

# DIARIO DE LA MARINA

## EDICION DE LA TARDE

Inscripto como Correspondencia de segunda clase en la Oficina de Correos de la Habana

### Telegramas por el cable.

SERVICIO TELEGRAFICO DEL DIARIO DE LA MARINA. AL DIARIO DE LA MARINA. HABANA.

### España

#### DE HOY.

##### CICLON EN TAFALLA

Madrid, Marzo 27.—Ha pasado un ciclón por Tafalla, provincia de Navarra.

Las pérdidas materiales son de mucha consideración.

##### TELEGRAFO INTERRUPTIDO

Por consecuencia de los temporales reinantes han estado interrumpidas durante algunos días las comunicaciones telegráficas.

### LA NOTA DEL DIA

Un colega de la mañana publica hoy las opiniones del señor don Juan Gualberto Gómez, ilustre jefe de los liberales, al decir del periódico indicado, sobre los tratados de reciprocidad y de las carboneras.

Seis largas columnas ocupan las declaraciones del ilustrado compañero; extensión que nos impide, y de veras lo sentimos, reproducirlas íntegras.

Pero si se considera que el señor Gómez (don Juan Gualberto) se extiende tanto, porque para él lo importante es el aspecto político de las cuestiones que se debaten, quizá no sea necesario seguirle en todas sus elucubraciones y hasta probablemente podremos prescindir en absoluto de ellas, basándonos en la consideración sencillísima de que el aspecto político de la cuestión cubana ya no figura para nada en las determinaciones de Washington, porque para los americanos la cuestión política quedó definitivamente resuelta en la ley Platt, que tiene sus soluciones para lo presente y sus tendencias para lo porvenir, sin que pueda evitarlo, por muchos que sean sus esfuerzos, el ilustre jefe del partido liberal.

He ahí porque ni el Ejecutivo, ni el Senado, ni los hacendados, ni los comerciantes se detie-

nen en el aspecto político de las cuestiones que aquí se debaten, como se detiene el señor D. Juan Gualberto Gómez.

Ellos son hombres de gobierno ó hombres de negocios, legisladores ó comerciantes; todos prácticos, todos serios, todos calculadores. Y el ilustre jefe del partido liberal es ante todo y sobre todo hombre político, polemista brillante, orador elocuentísimo. Ilusiones, sueños....poesías, que estaban muy en moda á mitad del siglo pasado; pero que ahora ya no sirven ni para hacer un poema decadente.

Hoy, pésenos ó nó, más que la Cabaña de Tom vale cualquier Mr. Morgan.

### EL TRATADO

En la Legación americana se ha recibido hoy un telegrama de la Secretaría de Relaciones Exteriores concebido en estos términos:

"Puede usted asegurar al gobierno cubano que es la intención del Presidente de los Estados Unidos convocar el Congreso para aprobar el Tratado antes del 1º de Diciembre de 1903".

### Para el Congreso Médico.

Por la vía de New York embarcarán el próximo lunes para España, á bordo del León XIII, nuestros muy distinguidos amigos, los doctores don Juan Santos Fernández, don Gustavo Lopez y don Francisco Müller, con objeto de asistir al Congreso Médico Internacional que se reunirá en Madrid del 23 al 30 de Abril.

Los doctores Santos Fernández y Lopez representarán á la Academia de Ciencias de la Habana, y de la que son Presidente y Secretario, respectivamente.

El doctor Lopez lleva también la representación del cuerpo médico de la "Asociación de Dependientes," y el doctor Müller la de la "Sociedad de Estudios Clínicos de la Habana".

No sabemos todavía quien llevará la representación oficial del Gobierno, ni siquiera si la llevará alguien, no obstante haber sido aquél especialmente invitado

y de haberse dispensado el honor de elegir al representante oficial de Cuba para consumir uno de los tres únicos turnos designados á los de toda la América, siendo los otros dos el de los Estados Unidos y el de Buenos Aires.

Por la premura con que han dispuesto el viaje nuestros amigos no pueden despedirse personalmente de sus numerosas relaciones y nos ruegan lo hagamos en su nombre desde estas columnas.

Los complacemos con mucho gusto, deseándoles la más feliz travesía y los más lisonjeros triunfos científicos.

### UNA TENTATIVA DE CULTIVO DEL ALGODON EN CUBA

EL DR. E. A. SCHWARTZ

A principios de Febrero llegó á esta finca el doctor E. A. Schwartz. Se serció de que las tres parcelas estaban completamente perdidas, pues poco á poco el pimiento las había invadido todas; y como no era posible admitir que el insecto hubiese sido introducido recientemente en la isla, se dedicó á buscar donde residía antes de que yo hubiese sembrado el algodón.

Después de pacíficas investigaciones ha llegado al convencimiento de que el pimiento ha existido siempre en el país, y que la planta nutritiva original es el algodón silvestre.

Si ni yo, ni él, en los primeros días, nos dimos cuenta de ese hecho, fué por razones fáciles de explicar: 1º, el algodón silvestre crece en medio de la yerba, por tanto, el signo característico de la presencia del bicho, la caída de los botones, no es fácilmente visible; 2º, el algodón silvestre se presenta aisladamente, ó en grupos de pocos individuos, separados por distancias considerables. Si una hembra de pimiento pone 400 huevos, y de ellos llegan al estado perfecto 100 insectos, estos no encuentran en las pocas matas alimento suficiente, y en su mayoría perecen; mientras que en un campo extenso de algodones contiguos, se pueden multiplicar al infinito; 3º, el algodón silvestre, que durante siglos incontables ha sustentado á su huésped, ha adquirido cierta inmunidad contra sus ataques.

Terminada la misión del Dr. Schwartz le presenté el siguiente cuestionario, que traduzco, así como sus contestaciones.

La Magdalena, Marzo 17 de 1903.

Pregunta número 1.—¿Si no se encuentra un medio de combatir el pimiento, cuales serán las consecuencias para la cosecha de algodón de los Estados Unidos?

—El pimiento penetró en el estado de Tejas desde el distrito algodonerero de Monelova, Coahuila, Méjico, en el año de 1894, y se ha extendido por casi toda la zona algodonerera de Tejas. No hay duda alguna de que dentro de pocos años se habrá extendido por toda la zona algodonerera de los Estados Unidos.

En lo que concierne á Tejas, el único estado invadido hasta ahora, el daño causado asciende á varios millones de pesos anualmente, desde 1897, y este daño aumenta de año en año.

A causa de los severos inviernos tejanos el algodón muere todos los años, y hay que sembrarlo también todos los años. Al acercarse el tiempo frío, el número de pimientos disminuye considerablemente, y la primer helada mata todos los individuos que están en estado de larva, de pupa, ó de imago. Un número muy reducido de estos últimos logran pasar el invierno en lugares muy protegidos. El resultado es que también es muy reducido el número de insectos que principia su obra de destrucción en la primavera, y antes que lleguen á ser numerosos, es decir, antes de que hayan nacido dos generaciones, tienen tiempo de madurar los primeros capullos que brotaron, pero la segunda cosecha es totalmente destruida, pues el insecto á la 4ª ó 5ª generación existe en número inmenso.

En Cuba el algodón es perenne, y el pimiento no hiberna; pero por lo que he podido observar, el desarrollo de la planta y del insecto sufre una detención durante el tiempo seco. Me parece que si se podasen todas las algodonerías al terminar la seca, se conseguiría una disminución temporal del número de insectos, y tal vez una pequeña cosecha de algodón podría obtenerse, apesar del pimiento, como sucede en Tejas. Pero la presencia de tantas plantas silvestres ó semi-silvestres constituye una amenaza permanente al éxito de este plan.

Número 2.—¿Hay posibilidad de cultivar el algodón en Cuba, mientras exista una sola parcela de pimiento?

—Yo no conozco las condiciones del cultivo del algodón en Cuba, más que por lo que he visto en esta finca; pero si las mismas condiciones existen en las demás regiones de la isla, el daño que causaría el pimiento sería tan grande, y probablemente mayor que el que se sufre en Tejas.

Número 3.—¿Encontró Ud. señales de la presencia del insecto en las distintas especies de algodones examinados, y en localidades distantes?

—El pimiento se ha encontrado en esta finca y en localidades dentro de un radio de cinco ó seis millas de ella (más allá no se ha ido), y se ha encontrado en el algodón de riñón, el cual, en mi opinión, es la planta nutritiva original del insecto.

Ha sido también encontrado en el algodón de semilla suelta, aunque en menor número, y cuando éste crecía próximo al otro.

En ningún caso, sin embargo, eran los insectos tan abundantes en estas dos variedades de algodón silvestre, como el algodón cultivado.

Deben hacerse experimentos para ver si el algodón de semilla suelta (sobre todo las variedades que producen fibras de superior calidad) conserva esta inmunidad relativa cuando se cultiva en escala mayor.

Número 4.—¿Si ninguna otra región de Cuba, excepto la que usted ha examinado, estuviese infestada por el insecto, hay posibilidad de cultivar el algodón en las regiones no infestadas?

—Si las demás regiones de Cuba están infestadas, ó no, sólo se puede asegurar después de una cuidadosa investigación.

En alguna porción de la Isla, no infestada, bien aislada de las infestadas, el cultivo del algodón, en mi opinión, sería un éxito. Pero hay peligro grave de que el pimiento, tarde ó temprano, la invadiera.

Número 5.—¿Hay alguna otra planta de las que usted ha examinado, además del algodón, cuya estructura y naturaleza permita vivir al insecto?

—Hasta ahora ha sido la opinión de los entomólogos de la Secretaría de Agricultura de Washington, que algunas especies de malváceas diferentes de las variedades de Gossypium, silvestres y cultivadas, podrían ser la planta nutritiva original del pimiento.

Por la experiencia adquirida en mi corta permanencia en Cuba, no titubeo en afirmar, que la planta nutritiva original del insecto es el algodón silvestre ó semi-silvestre, y que no "vive, ni puede vivir en ninguna otra planta." Todas las indicaciones señalan al algodón de riñón como la planta nutritiva original.

Número 6.—¿Hay alguna posibilidad de encontrar un remedio contra el pimiento?

—El más exhaustivo estudio de la historia natural del insecto, hecho por los entomólogos más experimentados, y por los sembradores de algodón más prácticos, no me permitió hasta ahora encontrar ningún remedio directo y efectivo contra el pimiento. Si más adelante se encuentra esa cosa que no sé afirmar ni negar desde ahora.

Número 7.—¿Si fuera posible destruir todas las matas de algodón que existen en Cuba, sería entonces posible cultivarlo?

—Si fuera posible exterminar "todas" las plantas de algodón que en la actualidad existen en Cuba, "el pimiento sería también exterminado" y éste, el mayor obstáculo "ó mejor dicho, EL ÚNICO OBSTÁCULO, para un cultivo beneficioso del algodón en Cuba, desaparecería. Tanto cuanto he podido observar, el algodón cultivado en Cuba, no hospeda, además del pimiento, ningún otro insecto dañino," excepto el manchador (Diurres sutirellus); pero éste se le puede combatir con procedimientos eficaces, y de poco costo.

Número 8.—¿Cuáles en su opinión son las condiciones del país para el cultivo del algodón, y cuál el aspecto y la vitalidad de las plantas que usted ha visto?

—No habiendo visitado más que una pequeña porción de la Isla, no me es posible contestar esta pregunta. En es-

ta finca, donde el algodón ha sido cultivado en un terreno arenoso y en otro de más masa, en ambas las plantas se han desarrollado admirablemente, y el campo que el pimiento no atacó sino tarde, dió un rendimiento considerable, y de superior calidad.

Con gran sorpresa mía, he visto crecer muy bien varias variedades de algodón cultivado en rocas en los alrededores de la Habana (Plantíos del señor Peralta Melgares.)

Número 9.—¿Qué medidas deben tomarse para cerciorarse de que el pimiento ha desaparecido, después que la destrucción de las matas se haya llevado á cabo de una manera efectiva?

—Como he dicho anteriormente, tengo la creencia firme de que destruido completamente el algodón, desaparecerá igualmente el insecto.

Un tiempo racional, por ejemplo, un año, debe dejarse transcurrir entre la destrucción de la planta y la vuelta al cultivo. Ciertas medidas deben tomarse para evitar la reintroducción del insecto, y no debe permitirse la entrada de algodón en rama, de motas ó de semillas que provengan de los países infestados, á menos que los bultos que las contienen sean perfectamente desinfectados con vapores de bisulfito de carbono.—E. A. Schwartz, Assistant Entomologist U. S. Dept. of Agriculture.

EDUARDO FERRER.

### TRIBUNA LIBRE

#### EL DIVORCIO (1)

Sr. Director del DIARIO DE LA MARINA.

Muy señor mío y amigo:

Felicito á Ud. por haber iniciado la campaña contra el divorcio tal como aparece en el proyecto de Ley presentado á las Cámaras. Sin embargo, me voy á permitir censurar su plan de ataque porque Ud. levanta una polvareda soplando en tierra de la mujer moderna cuando la mujer es igual al hombre según el nuevo credo que nos han traído.

Si lo es déjela luchar y proponga la cuestión del desamparo de sus hijos. Contraído un vínculo matrimonial por consecuencia del divorcio la nueva elegida roba para los suyos no solo el dinero, sino lo que es más sensible, el afecto. Lo mismo pasa á la mujer con el nuevo marido. Porque yo supongo que la Ley de Divorcio no tendrá la virtud de matar la rivalidad y los celos.

Estas ideas me la sugiere el cuadro de mi casa, los últimos temores de lo que ha de sucederme mediante la aprobación de la Ley. Ardo en deseos de decirlo, aunque Ud. no lo publique ó en caso contrario los lectores desdefinen mis interioridades.

Y como ahora es moda reseñar los antecedentes personales de todo el que

(1) Perdónemos al señor Secades si quebrantamos nuestro propósito de no tocar este asunto en aguarda de su obra; pero no hemos sabido resistir el deseo de publicar esta sabrosa carta de un *incógnito*.

## Chocolates finos LA ESTRELLA

LOS MAS EXQUISITOS Y MAS SOLICITADOS.

Se venden en todas partes.—Fábrica: Infanta 62.

## SANGRE IMPURA

ZARZAPARRILLA DE HERNANDEZ

Para todas las enfermedades de la sangre.—El mejor de todos los DEPURATIVOS; superior á las demás zarzaparrillas y á cuantas preparaciones se recomiendan para los MALOS HUMORES.—Se prepara por Mariano Arnaút (nieta y sucesor de Hernández) en la Farmacia de su nombre, San Rafael 29, entre Galiano y Aguila. Teléfono 1.510. 2949 alt. 4a-23

## LA TENEDURIA DE LIBROS APRENDIDA POR CORREO

El Colegio "CIENFUEGOS," que dirige el Profesor A. M. Blanchard, de Cienfuegos, ha organizado estudios por correspondencia. La Teneduría, Taquígrafia y Correspondencia, pueden aprenderse en pocos meses con profesores especiales. Los estudios comerciales se hacen en forma análoga á la empleada en las Academias de Poughkeepsie, Eahan y Brown's de New York.

SE ADMITEN INTERNOS

ARGUELLES 88, CIENFUEGOS

## LA MAGNOLIA

CASA FRANCESA

OBISPO 87. TELEFONO 154

Participo á mi distinguida clientela haber recibido los nuevos modelos de sombreros para la presente estación.

Ultima creación de la moda, los cuales acabo de poner á la venta.

## Coronas Fúnebres

Grandioso surtido de coronas y cruces y otros objetos propios para dedicar un recuerdo.

2556

8a-20

## TRASLADO A OBISPO 98

Hoy, día 20, abre sus puertas en su nueva y elegante casa el acreditado establecimiento de MODAS y SEDERÍA

## AU PETIT PARIS

Para la apertura se han recibido los nuevos modelos de Sombreros para la primavera, y dentro de unos días se despachará un gran surtido de artículos de alta fantasía.

Los patrones, moldes y libros de moda se reciben todos los meses.

## Au Petit-Paris

Obispo 98 Teléf. 686

## CUBA Y AMERICA

REVISTA ILUSTRADA

Publica una Edición semanal y otra mensual, ambas lujosas, por su impresión, papel y encuadernación y profusamente ilustradas con excelentes grabados. Lectura abundante, variada, instructiva y amena.

Suscripción mensual á las dos ediciones OCHENTA CTS. PLATA

IMPORTANTE

Está á la venta en librerías y en la administración de esta Revista, Galiano 79, el número especial dedicado á conmemorar el 24 de Febrero y que contiene una reproducción íntegra, con los retratos y biografía de los autores de la colección de poesías publicadas en Nueva York en 1898 por los poetas cubanos proscritos titulado

## EL LAUD DEL DESTERRADO

Un ejemplar, treinta centavos

c 387

1 Mz

VJERNES 27 DE MARZO DE 1903.

FUNCION POR TANDAS

¡EXTRENO! ¡ESTRENO!

A LAS OCHO Y DIEZ.

EL CUÑAO DE ROSA

A LAS NUEVE Y DIEZ.

EL CUÑAO DE ROSA

A LAS DIEZ Y DIEZ.

¿QUO VADIS?

## TEATRO DE ALBISU

GRAN COMPAÑIA DE ZARZUELA

Función por tandas

c n° 473

16 Mz

### PRECIOS POR CADA TANDA

|                              |        |
|------------------------------|--------|
| Grilles 1º, 2º ó 3º piso     | \$2-00 |
| Palcos 1º ó 2º piso          | \$1-25 |
| Luqueta con entrada          | \$0-50 |
| Butaca con idem              | \$0-50 |
| Asiento de tertulia con idem | \$0-50 |
| Idem de paraiso con idem     | \$0-50 |
| Entrada general              | \$0-30 |
| Entrada á tertulia ó paraiso | \$0-25 |

## Jipijapas

Legítimos.—Sombreros de Copa.—Finisimos Fieltros.—Precios sin competencia.—G. Ramentol.

## Obispo 32.

Fumen "Eminencia" SON LOS MEJORES Cigarros





