

EL LABRADOR

UNO/ POR OTRO/
Y
DIO/ POR TODO/



JOSE ANTONIO NOGUERA S. A.

GRAN VIA, 12-VALENCIA

Telefono, núm. 14.530 Apartado de Correos, núm 9



PROVEEDOR DE LA ASOCIACION DE
LABRADORES Y GANADEROS DEL
ALTO ARAGON

Fábrica de Aceites

Aceite de Coco.
Aceite de Linaza.
Aceite de Ricino.
Aceite de Colza.
Aceite de Mani.
Manteca de Coco, para uso comestible.
Pastas alimenticias para ganado.
Turtos para abonos de Ricino y Colza.
Glicerinas.

Fábrica de Superfosfatos y Productos Químicos

Guano confeccionado marca «La Noguera» para toda clase de cultivo.

Sulfato de Amoniaco. Sulfato de Potasa. Sulfato de Hierro. Sulfato de Cobre. Sulfato de Sosa. Sulfato de Zinc. Nitrato de Sosa. Cloruro de Potasa. Fosfato de Sosa. Bisulfato de Sosa Acido Sulfúrico Acido Clorhídico. Acido Nítrico. Superfosfato de Cal y de Hueso.

GRAN VIA, 12-VALENCIA

**INDISPENSABLE
EN TODOS LOS CULTIVOS**



**EL MEJOR ABONO NITROGENADO
Y EL MÁS ANTIGUO**

CORRIENTE
en sacos de origen de 100 kilos
15-16 por ciento de
NITRÓGENO NÍTRICO
directamente asimilable



GRANULADO
en sacos de origen de 50 kilos
más de 15 por ciento de
NITRÓGENO NÍTRICO
directamente asimilable

SOCIEDAD COMERCIAL DEL NITRATO DE CHILE

PI Y MARCALL, 18, MARINO
TELÉF. 94770 Y 94773

NITRATO DE CAL IG



Excelente abono azoado de cobertera,
de efectos muy rápidos, conteniendo

15-16 % de NITRÓGENO
y un 28 % de CAL

(Correspondiente a un 50 % de Carbonato de Cal)

PARA CONSULTAS TÉCNICAS Y MUESTRAS GRATUITAS:

CONSULTORIO AGRONÓMICO

de la

UNIÓN QUÍMICA Y LLUCH, S. A.

VALLADOLID

El 12 de Abril, 2

Representante. **D. JOSE CABREJAS-Azoque, 92, Zaragoza**

STICKSTOFF-SYNDIKAT

Reservado a la Sociedad Anónima

== AZAMON

EL LABRADOR

REVISTA AGRARIA

Organo de la F. T. S. A. C

Redacción y Administración

Temprado, 11 ☉☉ Teléfono 96

Precios de suscripción

3 pesetas año



Año XII



Teruel 38 de Septiembre de 1933



Núm 261

El tío Paco en Madrid

Con motivo de la Asamblea nacional agraria que iba a celebrarse el próximo pasado día 18, y que el Gobierno suspendió cuando ya muchos labriegos se hallaban en Madrid, se han visto por las calles de la urbe madrileña muchos labradores de distintas regiones de España, tipos diferentes de variadas regiones campesinas, que han suscitado en los periódicos comentarios diversos y títulos de artículos muy sugestivos, como este de «El tío Paco está en Madrid, que viene con la rebaja». «El tío Leandro vuelve a su pueblo y ya sabe el camino», sin olvidarse al decir esto de acompañar una graciosa caricatura de un forzado campesino con un garrote no

menos forzado debajo del brazo, y otras por el estilo. No está mal; y ahora, sobre todo, ante el manifiesto bravucón del partido socialista, todo él repleto de amenazas, deben meditar los agricultores la situación que se les crea y decidirse de una vez a dar la batalla a sus enemigos, seguros cada vez más de la victoria. Los campesinos que llegaron a Madrid salieron de sus pueblos, «burgos podridos», entristecidos. Despreciados los productos agrícolas, aumentadas por mil modos las gabelas, amenazadas sus tierras, cohibidos en su economía, faltos de seguridad en sus personas y en sus cosas, agarrotados en sus libertades por los nuevos tira-

nuelos pueblerinos, inseguro, en fin, el mañana, con amenazas que, para mayor escarnio, pueden ser legales, y Madrid se les presentó a sus ojos de seguro coma la ciudad alegre y confiada, y lo que ellos dirían; aquí están nuestros aumentos tributarios convertidos en burocracia; en millones innecesarios para una enseñanza oficial que repugna a nuestra conciencia y que vamos a pagar, teniéndola antes gratuita; en millones para obras mutuarías, de problemático embellecimiento de la urbe; en una subvención de capitalidad, cuya cuantía hubiera bastado para ordenar, por ejemplo, el mercado triguero y evitarle al campo pérdidas de cientos de millones de pesetas. Aquí está todo esio y nosotros lo pagamos en buena parte. No extraño que nuestros campesinos, al parar mientes en todo esto, ahogarán su enojo con mil gestos de desagrado y diera pábulo con ello a que los periodistas de Madrid agitasen sus plumas con los títulos sugestivos y caricaturas de que antes hemos hecho mención, pregonando a los cuatro vientos que el campo se ha puesto en pié, que el tío Paco ha ido a Madrid,

que el tío Leandro vuelve a su pueblo con las alforjas vacías y el garrote forzado debajo del brazo, y falta quien presenta al tío Bartolo con un pan de cuatro kilos en forma de gran bola, para dar de comer a otros muchos, si, como, se dijo, los socialistas paralizaban el funcionamiento de las tahonas. Toda una serie de símbolos, ¿verdad? Pues entre todos estos símbolos hay una realidad hermosamente abrumadora, y es esta: que si los labradores se organizan, se unen en apretado haz y se lanzan a la lucha que va a presentarse pronto tan pronto como se anuncien las elecciones, todos esos símbolos cristalizarán en un triunfo que se nos antoja rotundo, definitivo.

Colocación de capitales

En la compra de fincas rústicas y urbanas en Teruel y Valencia y sobre hipotecas.

Informará el corredor

José María Bernal
 Conde de Salbatierra, n.º 11,
 Teléfono 15.528.—Valencia.

Ante el imponente movimiento agrario

La nota de protesta de los organizadores de la Asamblea Agraria del 18 por la arbitraria suspensión del acto por el Gobierno

«El comité organizador de la Asamblea Patronal Agrícola, después de recibir inspiración de los presidentes de organizaciones agrarias de todas las provincias, reunidos en el día de hoy, se puso al habla con el señor Ministro de Agricultura, y a pesar de la buena disposición de ánimo de todos, no se logró llegar al acuerdo apetecido. En su consecuencia, el señor Ministro hizo saber a los reunidos que el Gobierno declaraba prohibida la Asamblea.

Este comité organizador consigna su respetuosa pero enérgica protesta contra esa resolución ministerial, no sólo porque las circunstancias concurrentes aconsejaban demostrar que el ejercicio de los derechos ciudadanos no ha de quedar coartado, sino porque la Asamblea, organizada al margen de todo matiz político, no significaba ni la más leve agresión ni censura al actual Gobierno.»

Declaraciones del Presidente de la Comisión organizadora

El Presidente de la Comisión organizadora, señor Pradós, hizo a un periodista las siguientes manifestaciones:

—Yo no veo que razones de alta política habrán aconsejado al Gobierno la suspensión de la Asamblea, ya que era un acto de carácter económico, por completo alejado de la menuda política de los partidos.

Nos ha contrariado grandemente, pues a todos los elementos que contribuimos a su

organización y a las muchedumbres que de provincias estaban dispuestas a venir les interesaba muchísimo que se celebrase, casi tanto como debía haberle interesado al nuevo Gobierno, por tratarse de la resolución de los problemas del agro, y por dejar bien sentado el principio de autoridad, ya que nosotros nos desenvolvemos dentro de las leyes y al amparo de ellas.

Confiamos en que el Gobierno tome las disposiciones pertinentes para que rápidamente se lleve la tranquilidad al campo. Hemos de creer que a los Ministerios de Agricultura, Trabajo y Justicia sean llevadas personas capacitadas y con preparación suficiente para que desde el primer momento puedan tomarse las medidas que resuelvan los problemas más agudos, que no admiten espera ni de días ni de horas, sin caer en los retrasos burocráticos que puedan entorpecer la realización de estos propósitos.

Preguntado el señor Pradós acerca de si insisten en celebrar la Asamblea, contestó afirmativamente, y como se le expusiera la posibilidad de una nueva suspensión, dijo:

—No tienen más remedio que autorizarla. La fuerza del agrarismo nacional es hoy incontrarrestable. El labrador español está dispuesto a impedir la ruina de su Patria, y todo sacrificio que esto exija le parecerá poco.

Desmintió el presidente de la Comisión organizadora que se tratase de una marcha sobre Madrid, como algunos han calificado a la Asamblea, sino de un viaje para exponer a los Poderes públicos la situación y los deseos de los agricultores. Según el señor Pradós, de haberse autorizado, hubieran acudido a Madrid unos doscientos cincuenta mil labradores.

Anuncie en
EL LABRADOR

Fórmulas tipo, coste y rentabilidad de los abonos

Para su completa eficacia, el abonado tiene necesariamente que ser racional y debe realizarse por medio de fórmulas completas, bien equilibradas, en perfecta armonía con la naturaleza del suelo y muy especialmente, con las necesidades de la planta y ello en consonancia con el objeto a que se destinan.

Y mal podrá llamarse fórmula completa a aquella que no contenga, al menos, los tres elementos nutritivos más indispensables para la nutrición vegetal (potasa, nitrógeno, ácido fosfórico). Y también ésta dejará de ser equilibrada y de posible buen resultado si en ella no intervienen los fertilizantes capaces de aportar los elementos citados, en proporciones adecuadas, bajo formas convenientes y en relación con la absorción de ellos por parte de la planta.

Es cierto que una fórmula completa de abonado a base de una gran cantidad de superfosfato será de poco coste; pero en la mayoría de los casos, aún podrá resultar demasiado cara por carecer de eficacia y no dar lugar a otros efectos que los no siempre del todo favorables obtenidos con el empleo del superfosfato solamente. Y no lo es menos que aquella que contenga una exagerada proporción de sulfato amónico, a expensas de los igualmente necesarios fertilizantes fosfo-potásicos. A pesar de su coste desproporcionado, dará lugar a un fuerte desarrollo de la vegetación en sus comienzos que si de momento parece satisfacer al labrador, más tarde le convence del error sufrido al comprobar como las plantas dotadas de este crecimiento, tan forzado como inútil, sufren más que las restantes de la sequía, las heladas, las

enfermedades criptogámicas, maduran tarde y mal y no llegan a producir sino cosechas mediocres, de calidad insuficiente.

Es preciso que el agricultor, teniendo en cuenta estas observaciones, evite toda exageración en el empleo de uno u otro de los fertilizantes de uso más corriente y no olvide que el mejor abono no es el que más hace crecer la planta, ni el que le da un color más verde, ni tampoco es más económico aquel que aparentemente más barato cuesta. La mejor fórmula de abonado será aquella que, conteniendo proporciones racionales, equilibradas, de superfosfato, sulfato amónico y cloruro o sulfato de potasa, pueden satisfacer ampliamente las necesidades nutritivas del vegetal, y asegurando una cosecha de buena calidad, sea susceptible de producir un beneficio más considerable por cada peseta gastada en su adquisición.

No vamos a señalar aquí las fórmulas más indicadas para cada uno de los diferentes cultivos corrientes; bástenos hacer mención de las que pudiéramos llamar fórmula tipo, capaces de producir inmejorables resultados en los cultivos de secano a en los de regadío:

Fórmula para los secanos:

Superfosfato 18 20.	60 kgs.
Sulfato amónico.	20 »
Potasa (Cloruro o Sulfato)	20 »
	<hr/>
	100 kgs.

Fórmula para los regadíos:

Superfosfato 18 20.	35 kgs.
Sulfato amónico.	35 »
Potasa (Cloruro o Sulfato)	30 »
	<hr/>
	100 kgs.

Un ensayo debidamente comprobado con estas fórmulas señalará ampliamente su indiscutible eficacia.

Son tan frecuentes como sensibles las variaciones que ofrecen los precios de los diferentes fertilizantes. Ello inclina con frecuencia al labrador a fijar su atención en los de más bajo coste aparente, desdeñando y no concediendo la importancia que merecen a aquellos que se venden a precios más elevados. Ello constituye un error de cuyas consecuencias no tarda mucho en darse cuenta, debido a que:

1.º No pueden compararse entre sí los precios de los fertilizantes fosfatados, nitrogenados y potásicos, porque constituyen materias de naturaleza diversa, al contener elementos nutritivos todos ellos indispensables, pero distintos en sus especiales funciones, las cuales, lejos de poder sustituirse mutuamente, se completan, mejoran y aseguran al emplearlos debidamente asociados.

2.º Al considerar los precios de compra de los abonos, debe tenerse en cuenta, no solamente el coste de los 100 kgs, de cada uno de ellos, sino, principalmente, cual es la cantidad de material útil a la planta que pueden proporcionar. Y como la riqueza no es idéntica para todos, es del mayor interés para el agricultor conocer su precio relativo, es decir, aquel a que resulta en ellos la unidad de los diferentes elementos nutritivos que contienen. Teniendo en cuenta que la riqueza del superfosfato es de 16 a 18 o de 18 a 20 por 100 de ácido fosfórico, la del sulfato amónico de 20 a 21 por 100 de nitrógeno, la de las sales concentradas de potasa (cloruro o sulfato de 48 a 52 por 100 de potasa pura, a los precios de venta actuales, la unidad de ácido fosfórico resultaría a ptas. 0'81 y 0'77 respectivamente, la de nitrógeno a ptas. 1'55, la de potasa a ptas. 0'62.

Y así, aun cuando a primera vista lo parezca, no es exacto el que el superfosfato sea realmente el abonado más económico y, de la misma manera, que el sulfato amónico

Apoyad a la F. A. E.

Luchemos por la Escuela Católica

¡Viva la Escuela Católica! Nos han arrojado el guante. Se ataca con violencia a los derechos de los padres de familia en la educación de sus hijos. Se quiere desterrar de España a las escuelas católicas. Ya está desterrado el Cristo de las escuelas oficiales. Se ha expulsado tam-

resulte más barato que la potasa, siendo así que ésta puede hoy adquirirse en el mercado a menos de la mitad de precio por unidad, que el nitrógeno que proporciona el sulfato amónico.

3.º La verdadera rentabilidad de los abonos debe ser estimada al considerar el beneficio a que pueden dar lugar por cada unidad de materia útil que a la planta puedan ofrecer, para lo cual, no solamente tiene importancia el precio, no aparente, sino real de compra, sino también los aumentos de producción, la calidad de la cosecha y los precios a que esta, por sus condiciones, pueda ser vendida. Y esto no es idéntico para los diferentes fertilizantes de uso habitual.

Siendo el problema del abonado uno de los que mayor importancia presentan, al agricultor interesa su solución en la forma más favorable, prescindiendo de prejuicios, evitando faltas económicas que le resultan ruinosas, por improductivas, no haciendo para ello otros gastos que los absolutamente precisos, pero en forma tal que, resultando de mayor eficacia, pueda dar lugar a un beneficio más considerable y remunerador.

bién el catecismo. La Masonería aplaude frenética ante tan tiránico triunfo.

Campañas de la F. A. E.

La F. A. E. lleva tres años de lucha por la defensa de los derechos de los Padres de Familia y de la Iglesia. La F. A. E. ha pedido, con voz enérgica, escuelas católicas para todos los niños católicos. La F. A. E. profetizó hace tres años la lucha escolar y por desgracia se cumplieron sus profecías. Pero la F. A. E. no ha cesado ni cesará en la lucha, a trueque de defender a los niños católicos oprimidos. «La F. A. E. ha repartido más de cinco millones de hojas de propaganda» y ha impreso más de un millón de folletos para la defensa de las escuelas católicas. La F. A. E. divulga las leyes de otros países, que reconocen el derecho de la familia a la educación de sus hijos. La F. A. E. por medio de su revista «Atenas», forma la conciencia cristiana de los maestros. La F. A. E., organiza cursillos, conferencias, ilustra a los propagandistas de la libertad de enseñanza para que difundan por el país las ideas de libertad de los Padres y de los niños. «La F. A. E. está dispuesta a luchar

de nuevo» con todos los medios que están a su alcance para crear un estado de opinión, directa o indirectamente, en toda España. La F. A. E. luchará bravamente, porque es su obligación, hasta lograr que la ley opresora de la conciencia del niño católico sea derrocada. La lucha va a ser dura; pero hay que ir a ella con la frente levantada.

Urge vuestro apoyo

Apoyad, católicos, a la F. A. E. con vuestro apoyo moral, con vuestro dinero para que la propaganda se haga cada vez más intensa. Vosotros quizás no podréis gritar ni podréis escribir; pero podéis dar dinero a aquellos, que gritan y escriben para defender el nobilísimo ideal de la libertad de la escuela católica. Dios ha dado a la Iglesia la misión de enseñar y hay impuesto a los Padres de Familia católicos la obligación de educar cristianamente a sus hijos; y nosotros tenemos que cumplir ese mandato de la Iglesia; tenemos que defender ese derecho de los Padres de Familia. Un nudo oprime ahora la garganta de miles de Maestros y Maestras católicas. Ese nudo por la gracia de Dios hemos de romperlo,

como se ha roto en Bélgica en Holanda, en Inglaterra y en Alemania. Nosotros lucharemos hasta conseguir que todo niño católico se eduque en escuelas católicas organizadas por los Padres de Familia y pagadas por el Estado.

«Viva, repetimos, la libertad de los católicos» para organizar sus escuelas! Vivan los derechos de los Padres Familia, y viva el reparto proporcional de los presupuestos! Dios lo quiere y la F. A. E. irá a la gran cruzada!

Católico: Apoya con resolución y generosidad a la F. A. E. que todo lo que haga por ella lo haces para libertar al niño esclavizado en su conciencia

ASOCIADOS:

LA FEDERACIÓN los facilitará bien confeccionados y a precios económicos todo el material de espartería que necesitéis como SERONES, SARRIAS, AGUADERAS, VALÉOS; CUBIERTAS, ESTERADOS para carros etc. etc.

Esta sección de espartería fué premiada con Medalla de Oro en la EXPOSICIÓN DE PRODUCTOS DEL CAMPO celebrada en Zaragoza en Octubre de 1926

La relación potasio-nitrógeno en el abonado de los manzanos

Munnek y Gildehaus. Univ. Missouri. Exp. Station Research.

En la nutrición de cada vegetal existe un punto óptimo con respecto a la relación potasio-nitrógeno, alcanzado el cual, los resultados del abonado resultan ser los más satisfactorios.

Para investigar cual pudiera ser el que a los manzanos correspondiera, se plantaron en cajas de vegetación conteniendo un suelo formado por la mezcla de loes y margas, varios grupos de arbustos semi enanos. Como abono recibieron cantidades crecientes o decrecientes de nitrógeno y de potasio, manteniéndose constante la proporción de ácido fosfórico en la fórmula, resultando que: Cuando se aumenta el nitrógeno sin aumentar el potasio en forma semejante, se da lugar al socarrado del borde de la hoja, efecto perjudicial que se evita cuando la cantidad de potasio aplicada sufre un aumento proporcional al del nitrógeno. Los análisis realizados en hojas y brotes han demostrado que cuando el potasio y ácido fosfórico se mantienen a nivel constante, a la concentración óptima, al hacer variar la proporción de nitrógeno, se origina un aumento o disminución correspondiente en la concentración de potasio en las hojas.

Luis Alonso Fernández

ABOGADO

Plaza de Carlos Castel, 1

Teruel

Higiene ne los establos

Una selección adecuada y una alimentación racional son, sin género de duda, los factores esenciales a la mejora de ganado. Pero hay que tener presente que son los únicos y que el animal mejor constituido y alimentado declinaría rápidamente si se encontrase alejado en condi-

Las operaciones en los corderos

La mejor época para castrar y descolar es cuando los corderos tienen de diez a quince días, los tiernos animales no sufren a esa edad.

Muchos criadores de ovejas usan todavía el cuchillo para descolar; pero existen algunos que han empezado a utilizar un hierro caliente en reemplazo del cuchillo y con bastante ventaja, porque no ocasiona pérdida de sangre y a parentemente el animal no siente dolor. Estos puntos son muy importantes, puesto que no hacen adelgazar al cordero y por ello se mantienen en buen estado y en condiciones de progresar más pronto.

Lo esencial para la operación de cortar la cola es cuidar de que el hierro sea delgado, a manera de cuehillo, y que esté bien caliente.

El punto que corresponde a la tercera conyuntura desde la base es la mejor altura a que conviene cercenar la cola.

ciones defectuosas de comodidad y asepsia.

Es un hecho corriente encontrar los mejores animales en aquellos establos que por su construcción y cuidados de que son objeto responden satisfactoriamente a los modernos conceptos de la higiene.

Reconozcamos, por otra parte, que en los últimos cincuenta años (ya que no en España—que en esto marchamos con evidente lentitud—, en los países que dedican una atención preferente a la ganadería) se han realizado grandes progresos y que los locales en los cuales la luz y el aire llegan con dificultad—haciendo imposible la limpieza—son cada día más raros. Para su desaparición completa deben aunarse todos los esfuerzos de autoridades, ganaderos, fabricantes de productos derivados y consumidor directo. Este último tan importante como numeroso, parece encontrarse en España al margen de la cuestión. Equivocación lamentable.

La leche que proviene de locales insalubres está cargada de polvo y de partículas de estiércol, que producen en la misma gustos detestables, y de numerosos fermentos destinados a agriar el líquido, todo lo cual dificulta

enormemente sus preparaciones ulteriores.

Aire, luz y limpieza son los tres factores complementarios, y sin los cuales los dos anteriores resultarían insuficientes.

Una vaca de 500 kilogramos hace de quince a diez y ocho movimientos respiratorios por minuto, inspirando de tres a cuatro litros cada vez. El aire inspirado contiene de 1 a 5 por 100 de bióxido de carbono, mientras que en el aire normal se encuentra una proporción cien veces menor. Por lo tanto, una vaca en condiciones normales produce de 3.000 a 4.000 litros de gas carbónico en veinticuatro horas. Conviene recordar aquí que a medida que el aire se sobrecarga de bióxido de carbono, la respiración se acelera a causa de la disminución indudable de oxígeno. Por otra parte, el aire está impregnado de gases deletéreos que se desprenden de las orinas y estiércol, así como de una cantidad excesiva de vapor de agua originada por las respiraciones pulmonar y cutánea ininterrumpidas.

Como consecuencia de lo expuesto, la ventilación se impone para asegurar las condiciones siguientes:

1.^a Facilitar al animal el oxígeno necesario.

2.^a Dar salida al bióxido de carbono producido.

3.^a Facilitar la fuga de los malos olores que, como el amoníaco, se producen constantemente en el establo, y

4.^a Rebajar la temperatura del aire, exhalado de los pulmones a 35 grados, a una temperatura normal y uniforme (15 grados) para todo el año.

Una temperatura más elevada producirá una reducción en la cantidad de forraje necesario, pero al mismo tenor disminuirá también la resistencia orgánica de los animales, que serán campo abonado para toda clase de microbios patógenos, favorecidos por la excesiva humedad del aire consiguiente.

Algunos autores preconizan una oscuridad relativa, propicia a la producción de leche y sobre todo al engorde. Lo que se ha probado hasta la saciedad es que la falta de luz provoca un descenso de vitalidad y que la asimilación de oxígeno disminuye también. Por el contrario, la luz abundante estimula el apetito y el más perfecto metabolismo de los alimentos, y en estas condiciones la secreción láctea aumentará, sin duda. La penumbra favorece el engorde y será interesante para los animales

destinados al matadero; pero emplear para la reproducción animales alojados en estas condiciones sería trabajar por la degeneración rápida e indudable de la raza.

La limpieza no podría existir sin la ayuda interesante de la ventilación y la luz. Por lo menos una vez al año deben blanquearse los establos, mezclando a la cal una solución desinfectante de sulfato de cobre al 1 por 100, por ejemplo, o mejor aún de alumbre al 10 por 100, que alejaría las moscas. Después de todas y cada una de las comidas se impone la limpieza del pesebre y de todos aquellos útiles que sirvan a la preparación de los alimentos, y muy especialmente en los casos que se emplen como piensos productos industriales de fácil descomposición, capaces de provocar trastornos intestinales de consecuencias desagradables para la vaca y casi siempre funestas para el ternero que amamanta. La limpieza del establo, el aseo de las vacas, así como la cama diariamente limpia, aumenta el bienestar de los animales y el buen sostenimiento de su organismo, resultando más fácil la lucha profiláctica y menos necesaria.

CUENTO

"Perico," filósofo

Todos los días nuestro buen «Perico», con su trotecillo cansino, sin decir este rebuzno es mío, se recorría las dos leguas y pico que separaban los pueblillos de Cantalasarana y Cantalosapos, soportando las mil y una fruslerías con que su amo y señor el «Gitano» tenía a bien cargarle.

Jamás, ni bajo los ardores del estío, que es brasa encendida en el cielo castellano, ni bajo los crudos hielos invernales protestaba «Perico». Era manso y dulce de condición y un tanto filósofo, que también la filosofía suele darse entre los burros.

Pero aquel día sin duda porque su ración, de ordinario frugal, hubiese sido mezquina, tal vez porque el sol y las moscas del ardiente Julio desazonábale en el acoso de la jornada, y desde luego porque su amo había le cargado en demasía, es lo cierto que su trotecillo era más remolón y su humor dado a todos los diablos.

—Pues, señor— se decía «Perico» para

Sólo pretendo con estas líneas estimular un poco a todas las partes interesadas, y muy especialmente a tí, ganadero español recordándote al mismo tiempo, no como un reproche, sino como un consejo de mi corta experiencia, el uso diario que la de almohaza y cepillo hacen tus correligionarios del centro de Europa.

Ernesto Díez Castriño

Diplomado en la Escuela Agrícola de Neuchâtel

su albarda—. Este «Gitano» no tiene entrañas o las tiene de bronce o peña. Va para dos años que le sirvo fielmente en este apretado oficio y no me ha concedido un día de reposo, ni con pienso extraordinario, ni más halagos y buenas razones que la sin razón de sus cargas y de sus palos... y ya me voy cargando... Es decir, ya me va cargando demasiado este tío.

El palo del «Gitano» vino a molar las costillas de «Perico», que en estas y otras filosofías iba disminuyendo su trote.

—¡Arre, «Perico»! ¡Arre burrol

—Y tan burro—siguió monologuando «Perico»—. ¡Se me antoja que hoy está Cantalasaranas en el fin del mundo! ¡Con qué placer voy a arrojar la carga y comerme un buen pienso en el establo del alcalde! Por que, eso sí, el «Gitano» se trata con la aristocracia y, claro, algo sale ganando este burro. ¡Siento hambre, sed, modorra y cansancio! Este «Gitano» abusa de mí, y ya me estoy yo cargando. ¡Recebad!...

—¡Arre, burro!—Y otra vez el palo del amo midió las costillas del bueno de «Perico».

De allí a poco hicieron la entrada por la angujarrada plaza de Cantalasaranas.

—¡Sóool

—Paró en seco «Perico», relamiéndose no tanto por el pienso que esperaba, cuanto por verse libre de aquella pesada carga que gravitaba sobre sus lomos sudorosos.

Y cuando «Perico» olfateaba ya el tibio establo del alcalde vió, con espanto, que un lindo rapazuelo, como de seis abriles, hijo del corregidor y su ojito derecho, a juzgar por el mimo que le trataba el autor de sus días, se le quedó de pronto mirando boquiabierto, rechupándose un dedito rosa y acercándose por momentos, sabe Dios con qué aviesas intenciones.

Ladéose «Perico», esquivando la acometida infantil; más no le valió semejante treta

porque, rompiendo en desconsolada llantina el niño, dió en hipar de esta guisa.

—¡Pa, quiero montar el burrol ¡Pa quiero montarl!...

—¡Cómol—dijo a esto el «Gitano» que muy mucho convenía a su negocio esta zalamería— ¿que tú quieres montar el burro? Y, ¿cómo no, angelito mío? Ahora «mes mo»...

Y cogiendo al infantilillo en alto, fué a sentarlo jinete sobre la grupa de «Perico».

—Será un raito nada más—se dijo «Perico», y dió generoso, unas pataditas por los guijarros de la plaza con el chicuelo a las orejas.

Pero ¡que ei quieres! El chicuelo tomole el gusto al jineteo y no quería apearse ni en broma.

—¡Qué niño!—se decía el paciente «Perico»—. Si no fuera... A este lo apeaba yo en un periquete... Más ¡quietos, que es podencol! Ya se bajará y me irá tranquilamente a comerme mi plenso y a descansar.

¡Ya, ya! Una hora larga se detuvo el «Gitano» en Cantalasaranas y el mismísimo tiempo que «Perico» fué juguete de los antojos del jinete. Que por aquí, que por allá, patadita viene, tironcillo de orejas va... ¡Un asquito de niño! Si no fuera... Total, que el «Gitano» terminó su quehacer y he aquí al pobre «Perico» molidos los huesos, hambriento y desencuadrado, caminito de Cantalacosapos.

—Esto no puede seguir así—se dijo con resolución «Perico»—. Tomaré una medida la que sea, pero la tomaré. No faltaba más.

Y sintió ese alibio que, lo mismo los hombres que los burros, sienten cuando toman una resolución que aligera su vida y su carga.

—Dejaré de ser bueno y paciente. Bueno, pero no tanto. Este «Gitano» es un animal.

Figuraos en esto cuál no sería la sorpresa de «Perico» y su desbordada ira al ver que,

o que ocurría contadas veces, el «Gitano» pegaba un saltillo y se le ponía encima, cabalgando como un rufián.

—¡Esto me faltaba! Pero este hombre, ¿se reerá que soy de hierro? ¡Ah! Pues hoy me las paga. A este lo despecho yo por las orejas como una bala...

Descendía el sol de Julio, encendiendo en el cielo con esos pintados fuegucillos que anuncian el calor de la próxima jornada... Trinaban los pajarillos en la enramada y cantaba el agua entre las guijas pulidas del río... Allí aproximándose, estaba Cantalosa y las encinas seculares.

—¿En cuál de ellas?—preguntó «Perico».—En aquella—resolvió sin vacilación.—Y «¡pumbal!» Allí fué por las orejas a estrellarse contra la encina más corpulenta el

«Gitano»... No dijo ni pío. Allí se quedó esparrado, inmóvil como un sapo, mientras «Perico» redobló su trote, cruzó ligero la plaza del pueblo y fué a perderse en el dedalo de sus callejuelas...

* * *

Pocos días después del formidable porrazo, juraba y perjuraba el «Gitano» a cuantos querían oírle, que él no sabía como se había caído del burro, pues era su «Perico» el más paciente de los animales y él, el mejor y más gallardo de los ginetes.

Al oírle «Perico» decía para su albarda, —Esta visto. Los hombres, cuando dan en no enterarse, son más brutos que nosotros.

Editorial ACCION.—Temprado, 11, Teruel

Para los ganaderos en general

La maravillosa invención Alemana del aparato «EXPRES» os brinda para que en lo sucesivo podáis evitar irreparables pérdidas en vuestros Ganados

Aplicación: Se introduce fácilmente en la boca del animal, y basta con 10, o 15 minutos para que arroje tanto los forrajes, como los gases que se le forman en los intestinos, que de no expulsarlos se le origina la muerte.

Instantáneamente se le nota el alivio y seguidamente la curación total. Otra aplicación importante: Es utilísimo para curar la boca o la garganta, tratar heridas y raspar o cortar los dientes.

Ningún instrumento ni medicamento ha ganado un éxito tan rotundo.

NO HAY DERECHO A DUDAR

Si al aplicarlo no le curase totalmente el animal, sin ninguna clase de medicamentos, ni de otros medios, y de modo rapidísimo, quedando sano como estaba antes del caso, se le devuelve su dinero, para lo cual al adquirir el aparato se entrega una garantía escrita y firmada.

Para informes, instrucciones y encargos, JOSE AGUILAR, Amantes, 11, 3.º—TERUEL

Elaboración especial de vino blanco dulce
para el Santo Sacrificio de la Misa

LOIDI Y ZULAICA

SAN SEBASTIAN

Casa Central, Idiáquez, n.º 5

TELEGRAMAS: LOIDI

Fundada el año 1875

Bodegas de elaboración en Alcázar de San Juan (Ciudad Real)

Proveedores de los Sacros Palacios Apostólicos

Esta Casa garantiza la absoluta pureza de sus vinos, con recomendaciones y certificados de los Eminentísimos señores Cardenal Arzobispo de Burgos, Arzobispos de Valencia, Santiago y Valladolid, Obispos de Ciudad Real, Pamplona, Orihuela, Salamanca, Santander, Segovia, Avila, Ciudad Rodrigo, Auxiliar de Burgos, Bayona (Francia), Rdo. P. Dr. Eduardo Victoria S. J. Director del Instituto Químico de Sarriá (Barcelona), etc., etc.

Proveedores de Cooperativas de Montepíos Diocesanos, Catedrales, Seminarios, Paroquias, Comunidades Religiosas, Sindicatos Agrícolas Católicos, etc., etc.

Exportación a Ultramar. Envío gratuito de muestras citando este número de «EL LABRADOR»

El dinero de la agricultura para la agricultura

¿Cómo se ha de conseguir?

Depositando vuestro dinero en la

Caja Central de Ahorros y Préstamos de la Federación

Sí así lo hacéis habreis logrado tener vuestros ahorros en sitio seguro con beneficio del interés que os producen las imposiciones; remediareis en lo posible los agobios económicos de vuestros hermanos de clase y contribuiréis a que de día en día sea más vigorosa y bienhechora la obra de la Sindicación Agraria Católica.



POTASA

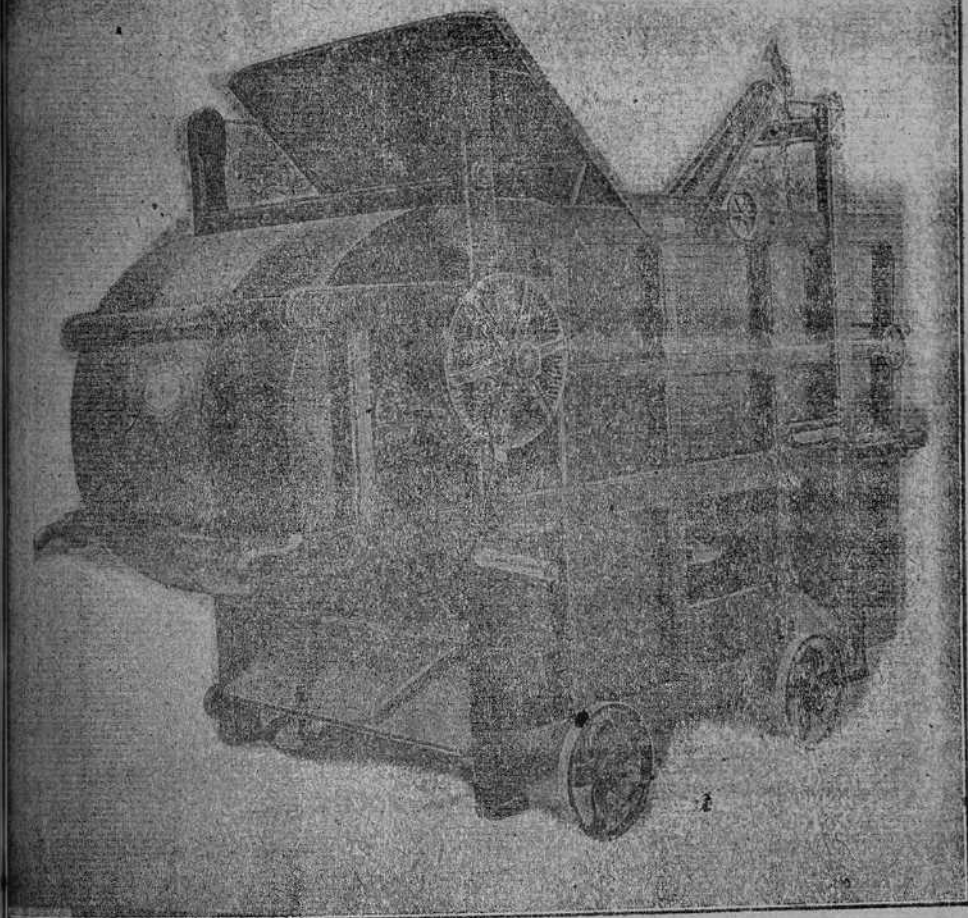
CLORURO - SULFATO

El abono que aumenta la cosecha y mejora la calidad



de
La

Corpor
SITA
OMIC



MALLESTEROS

AVENTADORAS SIN RIVAL

UN MODELO PARA CADA CASO

de más fuerte construcción

Las de más suave funcionamiento

Las de mejor presentación

Las de mayores rendimientos

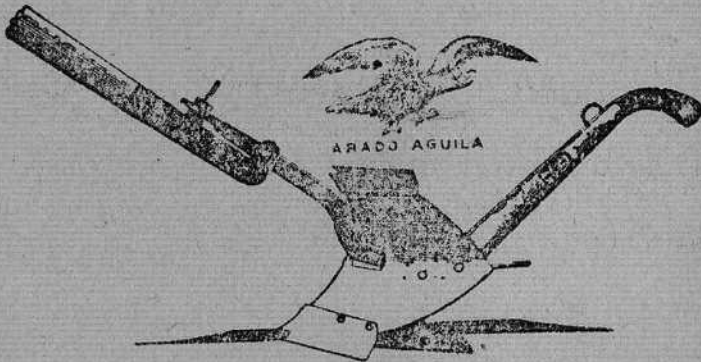
Las que ejecutan el trabajo con mayor limpieza

¡Sorprendentes resultados! Miles de agricultores lo afirman

VISITAD LOS ALMACENES DE VENTA Y EXPOSICION EN EL
DOMICILIO DE LA **FEDERACIÓN DE TERUEL-TEMPRADO**, N.º 11

Fernando Díaz

— Constructor de Herramientas Agrícolas —
CALLE 174 UD Paseo de la Estación-Tlf. 66



PESO

27

kilos

Con solo ver el arado *AGUILA* premiado en el Concurso Agrícola de Zaragoza de 1910 queda plenamente probada su sencillez (con patente de invención por 20 años, tipo moderno y especial creación de la casa que ha tenido una estupenda aceptación en todas las regiones agrícolas de España.

El arado *AGUILA* es de lo más moderno y sencillo que se construye.

Es, sin disputa ninguna, el arado más sencillo, más sólido y más perfecto que se conoce entre todos los giratorios siendo manejado por dos caballerías aunque sean de poca fuerza.

MOTOR FORD COMPANY—S. A. F.

BARCELONA

Agente oficial en esta comarca.

Fernando Díaz.

Todo falsificador será castigado con todo rigor de la ley
Depósito para los sindicatos en la Federación
Turelense de S. A. C. Temprado, 9-TERUEL