

Técnicos

—Viene de la Pág. 31—

dicionalmente, las siembras de caña se inician a partir de noviembre, aprovechando que en ese año se sembró otro cultivo anual y después de la salida de las lluvias, en que se puede preparar la tierra. Lo más tarde que deberá continuar la siembra a partir de noviembre, es hasta enero, si la humedad del suelo lo permite. Hay pocas, pero buenas experiencias con caña sembrada en mayo, habiendo seguido un sistema de prácticas modificadas, como es el control de malas hierbas, fertilización, etc.

Después de la siembra de verano, se recuerda sellar la tierra para evitar la pérdida de humedad. Esto se consigue pasando un trozo u otro implemento hasta dejar aplanado o pulido todo el suelo.

7) FERTILIZACION. De acuerdo al análisis de suelo, la variedad (ciclo temprano o tardío), si es caña de siembra o de más de un corte (o para panela o azúcar), la fertilización tiene que variar así:

a) CAÑA DE SIEMBRA NUEVA, PARA AZUCAR:

Al momento de la siembra, al fondo del surco: 3-4 qq. por mz., de fórmula Olin 16-48-0 ó 10-40-10 (noviembre a diciembre o enero).

En mayo al inicio de las lluvias: 4-5 qq. por mz., de fórmula Olin 13-13-13, 15-15-6-4 ó Agro Chemicals 10-5-20 ó 15-0-15.

b) CAÑA EN SIEMBRA NUEVA PARA PANELA:

Al momento de la siembra, al fondo del surco: 3 qq. por mz., de fórmula Olin 10-40-10 ó 5 qq. por mz., de fórmula Olin 12-24-12.

En mayo al inicio de las lluvias: 4 qq. por mz., de fórmula Olin 13-13-13 ó 15-15-6-4, o bien Agro Chemical 10-5-20.

En los dos casos anteriores, cuando se trate de caña de ciclo temprano o corto, poner la fórmula que tenga menos nitrógeno y más potasio. "Esto es una regla".

c) CAÑA DE MAS DE UN CORTE, PARA AZUCAR:

Al inicio de las lluvias, o al dar el cultivo en la época seca (abono enterrado con equipo especial): 3 qq. por mz., de fórmula Olin 10-40-10 ó 16-48-0 (si no se hizo la fertilización recomendada para la siembra) o bien: 5 qq. por mz., de fórmula Olin 13-13-13 ó 15-15-6-4.

En julio, agosto: 4.4 qq. por mz., de Sulfato de Amonio o de preferencia una fórmula con Nitrógeno y Potasio (15-0-15 ó similar).

d) CAÑA DE MAS DE UN CORTE, PARA PANELA:

En mayo, al inicio de las lluvias: 5-6 qq. por mz., de fórmula Olin 12-24-12 ó 16-20-6, 15-6-4 ó en último caso si se va a molar tarde: 3 qq. por mz., de Sulfato de Amonio o 1.5 qq. por mz., de Urea, Olin.

Recordar que en caso de problemas de insectos de suelo se dispone de abono impregnado con insecticidas, el Super Olin Mathiepeinados Juveniles

son con Aldrin al 0.66 por ciento y con Thimet al 0.80 por ciento, que resulta más económico que aplicar el insecticida por separado.

8) CONTROL DE INSECTOS DEL FOLLAJE. Las plagas en los cañales sembrados en verano son generalmente chupadores, como pulgón amarillo, chinche de encaje y otros de menor importancia económica. Las dos plagas primeras, son las que causan los peores estragos, pues reducen el crecimiento y afectan finalmente la producción. El Thimet 10-G en dosis de 20-30 libras por manzana o bien Super Olin Mathiepeinados con 0.80 por ciento de Thimet.

En los brotes (durante la época seca) también se observan daños de un pirólido que taladra los brotes y los seca, causando en ciertas veces, daños muy considerables. La recomendación anterior puede reducir los daños de esta plaga.

Durante los meses de invierno, el sapillo o salvazo Cercopia sp. puede ocasionar severos daños al cañal (algunas veces asociada esta plaga con la chinche de encaje), los cuales pueden observarse

Más de 3 Millones de Quintales la Producción de Azúcar en 1970-1971

A tres millones 433 mil 987 quintales asciende la producción de azúcar del año 1970-71, que finalizó a fines de junio, según datos de la Dirección de Comercio Internacional del Ministerio de Economía, a cargo del doctor Leonilo Armando Alas. Esta es una cifra record, se dijo, la mayor registrada en la producción azucarera del país. Si se compara la producción de azúcar del año 69-70, que fue de 2 millones 544 mil 654 quintales, se ve un incremento en la zafra de 899 mil 333 quintales.

CONSUMO NACIONAL

De la cantidad señalada, se destina para el consumo nacional importación de 1 millón 795 mil 430 mil quintales de azúcar. La destinada al consumo industrial es de 150 mil quintales. Oportuno es apuntar, dijeron las fuentes, que de aquellas cantidades, se pierden 88 mil 386 quintales en el proceso de transfor-

mación, que sumados a los anteriores arrojan un total de 1 millón 638 mil 386 quintales. Así, pues, queda un saldo para la exportación de 1 millón 75 mil 601 quintales de azúcar.

CUOTA JUSTA PARA LA EXPORTACION.

En vista de tal saldo exportable, asegúrese, El Salvador ha solicitado con justicia y razones valederas un aumento de la cuota de exportación al mercado de los Estados Unidos.

Estoy Nervioso;

—Viene de la Pág. 2—

tido hacia el Poniente de la entrada principal, circunvalando el edificio en donde se encuentra la Clínica Forense y colocándose en la parte Norte del mismo edificio, también frente a la entrada de la Sala de los Jurados.

CACERES PRENDES BAJA SIN ANTEOJOS

De la ambulancia en que se conducía Cáceres Prendes bajaron primero seis guardias y por último el reo, que lo hacía sin lentes. El procesado vestía una camisa azul, pantalón celeste y zapatos negros.

Al iniciar su marcha hacia el Juzgado, dos guardias se colocaron a los lados del reo y el resto los siguió. Los corredores de los tribunales, especialmente el del 20. de lo Penal, se encontraban con bastante gente, pero el reo fue llevado por una escalera interna hasta dejarlo en el tribunal.

FRENTE AL JUEZ AVILA MOREIRA

Cáceres Prendes, ya con sus lentes puestos, se sentó frente al Juez Avila Moreira y se quedó viendo al suelo, al parecer fijamente. De cuando en vez levantaba los ojos y miraba hacia el techo. El Juez, le preguntó al reo: "¿Cáceres Prendes; se halla en condiciones de declarar?". El reo no contestó. Después, el mismo Juez repitió la pregunta: "¿Cáceres Prendes; se halla en condiciones de declarar?". A esta pregunta el reo reaccionó y dijo: "Sí, voy a declarar". Y repitió: "Sí voy a declarar". El Dr. Jorge Vitelio Luna, que se encontraba a la par del reo, notó que su cliente tartamudeaba al hablar y le dijo al Juez: "Respetuosamente le pido a Ud. señor Juez...". El Dr. Avila Moreira cortó las palabras del defensor y le advirtió: "Dr. Luna:

se por la presencia de las hojas inferiores secas, que en casos severos llegan hasta el cogollo.

El control más efectivo contra esta plaga ha sido la aplicación de Thimet 10-G en dosis de 20-30 libras por mz., según la intensidad de la plaga y la época de desarrollo del cañal. No debe aplicarse 60 días antes del corte.

9) CONTROL DE MALAS HIERBAS. Toda competencia temprana con las malas hierbas ocasiona reducción del rendimiento. Además la permanencia de maleza favorece al desarrollo de plagas. Las limpias mecánicas no son tan efectivas, pues la maleza que queda entre las macollas sólo es posible eliminarlas manualmente y con herbicidas selectivos. La Atrazina, sola o con 2,4-D en dosis de 1 a 1.5 kilos de 1 a 2 litros por manzana de cada uno, respectivamente, dan control eficiente durante largo tiempo. Consulte al Departamento Químico Agrícola para ayudarlo con estos medios de control de plagas en el cultivo de la caña de azúcar.

no quiero que Ud. vaya a insinuar al reo para que no declare. Le advierto por primera vez que si vuelve a hacerlo con dolor de mi alma lo expulsaré de la audiencia". Después, el Dr. Luna insistió en su petición.

CACERES PRENDES COMIENZA A TEMBLAR

Al producirse el incidente entre Juez y defensor, Cáceres Prendes comenzó a temblar en todo su cuerpo. Luego, con voz también temblorosa, le dijo al Juez: "Doctor no puedo declarar porque no podría hacer un relato exacto de los hechos". Estoy con los nervios alterados" Ante tal contestación, el Dr. Avila Moreira desistió de formularle declaración al reo, levantando una acta en la cual dice, entre otras cosas: "Con el objeto de recibirle su declaración indagatoria, manifestó, a preguntas del suscrito Juez, que iba a declarar. Posteriormente, el defensor del indiciado, Dr. Jorge Vitelio Luna, por dos veces manifestó que su defendido no estaba en condiciones de declarar y después el Br. Cáceres Prendes dijo que no declararía por tener sus nervios alterados".

"UD. RESPONDE DE MI VIDA, SR. JUEZ?"

Cuando el Dr. Avila Moreira le informó a Cáceres Prendes que sería llevado de regreso con los Guardias, el reo le hizo dos preguntas al funcionario: "Me llevarán de nuevo a la Guardia? Usted responde por mi vida, señor Juez?", a lo cual el Dr. Avila Moreira le contestó que sería llevado al penal de Santa Tecla y que él se hacía responsable de lo que le ocurriera.

LLAMAN A LOS MEDICOS FORENSES

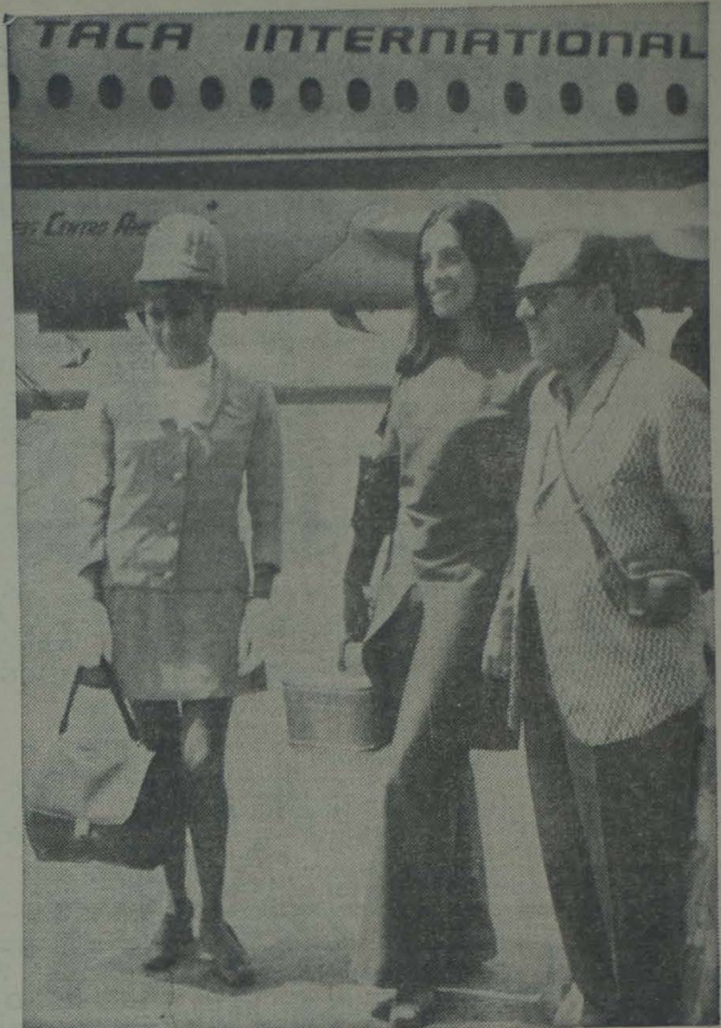
A petición de la Fiscalía, representada por los Btes. Carlos Eduardo Damas, Antonio Anaya y Kirio Waldo Salgado, el Juez ordenó verbalmente que llamaran a los médicos forenses del Juzgado Dres, Miguel Alonso Molina e Hilda Herrera, para que reconocieran al reo y dijeran si en realidad se encontraba incapacitado para declarar en el juicio. El examen de los médicos duró 2 horas con treinta minutos, es decir, desde las nueve y veinte hasta las once y cincuenta de la mañana. El examen fue hecho a puerta cerrada, quedando solamente las partes en el despacho del Juez.

LLEGAN DIPUTADOS DEL DEMOCRATA CRISTIANO

Mientras examinaban a Cáceres Prendes en el despacho del Juez, en la Secretaría del Tribunal se hicieron presentes cinco diputados del Partido Demócrata Cristiano, entre ellos Mario Zamora y Xavier Penagos Pellecer. También se encontraban familiares del procesado, como su padre Dr. Tomás Mariano Cáceres y su abuela.

LE TOMAN MUESTRA DE SANGRE

El reo le fue tomada una muestra de sangre, con la cual se



NOVIA DE LA CAMARA JUNIOR. — Para participar en un certamen de belleza en Guatemala, partió ayer la Reina del café y de la Cámara Junior, señorita Doris Monti. Le acompaña su padre, don Federico Monti y una aeromoza de TACA. (Foto de Peñate Zambrano).

Rótulos Para Informar a Turistas Sobre Ciudades, Gasolineras, Etc.

Una completa información sobre turicentros, ciudades, gasolineras, restaurantes, etc., proporcionará a los turistas nacionales y extranjeros el Instituto Salvadoreño de Turismo con la colocación de rótulos gigantes en lugares estratégicas en todo el país. En estos días será sometida a licitación la elaboración de dichos rótulos, que tendrán diferentes dimensiones y colores, según la importancia del lugar a indicar.

Se pretende facilitar a los turistas el conocimiento de nuestra tierra. En las ciudades se indicará número de habitantes, altura

sobre el nivel del mar, clima y otros aspectos. Además, en las carreteras se colocarán rótulos indicativos de la proximidad de las ciudades, gasolineras, restaurantes, etc.

Cierran Instituto de Guadalupe Pero Envían Alumnos a la Capital

Educación clausuró el Instituto Nacional de Guadalupe, en San Vicente, porque sólo veinticuatro alumnos asistían a clases, pero les otorga beca para estudiar en San Salvador. El profesor Gilberto Aguilar Avilés, Director de Educación Media y Superior, informó que la matrícula del Instituto en el presente año era de diez y seis alumnos en primer año de bachillerato y ocho en segundo, y que las clases eran impartidas por profesores que

llegaban en forma irregular porque estaban nombrados en otros institutos vecinos.

Ante tal circunstancia y sobre todo por la poca asistencia de los alumnos, se optó por cerrar el centro de estudios. La noticia preocupó a los padres de familia de los 24 estudiantes; pero al enterarse de la medida de Educación para ayudar a los jóvenes a continuar sus estudios, han quedado satisfechos.

Los alumnos han sido colocados para estudiar —sin pagar cuotas— en el Instituto Nacional General Francisco Menéndez de esta ciudad y se les han otorgado becas en el Círculo Estudiantil, para su alojamiento y alimentación. El Tercer Ciclo que funciona en Guadalupe continuará sus actividades educativas; y si en futuros años el número de alumnos egresados de ese período de enseñanza ameritara la reapertura del Instituto, Educación lo hará gustosamente, se informó.