas. Estado de los campos muy bueno. Valdepeñas. Se cotiza: Vino tinto á 13 reales arroba sobre vagón sin envase, blanco y clarete al mismo precio. Blla. c añejo de 5 á 50 pesetas, según clase.

Vinagre á 5. Montilla. Los vinos este año han resultado de excelentes clases, pero no se han efectuado ventas todavía.

Se cotiza: Vino blanco á 18 reales, añejo de 40 en adelante. Vinagre de 12 en adelante, hay muchas existencias de viejo y fresco.

Puebla de Don Fadrique. Las vendimias y la sementera han sido muy lluviosas, perdiéndose mucha uva por esta causa.

Oferta un vagón vino tinto, buen color, de prueba, con 13 á 14 grados, de 1,95 á 2 pesetas los 16 litros. Cosecha de uva corta; mercado triguero, firme y medianas existencias.

Los precios son los siguientes: Azafrán, libra de 46 gramos, á 33,50 pesetas. Cebada, fanega, 7,15.

Paja de trigo, 112 kilo, 0,20 pesetas. Patatas, 11 1/2 kilos, 1,15 pesetas. Trigo, fanega, 13,10.

Vino tinto, de 13 á 14 grados, los 16 litros, 1,95 pesetas.

REVISTA EXTRANJERA

DESDE CETTE. El mar sabor en los vinos nuevos.

A pesar de las diversas precauciones que se pueden tomar durante la vinificación, ocurre frecuentemente que los vinos adquieren un sabor y olor de embotado desagradable.

Generalmente este sabor y olor desaparece con el tiempo contribuyendo los frios del invierno á esto por la precipitación que producen en el seno del líquido.

El encolado y la filtración ejercen una acción semejante siempre que las operaciones sean bien conducidas.

Mercados nacionales.

Pontevedra. Los fuertes temporales sufridos en el presente mes, han causado algunos daños en los cultivos y en los frutos que se estaban recolectando.

La vendimia se ha verificado en malas condiciones, no estando la uva en buena sazón, además de haber sido bastante castigada por las enfermedades comunes en el país.

El maíz hacinado en el campo experimentó también los efectos del fuerte viento y de la lluvia torrencial y aún queda bastante sin recoger.

Sigue el tiempo lluvioso que impide las faenas del campo propias de la época, encontrándose paralizadas las labores preparatorias para las siembras de Otoño y los trabajos en las huertas.

El ganado se halla en estado satisfactorio y con abundancia de pastos para su alimentación.

Las ferias han estado poco concurridas por el mal tiempo y el encontrarse los labradores empleados en los trabajos de recolección. Las transacciones no fueron tampoco numerosas, actuando especialmente sobre ganado vacuno y de cerda.

En cuanto á los mercados de productos agrícolas, han presentado el mismo carácter que en el mes anterior, ó sea la firmeza en los precios del vino y las patatas, siendo su cotización general.

Salamanca. En este mercado entraron 500 fanegas de trigo cotizadas á 49 rs. una.

En el mercado de Telares entraron 100 fanegas pagadas á 43,50 y en el de Chamberí 250 á 43,50. Centeno, 34 y 34,50; cebada, 32; algarrobas, 36. Tendencia sostenida.

Tiempo bueno. Rioseco. La entrada de trigo en el mercado de hoy fué de 200 fanegas.

Trigo, 49 rs. las 94 libras. Tendencia firme. Tiempo bueno.

Arévalo. La entrada de trigos en el mercado de hoy fué de 200 fanegas.

Trigo, 49 rs. fanega; centeno, 33; cebada, 26; algarrobas, 35. La tendencia firme. Tiempo bueno.

Villa del Prado. Se cotiza: Vino tinto nuevo, 3 pias. arroba. Blanco nuevo, 4 pias. Vinagre, 3 idem.

Valencia. Azafrán.—Ha reinado bastante animación en esta plaza, habiéndose colocado unas cuatro mil libras de nuevo superior á 132 reales una. Las cotizaciones últimas conservan este precio.

En Barcelona se detalla en pesetas la libra catalana: Motilla primera, de 60 á 65; Río, de 84 á 85; corriente, de 62 á 65.

El Aguila. GRAN BAZAR DE ROPAS HECHAS. Géneros para la medida y abundante surtido en trajes para niños. PRECIO FIJO

Representaciones. Acepta representaciones un suizo establecido en Madrid hace cuatro años. Vuelve á su país, en donde recibe en depósito productos españoles exportables. Tiene quien lo garantice. Dirijirse á Sonnhauser, Gachrvil, (SAN GALO.—SUIZA)—

¡Gran invento! ZOTAL. Burgoyne, Burbidge, & Co. LONDRES. Poderoso desinfectante, microbicida, insecticida y desodorante. NO ES VENENOSO NI CORROSIVO. Aplicación del ZOTAL en los animales y plantas. El ZOTAL cura rápidamente la roña en las ovejas, el herpes en los caballos, mulos y burros, la sarna en los demás animales, y, sobre todo, hace desaparecer los innumerables insectos que atacan á los animales en piara y que dan origen á muchas enfermedades.

MOLASSIN FABRICADO EN LA AZUCARERA DE MADRID. EL MEJOR PIENSO PARA TODA CLASE DE GANADO. Alimento concentrado é higiénico. Reune propiedades antisépticas y dietéticas, facilitando la digestión de las demás substancias, y evita multitud de enfermedades frecuentes en los animales. Contiene del 35 al 40 por 100 de azúcar. No hay mejor pienso para engordar y poner el pelo muy fino y lustroso. El MOLASSIN se usa en los Ejércitos y Cuadras Reales de Europa. Sólo la Compañía Omnibus de París lleva consumidos para sus 14.000 caballos más de 40.000.000 de kilos. Inmejorables referencias.—Grandes economías.—Utilidad práctica. Oficinas, 4, Conde de Xiquena, 4, Madrid. 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: Meisio, Gavito, Malabón, La Princesa, La Illocana. ELABORACIONES AL ESTILO CUBANO. Agencias de venta en todos los países. PRENSA ECONOMICA para fabricar hojas de cera con aplicación á la apicultura moviilista y filista. Inflexible y sin deterioro por el uso con privilegio de invención para Francia y el extranjero. Para fábricas y armar con cuatro ó seis alambres incrustados y ondulados en el tabique central, y fijar sólidamente las hojas de cera en los cuadros y en los portapanales fijos, en una sola operación sencilla y rápida, sirviendo también para construir los paneles libros armados con alambres, cuyos extremos sirven de enganche ó sin armar. No es posible el desprendimiento de paneles. INVENTO: JEAN SUREAUD, BORDEUX, RUE LAMOUROUS, 26. Precio en la estación de Burdeos, de 26 á 35 francos, según las dimensiones. De aluminio con un suplemento de 15 francos. Representante en España: D. Antonio de Alemany, Calls del Buen Suceso, 13.—Madrid.

NUEVA CARTILLA DEL APICULTOR por M. Pons Fábregues. Seguida de Fabricación del panel artificial y Construcción económica de las colmenas de cuadros. 94 grabados Intercalados. En rústica, 2,50 PTAS. en todas las librerías y en la Administración de la magnífica Revista LA APICULTURA ESPAÑOLA. Gerona, 181.—BARCELONA. TRANSFORMACION DE HACIENDAS Y ALQUERIAS en Granjas á la moderna. Cultivo intensivo.—Explotaciones industriales derivadas.—Instalaciones avícolas-cuniculas.—Apicultura.—Sericultura.—Incubadoras á petróleo y gas, etc., etc. Gratuitamente hacemos toda instalación garantizando los aparatos de nuestra construcción. Consultas gratis. Dirección: ADOLFO LÓPEZ, experto agrícola. Rosario, 20, principal.—Grao de Valencia.

Garteiz Herm.ºs, Yermo y Comp.ª UNICAS REPRESENTANTES DE Los aradores: Oliver. Hoosier. Los sembradoras: Los cultivadores americanos: Dixier. Segadoras guadañadoras: Mc. Cormick. Desnatadoras etc.: Alfa Laval etc. DEPOSITO DE TODA CLASE DE MAQUINA AGRICOLAS Para la Agricultura. Para la Industria. Para la Viniicultura. Para Talleres. PEDIR A LOS DEPOSITARIOS: LEGITIMA OORREA Salata Dick, Bombas, Dinamos y Turbinas. GILON. Marqués de San Esteban, 9. Exposición permanente.

VINOS TINTOS DE LAS BODEGAS EN ELCEIGO (ALAVA) DE LOS HEREDEROS DEL Excmo. Sr. Marqués de Riscal.

Exposición de Burdeos de 1895.—DIPLOMA DE HONOR La más alta recompensa concedida a los vinos tintos asturianos.

Table with columns: VINO EN SU, Año, Pesa, Precio. Lists various wine types and their prices.

Depósitos en España: List of wine distributors and their locations across Spain.

Depósitos en España (continued): Further list of distributors and their addresses.

Precios en estas Depósitos: Price list for wine bottles and other products.

ABONOS QUÍMICOS SOCIEDAD ANÓNIMA CROS. Princesa, 21.—BARCELONA. Analysis of soil and fertilizers.

SERVICIOS DE LA COMPAÑIA TRANSATLANTICA DE BARCELONA. Linea de Filipinas, Linea de Cuba y Méjico, Linea de New-York, Cuba y Méjico.

SERVICIOS DE LA COMPAÑIA TRANSATLANTICA DE BARCELONA (continued): Linea de Venezuela-Colombia, Linea de Buenos Aires, Linea de Canarias, Linea de Fernando Poó.

SERVICIOS DE LA COMPAÑIA TRANSATLANTICA DE BARCELONA (continued): Linea de Tánger, Linea de Algeciras y Gibraltar.

SERVICIOS DE LA COMPAÑIA TRANSATLANTICA DE BARCELONA (continued): Linea de Tánger (continued), Avisos importantes.

SERVICIOS DE LA COMPAÑIA TRANSATLANTICA DE BARCELONA (continued): Establecimiento de Arboricultura de MANUEL SANJUAN. Sabina (Provincia de Zaragoza).

SERVICIOS DE LA COMPAÑIA TRANSATLANTICA DE BARCELONA (continued): Grandes colecciones de árboles frutales injertos.

MAQUINAS AGRICOLAS Y VINICOLAS DE TODAS CLASES. Venta exclusiva de la Sembradora San Bernardo, Segadora atadora Deering Ideal, Trilladoras Ruston, Arados sembradoras Rud Sack, Cultivadores Pianot.

ALBERTO AHLES Y COMPAÑIA. BARCELONA MADRID. Paseo Aduana, 15. Barquillo, 28.

MAQUINAS AGRICOLAS. E. L. GUARDIOLA, calle de D. Juan de Villarrasa, 2. Valencia.

La pisadora Simón y la prensa «La Ideal» debe tenerlas toda bodega que quiere hacer rápida y económica la vendimia.

MAQUINARIA AGRICOLA Y VINICOLA. JUAN PECH AINÉ. 19, Paseo de la Aduana, 19.—BARCELONA.

Productos químicos del Puig: Insecticidas, Antisépticos y Anticriptogámicos. SOLUTOL RAMARTZ, CREMA RAMARTZ, EMULSIÓN RAMARTZ, CALDO CÚRICO RAMARTZ.

MATERIAS PRIMAS: Aceite pesado de hulla, jabón blando de aceite de foca, ácido cresílico bruto y depurado, ácido fólico líquido y cristalizado, azufre negro, petróleo bruto, aceites pesados del mismo, etc.

PRODUCTOS QUÍMICOS DEL PUIG. MARTINEZ Y MORA, Ingenieros. Sección de productos químicos agrícolas.

PREPARACIÓN DE TODA CLASE DE INSECTICIDAS bajo fórmulas determinadas. Servicio gratuito de consultas relativas a la biología y destrucción de insectos y criptógamas.

FABRICA EN EL PUIG. DESPACHO: COLÓN, 74.—VALENCIA. SOCIEDAD GENERAL DE INDUSTRIA Y COMERCIO. VILLANUEVA, 11, MADRID. Capital 25.000.000 de pesetas.

PRODUCTOS QUÍMICOS: Superfosfatos, Nitrato de sosa, Sales de potasa, Sulfato de amoníaco, Sulfato de sosa, Glicerina, Ácido sulfúrico anhidro, Ácido sulfúrico ordinario, Ácido nítrico, Ácido clorhídrico.

ABONOS: Para todos los cultivos y adecuados a todos los terrenos. dirigirse a la SOCIEDAD GENERAL DE INDUSTRIA Y COMERCIO. Villanueva, 11, Madrid.

LABRADORES, A REGAR. NORIA DEL NÚMERO 1 AL 5. LA FUNDICIÓN DE ALAEJOS. pone a vuestra disposición cientos de norias perfeccionadas de teja ó cuenco fijo, con privilegio por 20 años.

LABRADORES, A REGAR (continued): Para más pormenores, dirigirse a la casa, que dará cursos deseen, así como de aventadoras, arados, prensas, trituradoras, trillos, bisurcos, trisurcos, cubresemillas, sembradoras, etc.—La dirección: JORGE MARTÍN É HIJOS ALAEJOS (Valladolid). Garantías a placer.

CAMPOS ELISEOS DE LÉRIDA. GRAN CENTRO DE PRODUCCIONES AGRICOLAS. DR. D. FRANCISCO VIDAL Y CODINA. COMISARIO DE AGRICULTURA, INDUSTRIA Y COMERCIO DE LA PROVINCIA DE LÉRIDA.

VIDES AMERICANAS (PORTA-INGERTOS): Grandes existencias de las especies y variedades puras de América y de los híbridos franco-americanos, y americano-americanos más acreditados.

AGUA DE LOECHES. Purgante, Depurativa, Antiparasitaria. Premiada con las más altas distinciones en cuantas Exposiciones ha concurrido por la superioridad sobre sus similares.

FRANCISCO RIVIÈRE É HIJOS. BARCELONA. Despacho: RONDA DE SAN PEDRO, 58. Sucursal en Madrid: CALLE DEL PRADO, 2.

CERCADOS METÁLICOS ECONÓMICOS. SE RECOMIENDAN por ser los más baratos, eficaces, seguros, sencillos, de colocación más fácil y rápida, de mayor duración y de menos gastos de conservación.

JUAN CASIMIRO MIRAT (antes MIRAT É HIJO)—SALAMANCA. Fábricas de abonos químicos y minerales, Supertosfatos, ácidos sulfúrico y nítrico, pastas para sopa, almidón.

Contabilidad general y agrícola. por D. Ambrosio Ramón González. 2.ª EDICIÓN APROBADA PARA TEXTO Y PREMIADA EN DOS EXPOSICIONES. Un tomo en 4.ª encuadernado, 4 ptas y 4,50 certificado a provincias.

Fábrica de Productos Oenológicos. C. HAUPOLD. Puerto de Santa María (Cádiz). CLARIFICANTES LÍQUIDOS Y SÓLIDOS, COLAS, ALBUMINAS, GELATINAS, TANINOS.

SOCIEDAD VITÍCOLA. para facilitar la reconstitución de los viñedos con los Nuevos híbridos productores directos, resistentes a la Filoxera y a las enfermedades criptogámicas sin tratamiento.

SOCIEDAD VITÍCOLA (continued): Sin injertar, sin sulfatar, y sin azufrear, seguridad de tener buena viña, buena cosecha y buen vino.

SOCIEDAD VITÍCOLA (continued): Hace ya once años que se cultivan los Nuevos híbridos productores directos en los Campos de Experiencia de Cardeñu (Barcelona) los cuales se componen actualmente de 100.000 cepas híbridos p. d. en producción.

SOCIEDAD VITÍCOLA (continued): 2.000.000 barbados híbridos p. d. en los viveros. siempre a disposición del público que desea visitarlos.

SOCIEDAD VITÍCOLA (continued): Dirigir toda la correspondencia al administrador de la SOCIEDAD VITÍCOLA en CARDEÑU (Barcelona). Se pide representantes.

SOCIEDAD VITÍCOLA (continued): Se pide representantes.