



Ana Bueno a pie de surco, predica con el ejemplo. FOTO: JORGE LUIS GONZÁLEZ

¡90 TONELADAS POR HECTÁREA!

Cayajabo repite la lección cañera

En áreas sin regadío, se duplica el promedio nacional

JUAN VARELA PÉREZ

Todavía hay quienes olvidan que la caña no se da silvestre.

Esta planta exige, para responder a la alta inversión para su fomento, la máxima calidad en su atención, desde la preparación de los suelos y la siembra, hasta la cosecha.

Lo lamentable es que no sea la regla y entonces parezcan raros colectivos como el de la Cooperativa de Producción Agropecuaria (CPA) Cuba Socialista que, de 24 toneladas por hectárea en el 2000, liquidó esta zafra con un rendimiento sobre 90 toneladas por hectárea.

Ana Bueno Gastan, la presidenta de la CPA ubicada en el valle de Madruga, municipio de la provincia de Mayabeque, asegura que mantendrán el ascenso por el magnífico estado de las cepas y la favorable composición de estas. Más admirable resulta que ninguna de las 236 hectáreas dedicadas a la caña dispongan de regadío.

En condiciones similares es muy reducido el número de productores que en el país han ido de menos a más.

La crisis moledora que padeció el Central Boris Luis Santa Coloma, influyó en el plan de abasto de la Cooperativa, al quedar en los campos sin dar su azúcar 1 700 toneladas. Los niveles de entrega pudieron haber sido muy superiores de haberse comportado mejor el ingenio.

Estos plantíos se incluyen en la zafra del 2013 y lejos de quedar en el abandono, reciben un tratamiento diferenciado para tenerlos libres de malezas

hasta el periodo de cosecha.

Tanto Ana como Elvis Rodríguez, experimentado jefe de producción, tienen vigentes las enseñanzas y orientaciones de Ramón Castro Cruz, el cañero mayor. En los recorridos de este, precisa Ana, él insistía en que era inadmisibles que la caña con riego tuviera menos, pero hacerlo con calidad, que cumplir a toda costa y a todo costo".

Criticaba a quienes maltrataban las semillas, las lanzaban desde lo alto de una carreta o camión con paja y cogollo "y para colmo en terrenos mal acondicionados", y hacían el corte con machete, en suelos sin estar listos aún. Insistía en lo negativo de esas prácticas para la germinación "porque más vale sembrar menos, pero hacerlo con calidad, que cumplir a toda costa y a todo costo".

El favorable régimen de lluvia y una asistencia estable abren el camino para que en la CPA Cuba Socialista tengan en la próxima zafra el alza que ese indicador experimenta desde el 2000 con un gradual desarrollo, hasta alcanzar 75,6 toneladas por hectárea en el 2010 y subir a 84 en el 2011.

Las 90 toneladas en secano de este 2012 superan con amplitud lo establecido por las autoridades azucareras y los estudios iniciales auguran otro promotor salto.

La falta de riego la suplen con una atención sistemática y oportuna, que tenga en cuenta las características de cada cepa.

Los 120 cooperativistas cañeros, responsables de estos encomiables resultados, se sienten muy felices.

Campaña de mango supera los pronósticos en Pinar del Río

El incremento de las áreas de frutales demanda tener a punto mayores capacidades de procesamiento

RONALD SUÁREZ RIVAS

PINAR DEL RÍO.—Con varias semanas de campaña todavía por delante, la entrega de mango para la industria en Vueltabajo alcanza ya las 1 982 toneladas, una cifra muy superior a la que se previó para el año.

Osniel Sánchez, director de la Empresa de Conservas La Conchita, cuenta que inicialmente, en el proceso de contratación efectuado a finales del 2011, se estimaron 1 200 toneladas, y luego, en el mes de abril, debido al alto volumen de fruta que se apreciaba en los campos, se efectuó una recontractación por 600 toneladas adicionales.

"Hoy tenemos procesada una cantidad mayor, y continuamos recibiendo materia prima. El propósito ahora es sobrepasar las 2 000 toneladas, y continuar moliendo mientras haya mango".

Elo implicaría una producción similar a la lograda de conjunto en los dos últimos años, dado que en el 2010 La Conchita apenas recibió 1 165 toneladas, mientras en el 2011 fueron 1 223.

Tal incremento ha demandado un esfuerzo significativo de la fábrica, que se ha visto obligada a crear tres turnos al día para trabajar ininterrumpidamente.

"Además, ha sido preciso buscar alternativas para poder envasar un volumen de pulpa que no estaba en los planes", explica Félix Cáceres, jefe de la planta productiva.

"En ese sentido, ante la escasez de las tradicionales latas de cinco galones, hemos estado echando la pulpa en tanques y guardándola en el frigorífico, para evitar que se pierda".

Paralelamente, ante la magnitud de la cosecha, ha sido preciso enviar alrededor de 200 toneladas de fruta fresca a las industrias de otros territorios, al tiempo que se incrementó la entrega a los mer-



El sobrecumplimiento del plan en más de 700 toneladas ha obligado a buscar alternativas para seguir envasando materia prima. FOTOS DEL AUTOR

cados agropecuarios, a precios más asequibles.

"Incluso, se les ha asignado un volumen a la gastronomía y a centros educacionales y de salud", afirma Claudio Cruz, director comercial en funciones de la empresa de Acopio.

Aun así, ha sido imposible asimilar todo el mango que ha madurado de golpe en las últimas semanas, como consecuencia de las persistentes lluvias.

En La Conchita, por ejemplo, la acumulación de un alto volumen de materia prima, obligó en el mes de junio a suspender la entrada de frutas durante cinco días seguidos.

"A pesar de todas las medidas tomadas, es innegable que tanto en el patio de la industria como en el campo, se ha perdido mango", coincide Roberto Trujillo, director de comercialización en la delegación provincial de la Agricultura.

Elo ha puesto de relieve una vez más la incapacidad de las minindustrias (salvo alguna que otra excepción) para hacer frente a los picos de cosechas, al tiempo que lanza una señal de alerta para los próximos años.

"El incremento experimentado en la campaña de mango es el resultado del fomento de las áreas de frutales llevado a cabo en los últimos tiempos", advierte Trujillo.

"Así lo prueba el hecho de que casi la mitad del volumen enviado durante la campaña a La Conchita proviene de plantaciones jóvenes, todavía en desarrollo, lo cual augura que en las próximas cosechas debemos esperar cantidades aún mayores".

Sin embargo, las condiciones de una industria con un equipamiento maltrecho, que hoy se encuentra al tope de sus posibilidades, obligan a pensar en soluciones a mediano plazo, que eviten malograr los esfuerzos y recursos invertidos en el desarrollo de la producción de frutales.



Aunque ya alcanzó la cifra planificada, La Conchita continúa moliendo, con el propósito de seguir respaldando la producción de alimentos.