

todavía distantes de poder establecer esta industria en nuestro país.

III Pequeña romana ó balanza de mano, de resorte, exhibida por el mismo C. Santiago Chalé, quien logró graduar perfectamente la tensión del resorte para indicar la exactitud del peso.

IV *Una hacha*, obra del C. Máximo Pinto ejecutada con tal perfección, que mereció de los jurados la medalla de 2ª clase. Este mismo artesano fué el constructor de la pequeña carabina á que antes hemos aludido.

V *Un macheton* de buena hoja y acerado filo, exhibido por el C. Salustino Campos vecino de Motul.

VI *Un machetillo* de brillante pulimento y bien templada hoja, exhibido por el C. Remigio Ruz vecino de Baca.

VII *Varios machetes* propios para labores de campo, de los que generalmente usan los labradores en Yucatan, fueron exhibidos por los CC. Manuel, Sixto, y Eligio López, vecinos todos de Cacalchen.

**Plástica.**—Un par jarrones (*almenas*) de barro, exhibidos por Petrona Tec vecina de Motul, de forma, clase y tamaño muy adecuados para su objeto, agradaron generalmente.

## V

## LABORES DE MANO

Un solo objeto, pero muy curioso y elegante, se exhibía en esta sección; era una graciosa canastilla de *chaquira* (pequeños abalorios de colores) con un pajarillo de plumas azules en el centro.—Obra ejecutada por la Srita. Cármen Sauri, demostrando así que el bello sexo de Motul sabe apreciar cual corresponde estas fiestas del trabajo, lo que es una prueba positiva de su cultura.

## CAPITULO XIII

## PARTIDO DE TEMAX.



He aquí otro de los partidos de abundantes producciones naturales y agrícolas, pues posee terrenos magníficos, elevados bosques, extensas costas sobre el Golfo, y sus habitantes son todos amantes del trabajo. Pero pocos de aquellos productos figuraron en la Exposición, y nuestra tarea se limita, lo repetimos, á describir únicamente lo exhibido.

## I

## AGRICULTURA

**Henequen.**—Lo primero que los concurrentes admiraban en esta sección, eran unas muestras de aquella fibra, producto de la hacienda *San José Ceh-Balam*, expresándose en la respectiva tarjeta ser extraído de pencas apenas de 2º corte, el cual como es sabido, produce muy escaso filamento; pues bien, parece que esto no acontece en los terrenos de Temax según lo demuestran los cadejos exhibidos, cuyas abundantes fibras tan limpias y brillantes, y más que todo, cuya extraordinaria longitud de dos varas poco mas ó menos cada cadejo, llamaban mucho la atención.—Acaso este resultado se obtuviera en todos los demás partidos si se aplicara al henequen algún cultivo especial, sin limitarlo (como se hace) á un solo *chapeo* en cada año dejando todo lo demás á la acción del tiempo y de la naturaleza.—No se expresaba el nombre del expositor ó propietario de la hacienda *Ceh-Balam*, pero debe estar muy satisfecho del éxito que obtuvo la muestra que exhibió.

**Cereales y semillas.**—Había en esta sección doce pequeños sacos conteniendo diversidad de semillas y granos de clase superior, exhibidas por la municipalidad del pueblo de Teya según suponemos, pues tampoco se mencionaba el nombre del expositor. Las clases exhibidas fueron:

- I. *Maiz* crecido, blanco, sólido y cristalino.
- II. *Espelones*, nombre que se dá en el país á una especie de frijoles menudos, de color castaño, que es la clase más corriente y barata que se produce y la de ménos consistencia.
- III. *Frijoles negros*, de las dos principales clases conocidas, á saber, *grandes* y *menudos* llamados en lengua *maya*, *tzamá* los primeros y *xcolibul* los segundos.
- IV. *Ibes*, especie de frijoles gordos á manera de pequeñas habas, de diversidad de figuras, tamaños, colores y pintas, cada una de cuyas clases tiene su nombre especial que ignoramos y no constaba en las respectivas tarjetas.
- V. *Pepitas* de las clases *crecida* y *menuda*. Artículo de bastante consumo en el país especialmente entre la clase indígena, que lo usan como alimento, y es la base de buen número de potajes muy especiales de la *cocina yucateca*, transmitidos de padres á hijos, y que nuestros mayores tomaron de los antiguos mayas, como es de suponerse. Estas *pepitas* no son sino simientes extraídas de varias especies de *calabazas* cultivadas con este exclusivo objeto, destinando la parte carnosa de la fruta para alimentar cerdos. — El comercio de este artículo es exclusivamente interior, no alimenta en nada nuestra exportación, y lo mismo sucede con la mayoría de los cereales y semillas que se producen en el Estado. La *pepita* se consume mucho en Yucatan simplemente tostada, sometiéndola á una ligera torrefacción; produce un aceite aromático sabroso y alimenticio, pero aun no se la aplica á tan importante objeto.
- VI. *Ajonjolí*.—He aquí otra semilla de utilidad positiva que debiera cultivarse en abundancia en nuestro país, pero que yace todavía en completo descuido. Se le llama también *sésamo* y es planta originaria de la India y de las islas del Japon y de Ceilan. Asegúrase que fué importada á América por los europeos.—Es propia de los climas cálidos, pero necesita de suficiente humedad para su desarrollo; su recolección debe hacerse ántes de que los frutos, adquiriendo completa madurez, caigan al suelo por la acción del sol. Contiene tal abundancia de aceite, que se calcula por término medio en un 50 p<sup>o</sup> del peso de la semilla, y es magnífico y exquisito para la mesa y usos de cocina, habiendo países como el de Egipto donde se

consume cual entre nosotros el de olivo, y donde es especialmente apetecido por el bello sexo, porque se dice que sus cualidades nutritivas dan vigor, desarrollo y belleza al cuerpo. ¡Qué magnífico negocio el establecer un cultivo en grande escala de esta semilla para convertirla en sabroso y aromático, aceite en sustitución del de olivo!—Adviértase además que nada se desperdicia en ella, porque extraído el aceite deja por residuo una excelente pasta ó fécula de que puede hacerse exquisito pan, ó usarse como sustancia alimenticia. La Providencia con muy benéfica mano nos ofrece en nuestro suelo tan precioso fruto ¿Porqué lo despreciamos?—Una fábrica de aceites sería magnífico negocio en Yucatan.

VII. *Jicamas*.—También fueron exhibidas las semillas de esta fruta, que es de la clase de las tuberosas pues se produce bajo la tierra, es muy acuosa, de grato sabor, blanca como la leche, y generalmente se come cruda ó en ensalada despojándola de la sólida y flexible epidermis que la cubre. Los indios la comen también cocida bajo la tierra. Ignoramos si su abundante semilla tenga alguna especial aplicación.

VIII. *Higuerilla*.—También fueron exhibidas semillas de las clases *gruesa* y *menuda* que en nuestro Estado se producen.—Ya de este artículo (*ricino* y *palma-christi*) nos ocupamos en otro lugar.

## II.

## INDUSTRIA

**Almidon de sagú.**—Un pomo conteniendo muestras de este utilísimo polvo, y que llamaba la atención por su deslumbrante blancura, fué exhibido por D. Miguel Castellanos vecino de Temax. — Se usa como alimento, especialmente en *atoles* para enfermos ó convalecientes, por ser muy nutritivo; pero debemos consignar aquí cuán impropia es la denominación de *sagú* que en Yucatan se dá á dicha fécula ó almidon extraído de la raíz tuberculosa conocida en idioma maya con el nombre de *chaac*, aunque acaso aquella designación provenga de ser esta del *chaac* realmente tan sana y nutritiva como la fécula legítima del *sagú*. Este es especial producto de una clase de hermosas palmeras

de la India; pero el Sr. Monlau, dice que el *sagú* es un árbol elevado que crece en las regiones intertropicales. Sea de éste ó bien de aquellas, se extrae la fécula que lleva el nombre de *sagú*, y forma unos granos como los de la cebada pelada, de color de rosa súcio, insípidos é inodoros, que es preciso sujetarlos á una fuerte y prolongada coccion, para que, inchados suficientemente, puedan usarse como alimento. Esta es la clase de *sagú* conocida generalmente en el comercio extranjero y entendemos que es inferior al nuestro de Yucatan, es decir, al de *chaac*, por ser este de mas pronta coccion, de fácil digestion, y apropiado á todos los usos del *sagú*. Creemos que todavia no se ha ensayado la exportacion del nuestro para el extranjero. La muestra exhibida por el Sr. Castellanos, obtuvo una mencion honorífica de los jurados.

**Peletería.**—Habia en esta seccion varias pieles de *iguana*, y una de *alcatraz* ó *pelicano*, hermosa ave marina de blanco y finísimo plumaje, tan compacto diminuto y sedoso, que se parecia al pelo de la nútria salva la diferencia del blanquísimo color que la asemejaba á la piel del armiño. No se expresaba el nombre del expositor, ni pudimos averiguarlo para pedirle algunos informes verbales, ya que los *por escrito* tanta falta hicieron con respecto á la inmensa mayoria de los objetos exhibidos.—Ignoramos, pues, si aquellas pieles (que podrian constituir un ramo importante de comercio) abundan ó no en el partido de Temax.—Las de *iguana* hacen magnífico vistoso y fresco calzado, especialmente *pantuflos* ó *chanclos*.—La piel de *alcatraz* sería un precioso objeto para adornos de vestidos de señoras y otra multitud de aplicaciones en los países donde el frio obliga á usar confecciones que abriguen contra la inclemencia del aire. ¡Cuántos objetos miramos con indiferencia!—En el extranjero nada se pierde, todo se aprovecha, hasta la multitud de plumas de pavos gallinas y pollos, de trapos viejos, &c. que nosotros diariamente mandamos echar á la basura.

## III

## ARTES

He aquí los únicos objetos exhibidos en esta seccion del partido de Temax:

I. Un machete fino, con caprichosos dibujos cincelados sobre la hoja, con su vaina y cinturon de cuero segun se usa en nuestro país.—Obra elegantemente construida, sólida y vistosa; pero ni se expresaba el nombre del expositor ni pudimos averiguarlo.

II. Una curva de madera para rueda de raspar henequen, exhibida por D. José Castro de Temax.—La blancura y especial consistencia de aquella, nos hicieron sospechar ser hecha de algun *ramon* especialmente cortado para este objeto, segun está hoy de *moda*. Estas curvas se hicieron primitivamente de *tzalam* el cual fué sustituido despues con el *tamarindo*; pero habiendo pasado la *moda* de este, hoy se usa ¡es de rigor! la madera del *ramon*, para lo cual es preciso sacrificar troncos enteros ó grandes partes de ellos.—El *ramon* es el árbol mas precioso para forraje que existe en nuestro país, es un verdadero tesoro por sus ramas abundantes y por su savia lechosa que lo hace soportar los soles de nuestro ardiente clima; pero su crecimiento es lento, tan sumamente lento, que necesita muchos años para adquirir cierta altura y frondosidad.—Cortadas sus ramas para forrajes dan un pingüe rendimiento anual; ¿porqué, pues, destruir un árbol tan útil y precioso cuando hay en nuestros bosques tanta variedad de maderas cual pudiera apetecerse para designar la más adecuada á aquel servicio?—Nos aseguran que, especialmente en Mérida, acontece esto que debiera clasificarse entre los delitos contra la riqueza pública y privada.—Hoy que la leña está tan escasa, no faltará, tal vez, quienes corten troncos de *ramon* para combustible!—No aseguramos si la curva exhibida por el Sr. Castro era ó no de *ramon*; lo que sí afirmamos es, que estaba perfectamente constringida, y agradó generalmene á los peritos en la materia, es decir, á los Sres. hacendados.

III. **Bateas de madera, pintadas.**—Varias muestras de esta clase de artefactos se exhibian en este departamento, de

formas de *palanganá* ó lavamanos, y de las redondas ligeramente cóncavas de que hacen uso las cigarreras especialmente las que elaboran los cigarros de *holoch* (1). Los bosques de Temax abundan en magníficos *cedros*, madera de que se hacen aquellas bateas surtidas en tamaños, figuras, &, las cuales son de mucho uso en nuestro país.—Las exhibidas estaban vistosamente pintadas con una fina y lustrosa pasta especial, de varios colores, que nuestros indígenas preparan con la grasa del *nim*, con la cual forman una especie de *laca* al estilo de la tan afamada de China, y que emplean para dar un vistoso esmalte á los utensilios de madera, á sus jícaras, &.—No se expresaba el nombre del expositor, pero probablemente sería la misma junta municipal de Teya que, segun hemos visto, supo apreciar debidamente esta fiesta del trabajo, por lo cual sinceramente la felicitamos.—Hemos terminado la revista relativa á este partido tercero de los de la costa; pasemos á visitar los Departamentos de los tres del Oriente: Valladolid, Tizimin y Espita.

(1) Hoja delgada que forma el estuche de la mazorca del maíz.

## CAPITULO XIV

### PARTIDO DE VALLADOLID

Con satisfacción hemos llegado á la parte de nuestra Revista relativa á los partidos del Oriente que demostraron en esta Exposición, así el justo aprecio que hacen de estas fiestas tan significativas que estimulan el progreso del país, cuanto los adelantos conquistados por los dignos hijos de aquellas poblaciones en los principales ramos de la agricultura y de la industria, con la circunstancia altamente honorífica de que estos adelantos son obra exclusiva de sus esfuerzos personales.

Esas poblaciones son del número de las que mas directamente sufrieron los estragos de la guerra de razas que, despues de 32 años de iniciada, subsiste aun para mengua nuestra (por haberse limitado á combatirla con los ineficaces medios de la fuerza armada que debieran, es tiempo ya, de sustituirse con otros mas poderosos de la *civilización*.) Pero su inquebrantable fuerza de voluntad las ha hecho superiores á sus desgracias, y sobre las humeantes huellas del salvaje, y sobre las ruinas de su antigua grandeza, se han ido levantando de la postracion en la cual, sin sus virtudes cívicas, yacieran todavia, y hoy, aleccionadas por esa sabia maestra, la *experiencia*, y acatando la ley santa del trabajo, marchan con valor y energia por la senda hermosa del progreso.—¿Las pruebas? Las veréis en el espléndido triunfo obtenido por los tres partidos del Oriente en esta 2ª Exposición de que nos venimos ocupando.

De entre aquellos partidos, el de Valladolid, por tener sus poblaciones demasiado avanzadas hácia el campo enemigo, por haberse unido los indígenas que constituian la mayoría de sus habitantes y daban brazos á su agricultura á los que alzaron el grito de rebelion en 1847, por haber sido teatro de sangrientas luchas civiles y sociales, es el que más ha sufrido las consecuencias de aquella sublevacion. Aun muchas de sus pobla-