

LA REPUBLICA

SUPLEMENTO DEL DIARIO OFICIAL

Director: ARISTIDES R. SALAZAR

Imprenta Nacional

Jefe de Redacción: ARTURO R. CASTRO

AÑO II

SAN SALVADOR, EL SALVADOR, C. A. —MIÉRCOLES 4 DE JULIO DE 1934

No. 468

EDITORIAL

UNIDOS EN LA RECONSTRUCCION

Todo esfuerzo que se haga, toda contribución que se dé para alimentar el resurgimiento material de la nación, hoy que tanto daño se lamenta, tiene ineludiblemente que florecer en beneficio propio de la generalidad. Se está dando impulso a una idea útil: la Reconstrucción Nacional; pues bien, no se debe considerar al Gobierno en esta obra, ni hay que pensar que es a él a quien se favorece al suministrar ayuda. La restauración de nuestros caminos, de los puentes, servicios de telégrafos y teléfonos, correos, etc., no es trabajo para provecho del Gobierno, sino para todos los habitantes, desde el humilde al poderoso y desde el niño hasta el anciano.

El alimento que tomamos, para que llegue a nuestra boca, tiene que caminar largos trayectos, recibiendo a cada paso el beneficio, la protección, el cuidado de diversos servicios del Estado. Lo mismo pasa con las prendas de vestir, las medicinas, el agua, etc., elementos indispensables para nuestro sustento diario y demás necesidades de la vida. Sin vías de comunicación en buen estado, sin medios de contacto al través de las distancias, la vida se hace difícil y costosa; acabamos de tener una durísima demostración de ello en los días que siguieron a la catástrofe reciente. Por éso, las comunicaciones eléctricas, los caminos y demás medios de enlazamiento comercial y social, demandan urgentemente completa recuperación, y hay que atenderlos sobre la marcha para normalizar de lleno la circulación de nuestros medios de vida y de sostenimiento económico.

Ante la evidencia de estas razones, todo sentimiento separatista, toda incli-

nación rehacia a la cooperación, debe desecharse, pues estamos en la obligación moral de unirnos, como en una guerra, para luchar contra este inmenso daño que ha venido a causarnos la tempestad. Ya lo hemos dicho: Una durísima experiencia nos ha colocado a ricos y pobres, gobernantes y gobernados, en una situación idénticamente desventajosa, y la unidad de la desgracia nos tiene, por ley natural, en un plano común a todos, donde la recuperación solo podrá realizarse mediante una asociación de esfuerzos y con la armonía actuante de las voluntades.

Con frecuencia se dice que el pueblo salvadoreño es de una energía moral invencible, que su carácter no se agobia ante la desgracia y que cuando un mal lo azota, su espíritu tradicionalmente firme e irreductible, se levanta más vigoroso que nunca para llevar a cabo su propio resurgimiento. Todo esto está muy bien; pero hay que demostrarlo, y, sobre todo, llevarlo a la práctica cuanto antes en este caso, para evitar estrecheces lamentables en el año venidero. A este respecto el Gobierno tiene ya su labor trazada para llevarla a cabo en el tiempo más corto, satisfaciendo así su responsabilidad en esta gran obra de Reconstrucción Nacional, que nos compromete a todos los habitantes, sin excepción.

Hay que realizar la empresa, hay que superarlos a nosotros mismos; porque extraordinarias como han sido las proporciones del desastre, así tienen que ser las energías y los sacrificios de nuestra parte. Unámonos. La obra sólo será posible en consorcio y en armonía. Y, sobre todo, no pensemos que la cooperación es para beneficio del Gobierno.

TEMAS AGRICOLAS

Desmote y acuña del Algodón

Se puede asegurar que el setenta por ciento del mejor éxito, depende de la calidad del algodón en rama

Nuestros agricultores parecen estar adquirendo un grande y provechoso interés con el cultivo del algodón. Con frecuencia estamos recibiendo nosotros comunicaciones de algunos de ellos en que nos solicitan la publicación de informes e instrucciones para la siembra del producto, para el mejor rendimiento y para prevenir las plagas destructoras.

Tenemos en mano una serie de preciosos artículos que oportunamente insertaremos en estas páginas, con el objeto de satisfacer los deseos de los señores agricultores interesados en el cultivo del algodón. Por hoy, consideramos de interés reproducir aquí las observaciones que sobre "Desmote y Acuña del Algodón" ha publicado recientemente "La Industria" de Piura, Perú, el Ingeniero-agrónomo señor don Federico Uranoa y el cual llega a nosotros, gracias a la gentileza del Cónsul de El Salvador en Paita.

El artículo a que nos referimos es el siguiente:

"Es innegable que el agricultor peruano ha progresado notablemente en el cultivo del algodón, poniendo especial cuidado en mejorar sus rendimientos, pero descuidando mucho su beneficio; es decir, el desmote, lo que obliga al suscrito a ocuparse brevemente de esta operación.

Con el apreciable desarrollo de la industria algodonnera entre nosotros, muchas personas se han dedicado recientemente al beneficio o "desmote" del algodón, y es curioso ver en los periódicos de Lima y provincias, en avisos llamativos y volantes, como hacen ciertos comerciantes la propaganda del desmote, aprovechándose de la "idiocincrasia" de la gente de campo.

Entrando en materia, hay que declarar en primer lugar, que cualquier marca de desmotadora es buena, así como también es lógico sacar un buen desmote, con cualquier máquina en buen estado de funcionamiento.

Hay que considerar dos fases en la operación del desmote:

- 1a.—Calidad de la materia prima.
- 2a.—Habilidad del desmotador.

Se puede asegurar que el 70 por ciento del mejor éxito, depende de la calidad del algodón en rama. Este debe también haber sido recogido perfectamente seco y limpio de bracteólos, hojas o impurezas, que la máquina más perfecta no llega a separar completamente. Pagar una prima por recojo limpio es buen negocio para el agricultor.

Hay que "apañar" el algodón que abre normalmente; es un error recoger algodón a medio abrir o endurecido; las fibras están inmaduras, húmedas, marcadamente cremas y de poca resistencia. Un algodón así, entorpece el buen funcionamiento de las máquinas de desmontar; se ensucian fácilmente las sierras y hay que parar continuamente para limpiarlas.

Como se comprende, el algodón sucio es sólo descuido de los encargados de la vigilancia del recojo y de la tierra. Pero es posible elevar la tasa en la "apaña" como prima para el recojo de algodón limpio. En la actualidad, es práctica corriente en Cañete el pago de esta prima. Mi experiencia en la materia me ha indicado que es necesario tomar en gran consideración varios puntos que muchos olvidan o no conocen.

ALINEAMIENTO DE LAS DESMOTADORAS

Hay que eliminar toda sierra que por supuesto tenga dientes rotos y oscile horizontalmente. La sierra deberá rotar en el centro mismo de la costilla. Es el factor principal en el corte de la fibra. Deben también nivelarse las costillas, tratando que ninguna sobresalga sobre las demás. Deberá nivelarse el ojo de serruchos, para que la distancia que sobresale del serrucho sobre la costilla sea uniforme.

No insisto sobre la velocidad, la que deberá ser perfectamente uniforme, pudiendo conseguirlo con el desmote eléctrico, o bien, con volantes especiales en los motores. La velocidad está en función a la marca de la

máquina, a la calidad del algodón por desmontar y en función a la alimentación.

Es conveniente decir que nuestro algodón Tanguis, que prácticamente es el único que se cultiva en el Perú es algodón de fibra larga, y que por lo tanto las máquinas de sierras son para algodones cortos, es aquí entonces donde interviene la habilidad del desmontador.

Limpiadoras.—Son máquinas sencillas y baratas, que mejoran la calidad del algodón; muchas veces, cuando están mal manejadas y en especial, a la alta velocidad, llegan a perjudicar el algodón en rama, porque estas máquinas no son sino rodillos con púas inclinadas que es-carmanen y esponjan el algodón; en el tipo Tanguis que es largo y de rulo o torcedura grande, fácilmente se presta para el hilado, dando en la paca algodón con hebras unidas.

Hace muchos años el que esto escribe, indicó la ventaja del desmote con rodillo flojo y fué así, que para los incrédulos y sapientes, no tuvo importancia la indicación, confirmándose sólo años más tarde por el experto en desmote que vino al Perú, lo que yo aconsejara, quien demostró que la base del desmote es la alimentación prudencial y a rodillo flojo, no demasiado porque si se llega a parar el serrucho corta la hebra.

Es importante la graduación del tablero en la limpieza de la semilla, pues demasiado ajustado, aunque se mejora en una ínfima cantidad «el acude», en cambio sale demasiada pelusa o fuzz en el algodón beneficiado desmejorando su clasificación.

La habilidad del operador es fundamental, en el buen desmote, no deberá ser sólo un cuidante de la máquina, deberá ser observador inteligente y constante de su funcionamiento, teniendo especial cuidado de la alimentación y descargando la máquina, a menudo, cuando se desmota algodón húmedo, porque las costillas en la parte inferior se tapan con la hilaza húmeda.

Son todas estas indicaciones generales las que en la práctica deberán orientarse a las condiciones especiales de cada desmotador.

El «acude» de algodones.—Como se sabe, el «acude» es la relación que hay del algodón en rama al algodón limpio. Las discusiones y conceptos que sobre «acude» tienen los agricultores son variadísimas, dependiendo ello desde luego del número de circunstancias que intervienen.

Indicaré a grandes rasgos las variantes principales. Como base, es la calidad de la semilla, es decir, su pureza genética. El algodón varía de «acude» según su *degeneración* así vemos que el malogrado señor Tanguis, cuando sacó su maravillosa variedad, de la que fui testigo y colaborador obtuvo un 44 por ciento ya la fecha el promedio sólo es de 38 por ciento, como se vé ha bajado en 6 por ciento, debido solamente a la falta de selección, de lo que nunca se ocupó ninguna repartición técnica del Estado, sin comprender ningún Gobierno que el cultivo racional de la variedad Tanguis representa una de las fuentes más grandes y seguras de la riqueza nacional.

Hecha la aclaración anterior, paso a ocuparme brevemente de los factores que hace variar el «acude» del algodón.

1.—*Altura.*—Está en relación con el clima, pues a mayor altura, hay más horas de sol, y por consiguiente el algodón es más seco. No insisto sobre esto, porque se conoce el «acude» en las quebradas y calidad de las fibras. Los algodones ideales son los obtenidos de 200 a 600 metros sobre el nivel del mar; no hay más que trazar una línea comprendiendo estas alturas, y entre las paralelas obtenidas se hallarán ubicados los mejores fondos algodonneros del Perú.

2.—*Riego.*—El «acude» varía con el riego, a mayor agua mayor peso de semilla y de consiguiente mayor «acude». Por ejemplo, en el valle de Lurín que no tiene agua y que se siembra tarde, los agricultores riegan mucho desde enero a mayo y es así que el «acude» vari-

de 2.60 a 2.80. No se alarmen los pequeños agricultores cuando sacan este "acude" en este valle: el señor desmotador no les hurta, es el clima, las condiciones propias e invariables de la naturaleza, que realizan esas mermas, por eso los rendimientos promedios son de 80 quintales en rama por fanegada. Otro ejemplo importante y que está en relación con el clima, es el valle de Casma que tampoco tiene agua, regando los agricultores así como en Lurin, pero sin embargo el "acude" de Casma en promedio es de 2.50 a 2.60. ¿Cómo explicarse aquello? Muy sencillo, en Casma el clima es muy seco y mucho más caluroso que en Lurin; bastará con comparar el cuadro de temperatura de ambos valles para comprobar lo afirmado.

Los compradores de semilla de algodón hacen descuentos y presentan dificultades para la semilla de Casma, pues dicen que corrientemente no tiene almendra la semilla lo que se debe al clima indudablemente.

No obstante los espléndidos "acudes" que en muy poco beneficián al comprador, no pasan en promedio los rendimientos del valle de 60 quintales de algodón en rama por fanegada.

3.—*Planta o soca.*—Hay pequeña variación entre el "acude" de planta y soca, siendo superior el de soca, pues hay más semilla pasmada e imperfectamente desarrollada.

4.—*Pestes.*—El algodón fuertemente infectado por las pestes tiene muy buen "acude", porque la mayoría de los insectos perforadores que atacan la semilla, malogran su

albúmen y la fibra aunque manchada y mal desarrollada tiene buen peso.

5.—*El peso.*—El peso que se toma al poner los algodones en las colcas es el que mayormente varía el "acude". Se comprende que si, se pesa destarado 6 y 8 libras como muchos inescrupulosos hacen, los rendimientos de "acude" tienen que ser inesperados.

Conozco hacendado que me dijo en una oportunidad que sacaba de "acude" 2.35, y al hacerle la observación del peso me respondió que había que defenderse del "apañador" que ponía piedra y clavos y que destaraba diez libras.

Observación final.—Sería muy largo y cansado seguir enumerando todos los casos que en mi larga práctica he observado; terminaré diciendo que aquel que garantiza un "acude" tiene el privilegio de que el agricultor le garantiza la misma calidad de algodón en rama.

Hablar de «acude» y querer fijarlo, es lo mismo que querer saber la edad del burro por los pelos de la nariz. Por eso en breve publicaré un estudio detallado de los «acudes», por ciento de fibras y cálculos necesarios por hacer, que defiendan a los compradores de algodón de los distintos valles de la costa; consejos que en forma de cartilla les será muy útil. También hay que evolucionar con la marcha del siglo e implantar lo más pronto el INDICE DE FIBRA como se hace en países más avanzados, abandonando así las costumbres tradicionales y retrógradas del país, que sólo lo llevan a la ruina en sus actividades rurales y económicas en general.

Ing. Federico Uranga.

El segundo descubridor de América

El Barón Alejandro de Humboldt fue el segundo descubridor del Nuevo Mundo, revelándolo al Occidente como un pequeño universo plétórico de riqueza para el conocimiento humano

Los que hemos nacido en este Continente—cualquiera que nuestro origen sea—, le debemos inmensa gratitud y debemos bendecir su preclaro nombre.

El Barón de Humboldt visitó el Nuevo Mundo, no en busca de riquezas, no ávido de honores, sino con su divisa de: "Aprender, aprender incesantemente; aprender por amor desinteresado a los adelantos del saber".

Como bien ha dicho Carlos Pereyra, "fué el enamorado caballeresco de América: el admirador romántico de sus paisajes, el curioso escudriñador de sus monumentos, el huésped simpático de su sociedad".

Humboldt nació en Berlín, pero fué universal, y por París tuvo predilección. Siempre será admirado como el más maravilloso de aquellos «enciclopedistas», orgullo de su siglo.

Era «geógrafo, geólogo, físico, químico, astrónomo, botánico, filósofo, moralista, economista, hombre de estado cuando hacía falta, hombre de mundo siempre y hasta poeta». «Conocía el planeta como su casa, habiéndolo explorado y estudiado en todo sentido». Sabio amenísimo, tenía conversación encantadora.

Su sueño era visitar América, la nuestra preferentemente. Con su gran bagaje científico, se presentó en España y Carlos IV se honró dándole esta amplia autorización:

«Ordena su majestad a los capitanes generales, comandantes, gobernadores, corregidores y demás justicias, no impidan por ningún motivo la conducción de los instrumentos de Física, Química Astronomía y Matemáticas, ni el hacer en todas las posesiones ultramarinas las observaciones y experimentos que juzgue útiles, como tampoco el coleccionar libremente plantas, animales, semillas y minerales; medir la altura de los montes; examinar la naturaleza de éstos y hacer observaciones astronómicas y descubrimientos útiles al progreso de las ciencias; pues, por el contrario, quiere el Rey que todas las personas a quienes corresponda den al Barón de Humboldt todo el favor, auxilio y protección que necesite».

Con ese salvoconducto y su innata simpatía, Humboldt encontró cariñosa acogida en todas partes.

Acompañado del sabio francés Bompland, llegó a Cumaná en julio de 1799. Visitaron y estudiaron todo el país, fueron a Caracas, navegaron por el Orinoco, escalaron montañas y volcanes....

Pasaron a Cuba por Santo Domingo y Jamaica; tres meses de estancia en la gran Antilla, descubriendo todas sus riquezas y bellezas naturales. Peligroso viaje en di-

minuta goleta, de Batabanó a Cartagena de Indias.

Recorren toda Colombia. Visitaron al sabio Mutis en Santa Fe y se admiran ante su tesoro científico. Remontan el Magdalena, contemplan el salto de Tequendama, el puente de Icononzo, el nevado de Tolima....

Agradable viaje de cuatro meses a lomo de mula. Estancia en Quito. Sube Humboldt al Pichincha y penetra en su cráter; trepa el Antisana, el Cotopaxi, el Chimborazo, éste pasando más allá de donde nadie subió.

Viaja por el Amazonas. Visita a Lima. Estudia las ruinas de civilizaciones antiguas. Retrocede. Se encanta con México. Sube al Jorullo y desciende a su cráter. Ascende al Popocatepelt, contempla la pirámide de Cholula, escapa el cofre de Perote.... Se entusiasmó con los valles mexicanos, como se entusiasmó con los cubanos.

Vuelta a Cuba, donde pasa dos meses deliciosos. Y parte, llevándose cual última visión, el puerto de La Habana....

Buena constancia de su labor queda en el «Viaje a las Regiones Equinocciales del Nuevo Mundo», treinta volúmenes, que comprenden «Colección de Observaciones Astronómicas», «Plantas Equinocciales», «Ensayos sobre la Geografía de las Plantas», «Colecciones de Zoología», «Ensayo Político sobre el Reino de Nueva Granada», «Vistas de las Cordilleras y Monumentos de los Pueblos indígenas», «Ensayo Político de la Isla de Cuba», etc. Escribió muchísimo más, como «Cristóbal Colón y el Descubrimiento de América», y su estupendo «Cosmos», que bastaría para inmortalizarlo, etc.

En el Instituto de Francia lo recuerda un busto; en Berlín un grupo escultórico, con su hermano Guillermo, otro sabio; en México tiene su estatua. Muchas calles y paseos, especialmente en América llevan su nombre. *Corriente de Humboldt* se llama la que corre al Occidente de América; hay una *Bahía de Humboldt* en Panamá; *Valle, Lago y Río de Humboldt* en los Estados Unidos; *Río de Humboldt* en el Perú; *Pueblos de Humboldt* en el Canadá y en la Argentina; muchos *condados americanos* llevan su nombre, y en otras partes del mundo hay *montes, ventisqueros y bahías* que llevan esa grata designación.

Humboldt, el que dió a conocer la América, entregó su alma a Dios en Alemania, el 10 de mayo de 1859, a punto de cumplir los noventa años. Sus restos, unidos a los de su hermano, se guardan en el castillo de Tegel.

Por M. R. MARIBONA VIÑA.

El Ministro Gral. Calderón y las Fiestas Agostinas

“Como ciudadano y como funcionario prestaré mi modesta cooperación para que los Festejos Agostinos obtengan todo el esplendor deseado”

Recientemente el Comité encargado de la organización y celebración de las grandes fiestas patronales de Agosto, se dirigió al señor Ministro del Interior, general don José Tomás Calderón, nombrándole Presidente Honorario de dichas solemnidades y pidiéndole su valiosa colaboración para el mejor éxito de las fiestas. En respuesta, el señor Ministro ha contestado así:

Señor don Pablo Orellana, Presidente del Comité de las Fiestas Agostinas, San Salvador.

Muy estimado señor:

Apláudo calurosamente que el Comité General de las Fiestas Agostinas que usted dignamente preside, haya determinado que los festejos tradicionales con que desde hace más de cuatrocientos años el pueblo de El Salvador rinde homenaje a su excelso patrono, se celebren una vez más, con el mismo fervor y el mismo entusiasmo con que lo hicieron nuestros padres.

Precisamente en las horas de prueba y de adversidad hemos de afirmar ante el mundo nuestra indestructible

y sagrada vinculación con el espíritu inmortal de la Patria, que no por un simple y mero azar lleva el nombre del Divino Salvador, sino que, según mi humilde criterio, por un alto y providencial designio.

Estas ideas y sentimientos patrióticos, ligeramente expuestos, darán a usted y a los demás honorables miembros del Comité, señal evidente del gusto con que acepto la designación de *Presidente Honorario* con que amablemente, se han servido distinguirme.

Quedo, pues, como ciudadano y como funcionario, esperando sus gratas disposiciones, listo a prestarles mi modesta cooperación, a fin de que los Festejos Agostinos obtengan todo el éxito deseado, y vengan a exaltar el espíritu público después de tan fuerte sacudida como la del trágico huracán recién pasado.

Al expresar a usted y a los demás miembros del Comité mi sincero agradecimiento por la distinción con que me honran, me complazco en significarles los testimonios de mi distinguida consideración y aprecio personal,

José Tomás Calderón.

NOTAS DIPLOMATICAS

*Saludo al Sr. Ministro
Gurdián y señora*

El martes 3 de los corrientes, a las dos de la tarde, y por la vía aérea, estuvieron de paso en esta capital el Excmo. Sr. Ministro de Relaciones Exteriores de Costa Rica, licenciado Raúl Gurdián y su dignísima esposa, a quienes acompañaban el señor licenciado don Salvador Martínez de Alva y señora.

Los estimables viajeros estuvieron no más unas pocas horas en tierra salvadoreña, pues venían con procedencia de Guatemala con rumbo a su tierra natal, la hermana República de Costa Rica.

A presentar un afectuoso saludo en nombre del Gobierno y pueblo salvadoreño, estuvieron en el campo de Aviación de Ilopango, el Sr. Ministro de Relaciones Exteriores, Dr. Miguel Angel Araujo y el Sr. Jefe del Protocolo, don Joaquín Leiva, quienes atendieron finamente a los distinguidos huéspedes durante el tiempo que estuvieron entre nosotros.

También estuvo a saludar al Sr. Ministro Gurdián y acompañantes, el Sr. Encargado de Negocios de Costa Rica.

*Bienvenida a la Excelentísima señora
esposa de Mr. Corrigan*

Con procedencia de su tierra natal y a bordo del vapor «Santa Elena», arribó a tierras salvadoreñas por la mañana del martes 3 de los corrientes, la muy apreciable esposa del Excelentísimo señor Frank P. Corrigan, quien en la actualidad desempeña el elevado cargo de Enviado Extraordinario y Ministro Plenipotenciario de los Estados Unidos de Norte América, cerca de

nuestro Gobierno.

A recibir a tan distinguida huésped y a presentarle un respetuoso saludo de parte del Gobierno, estuvo en el Puerto de La Libertad, el señor Jefe del Protocolo, don Joaquín Leiva, quien asimismo acompañó hasta esta capital a la señora Corrigan.

Numerosas personas de la colonia Norteamericana y miembros de nuestra mejor sociedad, estuvieron también en el referido Puerto a dar la bienvenida a la apreciable viajera, quien fué objeto de las cariñosas atenciones de su excelentísimo esposo y su graciosa hija.

Al anunciar tan fausto acontecimiento social, «La República» se complace en presentar sus respetos a la señora de Corrigan, formulando votos porque su permanencia entre nosotros le sea del todo grata.

*Viaje del señor Ministro
de España*

El día seis de los corrientes se embarcará en el Puerto de La Libertad, con dirección a Panamá, el Excelentísimo señor don Fernando González Arnao y de Norzagaray, Enviado Extraordinario y Ministro Plenipotenciario del Gobierno Español en este país.

El distinguido diplomático, quien por sus finas cualidades es de veras apreciado en nuestros mejores círculos sociales, efectúa este viaje en vía de vacaciones y solo permanecerá un corto tiempo fuera del país.

En nombre del Gobierno de la República deseámosle muy feliz viaje, y hacemos votos muy sinceros porque su regreso a El Salvador sea muy pronto.

FARMACIAS DE TURNO

“La Reforma”, “Independencia” “San José” y “Oriental”.

Reparaciones en los caminos de Ahuachapán

El Gobierno ayuda con la cantidad de diez mil colones pero es de esperarse la contribución ciudadana

Ahuachapán, julio 2.—Se encuentra en Ahuachapán y ha comenzado ya sus trabajos de inspección y estudio en toda la zona, el ingeniero oficial comisionado por el Gobierno para dirigir las reparaciones que se llevarán a cabo en todo el departamento.

Esos trabajos, cuya importancia no puede negarse, demandan fuertes desembolsos de dinero, a los cuales no podía atender únicamente la junta departamental de caminos, entidad que ha recibido el apoyo directo del Gobierno, con la erogación acordada recientemente y que llega a la cantidad de diez mil colones.

De parte de la mencionada junta de caminos se han prestado todas las facilidades consiguientes al ingeniero oficial y en sus giras a través de aquel departamento le han acompañado varias personas conocedoras de la región.

En Ahuachapán ha sido gratamente recibida la disposición gubernativa que faculta el gasto de la cantidad antes mencionada, pues hay mucho interés en que todas las vías de comunicación y principalmente las que vienen a esta ciudad y a Sonsonate, queden totalmente reparadas dentro del menor tiempo posible.

Hay que sembrar maíz y maicillo en grande

Para evitar una ruínosa carestía como consecuencia del último temporal

Basándose en los fidedignos informes rendidos por las autoridades departamentales de la República, acerca de la situación en que han quedado las siembras de cereales después del azote del último vendaval, resulta que los granos que más urgen resiembra, son el maíz y el maicillo.

A este respecto, el Ministerio de Gobernación ha dirigido a los catorce Gobernadores departamentales la siguiente circular telegráfica:

«Con instrucciones del señor Presidente de la República, ruego a usted excitar a los agricultores de ese departamento para que dispongan siembras de arroz y maicillo en la mayor extensión posible, a fin de prevenir cualquier escasez de cereales, ordenando a los alcaldes la publicación de la presente nota por medio de bando. Acuse recibo entendido.—JOSE TOMAS CALDERON, Ministro de Gobernación».

Según reportes llegados al Despacho, el mensaje que insertamos ha sido ya transmitidos de las Gobernaciones a los pueblos y demás conglomerados de su dependencia, para su publicación de acuerdo con lo ordenando, y así que los agricultores procedan a tomar las medidas más convenientes para prevenir la eccasez de los indicados cereales.

PENSAMIENTOS

La fe en el progreso es la fe en el niño.—ANGELO PATRI.