

# ACCIÓN SOCIAL

REVISTA QUINCENAL, ORGANO DEL

CENTRO DE ACCION SOCIAL CAZOLICA

FRANQUEO  
CONCERTADO

FRANQUEO  
CONCERTADO

AÑO VI

MONDOÑEDO, 15 MAYO 1923

NÚM. 108

## SUMARIO

ECOS: Crónica de la quincena. De España. Del exterior.  
PROBLEMAS Y DOCTRINAS SOCIALES

*Enrique M.<sup>o</sup> Santos*: Un aniversario. La «Rerum novarum»  
*José M.<sup>o</sup> de la Fuente Bermúdez*: Una cuartilla. El absentismo espiritual.

### SECCIÓN LITERARIA

*R. G. Barrón*: Trovas a María. Poesía.

### AGRICULTURA Y GANADERÍA

Una nueva plaga, El insecto de la patata.

### CRÓNICAS SOCIALES

Mejora del Retiro Obrero. La Cristalera Española crea un sistema de bonificaciones.—Los tipógrafos españoles celebran su fiesta.

### EL ESTADO Y LAS OBRAS SOCIALES

*Ministerio de Trabajo*: Reglamento del Protectorado de los Pósitos. R. D.

### NOTICIAS VARIAS

CORRESPONDENCIA ADMINISTRATIVA (en la cubierta).

### BOLETÍN DE LA FEDERACION

A San Isidro Labrador. — AGRICULTURA PRÁCTICA.

*Ramón Blanco*: El Heno. La desecación.— A nuestros Sindicatos. Visita del Inspector.— Fórmulas para el abono de las tierras.

El Sindicato Agrícola instruye, educa, socorre y enriquece.

Instruye, porque va proporcionando a los labradores medios de aprender cómo se cultiva mejor y con más provecho la tierra; como se crían mejor los ganados; cómo se elaboran y utilizan mejor los productos de la tierra y los de la ganadería; cómo se evitan y remedian las plagas del campo y los siniestros de la ganadería

Educa, porque tiende a hacer al hombre siempre mejor, más honrado, más moral, menos vicioso. Socorre, porque con su Caja Rural libra de las garras de la usura, con sus Seguros de las pérdidas que arruinan al pobre labrador.

Enriquece, porque tiende a mejorar la propiedad, a facilitar medios de adquirirla; fomenta el ahorro; combate el vicio y el despilfarro, polilla de las fortunas.

## Caja Central

de

## Ahorros y Préstamos

de la

### FEDERACION MINDONIENSE DE S. A. C.

Admite imposiciones a la VISTA, a los SEIS MESES y al AÑO.

A la VISTA, 3 por cien de interés.

A los SEIS MESES, el 3 y medio por cien.

Al AÑO, el 4 por cien.

A los Sindicatos federados, el 0'25 por cien sobre el interés a los particulares.

Movimiento hasta la fecha, MAS DE UN MILLÓN DE PESETAS.

Horas de oficina: de 9 a 1 y de 3 a 6

PROGRESO, 10 MONDOÑEDO

PUBLIC. 207

## CORRESPONDENCIA ADMINISTRATIVA

Abonaron su suscripción hasta 31 de dic. de 1923

D. J. G. L. de Vivero.  
D. J. R. del R. de Villanueva.  
D. M. D. R. de Ladra.  
D. J. M. de Riotorto.  
D. J. G. L. de Yermo.  
D. P. P. de Santa Leocádia.  
D. B. C. de Gaibor.  
S. A. C. de Villaosende.

Abonó su suscripción hasta 15 enero de 1924.

D. J. M. T. de Ove.

Abonó su suscripción hasta 1 de mzo. de 1924

D. J. P. L. de Buriz.

Abonaron sus suscripciones hasta 31 diciembre de 1924.

D. R. R. P. de Torre.

D. A. R. C. de Parga-Mariz.

D. R. P. C. de S. Martín de Mondoñedo.

S. A. C. de Villarente.

---

### Retiro Obrero obligatorio

# Caja Regional Gallega de Previsión, en Santiago

AGENCIA EN MONDOÑEDO a cargo de la Federación Mindoniense de Sindicatos Agrícolas Católicos, para todos los partidos de la provincia menos los de Lugo y Vivero.

*Servicios de esta Agencia:* Altas, bajas, cobro de cuotas mensuales, imposiciones voluntarias para anticipar la edad del retiro, para mejorar la pensión, para constituir capital herencia, etc., etc., dirigirse a la Federación

PROGRESO, 10, MONDOÑEDO

*Horas de oficina, para este servicio:* { Mañana de 12 a 1.  
Tarde de 7 a 8.

---

## Régimen de la propiedad territorial en Galicia

por J. M. Balseiro Quirós

Folleto de actualidad. En él se señalan los defectos de que adolece la propiedad territorial en Galicia y se proponen soluciones

Precio 0'75 pesetas.—En esta Administración.

# ACCIÓN SOCIAL

REVISTA, ORGANO DEL  
«CENTRO DE ACCION SOCIAL CATOLICA»

SE PUBLICA EN LOS DIAS 1.º Y 15  
CON CENSURA ECLESIASTICA

DIRECTOR  
D. ANTONIO MASEDA BOUSO  
ABOGADO Y LICENCIADO EN LETRAS

REDACCION Y ADMINISTRACION:  
CALLE DEL «PROGRESO», 10.

## CRÓNICA DE LA QUINCENA

### DE ESPAÑA

Se dice que el día 18 del actual saldrá de Tetuán para Madrid el Alto Comisario, señor Silvela, con objeto de conferenciar con el Gobierno. Antes de ese día irá a Larache.

Si tarda en arreglarse la cuestión de Marruecos, no será por falta de viajes de los Altos Comisarios, ni de conferencias de éstos con los Gobiernos.

El día 21 saldrá de Ceuta para Madrid el grupo de Regulares que va a recibir la bandera que se le otorga por su heroísmo.

El día 10 de este mes celebró el señor Silvela una extensa conferencia con los moros amigos Abd-el-Kader y Amarusen. Estos con más de mil indígenas de varias kábilas se reunieron en el campamento de Tafersit, donde a presencia del Alto Comisario, Comandante general de Melilla y general Castro Girona se leyeron los decretos del Jalifa estableciendo el amalato del Riff y nombrando amal (gobernador) a Dris-er-Riffi.

El señor Silvela pronunció un breve discurso.

Siguidamente felicitaron a Dris-er Riffi las autoridades y los indígenas. Los moros efectuaron un vistoso desfile, corriendo la pólvora.

En lo sucesivo Dris-er Riffi llevará la dirección de la labor política cerca de las kábilas no sometidas. Recibirá directamente las instrucciones del Alto Comisario.

En Tafersit seguirá el interventor militar, comandante Pita.

Ha comenzado la anunciada repatriación de tropas, que por ahora se realiza

muy paulatinamente, habiendo llegado a la península algunas compañías de Sanidad militar.

“El Debate” acoge el rumor de que la repatriación de las tropas será un simulacro, pues, aunque vendrán las unidades completas hasta sumar 20.000 hombres, esa repatriación quedará compensada con la incorporación de los nuevos reclutas.

Si esto se confirma, será una burla más y continuará el derroche de hombres y de dinero en Marruecos.

Por su parte el Alto Comisario ha declarado en Melilla que la repatriación se efectuará con arreglo a las circunstancias de momento y lugar y que, cuando se termine y se conozca su extensión, se acallarán los incrédulos.

Vuelve a hablarse insistentemente de la rendición del Monte Arruit y de la posibilidad que existió de ir en auxilio de los sitiados antes de que éstos se vieran en la necesidad de rendirse.

Según se dice, el coronel Riquelme, que, cuando ocurrieron los sucesos de Melilla, era jefe de las fuerzas indígenas de la zona, ha declarado en su sumario instruido con motivo de las censuras que le había dirigido el general Sanjurjo, que él había sostenido que se pudo ir a Nador, de allí a Zeluán y luego a Monte Arruit; y, como parece que el entonces Alto Comisario general Berenguer, lo niega, y el coronel Riquelme no tiene testigos presenciales, presenta documentos que acreditan la posibilidad de que lo hubiera dicho.

Uno de estos documentos es una relación de las tropas que había en Melilla el 31 de julio de 1921. Eran, según el coro-

nel Riquelme, 16 batallones peninsulares, 10 compañías de ametralladoras, que hacían un total de 80 piezas, cuatro grupos de artillería con doce baterías y las fuerzas de Regulares y del Tercio, que llegaron en los primeros momentos.

Todo esto lo contradice en sus declaraciones el general Berenguer. Se dice que en el libro de éste, próximo a publicarse, figura, entre otros documentos, el acta de la junta de generales, en la que se acordó la imposibilidad de acudir en auxilio de Monte Arruit.

También figura una carta que le envió el Sr. Maura, ratificándole su confianza y dándole cuenta de la conformidad a la política del Gobierno expuesta por todos los jefes de los grupos monárquicos en una reunión en la cual les invitó a hablar del problema de Marruecos.

Se dice que el Gobierno hará cuestión de gabinete la concesión del suplicatorio para procesar al general Berenguer. Se anuncia que será bastante largo el debate que se suscitará en el Senado sobre este asunto, pues además de D. Gabriel Maura, que lo iniciará, intervendrán otros oradores de distintas fracciones políticas. Los senadores conservadores pedirán que se incluya al general Berenguer en la ley de 1912, para sustraerlo a la jurisdicción militar. Es probable que de este debate salga quebrantado el Gobierno.

Los dos puntos principales que abarcará el Mensaje de la Corona serán la cuestión de Marruecos y la de las responsabilidades civiles. A esta última se aludirá en forma que la opinión se considere satisfecha, pues responderá a la actuación del Supremo de Guerra en las responsabilidades militares. Se cree, sin embargo, que el Gobierno hablará en términos generales, sin concretar, para no adquirir compromisos que después no pueda cumplir.

El ministro de la Guerra ha confirmado que la repatriación alcanzará a 20.000 hombres del reemplazo de 1920. Embarcarán por grupos a medida que el Alto Comisario lo disponga.

El día 12 embarcó en Melilla el 15 ligero de Artillería.

El Sr. Alba dijo a los periodistas que el Gobierno realizará una gran obra en Marruecos. Espera mucho del protecto-

rado civil con el amalato del Riff. Confía en que la gestión de Ben-Said cerca de la kábila de Beniurriaguel dará por resultado la pacificación de aquel territorio.

Hace pocos días se decía en Madrid que sería posible que, al pasar el conde de Romanones a la presidencia del Senado, fuese nombrado ministro de Gracia y Justicia D. Avelino Montero Villegas, hermano político del Sr. García Prieto. Posteriormente se dijo que la noticia carecía de fundamento, porque el conde tiene interés en que le sustituya en Gracia y Justicia un amigo suyo.

## DEL EXTERIOR

En el día 9 de este mes visitaron al Papa los Reyes Jorge V y Mary de Inglaterra.

Desde el Quirinal se trasladaron al palacio Patrizzi, donde está temporalmente instalado el embajador de la Gran Bretaña cerca de la Santa Sede, recientemente nombrado.

A la puerta de dicho palacio los esperaban tres automóviles, enviados por el Pontífice, los cuales condujeron al Vaticano a los Soberanos ingleses y a su séquito.

Los Monarcas fueron ceremoniosamente conducidos por las galerías clementinas a la antecámara del Papa. Al llegar allí, avanzó sólo Pío XI, saludando a los Reyes.

Los condujo a su habitación particular, de donde se había retirado el trono y donde habían sido colocados tres sillones idénticos. Allí conversaron cordialmente durante más de media hora.

Después en el citado palacio Patrizzi visitó a los Soberanos ingleses, en nombre del Papa, el Secretario de Estado, monseñor Gasparri, quien comió con ellos.

En los círculos diplomáticos se concede gran importancia a esta visita de los Reyes de Inglaterra al Soberano Pontífice.

El día 10 se ha reunido en Roma el comité permanente creado para la defensa de los emigrantes de todos los países. Asistió Mussolini, que pronunció un elocuente discurso. Le contestó el embajador de España, haciendo resaltar la importancia de dicha institución.

Ecos.

# PROBLEMAS Y DOCTRINAS SOCIALES

UN ANIVERSARIO

## LA «RERUM NOVARUM»

Mejor es que estén dos juntos que uno solo. Si uno cayese, le sostendría el otro. ¡Ay del solo, que cuando cayese no tiene quien le levante! (Eccl. IV. 9. 12)

El hermano ayudado del hermano es como una ciudad fuerte. (Prov. XVIII. 19).

Hace hoy 32 años que este documento luminoso—la «Rerum Novarum»—empezó a iluminar y aleccionar al mundo entero, llegando a convertirse en el Código Social más completo de todos cuantos se han conocido.

Siempre oportuna, aconséjase su consulta a los hombres de todas las clases sociales en los momentos más difíciles.

Y glosando los relacionados con los párrafos arriba transcritos, voy a permitir ciertas consideraciones que deben meditar nuestros buenos labradores.

¡La asociación! He ahí el coco para muchos; unos la miran con recelo, porque contiene sus ambiciones, ahoga el monopolio de que disfrutaban; a otros les inspira temor, porque un individualismo exagerado impídeles conocer la solidaridad con todos sus encantos y beneficios.

Oigamos al inmortal León XIII: «preciso es que los obreros cristianos elijan una de dos cosas: o dar su nombre a sociedades en que se ponga a riesgo su religión, o formar ellos entre sí sus propias asociaciones y juntar sus fuerzas de modo que puedan animosamente libertarse de aquella injusta e intolerable opresión».

Tomem nota de esto los asociados en esas neutras (?) e híbridas uniones que nada resuelven, sino que, por el contrario, lo enturbian y desarreglan. Lean estos párrafos, también, aquellos otros que, apartados de toda sociedad, viven explotados, humillados y reducidos a la condición de bestias.

Para los primeros valgan estas palabras del Papa: «en esas Sociedades, en vez de caridad y amor, hay intestinas discordias, compañeras perpetuas de la pobreza, cuando ésta es petulante e incrédula».

Los segundos atiendan estas otras de los Proverbios: «el hermano ayudado del hermano es como una ciudad fuerte».

Con la vista fija en estas sabias lecciones del Papa de los obreros, inquiramos prácticamente las ventajas de la asociación, miremos los beneficios materiales conseguidos por ella y saquemos consecuencias.

Los obreros de la ciudad disfrutan hoy día de ventajas que los del campo desconocen. La diferencia entre unos y otros, está en ese lazo invisible que se llama solidaridad; ésta es la que hay que ir infiltrando al campesino, si no quiere quedar retrasado en el concierto social.

¡Solidaridad! Nombre glorioso y sólo legítimo cuando es cristiano, porque hay que diferenciar entre la llamada solidaridad en organizaciones revolucionarias y la que es patrimonio de los católicos.

En las primeras es una burla el nombre, una osadía; porque la solidaridad es algo que espontáneamente nace en el alma, es un acto voluntario; pero cuando es impuesto tiránicamente (como sucede en las organizaciones rojas) no puede llamarse así, es un absurdo tal intento.

Buena prueba de estas palabras son esos bonos o dividendos de solidaridad impuestos por los jefes socialistas o comunistas para su solo provecho, con los cuales llegan a explotar al obrero casi tan intansamente como el mal patrono.

Pero dado el individualismo de que nos hallamos saturados, con discursos es largo conseguir el resultado.

Por eso, en todos los reglamentos, las cuotas mensuales o de entrada, las multas por falta de asistencia, etc., educan insensiblemente al socio, y si llegamos a la Caja rural, entonces la solidaridad tiene motivos más poderosos para desarraigar los vicios y formar buenos ciudadanos, buenos cristianos y buenos hermanos.

Saludemos este aniversario glorioso con esperanzas de regeneración y laboremos en nuestras obras con caridad, porque, como dice León XIII: «es salud y es la ley que compendia todo el Evangelio».

ENRIQUE M.<sup>a</sup> SANTOS

## UNA CUARTILLA

## El absentismo espiritual

*Si digno de atención y estudio es el absentismo material, por el que los propietarios, faltando al «deber de presencia», huyen del campo, para disipar sus rentas en las grandes urbes. siendo esto «un mal grave, quizá generador de todos los problemas agrarios y que compromete en alto grado la defensa de la propiedad territorial» (A. Castroviejo); acaso de peores consecuencias en la realidad es el absentismo que podríamos llamar espiritual, o sea, el alejamiento cada vez mayor entre la gente del campo y el habitante de las ciudades. Este, en efecto, mira los problemas agrarios, como planteados en otro planeta, sin fijarse en que el labrador, por disponer, «no de la hoz, sino de la funda de la hoz»; que decía Costa, tiene en su mano la clavija aisladora, que puede privar de corriente de vida a la misma sociedad que le desprecia, y que no se preocupa de sus más vitales necesidades.*

*Es menester, por lo tanto, que a los problemas del campo se les conceda la importancia de que gozan por derecho propio; ya que, si «la concentración de habitantes en las ciudades» «es el fenómeno social más alarmante del mundo moderno» (Adna F. Weber), más alarmante es la concentración de espíritus, que en el ambiente urbano se empequeñecen, en vez de crearse fuertes y sanos, en la contemplación de la Naturaleza: es preciso desurbanizar los espíritus, e inyectarles, en cambio, una fuerte dosis de agrarismo.*

JOSÉ M.<sup>a</sup> DE LA FUENTE BERMÚDEZ

Compostela, mayo de 1923.

## SECCION LITERARIA

## TROVAS A MARÍA

Todo te canta amores, madre mía,  
En este mes risueño y soñador:  
¿Cómo, pues, mi ilusión y mi alegría,  
No he de cantar lo que te quiero yo?

Cuando surge la aurora nacarada  
Cielo y tierra bañado en resplandor,  
Creo ver el fulgor de tu mirada.

Y... ¡te amo tanto yo!

Cuando aspiro el aroma lisonjero  
Que mil rosas exhalan en tu honor,  
Quiere mi pecho ser un pebetero,  
Porque te amo más yo.

Cuando escucho los trinos cadenciosos,  
Que enamorado vierte el ruiseñor,  
Envidio sus gorgeos melodiosos,  
Porque te amo más yo.

El lirio me recuerda tu pureza  
Y la fuente tu dulce corazón,  
Venero de bondad y de ternura  
Y ¡cuánto te amo yo!

Y tus encantos miro en la luz pura  
Y en la floresta y río arrullador...  
Y el corazón me roba tu hermosura,  
Y ¡cuánto te amo yo!...

Ponme cerca de Tí, llévame al cielo,  
Donde vea tu rostro seductor;  
Que gozar tu presencia sólo anhelo  
Y cantar siempre cuánto te amo yo.

R. G. BARRÓN

Mondoñedo, mayo de 1923.

## AGRICULTURA Y GANADERÍA

## UNA NUEVA PLAGA

## El insecto de la patata

Un nuevo insecto devastador, según leemos en la «Revista de Zoología Agrícola y aplicada», de Burdeos, ha aparecido recientemente en la fauna francesa: el *leptinotarsa decemlineata* de Say, coleóptero chrysomélico, comúnmente llamado «doriflora de la patata». Los norteamericanos le llaman *Chinche de la patata*, aunque no tiene ninguna analogía con la Chinche doméstica ni de huerta. Más propio es el otro nombre vulgar de *Escarabajo del Colorado*, por ser en esta región donde primeramente apareció.

En España, hasta ahora, es, ofortunadamente, desconocida como plaga.

No obstante, trataremos en este artículo de vulgarizar los caracteres distintivos del insecto, sus costumbres,

## Cómo es el insecto

En el estado de insecto perfecto alcanza un tamaño que excede de un centímetro de largo, salvo raras excepciones. Las dimensiones son, por lo demás, variables dentro del mismo sexo y los machos suelen ser más pequeños que las hembras. La forma es, regularmente, ovalada.

En la cara dorsal de la cabeza se destacan, sobre un fondo amarillo rojizo, una señal negra, de forma triangular; a sus lados otras dos, correspondientes a los ojos, y otras dos postero-laterales, negras también, que a menudo se unen a las anteriores. Estas últimas señales sólo son visibles, cuando la cabeza del insecto se halla en extensión. Las antenas, leonadas en su base, son de color negro en la mayor parte de su longitud.

La coloración de la coraza que protege el cuerpo del insecto es casi la misma que la de la cabeza, y también en ella se distinguen señales que por regla general, están colocadas así: a lo lar-

go del borde anterior, cuatro puntos negros regularmente espaciados; cerca del borde posterior, paralelos a él, dos trazos simétricos y una especie de vírgula; hacia el centro dos fuertes manchas anteroposteriores, alargadas, más o menos paralelas y frecuentemente unidas, semejando una H, una U o una V; sobre los costados, en dirección oblicua, dos gruesas señales irregulares y sinuosas.

Los élitros, de fondo amarillo pálido, llevan diez bandas longitudinales muy claras, que han dado origen al nombre específico del insecto. El cuerpo, por debajo es rojo con manchas oscuras, paralelas a las líneas de separación de los segmentos. Las patas, amarillentas, son negras en las ancas y en los tarsos.

### Reproducción y fecundidad

Los huevos que la hembra deposita sobre (1) las hojas de la patata, ofrecen en el momento de la puesta un color amarillo anaranjado, enrojeciendo luego conforme se va aproximando la eclosión. Su forma es ovóidea y alargada, y los mayores exceden de milímetro y medio.

Las larvas tienen al nacer casi dos milímetros de longitud; pero en las dos o tres semanas que necesitan para desarrollarse llegan a alcanzar más de quince milímetros. Su color es rojo vivo en los primeros días y más claro hacia el fin de su desarrollo.

Cuando se intenta cogerlas, las doríforas (así en estado de larva como adultas) segregan una baba negruzca para defenderse. Se ha hablado mucho de las propiedades cáusticas de este líquido, pero esto no parece comprobado.

El insecto pasa el invierno bajo tierra, a una profundidad variable entre 20 y 40 centímetros, que a veces llega hasta cerca de un metro, según los autores americanos.

En cuanto se inicia el buen tiempo salen, se caientan al sol y van de acá para allá en busca de alimento, o más bien emprende un vuelo que puede alcanzar largas distancias.

Al fin de su viaje, cuando ya las plantas de patata han brotado y crecido el insecto encuentra el alimento que le gusta, y entonces se instala en los sembrados, pastan algún tiempo y se emparejan. Las hembras fecundadas no tardan en comenzar su puesta, depositando los huevos entre el follaje. Si el tiempo es bueno, cinco o seis días bastan para la incubación; en otro caso, se requieren siete u ocho.

Las larvas se nutren con tal avidez que crecen muy de prisa, y a los quince días del nacimiento han adquirido casi su mayor tamaño.

Según estudios realizados por Girault y Rosenfeld, que concuerdan con los hechos recientemente en la Estación entomológica de Burdeos, el desarrollo de las larvas tiene tres periodos de transformación, que separan cuatro edades. Al término de ellos las larvas se transforman en ninfas sobre la superficie del suelo, estado en que se mantienen unos diez días. Se puede, pues, calcular que el insecto permanece unos seis días en el estado de huevo, diez y ocho en el de larva y diez en el de ninfa, o sea que trascurren unos

treinta y cuatro días entre el momento de la puesta y aquel en que los insectos nacidos de ella están, a su vez, en estado de poner. Suponiendo que la invasión de un campo de patata haya comenzado a principios de mayo, habría una primera generación del insecto entre mayo y junio, otra entre junio y julio y una tercera entre julio y agosto. El número de generaciones no es fijo.

Las larvas desaparecen antes de llegar el invierno, no quedando entonces más que los insectos perfectos, que emigran y establecen sus cuarteles de invierno en el suelo. Debe notarse que estos insectos invernantes no son todos de la última generación del año, sino que pueden proceder de generaciones precedentes.

La fecundidad es estimada, por término medio, en 500 a 1 000 huevos por hembra. Sin embargo, algunos observadores, remitiéndose a datos precisos sobre la puesta de hembras cautivas, dan cifras superiores. Girault y Zetek han obtenido 1.578 huevos; Ellis, 1.686; Johnson y Ballinger, 1.879 huevos de una sola hembra.

El número de huevos agrupados en una sola postura es variable; ordinariamente exceden de 30, pudiendo llegar a 80. Las hembras que se han desarrollado dentro del año en que comienzan a poner, son menos prolíficas que las que han pasado el invierno, según las observaciones de Johnson y Ballinger.

Las devastaciones de los terrenos son producidas por las larvas y por los insectos perfectos que devoran las hojas de las plantas y los tallos. Las larvas son muy voraces, como lo demuestra su rapidísimo desarrollo.

Los efectos del ataque de la «dorífera» son desastrosos; acaban con el follaje y con los tallos de la planta, la debilitan y detienen su desarrollo, alterando el tubérculo.

### Propagación

La «dorífera» puede propagarse bajo cualquiera de sus formas; por ejemplo: al transportar hojas o restos de ellas que puedan contener huevos o larvas del insecto. No obstante, se propaga casi siempre en la forma adulta de insecto perfecto, es decir, en el estado de alado.

El vuelo permite a estos insectos trasladarse muy lejos, a largas distancias; sobre todo, desde la primavera al otoño, período de tiempo en que tienen lugar las grandes emigraciones. En América pudieron verse hacia el año 1874 grandes masas de insectos, especialmente en las regiones orientales, que se abatían sobre las vías férreas, sobre los navíos y hasta sobre las aguas del mar.

El viento desempeña un importante papel en la propagación del insecto, porque favorece el vuelo a distancia. Otro tanto puede decirse de los grandes medios de transporte creados por el hombre. Por la acción combinada de estos diversos factores (vuelo natural, impulsión de viento, circulación ferroviaria, etcétera) la «dorífera» ha podido propagarse del Colorado a la costa del Atlántico, según Chittenden, a una velocidad de 88 millas, alrededor de 140 kilómetros por año.

Hasta el agua, lejos de constituir una barrera, ayuda a la propagación. No es cierto, como afir-

maba M. Henzé, que las larvas se mantengan fácilmente sobre el agua y se dejan arrastrar por las corrientes, pues experiencias realizadas han demostrado que, generalmente, se sumergen en poco tiempo; pero en cuanto el insecto perfecto, sin llegar a decir con el autor citado que *nadan cómodamente*, se ha comprobado que son capaces de flotar mucho tiempo sin hundirse y sin necesidad de recurrir a las hojas secas que arrastra la corriente, y de las que a menudo se sirven para mantenerse más a su gusto a flor de agua.

En cuanto a su aclimatación, puede decirse, en general, que la «dorífora» es insecto de las regiones templadas. Se la encuentra en América, entre los paralelos 30 y 50; pero excede estos límites, y se la ve al Norte en el centro del Canadá y al Sur en el Texas, sobre la costa del golfo de Méjico.

Es capaz, por otra parte, de soportar temperaturas extremas y aguanta los fríos invernales bajo las nieves.

#### El insecto en Europa

En Europa hubo temores de ver aparecer la plaga «dorífora», cuando el insecto caía en gran-

des masas sobre los barcos que zarpaban de la costa americana del Atlántico con rumbo al viejo continente.

Diversos países adoptaron entonces medidas prohibiendo la importación en ellos de patata de América (Estados Unidos y Canadá).

La invasión más alarmante en Europa fué la de los campos de patata de Alemania. La plaga cayó sobre las plantaciones de Mulheim, en el Rin y cerca de Schildan, en Saxe.

En agosto de 1901 se señaló la presencia de la «dorífora» en Inglaterra, en algunos jardines obreros de Tilbury, cerca de la desembocadura del Támesis.

En julio de 1914, semanas antes de declararse la gran guerra, volvió a sentirse gran alarma en Alemania, porque en Nohenedel, cerca de Stade, en las orillas del Elba, acababa de ser descubierto un terrible foco.

Se adoptaron rigurosísimas medidas, y el terreno invadido fué desinfectado con bencol, en la proporción de cinco litros por metro cuadrado.

(Continuará)

## CRÓNICAS SOCIALES

### Mejora del retiro obrero.

#### La Cristalera Española crea un sistema de bonificaciones

Como ejemplo digno de ser divulgado para que sirva de estímulo a otras entidades patronales, merece ser conocido el acto realizado por la «La Cristalera Española» en beneficio y por el mejoramiento de sus obreros.

«La Cristalera Española» tiene su gran fábrica en Arijá y en ella emplea a varios cientos de trabajadores que están afiliados al régimen del retiro obligatorio y por las que cotiza la Cristalera a razón de tres pesetas mensuales.

A la entidad patronal mencionada parecióle pequeña la pensión de una peseta y muy elevada la edad de sesenta y cinco años para percibirla, y alentó a sus obreros a mejorar este régimen ofreciéndoles, desde luego, su ayuda económica para completar el sacrificio que el personal obrero realizase. Para conseguir el mejoramiento, la Cristalera crea un sistema de bonificaciones, entregando a cada trabajador el 50 por 100 de la cantidad que él dè para mejorar sus pensiones, con arreglo a la siguiente escala:

Obreros con menos de cinco pesetas de jornal diario, impondrán voluntariamente 30 pesetas anuales.

Los que cobren de 5 a 6, impondrán 36 pesetas.

Los de jornal de 6 a 7, impondrán 42 pesetas.

Los que ganen más de 7, impondrán 48 pesetas.

Las bonificaciones de la Cristalera por obrero son de 15, 18, 21 y 24 pesetas respectivamente.

El valor de las imposiciones se destina a reducir la edad del retiro, a elevar la pensión sobre a peseta diaria y a la formación de un capital-

herencia con el que las familias de los obreros que fallezcan antes de la edad señalada para el retiro percibirán un a modo de seguro de vida.

Consultada la opinión de los obreros, cerca de 300 de éstos la han aceptado con entusiasmo.

Lo repetimos. He aquí un ejemplo digno de imitación.

### Los tipógrafos católicos celebran su fiesta

Para celebrar la fiesta de su Patrón, San Juan Ante-Portam-Latinam, los tipógrafos católicos asistieron el domingo 6, a las ocho de la mañana, a una misa de comunión en la iglesia de San Juan de Letrán. El P. Perancho, dominico, pronunció una plática preparatoria. Después de la misa les fué servido el desayuno en la Casa Social Católica, adosada a dicha iglesia. Se sentaron a la mesa, con los tipógrafos, don Carlos Martín Alvarez, el padre Perancho, el director de «El Debate», don Angel Herrera; don Eduardo Mascias, don Agustín Ruiz y los propagandistas señores Sommer, López León y Perdones.

Terminado el desayuno, los obreros expresaron su deseo de que el padre Perancho, que acababa de llegar de Bélgica, donde ha estudiado la cuestión social bajo la dirección del célebre padre Rotten, les dirigiera la palabra. El presidente del Sindicato Católico de Tipógrafos, don Andrés López Paz, expuso estos deseos al padre e hizo su presentación ante los concurrentes.

El padre Perancho comenzó diciendo que él, hijo de obreros, miraba con especial cariño a los hijos del trabajo y todo aquello que se relacionaba con ellos y su bienestar y prosperidad. Vengo

—dijo—de Bélgica, donde los trabajadores católicos, formidablemente organizados, han sabido unirse formando el frente único de 350.000 obreros enfrente de las organizaciones socialistas. En ambos campos funcionan esas maravillosas instituciones sociales que son el asombro de cuantos van de nuestro país a aquellas tierras de orden y de organización. Pero el socialismo se encuentra en crisis y va en descenso en todo el mundo. La desilusión del obrero, que ha visto incumplidas aquellas halagadoras promesas que en otro tiempo le sedujeron, ha causado esta crisis. En España nos queda todavía muchísimo que hacer y mucho que trabajar. Y hay que trabajar con fe. Porque los socialistas no son lo que parecen: no odian la propiedad; su mayor aspiración, y legítima por cierto, es tener una pequeña propiedad que les permita cierto desahogo dulcificador de la vida. Lo que demuestra que con más propaganda y mayor justicia social no habría socialismo. Porque es cierto, y yo lo puedo comprobar diariamente, que en España hay más fe de la que se cree: que la fe sincera y la religión sólida tienen su refugio en las masas humildes del pueblo. El odio a la tierra, el despego afectado hacia ella de que a veces blasonan, no es otra cosa, las más de las veces, que una triste añoranza de la tierra que fué para ellos ingrata, aunque por culpa ajena. Y hay que acabar con esa triste desolación. Yo he visto cuadros de amargura infinita en aquellas tierras salmantinas, de donde soy natural. He visto pueblos enteros levantar sus hogares en masa y trasladarse a Madrid con su médico. Hay que acabar con esa huida de los campos; hay que guiar, aconsejar y ayudar lealmente al obrero; hay que trabajar para que encuentre en las organizaciones católicas la conservación de sus aspiraciones, y entonces vendrá con nosotros.

A continuación habló el director de «El Debate», D. Angel Herrera. Abundando en las mismas ideas del padre Perancho, dijo: La mayor parte de los socialistas no son sectarios ni odian a las demás clases sociales. Lo que sucede es que, unos forzados y otros acuciados por la necesidad de conquistar mejoras y bienestar material para sí y para sus hijos, acuden allí donde creen encontrarlas. Los hombres sociales y de gobierno deben partir de esta verdad: no deben considerar a esas masas como enemigos irreductibles o gente depravada. Ellos viven de su trabajo, practican esta fundamental virtud, base y garantía en todo momento de su redención; la mayoría, además, poseen un espíritu esencialmente religioso, aunque adormecido y sin cultivar; ¿pero quién tiene la culpa de este abandono? Los gobernantes deben ahorrarse los métodos violentos para resolver los problemas sociales. Si en todas partes es posible resolverlos con suavidad, en España más, gracias a estas fundamentales virtudes de nuestro pueblo. Lo que hace falta es que los propagandistas, los escritores, y todos en su esfera de alcance, ¿honden en este estudio de las necesidades del pueblo y le persuadan que los católicos no son sus enemigos, sino que, por el contrario, están siempre

dispuestos a defender sus derechos justos. Muchos espíritus no se dan cuenta de que la Sociología es una ciencia moderna fecundísima en frutos materiales y morales. Los que salen al extranjero lo advierten con asombro cuando contemplan esas magníficas instituciones que protegen y benefician a millares de obreros. La Sociología es el auxiliar más poderoso de la caridad cristiana; es la que enseña a aprovechar fructíferamente sus impulsos generosos. Por otra parte, la Sociología, para que sea fecunda, debe estar inspirada y vivificada por la caridad; de lo contrario, su labor es estéril, como lo ha enseñado la Iglesia.

Acabado el desayuno, D. Carlos Martín Alvarez, enseñó a los concurrentes las oficinas y dependencias de la Casa Social Católica. Todos se hicieron lenguas del edificio, modelo de solidez y elegancia, construido todo él por los obreros católicos, y del cuadro completo de instituciones sociales que en él se albergan.

El señor Martín Alvarez manifestó que el número de los sindicados está regulado por el trabajo que se les puede ofrecer: porque los obreros no tienen ningún recelo de acudir a la Casa Social; pero hay que tener en cuenta que tampoco se les puede pedir el heroísmo de renunciar a un jornal seguro que les pueden proporcionar en otra parte. Los que pueden ofrecer trabajo a la Casa Social Católica contribuirán, si lo ofrecen, a la redención cristiana del obrero.

El señor Martín Alvarez recibió muchas felicitaciones por el extraordinario trabajo realizado en la Casa Social Católica, que no es conocida ni apoyada por los católicos madrileños como debiera serlo.

---

## Por falta de espacio en éste, dejamos para el número próximo el R. D. sobre el Reglamento del Patronato de Pósitos.

---

*Lo que más eficazmente contribuye a la prosperidad de un pueblo, son las buenas costumbres, la rectitud y orden en la constitución de la familia, la observancia de la Religión y de la justicia, la moderación en imponer y la equidad en repartir las cargas públicas, el fomento de las industrias y del comercio, una floreciente agricultura, y así otras cosas semejantes, que cuanto con mayor empeño se promueven, tanto será mejor y más feliz la vida de los ciudadanos.*

LEON XIII

Enc. Rerum novarum

## NOTICIAS VARIAS

Por la provincia eclesiástica de Compostela, fué elegido senador nuestro Prelado el Excmo. e Ilmo. Dr. D. Juan José Solís y Fernández. Es la segunda vez que desempeña el cargo. Acción Social une en los términos de mayor consideración y respeto, su felicitación a las que el señor Solís está recibiendo.

En su casa de Adelán falleció en la mañana del domingo último la señorita D.<sup>a</sup> Angela Basanta Gayoso, a la edad de 82 años.

Hoy se celebran en aquella iglesia parroquial los funerales por su alma, y el sepelio de su cadáver en el cementerio de la misma.

De aquí de Mondoñedo salieron varias personas para asistir al entierro.

Descanse en paz el alma de la finada y reciban sus deudos y familia el testimonio de nuestro pésame.

Las Hermanitas de los ancianos Desamparados celebraron con gran solemnidad la fiesta de su Patrona el día 15 anterior. Después de la misa de comunión de la mañana, se celebró otra solemne después de horas canónicas por el M. I. Sr. Magistral D. Jesús Blanco Agras, actuando de ministros los beneficiados D. Ildefonso Domínguez y D. Agustín Béaz. En el ejercicio de la tarde, con que terminó la novena, ofició de preste para la exposición de Su Divina Majestad el mismo Sr. Magistral, y predicó D. Vicente Saavedra. Estaba el altar espléndidamente engalanado, y asistieron muchos fieles.

El Ayuntamiento de Monforte ofreció al Ramo de Guerra los terrenos necesarios para edificar en ellos un cuartel, obra para la cual está concedido el oportuno crédito en los presupuestos del Estado.

El día 16 del actual irá a la ciudad del Cabe una comisión de militares para hacerse cargo de dichos terrenos y para suscribir, en unión de los representantes del municipio, la correspondiente escritura de cesión de aquéllos al Estado.

Séptima lista de donativos para las vestiduras de San Juan y Verónica de la V. O. T. de Mondoñedo.

	Pesetas
<i>Suma anterior.</i>	555'15
Sres. D.	
Ramona Bahamonde.	2'00
Una devota.	0'50
Josefa Rivas.	0'50
Las de Cavanás.	0'50
Teresa Peña.	3'00
Pilar Prieto.	5'00
Una devota.	2'00
Manuel Lage.	0'50
Eugenio Estoa.	0'25
Francisco Losada.	0'25
Josefa Seoane.	1'00
Alicia Taladrí.	5'00
Dos devotas.	0'25
Antonio Fernández.	0'50
Abelardo Rodríguez.	1'00
Vicenta Palacios.	1'00
Josefa Sánchez.	0'25
Antonia García.	0'35
Antonio Novo.	0'50
Manuel Salgueiro.	2'00
Una devota.	5'00
Otra devota.	5'00
Jesusa Doménech.	1'00
Genoveva Díaz.	2'00
<i>Suma y sigue.</i>	574'50

A los lectores, labradores o interesados en las mejoras de la agricultura y ganadería, juzgamos muy oportuno llamarles la atención, sobre los artículos que bajo los títulos *Agricultura práctica*: EL HENO, están saliendo a luz en el BOLETIN DE LA FEDERACION.

Son reproducción del folleto que con el título EL HENO escribió el Sr. Ingeniero jefe de la Sección Agronómica de Lugo, D. Ramón Blanco.

El estilo sencillo y claro, la forma práctica de este trabajo y el nombre del autor recomiendan su mérito.

Contrajo ayer matrimonio la Srta. Otilia Cayón, hija de nuestros convecinos los Sres. de Cayón, con el joven D. Luís Amat Donapetri, de Vivero.

Felicitemos a los recién casados y les deseamos una vida llena de paz y bienandanzas.

Ha obtenido por oposición el beneficio de Sochantre de Orense D. Francisco Pérez Fortes, Sochantre de nuestra Catedral.

Felicitemos al Sr. Pérez Fortes que, con este nuevo triunfo, ve satisfechos sus anhelos de aproximación al país natal, aunque nos sea sensible su ausencia de Mondoñedo, donde tendrán que echarse de menos sus excelentes dotes.

## BANCO RURAL

### SECCION DE MATADERO

*Nota de precios de las reses que se sacrifican en los Mataderos públicos de Barcelona.*

Vacuno (Mayor) 1.<sup>a</sup>, a 2'60 y 2'65 ptas. el kilo.

Ternera 1.<sup>a</sup>, a 3'45 y 3'50 ptas. el kilo.

Lanar, carnero, a 4'10 y 4'20 ptas. el kilo.

Id. oveja, a 3'60 y 3'70 ptas. kilo.

Cabrío 1.<sup>a</sup>, a 2'75 y 3 ptas. kilo.

Cabrío, a 4'25 ptas. kilo.

Cordero, Seguroño, a 4'15 y 4'20 ptas. kilo.

Id. Galoto, a 3'50 y 3'60 ptas. kilo.

Id. tela, a 4 ptas. el kilo.

Cerdos (País) a 3'70 y 3'85 ptas. el kilo.

Id. (Valencianos) 3'80 y 3'90 ptas. el kilo.

Id. (Extremeños) a 3'55 y 3'60 pesetas el kilo.

*Observaciones.*—Cerdal, mercado flojo.—Lanar, mercado flojo.—Terneras, mercado flojo.—Bovino mayor, escasas existencias. Tendencia firme.

Barcelona, 7 de mayo de 1925.

## ENRIQUE COSTAS SÁNCHEZ

### ABOGADO

Pardo de Cela, 9.—MONDOÑEDO

## FABRICA DE CHOCALATEŠ DE

### DOMINGO MOURELLE

3, *Obispo Sarmiento, 3.*—MONDONEDO

Se elaboran moliendas, con toda limpieza y aseo, a precios convencionales, pudiendo presenciarlas la persona interesada.

# BOLETIN

de la  
Federación Mindoniense de Sindicatos Agrícolas

AÑO V

MONDOÑEDO, 15 DE MAYO DE 1925

NÚM. 87

## A SAN ISIDRO LABRADOR

**G**LORIOSO SAN ISIDRO, que de humilde labrador y criado de Iván de Vargas habéis llegado por vuestras virtudes y santidad a ser el Patrono de la capital de la Monarquía española y de los labradores todos, recibid el homenaje de nuestra devoción, velad por nosotros, por nuestras familias, por nuestros campos, por la salud de nuestros cuerpos y por la salud de nuestras almas.

Pocos días hace que nuestras banderas se rindieron ante vuestra tumba. Esa tumba gloriosa, que guarda las reliquias de vuestro cuerpo, guardando quedó también nuestros más gratos recuerdos, nuestros mejores afectos.

Esos recuerdos y estos afectos se avivan de nuevo hoy día de vuestra fiesta.

Recibid nuestro homenaje y bendecidnos desde el cielo.

## AGRICULTURA PRÁCTICA

## EL HENO

(Continuación)

## LA DESECACION

## Distintos procedimientos de desecación.

Efectuada la siega, es necesario que la hierba, vaya, poco a poco, perdiendo humedad, por la acción del calor del sol y por la circulación del aire. De la manera de entender y practicar esta operación, resultan los distintos procedimientos que vamos a exponer. El primero de ellos, usado comunmente en nuestro país, da por lo general, buenos resultados para praderas naturales, si las lluvias no entorpecen la operación. El procedimiento de gavillas, supone una perfección sobre el anterior, y el procedimiento tirolés, no pasa de ser una variante del segundo. Expondremos sucintamente cada uno de ellos.

## Desecación al modo del país

Bien por la guadaña, o por la máquina guadañadora, la hierba que se siega queda distribuida por el suelo del prado, formando calles. Inmediatamente, un obrero que marcha tras el guadañador, va esparciendo el montón, de la manera más regular posible. De suerte que casi al tiempo de acabar la siega, queda también distribuida la hierba, por toda la superficie del prado.

Cuando las praderas tienen charcos, o, humedades excesivas en algún sitio, es necesario conducir la hierba a los lugares más altos y más secos, para no mancharla de barro.

En este punto las cosas, empieza la desecación que debe efectuarse en las mejores condiciones de rapidez.

Cuando la hierba comienza a adquirir el color característico del heno, es preciso voltearla para que la parte inferior, que está más húmeda, vaya secándose a su vez.

Este volteo, se comenzará después que el rocío de la mañana se haya evaporado, pues de lo contrario, el heno volteado podría fermentar perjudicialmente, con el calor y la humedad.

Para el volteo del heno, se emplea la horca, y si la importancia de la explotación lo permite, entran en juego—como complemento de las guadañadoras—los volteadores sencillos de heno, o los volteadores de horquillas automáticas.

No se puede precisar el número de veces que debe practicarse el volteo. En cada caso, decidirá el buen juicio del labrador. Pero es de interés apuntar que, por una parte la rapidez con que deben llevarse a cabo estas operaciones, y la necesidad de lograr una buena desecación, por otra, son factores contrarios que muchas veces determinan resultados lamentables.

Supongamos ya, que se ha volteado la hierba suficientemente. A continuación, se procede a reunir la en montones, en los cuales permanece durante unos días que determinan una segunda desecación, más lenta, pero definitiva.

Las aportaciones para constituir el montón se hacen con los rastrillos de prados, tirados por junta.

Conviene tener presente que estos montones no deben hacerse exageradamente grandes. Vale más hacer dos bien hechos que uno medianamente dispuesto. Como únicas reglas deben tenerse en cuenta que un montón bien construido no será aquel cuya solidez esté a merced de los vientos, ni tampoco aquel que, por estar poco apretado el heno, deje huecos o vacíos en el interior.

Una vez, hecho el montón, es bueno observarle atentamente, por si la temperatura sube mucho en el interior, y en este caso, deshacerlo, en parte, para enfriarlo por unos momentos. No suele ser necesaria esta práctica, porque sólo en muy contados casos se precisa. Pero hay que estar al tanto sin embargo.

No queda ya, sino guardar el heno. Veremos más adelante como debe hacerse.

## Desecación por gavillas

Ya hemos dicho que este método de henificación es más perfecto, que el que generalmente se usa en nuestro país. Supone por consiguiente un adelanto, en las prácticas del campo. En los sitios en que se ha ensayado, se han obtenidos siempre resultados excelentes, hasta el punto de no utilizarse otro procedimiento en la fabricación del heno.

Puede ser aplicado a toda clase de praderas, porque es igualmente bueno para todas; pero bien se advertirá que puede indicarse de un modo definitivo para las praderas de trébol y las de alfalfa. Para nadie es un secreto que son éstas las más difíciles de henificar. El trébol y la alfalfa, son plantas más delicadas, en la henificación, que las gramíneas de los prados naturales. Son más delicadas, porque sus hojas se desprenden con suma facilidad, y en ellas se encierran los alimentos mejores para el ganado. No se deben perder, pues, estas hojas que tanto valen.

Para ello, se ha ideado este procedimiento de henificación, que es el más sencillo de todos, y que tiene como fundamento muy racional la tendencia a remover, lo menos posible, la hierba.

Como en el caso anterior, la guadaña—o la máquina—va dejando el forraje en el suelo, colocado en hileras. No hacen falta obreros para esparcirlo, sino para todo lo contrario. Van detrás del segador para recogerlo, por brazadas, y formar gavillas. Cada una debe llegar a pesar hasta kilos.

Estas gavillas se hacen poniendo las plantas todas, en la misma dirección y sentido, y, claro está, que quedarán las flores hacia arriba y la parte inferior de los tallos en el lado opuesto.

Con una lía, o, con la misma hierba se ata la gavilla, un poco por encima de la mitad de su longitud.

Ya, puede decirse, que está hecho todo el trabajo.

No se necesitan, después de segar, sino dos obreros, que pueden ser obreras, según los casos. Uno trabajará en una hilera de hierba y el otro en la hilera de al lado. Empezando los dos al mismo tiempo a formar la gavilla, casi, al mismo tiempo, también, habrán acabado de atarlas, y entonces, cada uno colocará la suya frente a frente, a poca distancia, para inclinarlas,

hasta que, apoyada la una en la otra se sostengan.

Como hemos dicho que la parte alta de las plantas debe quedar arriba, formando la cabeza de la gavilla, quedan, pues, colocadas cabeza con cabeza.

En esta disposición, quedará toda la pradera esperando el enmustiamiento.

Creemos que pocas cosas habrá mas sencillas que ésta, y sin embargo, ya se alcanzan al lector, las ventajas que pueden obtenerse.

En primer lugar, las gavillas así colocadas, permiten la circulación de aire por el espacio que entre ellas queda. En el método usado en nuestro país, la circulación de aire es casi nula, por no decir nula.

Si estando hechas y colocadas las gavillas, lloviese, no tendríamos nada que temer, porque la mayor parte del agua, correría al suelo, escurriendo por las gavillas, y la hierba no sufriría por esta razón. Como dato curioso puede citarse que en cierta ocasión la hierba, tuvo que permanecer en el prado ocho días después de colocadas las gavillas. Durante esos ocho días llovió, alternativamente, y sin embargo, se logró un heno de buena calidad.

Con el procedimiento anterior, y con la mitad de lluvia, ¿qué hubiéramos logrado?...

Además, el heno que por este procedimiento se obtiene es de una calidad verdaderamente superior al cosechado por el procedimiento ordinario.

Por otra parte, como no hay que voltear la hierba, el propietario ahorrará los jornales que suponga el volteo. De suerte que estamos frente a un procedimiento, mejor que el que aquí se usa, porque:

- 1.º Produce mejor heno.
- 2.º Es más barato, y
- 3.º El daño que puede hacer la lluvia es muy escaso.

En el Campo de Demostración Agrícola de Lugo, hemos henificado el año último, por el procedimiento de gavillas, y por el del país. Hemos encontrado ventaja en la calidad del heno y en el precio del coste, por el procedimiento que estamos exponiendo.

Todo ello, permite aconsejar a los labradores el empleo de este método, en la seguridad de que los resultados serán beneficiosos para quienes lo pongan en práctica.

Desde luego, para henificar el trébol y la alfalfa, no existe otro más recomendable, y ya se ha dicho que el método del país, es absolutamente inadecuado para dichas leguminosas.

#### Deseccación por el método tirolés

Más bien curiosidad que otra cosa, supone la descripción de este método. Como su nombre indica, se practica con buen éxito, en el Tyrol y se aplica a la alfalfa especialmente, que allí se cultiva en grandes extensiones.

La primera operación de este método consiste en poner, convenientemente distribuidas, por el prado, unas pértigas que se clavan en el suelo y quedan con una altura de 1,50 metros. Estos palos tienen varios taladros, por los que pasan, en cruz, otros palos en distintas direcciones. De cada

lado del madero central, sobresalen éstos, en 0,40 metros, ó 0,50 metros. Es algo parecido a la armadura de los espanta-pájaros.

Cuando se corta la alfalfa, se lleva a estos soportes y se va colocando hasta formar un cilindro vertical. Las perchas sostienen la hierba y el conjunto se mantiene establemente.

Con este procedimiento, bien se ve, que la aireación es completa, y la desecación se hace en buenas condiciones.

Cuando ésta se halla terminada, se guarda el heno.

El método es curioso, pero algo difícil de aplicar, en los países castigados por el viento.

(Continuará)

## A NUESTROS SINDICATOS VISITA DEL INSPECTOR

En el antepenúltimo número de este BOLETIN, correspondiente al 1.º de abril, hemos dado la noticia del Inspector de los Sindicatos, anunciando su próxima visita a los mismos.

Con tal motivo, entre otras cosas decíamos lo siguiente:

### ¿A qué va el Inspector?

«El Inspector va a ayudar; va a instruir; va a perfeccionar.

¿Los Sindicatos tropiezan con ciertas dificultades, y su organización es deficiente y su marcha es defectuosa? El Inspector va a ayudarles a orillar esas dificultades, corregir las deficiencias y normalizar la marcha de la asociación.

¿Tienen los Sindicatos dificultades en la contabilidad, en las actas de sus sesiones, o en cualquier otra cosa de su régimen interior? El Inspector los pondrá al corriente en la formación de cuentas, actas y acuerdos y en todo lo demás que les pueda ocurrir.

¿Necesitan los Sindicatos instruirse en los requisitos legales que deben cumplir, en los fines varios del mismo Sindicato, en los medios que han de emplearse para lograr resultados satisfactorios, en los peligros de donde pueden temerse daños? El Inspector será su maestro, que les pondrá al corriente de todo: en los requisitos legales, en los requisitos reglamentarios, en las compras, en los préstamos, en el crédito agrícola, en el funcionamiento de la Caja rural, en los seguros, en las mejoras agrícolas, etc., etc.

A prestar ayuda donde haga falta; a subsanar defectos donde los haya; a mejorar, si se puede, lo que cada Sindicato tenga, a eso va el Inspector».

### En cada Sindicato

«En vista de lo dicho, cada Sindicato debe examinar lo que necesita y tener todo preparado para que, cuando llegue el Inspector, con la menor pérdida posible de tiempo, el Inspector y la Directiva puedan dedicarse a trabajar con fruto.

El Sindicato nada debe reservar al Inspector, para que las enseñanzas de éste, sus consejos e indicaciones sean acertadas».

**Aviso general de la primera visita**

Lo hemos hecho enviando a todos los Sindicatos la circular que aquí a continuación reproducimos:

*Sección de Propaganda*

Mondoñedo, 5 de mayo de 1923.

Sres. Consiliario y Presidente del Sindicato Agrícola Católico de

Dentro de breves días saldrá de ésta, a visitar nuestros Sindicatos el Inspector de la Federación D. Enrique M.<sup>o</sup> Santos Bugallo. La fecha exacta de su llegada a ese Sindicato será anunciada oportunamente.

Es deseo de esta Federación, que, después de cambiar impresiones con los miembros de la Junta directiva del Sindicato, reúna a éste en junta general, con objeto de dar a conocer a todos los socios las ventajas de la sindicación en las diferentes Secciones y resolver las dudas que pudieran ocurrírseles.

Precísase, pues, que una vez conocido con cierta anticipación el día de la visita, sean avisados los asociados para una hora conveniente, (a mediodía o a la tarde) que no les perjudique ni retrase en sus ocupaciones y que al mismo tiempo pueda facilitar al Inspector su cometido con los sucesivos Sindicatos, pues es imposible la coincidencia en un día de fiesta.

Para que sea más completa la labor del Inspector, deben tener preparados y poner a su disposición todos los libros de actas, cuentas, socios, etc.; y al propio tiempo advertimos que va facultado para recibir o entregar las cantidades necesarias, a fin de evitar molestias y gastos a unos y otros.

Deben ustedes poner especial empeño en atender los consejos y advertencias que dicho señor les comunique, por ser convenientes todos ellos para la buena marcha del Sindicato y Federación. Las dudas que puedan surgir sobre redacción de actas, cuentas, caja rural, cooperativa, reglamento, divulgación de abonos, maquinaria, cuotas, etc., etc., serán resueltas por el Inspector, y si es atendido, como esperamos, pronto podremos contar con Sindicatos conscientes de sus deberes, fuertes y pujantes, que formen labradores libres e independientes en sus intereses particulares, pero unidos por los lazos de la solidaridad cristiana dentro del Sindicato.

En la confianza de que seremos atendidos en nuestros deseos, dirigidos todos ellos hacia el bienestar de los asociados y esperando se guardará a nuestro representante las consideraciones que siempre fueron norma de sus actos, nos reiteramos de todos ustedes afectísimos y seguros s. q. l. e. l. m.,

El Director de Propaganda,  
VICENTE SAAVEDRA

**La visita a cada Sindicato**

Después de ésta, cada Sindicato recibe una segunda carta en la que se le dice el día preciso en que el Inspector llegará allí.

De esta forma se puede conseguir que esté todo preparado, con la menor molestia de todos y con esperanza del mejor resultado para nuestra obra social.

**FÓRMULAS PARA EL ABONO DE LAS TIERRAS**

Por considerarlo de sumo interés para nuestros labradores, indicamos a continuación las fórmulas de abono para los principales cultivos de esta región, entendiéndose la extensión por *ferrado*.

**Prados de regadío**

Escorias (o superfosfato) . . . . . 20 a 30 ks.  
Sulfato de potasa . . . . . 7 a 9 »

**Prados de secano**

Escorias (o superfosfato) . . . . . 15 a 25 ks.  
Sulfato de potasa . . . . . 5 a 7 »

**Maíz**

Superfosfato o escorias . . . . . 18 a 20 ks.  
Sulfato potasa . . . . . 6 a 7 »

Si no se empleó bastante cantidad de estiércol, se completa la fórmula anterior, cuando las plantas tengan la mitad de la altura, con nitrato de sosa=6 a 7 ks.

**Trigo o cebada**

Superfosfato o escorias . . . . . 14 a 16 ks.  
Sulfato de potasa . . . . . 5 a 6 »

En caso de falta de estiércol y vegetación débil, nitrato de sosa 5 a 6 ks.

En las rozas puede aumentarse la cantidad de escorias, suprimiendo el nitrato.

**Patatas**

Superfosfato o escorias . . . . . 14 a 16 ks.  
Sulfato de potasa . . . . . 7 a 9 »  
(Caso de necesidad, el nitrato) . . . . . 5 a 6 »

**Nabos**

Superfosfato o escorias . . . . . 15 a 18 ks.  
Sulfato de potasa . . . . . 4 a 6 »  
Nitrato de sosa . . . . . 5 a 6 »

**Coles, berzas, repollos, coliflor, etc.**

Superfosfato o escorias . . . . . 20 a 25 ks.  
Sulfato de potasa . . . . . 6 a 9 »  
Nitrato de sosa . . . . . 6 a 8 »

**Alacacer de trigo o cebada**

Superfosfato o escorias . . . . . 15 a 20 ks.  
Sulfato de potasa . . . . . 5 a 7 »  
Nitrato de sosa . . . . . 8 a 10 »

(en dos veces con un mes de intervalo)

Caso de tierras compactas, se disminuye la cantidad de potasa.

Pueden sustituirse los nitratos por sulfato de amoníaco (3/4 partes) empleándolo antes de la siembra pero sin mezclarlo con las escorias.

# ACCION SOCIAL

## PRECIOS DE SUSCRIPCION (Pago adelantado)

Mondoñedo, mes 0'35 pesetas. Fuera, semestre, 2.50. Año, 4.50, Extranjero, año 6.

Para entidades y particulares asociados, semestre, 2, año 5.

## Automóviles FIAT Julio Desronces STOCK

*Bandaje's macizos*

*Neumáticos Dunlop*

*STOCK Neumáticos Nacional*

Ronda de la Coruña, 4. — LUGO

## LA COMPETIDORA UNIVERSAL

Explotación de las canteras de mármol  
de Galgao y Sasdónigas  
MONDOÑEDO

### GRAN FÁBRICA DE ASERRAR MÁRMOLES Y TALLERES MECÁNICO

Se construyen lapidas, mausoleos, panteones,  
cruces, aras, pilas bautismales, y del agua  
bendita, capillas, fachadas de edificios,  
sillares, escaleras, zócalos de portales,  
baldosín de tres colores en todos los dibujos  
que se deseen, balaustradas, columnas,  
pasamanos, barandas caladas, vertederos,  
fuentes, mostradores, escultura y adorno, etc.

MATERIAL DE ESPECIAL DUREZA PARA  
ESCALERAS

DIRIGID LOS PEDIDOS AL PROPIETARIO  
JOSE R. REGO VILLAAMIL  
MONDOÑEDO (LUGO).

## Ignacio Cortiñas Poupelo

PINTOR Y DORADOR

Tiene el gusto de participar a su numerosa  
clientela y al público en general que a partir del  
día de la fecha hará toda clase de trabajos rela-  
cionados con la restauración y pintura de imá-  
gen, dorado de altares, decorado de casas, esta-  
blecimientos, etc. etc. a precios convencionales.

Calle José M.<sup>a</sup> Pardo, núm. 35,  
MONDOÑEDO



Fábrica de  
JABONES  
Y LEJIAS

**El Rayo**  
de PUELLES y  
NOVEGIL  
(S. en C.)

RIBADEO (LUGO)

## Manuel Fernández Taboada ESCULTOR

Ofrece una vez más a su numerosa  
clientela sus servicios para la  
construcción de imágenes, altares,  
púlpitos, confesonarios, etc., etc.  
y todo cuanto concierne con este arte.

Cuenta con personal competente  
para la restauración de retablos y  
otros objetos  
que por su tamaño no pueden ser  
trasladados a estos talleres.

Para más detalles pedid catálogos  
y nota de precios  
que se envían gratis a vuelta de correo  
*Obispo Izquierdo, 8 - Lugo.*

## Fábrica de chocolates ELABORADOS A BRAZO de GONZÁLEZ (Lancero)

SUCESOR DE MURIAS

12, Progreso, 12

MONDONEDO

# — GRAN CERERIA DE LEON XIII —

## CLASES LITURGICAS GARANTIZADAS

Esmerada fabricación en velas de cera,  
cirios esteáricos y bujías

## RAFAEL GIL Y COMPAÑÍA

Fábrica y despacho: Paseo de la Alameda, letra V

Cuenta corriente en el Banco Hispano Americano **JÁTIVA** Telegramas y telefonemas: RA611

Esta entidad, que viene poniendo en práctica desde su reciente constitución, los principios cristianos sociales expuestos tan maravillosamente por el inmortal Pontífice León XIII en su celeberrima Encíclica «Rerum Novarum», espera la cooperación de todos los que intervienen en el consumo de sus artículos, para poder desarrollar con más eficacia en su industria y dentro de su esfera de acción estos nobles ideales; en la seguridad de que aparte de dar satisfacción cumplida a las legítimas aspiraciones de sus obreros, y de establecer con ellos aquellas relaciones íntimas y familiares que indefectiblemente han de existir cuando la justicia y la caridad son las que realmente resplandecen en sus actos, los compradores, por su parte, también encontrarán grandes ventajas en las condiciones de venta y una garantía verdad en la calidad y buen resultado de las clases litúrgicas.

*Venta para esta Diócesis, Sombrereria de Salvador Neira*  
**—Mondoñedo—**

---

# COCINAS

LEGÍTIMA Y VERDADERA MARCA-REAL

PATENTE DE INVENCION NÚM. 72.759

Propias para todos los usos, sean ellos de la clase que fueren e ideales para casas de labranza; yendo en este caso provistas de caldero apropiado para la comida del ganado y coladas de la ropa y horno especial para hacer pan admirablemente.

En cualquiera de los casos admite mi cocina MARCA-REAL los servicios de termo-sifón para producción de agua caliente para el baño y demás, así como el de calefacción.

Es detalle de gran importancia tener en cuenta que siempre, en todos los casos los anteriores y cuantas combinaciones y servicios se quiera haga mi cocina

## MARCA-REAL

funcionarán todos ellos con UN UNICO GASTO DE LENA O CARBON según para el combustible que la misma se quiera.

OBREROS ESPECIALISTAS PARA LAS INSTALACIONES

Pídanse detalles, presupuestos, catálogos y demás, gratis a

**Juan Fernández Real. Arenal, 44. VIGO**