

GUANACASTE:

LIBERIA
CARRILLO
SANTA CRUZ
NICOYA
CAÑAS
BAGACES
ABANGARES

UNION

REVISTA QUINCENAL

PROPAGANDA:

AGRICULTURA
GANADERIA
INDUSTRIA
HIGIENE
ALCOHOLISMO
PEDAGOGIA, ETC.
(CIENCIA Y ARTE)

FUNDADOR

A. ALVAREZ HURTADO

REDACTORES Y ADMINISTRADORES

CLIMACO PEREZ Y ADRIANO URBINA

Año I

Rep. de Centro América, Costa Rica, 1º Mayo de 1920

No. 1

PROPOSITOS

Puntarenas tiene dos periódicos; Limón mantiene el suyo; Heredia cuenta con su órgano de publicidad; igual Cartago; la capital tiene varios voceros que son también los de la República en general. No sabemos porque Alajuela y Guanacaste no puedan respectivamente mantener una publicación que abogue en especial por sus propios intereses. A llenar ese vacío en el Guanacaste viene esta revista UNIÓN; el solo nombre nos parece un manifiesto.

Es una invitación sincera a los guanacastecos y a cuantos respiran el aire cálido de aquella región. Guanacaste tiene un inmenso porvenir, allí a un paso estará el Canal de Nicaragua. Urge, pues, una labor intensa.

Anhelamos por que esta revista llegue al último caserío, al rancho pajizo de la zona más lejana. Revista de propaganda reproduciremos cuanto sea útil, cuanto conocimiento tenga importancia en la alta finalidad de nuestra vida. Para los pobres, para los que no puedan saborear la lectura del libro, o la revista de alto

vuelo, nuestra humilde hoja será un consuelo, un lenitivo a la sed innata del perfeccionamiento humano. Alimento del espíritu, cultivo de nuestras facultades intelectuales, mejoramiento de nuestra condición moral necesario como el alimento del cuerpo, como el desarrollo de nuestra constitución física. Desgraciado el que no sabe leer, infeliz el que no siente la necesidad de instruirse. Pase que el cerdo solo sienta el incentivo del comer, o el instinto de la reproducción, pero, el hombre, el ser a semejanza de Dios, no se concibe sin ideales, sin nobleza de pensamiento, sin generosidad de acción, sin elevadas miras de bienestar humano. Juntémonos para despertar y orientar las ansias de progreso, de cultura y de civilización. No desmayemos en la hermosa y ardua tarea de impulsar al Guanacaste, que así se cumple con el deber patriótico de buen costarricense. Surja cada pueblecito, cada barrio, cada sección y habrá surjido grande y próspera, la Patria ennoblecida.

JANAL

UNION

*A mis comprovincianos y en especial
para Mayorga y Villar*

No tengo a la mano una copia de una carta que hace varios años escribí al Lic. Francisco Faerron. Hablaba en el mismo sentido, es decir, sobre la necesidad, hartamente sentida de una fuerte unión guanacasteca. Por desgracia Faerron no le dió importancia a mi idea y se contentó con darme cualquier evasiva. Pero nosotros indudablemente habíamos caminado adelante con aquella "Unión Guanacasteca" que dió al Licdo. González Víquez un buen contingente, que él supo agradecer y corresponder, tratando a nuestra Provincia, al nivel de las otras.

Entonces fué cuando se colocaron los puentes y los molinos de que habla en su informe el Sr. Alvarado y que tan útiles servicios prestaron a nuestro pueblo. Los aeromotores del Bolsón, Belén, Filadelfia, Sardinal y Palmira, fueron instalados por el Ingeniero Carlos Iglesias, quien buena prueba dió de conocer bien esa clase de trabajos; más de diez años sirvieron a las poblaciones. La Administración recién pasada acabó con ellos, excepto el del Bolsón, y hasta vendió uno a la Municipalidad tinoquista de Carrillo.

El ensayo de aquella Unión, volviendo a mi tema, no fué malo, da la idea de lo que puede hacerse, con la experiencia adquirida, si se marcha despacio, pero con pie firme. La idea tiene a su favor: 1º—El ambiente general de la República: se unen los zapateros, se unen los carpinteros, se agrupan los maestros, los agricultores, los lecheros, los comerciantes...., todo es pues unión. 2º—El mismo argumento que nos sirvió tanto en la unión anterior: ya vimos que el Gobierno formuló un presupuesto para carreteras y caminos, sin ninguna partida para el Guanacaste, la más necesitada. Vimos también la complacencia del Gobierno para nombrar autoridades (las principales se entienden) de cada región, y cuando disensiones ha habido, se reúne a plebiscito para que el pueblo diga la última palabra. Al Guanacaste se le imponen sus autoridades, y hasta se le nombran peliquistas en puestos de importancia, cuando el país clama por una orientación distinta. 3º—El círculo triunfante en las últimas elecciones. Todo esto puede facilitar el acercamiento que ustedes desean. Sin embargo, pienso que por ahora, hay que abandonar la idea de una unión política. Adelantaremos, muy mucho, si enderezamos nuestra labor en esta forma. Organicemos una Sociedad de Fomento Guanacasteca, cuyo objeto sea: 1º—Trabajar unidos por la realización del ferrocarril de Guanacaste. 2º—Apertura y arreglo de carreteras y caminos, buscar, entre, el Góngora y Rincón de la Vieja, entre éste y el Miravalles, y el Tenorio etc., comunicaciones hacia el Lago de Granada. No perder de vista el Canal de Nicaragua. 3º—Establecimiento de una Escuela de Agricultura, con campo suf-

ciente para la cría de sementales y campo de ensayo para el cultivo de diferentes productos. 4º—Iniciación de colonias agrícolas a' estilo de Tilarac. 5º—Realización del antiguo proyecto de M. White sobre el cultivo del henequén. 6º—Trabajo unido por obtener becas en el exterior para estudios de Veterinaria; o hacer estos estudios en la Escuela de Agricultura, mediante la acción de un profesor especial que se haga venir de Argentina por ej. 7º—Becas al exterior para aprender la preparación y conservación de frutas y carnes. 8º—Impulsar y ayudar a los jóvenes que muestren facultades y vocación especiales para las Ciencias y las Bellas Artes. 9º—Publicación de una revista de propaganda: higiene, agricultura, ganadería, alcoholismo, etc.

No veo nada que pueda obstaculizar esa unión, aunque formemos en distintos partidos políticos. Hay más, y como quien dice para ir zocolando y preparando el terreno, pueden tomarse medidas complementarias que faciliten la unión. Ejemplos: el círculo político que triunfe en las elecciones de Presidente tiene el derecho al gobierno de la Provincia, en consecuencia el otro círculo, no debe pretender ningún puesto público, excepto en el ramo judicial y en el de educación pública. El círculo triunfante en las elecciones municipales tiene derecho a la administración local, pero los puestos municipales se encargarán así: dos tantos para el círculo triunfante y un tanto para el vencido.

La Sociedad, que así propongo a la consideración de mis comprovincianos, tendrán la siguiente organización provincial.

Consejo Superior Provincial 14 miembros:

Licdo.	Ascensión Esquivel
	Aníbal Santos
	Antonio Zelaya
	Alejandro Salazar Selva
	Pablo M. Rodríguez
Don	Francisco Mayorga Rivas
	José Joaquín Esquivel
	Salvador Villar
	Leonidas Briccio
Presbo.	Daniel Carmona
Don	Manuel J. Grillo
	Cristián Rodríguez
Licdo.	Ramón Zelaya
	Antonio Alvarez Hurtado.

Consejos cantonales de siete miembros cada uno:

Liberia.—Don Manuel Chamorro Bolandi, Lic. Elías Baldioceda, Antonio Garnier Bustos, Francisco Gutiérrez Santana, Juan Rafael Muñoz, Guillermo Faerron, Antonio Alvarado Ruiz.

Santa Cruz.—Don Clímaco Pérez, don Raimundo Brenes Madriz, don Telésforo Ramírez, don Cleto Bonilla, don Antonio Cabalceta, don Aristides Baltodano, don Eusebio Arrieta.

Nicoya.—Don Ramón Tenorio Vidaurre, don Alberto Flores Castillo, don Francisco Carrillo Obando, Felipe Díaz Vidaurre, Higinio Vega, Domingo Cárdenas y Manuel Aguilar.

Cañas.—Don Lucas J. Alvarado, don Abraham Acosta Castro, Presbo. Luis Leipold, Yaguario Barrantes, Vicente Cantero Hoyos, Luis Marín y José María Calderón.

Carrillo.—Don Miguel T. Jirón, don Luis Chaves, don Ramón Leiva Cubillo, don Federico Sobrado Santana, Pablo Villarreal, Tito L. Rivas y Tiburcio Cubero.

Bagaces.—Juan Acuña, José Andrés Peña,

Alberto Recio, Agustín Pasos, Leonigildo Acuña, Aníbal Peña y José Dolores Ramírez.

Abangares.—José Vega Novoa, Rubén Vargas Mora, Aristides Vargas, José Gambos, Salvador Izabá, Moisés Sibaja.

El Consejo Superior procederá a la organización y cuando lo crea conveniente convocará a elecciones populares para la elección de los consejeros cantonales, los que en asamblea, elegirán el Consejo Superior Provincial.

Así me refiero a la iniciativa de Mayorga y a la excitativa de Villar.

A. ALVAREZ HURTADO

San José, marzo de 1920.

Tomado del «Diario de Costa Rica»

El Presidente Acosta

Se acerca el 8 de mayo, fecha en que debe tomar la presidencia de la República don Julio Acosta García. El Guanacaste debe de tener fe en la labor administrativa del Sr. Acosta. Cuatro largos meses pasó el Sr. Presidente Provisional de la Revolución en territorio Guanacaste. Hay para aquella región motivos más que suficientes para despertar en el Sr. Acosta más viva simpatía, fuera de que la Provincia en su inmensa mayoría fué a las urnas electorales a depositar su voto por él. Grandes proyectos anidan en el cerebro del futuro Presidente, la Guardia Civil, jefada por un oficial de aquella institución venido al efecto de España. Arreglo de carreteras y mejor comunicación por agua.—El ferrocarril—Pero en especial persecución sin tregua al aguardiente. Así como se ensayará la Guardia Civil en aquella región podría ensayarse el estado seco, haciéndose la respectiva declaración en la próxima legislatura para que se ponga en práctica el año de 1921.

Mucho debemos esperar del nuevo Presidente Que así seá!

Párrafos sueltos

(Del libro "La obra maestra de la vida, de Marden) Decía Lincoln «No estoy obligado a lograr todo cuanto intente; pero si lo estoy a ser hombre entero. Estoy obligado a ser fiel, verídico y a probar lo mejor que pueda y sepa. Todo lo que de esto me apartara fuera despreciable cobardía»...

El objeto final de nuestra profesión no ha de ser las ganancias materiales. Esta ganancia es un mero incidente en el plan de la vida, un motivo de ínfima cuantía en comparación del supremo motivo de perfeccionar el carácter. Todo cuanto de esta altísima finalidad se aparte perecerá con la muerte. La originalidad de expresión, el acrecentamiento de nuestra valía, el ejercicio provechoso de todas las potencias del alma, las facultades de la mente y los sentidos

del cuerpo deben ser la verdadera finalidad de toda profesión. Si en la cotidiana labor no vemos más que el medio de satisfacer con mayor o menor esfuerzo las necesidades materiales del correo y vestir de los alquileres de la casa y del pago de los impuestos, con tal o cual diversión y esparcimiento de cuando en cuando mejor no fuera no haber nacido. Este aspecto de la vida es sórdido y liviano. En su perecedera y transitoria característica.

Nuestra labor ha de tener por superior objetivo el perfeccionamiento individual. El lucro material y el beneficio monetario que nuestra profesión, emple su oficio nos proporcione será para nosotros muy mezquina satisfacción, comparada con la obtenida de la oportunidad de elevar nuestro carácter al mayor nivel posible. Como dice Emerson, "el hombre lo es todo, sin que importen las circunstancias".

Leáse

La correspondencia debe dirigirse a San José indistintamente al Sr. Pérez o al Sr. Urbina. Habrá dos clases de suscripción: de un colón y de 0,50 céntimos mensual. La primera será publicada en lista de suscritores, la segunda se reservará en los libros de la Administración. La primera, esto es de un colón, es para las personas que voluntariamente deseen contribuir al sostenimiento de esta revista. Nuestro pensamiento es ir poco a poco disminuyendo la suscripción para ponerla al alcance hasta de los niños.

Esperamos que las Municipalidades guanacastecas, cuyo deber es promover el adelanto de sus respectivas localidades, envíen a publicar sus minutas para dar a conocer la labor que realizan.

Las Municipalidades de Santa Cruz y Nicoya nos han prometido ayudarnos con un pequeño auxilio y naturalmente que las otras harán otro tanto, puesto que no se trata de un negocio: sabido es lo costoso y raquítico que resulta una empresa de esta naturaleza.

El Mar, centro de la vida, Escuela de inagotables enseñanzas

El mar es, ante todo, seno fecundo donde la vida se inició y donde, adquiere en la actualidad su más intenso desarrollo. La cantidad de seres vivos que en los océanos se agitan, de los que cada día nacen y cada día mueren, es incalculable. Incontables son las bandas de peces emigrantes, los individuos que forman grandes bancos de moluscos, los pequeños pélicanos que han construido y construyen islas y arrecifes madreporicos. Pero no son estos seres los que se enseñorean del mar en toda su extensión y a todas las profundidades. Los peces representan el último pesado eslabón de una cadena que comienza en el mundo microscópico; su existencia es el resultado de la vida de miríadas incontables de seres que apenas se ven, la mayor parte de los cuales escapan a la observación directa y han sido ignorados, hasta nuestros días, casi.

Ese mundo invisible, o visible apenas, que llena las aguas oceánicas, constituye lo que se llama el "plaukton" y es el punto inicial de la existencia de todos los seres marinos.

Unos cuantos ejemplos darán idea clara de lo que el "plaukton" es y significa.

Consignemos, ante todo, que hay "plaukton" vegetal (formado de algas microscópicas) muy abundante cerca de las tierras, en los mares templados y en los polares, y hay "plaukton" animal del que forman parte protozoarios, crustáceos copépodos, huevos y larvas de peces, crustáceos, ascidias, equinodermos, etc.

Filtrando dos metros cúbicos de agua del mar, han llegado a obtenerse: 5.000.000 de peridíneas, 630.000 diatomáceas, 80.000 copépodos y 65.000 animales diversos.

En la bahía de Stettin (Báltico) en un metro cúbico de agua se hallaron 9 millones y medio de individuos de un alga oscilariácea "Nodularia spumigena".

En el Báltico se calculan 44.000.000 de seres por metro cuadrado de superficie, en el mes de abril y 147 millones en el mes de octubre. En Terranova 220 centímetros cúbicos por metro superficial. El vapor "Valdivia", dedicado a estudiar el "plaukton", cerca del Cabo de Buena Esperanza, midió un tercio de litro de materia viva por metro cúbico de agua y en una zona de 200 kilómetros cuadrados, calculó que se recogieron 166.000 millones de huevos de peces y 117.000 millones de larvas.

En las vísceras de una sardina capturada en Vigo, contó el Príncipe de Mónaco 20.000.000 de peridíneas y calcúlense los millones de sardinas que se pescan en las costas gallegas.

¿Quién, aficionado al mar, no admira en las noches oscuras del verano la fosforescencia de las aguas, unas veces tenue, otras veces brillante y espléndida? En superficies extensas de aguas tranquilas, todo cuerpo que se agita produce ráfagas luminosas. Los buques navegan a veces por el océano muchos días y todas las noches dejan tras de sí una brillante zona de fosforescencia. Los productores de esta luz son protozoarios diminutos, apenas visibles; ¿quién es capaz de calcular el número de ellos que pulula por la superficie del océano? ¿No se pierde la imaginación ante cálculo semejante?

Pero las aguas oceánicas no contienen "plaukton" tan sólo en la superficie; lo hay también a grandes profundidades en el Golfo de Nápoles y Chun, ha encontrado seres microscópicos hasta 1.500 metros de profundidad; el "Gauss" halló "plaukton" en el Antártico, a 3.000 metros, y el "Valdivia", en el Atlántico hasta 5.000.

Las aguas marítimas están pobladas en toda su inmensa superficie y en casi toda su enorme masa. Ni son como decían los poetas, insondables, ni están, como creían los sabios, despoblados los grandes abis-

mos. Es el mar el medio más eficaz que existe para el desarrollo de los seres vivos y en su seno fecundo labora la vida incesantemente, produciendo las formas más gallardas.

Bajo la aparente uniformidad de los mares, se ocultan las topografías más variadas. Hay en el Atlántico simas tan profundas como la de Puerto Rico (8.526 metros); la de Tizard, entre el Brasil y el Senegal (7.370 metros); la de Mónaco, cerca de Canarias (6.290 metros). Existen en el mismo océano, valles extensos: el Argentino (cerca de los grados de extensión longitudinal), el de África del Sur o fosa de Buchanán; los del O. y E., el de América del N. con la fosa de Nares (6.761 metros). En el Pacífico hay un valle extensísimo frente a las costas del Perú y Chile, en cuyo borde se hallan las simas de Milne Edwards (6.159 metros), de Krummel (6.807 metros) y de Richard (7.635 metros), pero la profundidad mayor es la sima del Challenger (9.656 metros), junto a las islas Carolinas.

Aunque en general no se hallan lejos de las tierras las mayores profundidades, la transición entre los continentes y el pleno dominio de los océanos se verifica por intermedio de una zona semiterrestre, semi-oceánica, a la que se ha dado el nombre de *planicie o plataforma continental*. Esta zona es la más variada y la que ofrece mayor interés económico. En ella influyen de modo extraordinario las condiciones del continente inmediato. Es, por otra parte, la más rica en animales marinos útiles al hombre.

A las grandes profundidades del mar no llega el influjo de la luz del sol; en ellas no cabe la vegetación ni pueden vivir, por tanto, animales herbívoros; no tienen acceso las aguas continentales ni se notan los cambios atmosféricos; no hay corrientes impetuosas, ni movimientos que agiten las aguas; reina tranquilidad aparente, temperatura constante y baja, en muchos puntos casi glacial; el océano tiene allí absoluta soberanía, desde tiempo incalculable.

Por el contrario, la planicie continental, está sometida a todo género de influencias. Su profundidad no suele exceder de 200 metros y hasta el fondo llega el influjo del sol; hay en ella extensas praderas de algas o de zosteras que alimentan animada población de peces herbívoros.

Los cambios atmosféricos alteran las condiciones del agua; modifica su densidad y su salinidad la afluencia de aguas terrestres; se agita con los arrastres arrollados, se mueve por los vientos, se encrespa por las tempestades, se enfría por los hielos y se calienta por los rayos estivales del sol. El fondo es variado, mientras es uniforme el de los abismos. Junto a los acantilados costeros; hay en el mar rocas cubiertas de algas; en las bahías y frente a las playas extensas, praderas de zoosteráceas verdes cubriendo el suelo arenoso.

De la planicie continental obtiene el hombre grandes rendimientos y puede obtenerlos muchísimo mayores. Esta zona es la que conviene conocer con toda precisión y con el mayor detalle; por eso las naciones civilizadas todas establecen en ella numerosos laboratorios de investigación oceanográfica y biológica y ensayos para el cultivo de los animales marinos útiles.

La República Argentina tiene en sus costas amplia planicie continental; una de las más extensas del mundo. Desde frente a la desembocadura del Plata, se va ensanchando cada vez más hasta formar la planicie de las Islas Falkland en la cual se hallan estas comprendidas. A larga distancia de la línea litoral, se pasa rápidamente de 200 a 1.000, 3.000, 4.000 y 5.000 metros descendiendo al gran valle argentino.

Una extensa planicie análoga estudian detenida, concienzudamente, los naturalistas del Norte de Europa con grandes medios y buen número de laboratorios y estaciones de observación: la que partiendo del fondo del Cantábrico y separándose cada vez más de la costa francesa, abarca las Islas Británicas, comprende casi todo el Mar del Norte y el Báltico entero. ¡Qué transformaciones más singulares sufrirán las costas si el nivel del mar descendiera algo más de 200 metros! En el aumento de territorio, la Argentina saldría grandemente beneficiada.

* * *

Con razón, las naciones civilizadas se ocupan y preocupan del cultivo de la tierra como base de alimentación humana y fuente por lo tanto de riqueza. Sin embargo, se preocupan poco del "cultivo de los mares" que cubren tres cuartas partes de la superficie de nuestro planeta. Más aún: apenas si hacen caso de la exploración del mar, y de su explotación. Y el mar es un foco inagotable de riqueza. Aun prescindiendo de la enorme cantidad de sales que el océano contiene, de la energía incalculable de sus corrientes, del oleaje y de la marea; tan sólo por lo que se refiere a la pesca y las industrias que con ella se desenvuelven, merece el problema seria atención de los gobiernos.

Le han comprendido así los países del Norte de Europa y con miras a la riqueza psíquica trabaja desde 1892 la "Comisión Internacional para la exploración de los mares del Norte" fundada por iniciativa de los profesores Pettersson y Ekman sostenida con medios poderosos y con una organización admirable, por Inglaterra, Alemania, Rusia, Suecia, Noruega, Finlandia, Dinamarca, Holanda y Bélgica. Sus éxitos han sido tales que, ampliando su campo, se constituyó en 1902, bajo la presidencia del profesor Herwing, el "Consejo Internacional permanente para la exploración del mar", que tiene su oficina central en Copenhague y su laboratorio en Kristiania bajo la dirección de Nansen.

Un problema resuelto, por lo que se refiere a ciertos peces, es el de las relaciones entre éstos y la temperatura del agua del mar. Los animales marinos van tras el "plaukton" de que se alimentan y cada tipo de "plaukton", sólo se desarrolla a determinada temperatura; allí donde el agua tenga los grados necesarios, se acumularán los peces, y la pesca será abundante; en donde no haya la temperatura conveniente, es inútil pescar. Los pescadores del Mar del Norte, usan el termómetro hace Washington y cuya confección costó el príncipe Estableció cursos de pocos años y en algunas costas (en Noruega) el rendimiento anual, desde que siguen las instrucciones técnicas, ha aumentado en 3.000.000 de francos.

En zonas oceánicas, donde desembocan ríos caudalosos, las variaciones de cantidad y de temperatura del agua dulce tiene un influjo extraordinario: conocerlo bien puede ser la base de un desarrollo progresivo de la pesca.

Allí donde chocan corrientes opuestas, unas frías y otras calientes, perecen cada día miríadas de seres "plauktonicos"; enorme suma de toneladas de materia viva que incesantemente se precipita, sirve de alimento a bancos inagotables de peces. Así sucede en Terranova y en aguas canario-africanas, y así debe suceder en otras zonas oceánicas que el hombre no ha explotado, porque los desconoce.

Los países más favorecidos, en los que un estudio racional, completo, puede producir resultados económicos de importancia, son aquellos que tienen amplia planicie continental, de condiciones variadísimas de suelo, temperatura del agua, etc. La República Argentina, ya lo he indicado antes, se encuentra en estas favorables circunstancias, que tiene el deber de aprovechar y que seguramente aprovechará.

(Continuará)

Importancia de la Raza de Ganado Zebú para Guanacaste

A las praderas de algunas regiones del Brasil, a alturas muy semejantes a las de nuestra rica Provincia de Guanacaste han sido introducidas grandes cantidades de ganado de Raza Zebú. Se han hecho allí según nuestras noticias, grandes crías de esa magnífica raza, que reúne tres condiciones principales: Primera: gran resistencia para los fuertes climas, casi inmune para la fiebre de Texas o pirosplasmosis bovina. Segunda: de gran fortaleza para el trabajo, y Tercera: de muy fácil alimentación.

Me parece que esas tres condiciones deben llamar seriamente la atención de todos los ganaderos, y los de nuestra sección de Guanacaste al igual de los del Brasil, créemos que fácilmente podrían emprender en crías de ganado Zebú.

Existen unas veintidos variedades de esta raza Zebú. Todas soportan con facilidad los cambios bruscos de temperatura, trabajando siempre con fuerza, y alimentándose con facilidad. La variedad Gujerat alcanza a 1,70 o 1,75 m. de altura. Incluyendo la joroba mide 1,80 en la circunferencia de la cintura. El color más común es el blanco, cuero prieto con pintas en la cintura. Este color blanco toma en las vacas un tinte azulado. Los cuernos son redondos y de un tamaño medio, se proyectan hacia arriba; tienen más o menos forma de arco.

Los animales de esta variedad están dotados de una característica peculiar conocida en Bombay con el nombre de Ninburg, que es una pequeña prominencia huesosa que nace en la parte superior frontal, entre los cuernos. Los machos están dotados de una papada bien desarrollada. Las orejas son grandes y colgantes. Sus miembros son fuertes y muy bien hechos. Entre las variedades Noller y Hesser se encuentran tipos de vacas lecheras muy recomendables: entre estas se encuentran en la India tipos que producen de 10 a 16 litros de leche diarios.

Sin datos a mano, para ampliar esta insignificante nota la doy para que se publique en esta primera e importante Revista de Agricultura seguro no de dar ninguna enseñanza, sino una voz de aliento para el estudio y el trabajo de la introducción y desarrollo, de una cría de ganado en Guanacaste cuyas fincas con mis compañeros de esta escuela me propongo muy pronto visitar, créa que a no dudarlo será de un gran porvenir no sólo para aquella región sino también para toda nuestra República.

J GIL TRISTAN

Alumno del 2º Año de la Escuela de Agricultores de Costa Rica

La Escuela de Agricultura sita ahora en la finca "Fuentes"

Comencé sus trabajos y clases desde el día dos de marzo próximo anterior.

La vida activa del campo impide las enfermedades. Sirvanse los padres de familia en especial y en general los que amen de verdad el porvenir independiente de Costa Rica, visitar la Escuela de Agricultura.

Detalles, prospectos, referencias en la misma Escuela o en San José en la oficina de Luis Cruz Meza.

INDIVIDUALISMO: He aquí el gran problema. Individuos orgullosos de su propia acción, de sus propios méritos. El bienestar y la independencia individuales no son en síntesis sino la independencia y bienestar nacionales. Si los gobiernos son ineptos que los individuos sean activos.

LOS GUANACASTECOS SE UNEN

Importante documento que presentaron al Ejecutivo

San José, 20 de abril de 1920

Sr. Secretario de Estado en el Despacho
de Gobernación.

Su Despacho

Por decreto número 31 publicado en el Diario Oficial de 10 de abril corriente, llegó a nuestro conocimiento la disposición del Poder Ejecutivo para que por medio de un plebiscito, los vecinos de Santa Rita, San Pablo y Colonia Carmona, del Cantón de Nicoya, expresen su voluntad de adscribirse al cantón central de Puntarenas.

Con todo el respeto que nos merecen las resoluciones emanadas del Ejecutivo, en nuestra calidad de guanacastecos, hemos creído de esta vez de imperativo deber venir ante Ud. a alegar los indiscutibles derechos de nuestra provincia y a pedir subsidiariamente la revocatoria de una medida que, como la presente, será el origen de un semillero de discordias y motivo de fuerte y perenne inconformidad para la parte que se trata de perjudicar.

Cuando a raíz de la independencia nacional, la región que comprendía lo que en aquel entonces se designaba con el nombre de Partido de Nicoya pidió e hizo efectiva su incorporación a Costa Rica, la península de Nicoya, íntegra, con sus costas que baña el mar océano y aguas del golfo e islas adyacentes, formaba lo que pudiéramos llamar el bloc de dicho Partido y esta afirmación la podemos demostrar amplia y abundantemente no sólo con vistas de las cartas geográficas de ese tiempo, sino también con nutrida documentación histórica.

Así, con tales atributos y tal personería, entraron regocijados aquellos pueblos a formar parte del hogar costarricense; así se instalaron en él y así fueron admitidos en el seno de la familia a la que, por mo-

vimiento espontáneo y libre, quisieron pertenecer.

Después, en el curso de los tiempos, las islas todas y la totalidad casi de las costas que baña el Golfo de Nicoya, en la parte peninsular y algo más, junto con los caseríos en ellas situados como Cabo Blanco, Tambor, Curú, Paquera, Río Grande, Gigante, Lepanto, Cangel, etc., fueron comprendidos en la jurisdicción de Puntarenas, sin protesta alguna, que sepamos, de los guanacastecos, porque sin duda se tomó en cuenta que tales disposiciones obedecían a necesidades administrativas, antes que a dañada intención de restarle territorio e importancia a nuestra provincia.

Más ahora las circunstancias son muy distintas y muy otros los hechos.

Con la convocatoria del Ejecutivo se le van a arrebatar a Nicoya importantes caseríos y a la provincia una gran faja de su territorio sobre la cual ha ejercido y ejerce indisputado e indisputable dominio desde los tiempos coloniales. Y eso no lo podemos ver jamás con indiferencia culpable de malos hijos de aquella región, los guanacastecos de hoy.

Queremos llamar la atención del Poder Ejecutivo acerca de la muy notoria singularidad que resalta en el memor al suscrito por los solicitantes de los barrios que piden su incorporación a Puntarenas y que publica "La Gaceta" de 17 de abril en curso. La mayoría de las personas que en él aparecen firmadas son gentes forasteras, sin vinculaciones ni antecedentes que las ligan a nuestra región, y estas personas, junto con algunos individuos de la provincia que se trata de favorecer, son las promotoras de la campaña de desintegración provincial.

Por otra parte, si por muchos que sean los motivos que se aduzcan para adscribir territorios de una provincia a otra, la pre-

visora matemática administrativa indica siempre que se debe proceder parsimoniosamente y con la medida y tino que es de rigor en casos tan delicados, es en el presente cuando no habría que perder de vista tan sabias prescripciones, por tratarse de una región a la que la misma naturaleza ha demarcado sus linderos, que son precisamente los mismos con los que entró a formar parte integrante de la soberanía costarricense, sin sospechar jamás que serían dolorosas mutilaciones las que recibiría en premio de aquel hermoso gesto y de aquella bella y casi sublime actitud.

El mismo amor que animó a nuestros abuelos para estrecharse con ambos brazos y corazón henchido de júbilo, a la que quisieron tener por madre legítima, ese mismo acrecentado amor en sus nietos, dictado por vínculos indestructibles, nos hace esperar que los Poderes Públicos no se prestarán, ahora ni nunca, a la consumación de un atropello en nuestra integridad regional, porque así como las naciones reducen a viva fuerza y someten a castigos ejemplares a los que de cualquier modo tratan de empequeñecer la Patria, así la Ley, la dura e inexorable Ley, debe poner valla infranqueable a toda gestión que por su índole insensata, encierre gérmenes de perjudicial y trascendentes malestares.

Por tan justos motivos y por otros que no se ocultarán a la perspicacia de los que ejercen la delicada misión de regir con cordura de estadistas a los pueblos, rogamus al señor Secretario de Estado a quien tenemos la honra de dirigirnos, sea muy servido de dar cuenta de esta breve exposición y pedimento al señor Presidente Provisional de la República, por la que solicitamos se declaren nulas y sin efecto todas las prematuras actuaciones y disposiciones tomadas en este asunto y en la cual dejamos a la vez sentada, a nombre de la provincia de Guanacaste, nuestra formal protesta por la grave lesión que se trata de inferirle.

Del señor Secretario de Estado, con toda consideración, muy atentos y seguros servidores,

Climaco Pérez,
F. Mayorga R.,
A. Urbina,
A. Alvarez Hurtado,
José J. Esquivel,
Samuel García,
J. A. García,
Manuel J. Grillo,
Cristián Rodríguez,
Salvador Villar,
Leonidas Briceño,

UN EMPAJO

Una mañana del mes de mayo, viendo ñor Juan que el techo pajizo de su casa no aguantaría los rigores de aquel invierno que amenazaba ser fuerte, dispuso, de común acuerdo con su compañera de veinte años, empajar su morada para ponerse a salvo, sin duda por diez años más, del sol y del agua.

Las órdenes se impartieron, como lo saben hacer estos viejos campesinos previsores, con mucho juicio y tino, de tal modo, que no debía faltar nada el día que la casita debía vestirse con nuevas pajas para abrigar el hogar de ñor Juan.

—Yo voy donde mi compadre Rufino a que me ayude a cortar la palma; yo creo que con cinco *tareas* tenemos, hijá—dijo ñor Juan.

Y ña Manuela que así se llamaba la esposa de ñor Juan, contestó.

—Acordate que tenemos que hacer un rancho para los chanchos y los terneros, es mejor cortar seis *tareas*.

—Bueno, entonces voy hablar con mano Pedro para que me ayude también; y la verdad es, Manuela, que yo me entiendo con las maderas, el bejuco y la palma y vos con la chicha, los *bufñuelos*, con la comedera.

—Andá donde Juan Rafael y comprás veinte atados de dulce, que yo en esta semana no vendo ninguna cuajada; pero habrá que matar el chanco *overo* para el *ayaco*.

—No, Manuela, del chanco *overo* le

debo una limosna a Esquipulas, mejor matemos el negro Ginchao.

Así conversaban ñor Juan y ña Manuela preparando lo necesario para que el empajo resultara lo más lucido posible y las gentes que debían concurrir ese día ayudar a empajar, no se fueran descontentas de las atenciones de los dueños de la casa.

El sábado próximo fué fijado para el empajo—había que comenzar las tareas desde ese momento para que el sábado estuviera todo listo. Las muchachas molían maíz para la chicha; las ollas hervían en varios fuegos; el chanco negro había sido sacrificado en aras del empajo; ñor Juan traía grandes ruedas de bejuco; aquí había un montón de varas rollizas que servirán para el armazón de la casa; allá un montón de palma; acuyá los ganchos que a horcajadas, debían de ginetear por varios años el caballete de la casa; en fin, aquello era un trajín inucitado en la casa de ñor Juan, preparativos de una fiesta en honor del techo de su casa que debía abrigar y dar calor, y paz a su hogar.

El viernes ñor Juan se montó a caballo y fué por todo el barrio a convidar para el empajo.

A medio día del sábado, escolares, jóvenes y viejos estaban reunidos en la casa de ñor Juan, se les dió chicha y se dispuso el trabajo: muchachos, a pasar bejuco; jóvenes, a empajar; viejos, a componer bejuco. ¡Hermoso conjunto que revela una costumbre de estos pueblos!

Jóvenes, en pleno vivir, con los ideales más lisonjeros de la vida, alegres, ríen, gritan y lanzan piropos a las muchachas de la casa; viejos, en cuyos rostros se ven las huellas de los años, el anhelo de vivir y en los corazones reminiscencias juveniles acompañadas de la experiencia vivida, añoran, bajo la sombra de un árbol sus antiguas hazañas; párvulos, dulce esperanza del futuro en cuyas cabecitas se forjan pillerías, juegan, saltan y gritan.

La vida en todo su aspecto; infancia, juventud y vejez.

Todos hablan, todos ríen, todos gozan. Constante algarabía.

¡Palma! grita uno. ¡Bejuco de lima! grita otro. ¡Falta palma! ¡Chicha! ¡Falta bejuco! y todos se mueven y todos trabajan.

Un viejo al ver que los muchachos em-

pajan con mucho brío exclama ¡ah mi tiempo!

Y un joven le dice: ¿tiempo de agua?

Y otro en voz baja; tal vez no fué ni garubero.

—¡Bejuco de lima!

—¡Ese que mandé es bejuco de lima.

—¡Bejuco de lima!

—Estás creyendo que yo no conozco lo que es bejuco de lima, en esto boté los dientes.

Y así pasa el tiempo entre las risotadas de los jóvenes, los regaños de los viejos y los gritos de los muchachos, hasta que el empajo queda terminado.

Es la hora de la comida.

En la mesa, servida al aire libre, alumbrada por la luz difusa de la luna que empieza a salir en el oriente, hay gallinas compuestas, carne de chanco negro, arroz con leche, atolillo, el *ayaco* y los *buñuelos* consabidos y otros tantos platos apetitosos capaces de curar al dispéptico más consumado.

En el ambiente hay perfume de palma camagua y flotan sonrisas de amor campesino.

El más viejo se sienta primero, de mo los chiquillos. Hay que ver con corrección se sientan; nada de irrespetuosidades. Los viejos mandan; ellos se sirven primero, los muchachos no hablan; todo es circunspección: es la hora de la decencia.

Terminada la comida cada uno se marcha a su casa: los muchachos satisfechos de haber jugado y comido a su sabor; los jóvenes de haber piroleado a la hermosa de sus anhelos y los viejos de haber cumplido con un deber de compañerismo.

Cuando la noche tiende su manto, ñor Juan se recoge en su nido, con nuevo techo, lleno de amor y contento de que en su empajo no faltaron ni *ayaco*, ni *buñuelos*.

CLÍMACO PÉREZ

24 IV 1920

INVITACION

Esperamos colaboración de los guanacastecos siempre sobre temas en un todo conforme con la índole de esta Revista. Desde ahora advertimos que esta invitación es general, sin tomar en cuenta, en absoluto, el color político de los que deseen manifestar sus ideas en el sentido dicho.