

EL LABRADOR

REVISTA QUINCENAL—CON LICENCIA ECLESIASTICA
ORGANO DE LA FEDERACION TUROLENSE DE SINDICA-
TOS AGRICOLAS CATÓLICOS

Redacción y Administración: **Temprado 9.**



SUSCRIPCION

Un año. 2 pts.
Semestre. 1 pts.

ANUNCIOS

En las cubiertas a 10 céntimos linea
del cuerpo 8.
En el texto a 15 céntimos.

PAGO ANTICIPADO



Unos por otros y Dios por todos

Año II

Teruel 25 de Junio de 1923

Núm 34

EL ARADO




es el preferido por todo labrador entendido

*Segadoras, Trillos de 3 y 4 cilindros, Aventadoras, Trilladoras
y toda clase de maquinaria agrícola de la casa*

LOPEZ BELMONTE

Depósito en la Federación

PASTAS ALIMENTICIAS de sémola pura para SOPA 
Especialidad en las de HUBVO

Gran FABRICA de VICENTE ABRIL

Carretera de Cuenca núm. 5 - Teléfono 121 - TERUEL.

Venta en los principales establecimientos de Comestibles, Confiterías, etc,
PARA ENCARGOS DIRIGIRSE A ESTA FEDERACIÓN

JOSE ANTONIO NOGUERA

GRAN VIA, 12-VALENCIA

Telefono, núm. 529 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.
Manleca de Coco, para uso comestible.
Pastas alimenticias para ganado.
Turlos para Abonos de Ricino y colza.
Glicerinas.

Fábrica de Superfosfatos y Productos Químicos

Guano confeccionando 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. Nitrate de Sosa. Cloruro de Potasa. Fosfato de Sosa. Bisulfato de Sosa Acido Sulfúrico. Acido lórhídico. Acido Nitríco. Superfosfato de Cal y de Hueso.

GRAN VIA, 12-VALENCIA

VIÑAS vigorosas, abundantes **UVAS**,
VINOS de alto grado y excelente calidad
no pueden obtenerse sin el concurso de las

SALES de POTASA

ALEMANAS
cloruro potásico
sulfato de potasa.



Solo las casas serias que venden
abonos pueden ofrecerlas.

EL LABRADOR

REVISTA QUINCENAL—CON LICENCIA ECLESIASTICA

ORGANO DE LA FEDERACION TUROLENSE DE SINDICATOS
AGRICOLAS CATOLICOS

Redacción y Administración: Temprado 9

— SINDICATOS FEDERADOS —

A demúz.—Albarracín.—Allepúz.—Cabra de Mora.—Calomarde.—Camarena.—Camarillas.—Campos.—Cañada Vellida.—Castellar (El).—Castielfabib.—Cedrillas.—Cella.—Cobatillas.—Corbalán.—Cubla.—Cuervo (El).—Cuevas Labradas.—Formiche Alto.—Formiche Bajo.—Fuentes Calientes.—Fuentes de Rubie os.—Galve.—Gea de Albarracín.—Gregos.—Hinojosa de Jarque.—Ja que de la Val.—Libros.—Mezquita de Jarque.—Monteagudo del Castillo.—Monterde de Albarracín.—Moscardón.—Nogueruelas.—Pihueta del Tremedal.—Pobo (El).—Puertomingalvo.—Roya.—Rubiels de Mora.—Santa Cruz de Moya.—Santa Eulalia del Campo.—Santos (Los).—Sarrión.—Teruel.—Terriente.—Torrebaja.—Torremocha.—Tortajada.—Torres de Albarracín.—Valbona.—Vallecillo (El).—Villafranca del Campo.—Villarquemado.—Villastar.—Vilhel.—Alcalá de la Selva.

Mas sobre la infamia de Campótejar

Oleadas de indignación ha despertado en todas partes el vergonzoso atropello cometido contra los infelices vecinos de Campótejar, Dehesas Viejas y Jayena por una sociedad de negociantes sin escrúpulos.

Proseguimos en nuestra campaña para defensa de nuestros hermanos de aquellos Sindicatos y como dice el adagio que: *verba movent, exemplo trahunt*, las palabras mueven y los ejemplos arrastran, a í vá un ejemplo para que nuestros lectores se formen idea de la magnitud del escandaloso nego-

cio realizado por la sociedad Garrido, Romero, Rojas y Compañía.

Se trata de unos campesinos que adquirieron unas tierras en 140,000 pts. que iban abonando religiosamente a costa de infinitos sacrificios, pero que llegó un momento en que agobiados por la carga no pudieron continuar y al rescindir el contrato, de las 28,000 pts. que llevaban entregadas solamente les fueron devueltas 6,000 y ésto apesar de no haber transcurrido, desde la compra, mas de un año agrícola; de modo que en un año la sociedad se que-

dó con 22 000 pts. de las 28,000 entregadas y además con las tierras.

Y para que nadie nos tache de exagerados, papeles cantan:

Granada 16 de Septiembre de 1922

Sres. D. Juan García Avila y D. José Baión

Campotejar.

Muy Sres. nuestros: Recibida su carta de 6 de Mayo de 1922, en la que nos ruegan accedamos a la rescisión

del contrato de compra-venta de tierras, celebrado por Vds. con esta Sociedad con fecha 29 de Agosto de 1920 por pesetas 140,000, y comprobado por nosotros la imposibilidad en que se encuentran para poderlo cumplir, accedemos a la rescisión solicitada, a cuyo efecto les enviamos nota detallada de la liquidación de su cuenta según resulta de la exacta aplicación de la cláusula adicional del referido contrato

CONCEPTOS	PTAS.	CTS.	PTAS.	CTS.
Cantidad que tiene entregada por cuenta de su compra			28000,00	
A DEDUCIR				
Intereses del 7% anual sobre el saldo deudor de su cuenta al 30 de Noviembre de 1921 ptas. 8493,35 más ptas. 869,35 por contribución.	9362,70			
Intereses del 7% anual sobre el saldo deudor desde el 30 de Noviembre de 1921 al 15 de Agosto de 1922.	6004,95			
Indemnización del 20% sobre ptas. 28.000. importe de entregas hechas por principal.	5600,00			
Renta al 6% sobre capital relativo a la vega considerada desde el día de de desde el 30 de Noviembre de 192				
Contribución a razón de ptas. 0,535 por cada 100 ptas. de capital a contar desde 1.º de Diciembre de 1921 hasta el 15 de Agosto de 1922, en cuanto al secario.	530,50			
	21498,15			
Líquido que resulta a favor de Vds.	6501,85			
	28000,00		28000,00	

Le rogamos tome buena nota de la presente y nos devuelvan a su mayor brevedad el duplicado adjunto con su conformidad y debidamente autorizado

con su firma. De Vds. atentos ss. ss. —Garrido, Romero, Rojas y C.^a.

¡Alerta, pues, labradores hay que acabar en Granada y en todas partes

con los *negocios* de esa raza de usureros, verdadera lepra social, que compran por cuatro cuartos, como suele decirse, unas tierras y luego las parcelan y se las venden a los labradores por un precio tres o cuatro veces mayor.

De trasnochada.

—Buenas noches, Anton.

—Hola, Perico; buenas noches.

—Venía pensando esta noche, que hace mucho tiempo que quería que me explicaras eso de los Seguros y unas veces por pitos y otras por flautas se me ha ido pasando y de ésta noche no quiero que pase.

—¿Y que es lo que quieres que te diga?

—Hombre: pues lo que haya de Seguros en el Sindicato.

—¿Te interesa mucho?

—¿Porque lo dices?

—Por nada, hombre.

—Es que parece que lo preguntas con retintín.

—Pues si quieres que te diga la verdad, en cuanto te he oído hablar de Seguros, me he dicho para mis adentros «Perico se ha asustado esta tarde con el amago de tormenta que ha habido y ha pensado asegurar su cosecha».

—Pues te equivocas. No he pensado en eso. El hacerte esa pregunta era para ilustrarme y ver si me conviene algún Seguro, aunque me parece que, como convenirnos puede que no nos convenga ninguno.

—No digas eso, Perico, que te hace poco favor.

—No digo que no y por eso te lo preguntaba.

—Pues vamos allá.

—Hay muchas clases de seguros.

—¿Cuántas?

—No las he contado y si te parece iremos hablando de cada una y al final podremos contar de cuantos hemos hablado, no de cuantas hay.

—Pero ¿es que hay tantas? porque yo conozco pocas clases de Seguros.

—Pues son muchas las clases que hay.

Supongo que no te interesará hacer un estudio científico del Seguro ¿verdad?

—Buenos estamos nosotros para estudiárselo de ese género.

—Conforme. Lo que tu deseas saber es qué seguros son los que puedes hacer en el Sindicato ¿verdad?

Justo y cabal.

—Pues para mayor claridad los dividiremos en dos clases.

—Que son.

—1.^a Seguros dentro del mismo Sindicato.

2.^a Seguros de acuerdo con otros Sindicatos o entidades.

—Entendido y adelante.

—Entre los primeros están los seguros de ganado y los de Socorros Mutuos tanto para el caso de enfermedad, como el de fallecimiento.

—¿Y los otros?

—Comprende las otras clases de Seguros, como de vida, incendios, pedisicós, heladas, vejez, invalidez, paro forzoso, accidentes del trabajo, y otros Seguros por el estilo.

—¿Aun más?

—Sí.

—Pues menuda bobal que se necesita. Vaya, la de siempre, al pobre comtra una esquina.

- Perico no seas inoportuno. ¿A que viene ahora eso?

-¿A que viene? A lo que viene a parar todo; para el rico todo son facilidades y remedios para que no le peligre nada de lo suyo; para el pobre... lo más, lo más, un pedazo de cuerda no muy largo para que pueda a orcarse.

-Perico, no seas bruto.

-Muchas gracias por la flor

-No lo tomes a mal pero se necesita ser muy... muy, Perico, para sacar esa consecuencia de lo que estamos habiendo.

-Será toda la barbaridad que tu quieras, pero yo voy a la mía y difícilmente me apearas de mi burro.

-Vamos a ver en que te fundas para sacar tal consecuencia.

-Pues lo verás y te conveceras enseñada.

¿Cuántas clases de seguros has dicho que se pueden hacer?

-No lo sé, no las he contado

-Pues yo si Mientras tú las ibas diciendo yo las iba contando con los dedos de las manos.

-¿Y cuantos resultan?

-Trece nada menos Y dices que aun hay más.

-Bueno y ¿que?

-¿Que? Que como todos los seguros cuestan dinero, es imposible el que los pobres podamos disfrutarlos todos, sino los mas economicos y baratos, de donde resulta o de siempre, que al que mucho tiene, le es facil ponerse a cubierto de todos los riesgos; en cambio el pobre no podemos ponernos a resguardo de ningun riesgo, porque siempre andamos reñidos con el dinero

-Todo lo miras, Perico, por el lado

peor y con apasionamiento Es indudable que todos los seguros son a base de la aportación de los asegurados pero la mayor parte exigen muy pequeñas aportaciones.

-Hombre; si no hay que poner mucho dinero, quiza podamos los pobres aprovecharnos de ello.

-Por lo menos tenemos los pobres la seguridad de que no nos arruinará una desgracia de esa indole, si sobreviene, como ocurre ahora.

-No dejas de tener razon en eso, porque si hoy le ocurre a uno de nosotros la desgracia de que se le inutilice un macho o se le muera; que caiga él o la mujer enferma o sobreviene una contrariedad, por pequeña que sea, hambre para hoy y miseria para mañana.

-Por esas mismas razones debe el pobre ponerse a cubierto de esas contingencias para que la desgracia no le lleve a la miseria.

-¿Entonces tu opinion es de que debemos asegurarnos?

-Yo creo que debemos aprovechar estos recursos que pone en nuestras manos el Sindicato para poder afrontar la desgracia si nos quiere hacer sus victimas.

-Bueno y ¿que Seguros opinas que debemos implantar en nuestro Sindicato?

-Creo que nos convendria empezar por el Seguro de ganados.

-¿Y asegurar todos nuestros animales?

-Primero convendria asegurar solo los de labor.

-Eso me parece mejor, porque de estos tenemos todos; en cambio, no todos tenemos ovejias o cabros.

-A eso ya legaremos mas tarde.

—Bueno. ¿Y como hemos de hacer ese Seguro?

—Perico no creas que es cuestión de un momento el explicartelo, por lo tanto mejor sería dejarlo para otra noche.

—No me parece mal, ya que ahora tan cortas son las noches.

—Y que tenemos tiempo, pues de decidarnos a implantarlo no es esta la época mas oportuna.

—Entonces pues, que descanses y hasta mañana.

—Si Dios quiere.

Por la trascripción,
EL INDISCRETO

VULGARIZACIÓN AGRÍCOLA

Enfermedades de la Patata

Aunque son ciertamente muchos los agentes que ataca al patatal, no es menos cierto, que éste se puede defender; tanto en lo que respecta al preparado de sustancias destructoras o envenenadoras de critógomas e insectos, como de preparados o virus bacterícos que determinan en mayor o menor plazo la muerte de los roedores, que se nutren de los tubérculos de esta preciosa planta, verdadera solucionadora del problema del hambre si a su cultivo se atiende debidamente.

Estos virus de moderno descubrimiento, da los mejores resultados en este sentido, dado que su empleo en las substancias echadas como cebo de los roedores en el campo, no causan mortandad en otro género de animales, útiles al hombre.

Las dos causas de mayor destrucción de esta planta, son la podredumbre y la destrucción de la misma por los ratones de campo.

La *Phytophthora infectans*, llamada también *Mildew* de la patata, es un hongo pequeño que aparece, primeramente sobre las hojas de la planta y sobre los tallos de la misma. Frecuentemente, desde el mes de junio sobreviene en el patatal, acá y allá, en medio de un campo el follaje de algunos pies, recubrirse de manchas oscuras primeramente rodeadas de una aureola blanca, como el llamado vulgarmente canecido o moho de los frutos. Estas manchas se agrandan y se multiplican rápidamente, sobre todo cuando el tiempo es húmedo y cálido, invade entonces la enfermedad los rabos o peciolos de las hojas y las que hasta entonces no habían sido invalidadas de estos

Las partes oscuras, del centro de las manchas se desecan y crispan dejando al caer el tejido de la hoja todo agujereado.

Bien se comprende que al ser la hoja la que absorbe del aire el carbono para almacenarlo en el tubérculo en combinación ternaria de fécula, el gruesor de aquel, disminuya al disminuir con las hojas agujereadas, el medio de absorción de que dispone la planta.

Los tallos, pueden ser atacados directamente por el mal; pero lo más frecuente es que lo sean por el intermedio de las hojas, en los dos casos se ennegrecen y muere el tejido bien pronto.

Para combatir esta enfermedad precisan las pulverizaciones con el caldo «Caldo bordelés» o bien con el

Borgoñés las cuales no son más que soluciones de sulfato de cobre, bien con cal o con sosa, y esparcidos en riego menudo sobre las hojas cuantas veces sea necesario por haber hecho desaparecer el remedio las lluvias.

El caldo bordelés, se prepara de la siguiente manera:

En dos recipientes de madera se hacen dos disoluciones.

1.^a Sulfato de cobre 2 kilogramos en 100 litros de agua, y

2.^a Un kilogramo de cal gruesa en piedra en 5 litros de agua.

La lechada de cal o sea la disolución 2.^a se echará poco a poco sobre la primera, revolviendo constantemente con un palo hasta que un papel de tornool previamente rojo, tome irisaciones azuladas, lo que indicará que no debemos echar más lechada; pues no debe ser ni ácida ni bórica, la disolución.

Para la preparación del caldo borgoñés, se debe seguir las mismas reglas dadas con la única diferencia de que la disolución bórica o sea la número 2, en vez de ser de cal, es de Carbonato de sosa, de Solvay de 90 grados y no los cristales sosa del comercio y verter la 2.^a disolución sobre la primera.

Con cualquiera de las disoluciones se evita el desarrollo y propagación del mal.

La fiesta de S. Lambert

Con extraordinaria animación se celebró el día 19 de los corrientes en Teruel la festividad del glorioso mar tir, patrón de los labradores.

Se celebró a las 10 y media de la

mañana la solemne procesión a que concurrieron muchísimos labradores en traje de fiesta agrupados bajo las banderas de nuestro Sindicato de Teruel y de la ilustre Hermandad del glorioso S. Lambert.

La hermosa imagen del Santo adornada artísticamente con los emblemas de la agricultura era llevada a hombros por cuatro apuestos mocetones, honra de la juventud de Teruel, por su arrogancia y gallardía, vestidos con los típicos trajes de la tierra amada; presidía la procesión una comisión del Excmo Ayuntamiento formada por nuestro querido amigo el teniente alcaide Sr Utrillas y los concejales señores Monterde y Torregrosa.

A la vuelta se celebró una solemne Misa con exposición del Santísimo, en que predicó el M. I. Sr D. Manuel Agustín quien con gran elocuencia expuso a la numerosa concurrencia que llenaba totalmente la hermosa Iglesia de S. Juan la excelencia de una vida sólidamente cristiana sobre todas las grandezas de la tierra y la impotencia de la sabiduría humana para remediar los males de la sociedad y del individuo.

La Banda Municipal amenizó el acto de la procesión interpretando con su maestría habitual las más escogidas piezas de su repertorio.

En resumen; una hermosa fiesta religiosa y corporativa que honra a los labradores de Teruel.

¿Es lícito revender en siete millones y medio de pesetas unas tierras adquiridas en dos millones y medio?

Tratamiento de las cluecas

Para hacer que la incubación de los huevos sea normal y productiva en las gallinas es necesario ante todo que la clueca esté colocada en apartamiento perfectamente adecuado para ese fin, y procurando que la temperatura del local sea siempre uniforme y la luz escasa, lo que constituye un medio favorable para la tranquilidad de las aves obteniéndose así una mayor y mejor utilidad de los huevos

Las cluecas no deben molestarsse por ningún motivo, y si esto no fuera posible, se les molestará lo menos posible.

Las gallinas cluecas necesitan, más que nunca, mucho cuidado, debiéndoseles proporcionar agua abundante y limpia y una alimentación a base de proteína, como lo son el afrecho, los frijoles, las leguminosas en general, bichos, leche etc, con lo que se evita que el animal se debilite y pierda en peso. Junto al sitio destinado a incubación deberá tenerse siempre un cajón de arena fina u otro material análogo, para que puedan polvorearse bien.

Al comenzar a sacar los pollos se le quitarán los primeros que nazcan hasta tanto terminen de nacer todos, para evitar que la madre los aplaste o picotee, cosa que pasa con mucha frecuencia, aun con las mejores criadoras.

Ahora bien: si al ponerse cluecas las gallinas no quiere dárseles la oportunidad de empollar los huevos, por-

que el labrador esté interesado en la explotación de este producto, no de los pollos, puede evitarlo con sólo tener un poco de paciencia.

Esto se logrará con mantener a las gallinas cluecas en un ayuno riguroso por espacio de dos o tres días, pasados los cuales se les dará un purgante de palmacristi a la dosis de una cucharadita de las de café, colocándolas entonces en sitios frescos, pero oscuros, y donde no encuentren paja para hacer sus nidos, bañándolas con agua fría dos veces cada veinticuatro horas. Ocho días después de este tratamiento se les dará libertad absoluta, lográndose así que a los quince días de aquel en que se comenzó la operación se inicie una nueva puesta sin sufrir trastornos orgánicos o económicos el ave ni el avicultor.

Con este sencillo procedimiento puede lograr fácilmente un campesino mayor aumento en la producción de este alimento, que ha alcanzado hoy día un precio casi fabuloso.

NECROLOGICA

El 18 del corriente, víctima de funesto y desgraciado accidente falleció el entusiasta Conserge del Sindicato A. C. de Galve, nuestro queridísimo amigo Vito Fuertes Español.

Era un entusiasta sindicalista agrario católico, habiendo puesto al servicio de la Obra todos los entusiasmos de sus 24 años.

Su cariño a la acción social le impulsó a concurrir a la gran parada

de la Agricultura en Madrid el 8 de Abril y con igual entusiasmo concurrió a nuestra última Asamblea.

Grandes esperanzas nos hacia concebir y preveíamos en él al esforzado paladín siempre dispuesto a ofrendar sus entusiasmos en el Altar del Ideal.

Reciban su desconsolado padre, hermano y familia nuestro más sentido pésame y rogamos a todos nuestros amigos una oración por el alma de nuestro entusiasta hermano en sindicación.

R. I. P.

NOTICIAS

Hemos recibido la grata visita de nuestros queridos amigos D. Gerónimo Aznar, Párroco Consiliario del Sindicato de Galve; D. Juan Miguel Marin, de Sindicato de Torrebaja; D. Baltasar Marzo, del de Gea; D. Bernardo Rodriguel, Presidente del de Los Santos; D. Bernabé Sanz, del Sindicato de Villarquemado y otros muchos que no es posible recordar.

*
**

Hoy día 25 celebrará el Sindicato A. C. de El Pobo la bendición de su Bandera.

Con este motivo celebrarán una solemne fiesta religiosa y después gran Asamblea sindical.

Para tomar parte en esta fiesta salieron ayer algunos miembros de la Federación con intención de celebrar primeramente un acto de propaganda y consolidación en el Sindicato A. C. de Montegudo al que han sido invitados

los Sindicatos de Cedrillas y Allepúz y trasladarse anoche mismo a El Pobo.

La reseña de estos actos la públicaremos en el próximo número.

*
**

Ha sido admitido por el Consejo directivo de esta Federación el Sindicato Agrícola de N.^a S.^a de la Salud de Celadas, entrando, desde luego, a formar en las filas de la gran familia sindical agraria católica, agrupándose a sus hermanos de fé y profesión, a cuyo lado espera realizar sus fines, lo que le era casi imposible lograr por si solo e independientemente.

Al dar la bienvenida al Sindicato de Celadas les trasmitimos un efusivo y cordial abrazo de sus hermanos, los restantes Sindicatos federados.

*
**

Por no haber hecho todavía la compra del superfosfato que nos han pedido para la próxima siembra de otoño, se ruega a los pocos Sindicatos que todavía no han formulado sus pedidos que lo hagan hasta **el 10 del próximo Julio** en que se cerrará definitivamente el plazo de admisión de pedidos.



GÉNEROS que puede suministrar la Federación a sus Sindicatos.



Superfosfato de cal 16|18 en sacos de 50 k.

Superfosfato de cal 18|20 en sacos de 50 k.

Nitrato de Sosa, en sacos de varios pesos.

Cloruro de potasa en sacos de 100 k.

Sulfato de amoniaco, en sacos de 100 k.

Sulfato de cobre, cualquier cantidad.

Simiente de Alfalfa cualquier cantidad.

Simiente de Beresin cualquier cantidad.

Simiente de Esparceta o Pípirigallo, cualquier cantidad.

Simiente de Remolacha ferragera cualquier cantidad.

Simiente de Trebol rojo, id.

Aceite, Andaluz, y Tierra baja cualquier cantidad.

Bacalao Islandia en fardos de 50 k.

Judias Pinet en sacos de 100 k.

Arroz Selecto en sacos de 100 k.

Azucar molida en sacos de 60 k. y cortadillo.

Pulpa de Remolacha, en sacos de 40 k.

Jabón zaragozano y Valenciano.

Sal molida, en sacos de 50 k.

Sal triturada, en sacos de 50 k.

Calzado de cuero y cáñamo.

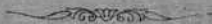
Toda clase de maquinaria agrícola

!LUZ Y FUERZA!

Madruga y Núñez S. en C.

Ingenieros. Zaragoza

Coso 110-112: Apart. 254: Telefono 708



Casa especialmente recomendada

PARA

—MAQUINARIA ELECTRICA—

Material eléctrico de todas clases.

Proyecto, suministro e instalación de Centrales eléctricas y líneas de distribución y transporte de energía.

MOTORES A GASOLINA

Maquinas para trabajar madera

Elevaciones de agua para abastecimientos de poblaciones; para industria y riegos.

Reparación de maquinaria eléctrica.

Aparatos de alumbrado y calefacción eléctrica

Talleres de Electricidad, Rufas 4

Fundición y Construcción de Máquinas

Avenida de Madrid, 193

SUCURSAL: ALFONSO I, 31



PARA VINOS Y COÑAC PEDID SIEMPRE

PUREZA
BONDAD
ESQUISITÉZ
ECONOMÍA
ELEGANTE PRESENTACIÓN.

los de **JOSE ARGUDO** de
JEREZ DE LA FRONTERA

NOTA DE LOS PRECIOS CORRIENTES

CLASES	Arroba sin envase	Caja de 12 botellas	CLASES	Arroba sin envase	Caja de 12 botellas
— SECOS —			Mos-catel. *	60	50
Jerez Oro Pls.	20	29	— COÑAC —		
« Añejo «	30	33	Un Racimo. «	40	40
« Montillado Generoso »	40	40	Dos. «	65	59
« Fino A LA GUDO. «	80	60	Tres. «	85	60
Manzanilla Fina «	35	35	Cuatro. »	105	70
— DULCES —			Extra *		80
Pedro Ximenez. «	55	48			

Estos precios son puesta la mercancía sobre muelle en **JEREZ DE LA FRONTERA.**

Para mas detalles dirigirse a esta Federación de Sindicato Agrícolas.

El Empleo del NITRATO DE CHILE

ES SIEMPRE ALTAMENTE REMUNERADOR

He aquí las cantidades que deben emplearse por hectárea en cada cultivo y los excedentes de cosechas con ellos obtenidos.

150 klg. para Cereales (secano)=	450 klg. (granol de superproducción.
250 « « « (regadío)=	875 » « « »
150 « « « Maíz (secano)=	425 » « « »
250 « « « (regadío)=	600 » « « »
300 klg. para Remolacha azucarera=	9 000 « « « »
250 « « « Patata	=5 000 « « « »
200 « « « Alfalfa	=6 000 « (seca) « « »
200 « « « Praderas	=5.000 » (hirsva) « « »
200 « « « Vid	=2.100 « (uva) « « »
200 « « « Olivo	= 450 « (acil nau) « « »
250 « « « Cebollas	=5 500 « (bulbos) « « »

En el NARANJO deben emplearse 3 kilos por árbol; aplicandole la mitad en Marzo y la otra mitad en Agosto o Septiembre.

En el ARROZ se deben aplicar 70 kilos por hanegada, la mitad al preparar el terreno y la otra mitad en el siegué.

Para toda clase de árboles frutales, en la misma forma y proporciones que en el Naranja

y para todas las hortalizas de 400 a 500 kilos por hectárea

En CEREALES debe aplicarse de Febrero a Abril al arrojarse. En Maíz, Remolacha y Patatas, al darles la primera escarda. En la Alfalfa después del primer corte en praderas, en Febrero. En la Vid, en Febrero o Marzo, alrededor de la cepa, y en Olivos en la misma época.

Fábrica de Velas de Cera de
ANTONIO BELLVER
SAJATIVA (Valencia)

GARANTIA EN LAS VELAS PARA EL SANTO SACRIFICIO Y EX-
POSICIÓN DE SU D. M. CON EXPRESIÓN CAD. CLASE
DEL TANTO POR CIENTO DE CERA PURA
EMPLEADA EN SU FABRICACIÓN.

Precios de las clases siguientes:

Celebración 60 % cera pura a 5 Pts k.
Exposición 30 " cera pura " 4 " "
Especial " " cera pura " 3 " "
Económica " " cera pura " 2 " "
Incienso lágrima superior a 4'50 k.

Depósito de todas clases y tamaños corrientes en esta Federación.

CHOCOLATES-MUÑOZ

Los mejores de Aragón.

Ventas por mayor y menor.

Fábrica y Despacho: Mercado 37

LA MILAGROSA

Fábrica de Harinas
DE

Francisco Garzarán Torán

Oficinas:—Temprado 5

HARINAS Y SALVADOS DE TO-
DAS LAS CLASES.

Manuel Utrillas

Almacén de

CEREALES
Y HARINAS

Democracia, núm. 25 - TERUEL.

FERNANDO DIAZ

—Constructor de Herramientas Agrícolas—

CALATAYUD Paseo de la Estación-Tlf.69



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.



Realiza unas labores excelentes lo mismo en tierras arcillosas y de fondo como en las ligeras o cascajos.

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

Compradle, probad y vereis vuestras labores aumentadas en un 80 por 100.

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.

Todo falsificador será castigado con todo rigor de la ley