



# Fomento de frutales, proyección de la agricultura pinareña

■ Elena Milián Salaberri

Para ampliar las opciones alimentarias con productos demandados y nutritivos, las estructuras agrícolas de Pinar del Río emprendieron un programa de fomento de cultivos de frutales, en zonas rurales y urbanas.

Este proyecto prioriza el desarrollo cítrico, en particular mediante el mantenimiento de las más de 1 490 hectáreas existentes en los municipios de Pinar del Río, Consolación del Sur y Sandino, fundamentalmente, de acuerdo con informes del Ministerio de la Agricultura en el territorio.

De modo simultáneo, expertos informaron que están plantadas, además, cerca de 1 000 hectáreas de mango, guayaba, piña, fruta bomba y especies exóticas, entre otros cultivos, en fincas o parcelas atendidas por obreros, campesinos y cooperativistas.

Entre ellos destacaron a nuevos productores, radicados en áreas entrega-

das en usufructo, mediante el Decreto-Ley 259, que beneficia a más de 8 000 personas naturales en la provincia.

Los planes agrícolas en Pinar del Río, señalaron las propias fuentes, a corto y mediano plazos incluyen la siembra de estas líneas productivas en antiguas áreas cafetaleras, declaradas tras estudios, no óptimas para la labranza del grano, por sus condiciones físicas.

En pos de sustentar esos propósitos, se estimula la recuperación de semillas, con la reanimación de viveros que sostengan la disponibilidad, sobre todo de ejemplares comprendidos entre las más de cien especies de frutas existentes en la flora nacional.

Experiencia en esta tarea reportan los vecinos de la comunidad Las Terrazas, en la Sierra del Rosario, donde en huertos caseros reaparecen mangos, mamoncillos, guanábanas amarillas, nísperos y tamarindos, obtenidos con la colaboración de expertos de la reserva de la biosfera enmarcada en la zona. **(AIN)**

# Talento creador beneficia a salinera portopadrense

■ Pastor Batista Valdés

PUERTO PADRE, Las Tunas.—A más de un lustro de aplicación, la convergencia del bombeo de salmuera en un solo punto de la salina portopadrense (y no en tres estaciones como sucedía antes), continúa siendo una de esas soluciones propias del talento creador, que agradece la empresa y beneficia a la economía nacional.

Lo reconocieron recientemente especialistas de la esfera científico-técnica en el contexto del foro provincial. Pero lo confirma también, cada día, el mejor jurado: la práctica.

Según explica Maikel García Reyes, director técnico de la salina y autor de las transformaciones, el proceso se tornaba complicado y costoso al funcionar tres estaciones para el bombeo y tener que trasladar diariamente alrededor de 200 litros de combustible hasta una de ellas, ubicada a casi dos kilómetros, en

un lugar intrincado, fuera de las posibilidades del servicio eléctrico.

La concentración del flujo productivo en un mismo punto, sobre la base de canales construidos con inteligencia y recursos de la entidad, validó viejos proyectos o aspiraciones y abrió una brecha hacia el sentido de austeridad que demanda la economía cubana, sobre todo en estos tiempos.

Como resultado, ya no hay que trasladar y emplear miles de litros de combustible allí, ahora el proceso transcurre con la mitad de la fuerza laboral que antes intervenía en esas operaciones, hay menos gastos en salario, en equipos y en mantenimientos.

Todo ello ha permitido enfrentar mejor las severas afectaciones causadas hace dos años por el huracán Ike, e ir recuperando progresivamente el ritmo productivo en ese renglón: vital para el consumo social y con gran aplicación en otros procesos industriales del país.

# Reconocen al banco de sangre de Cienfuegos

■ Armando Sáez Chávez

CIENFUEGOS. —La Licencia Sanitaria para la Producción de Componentes Sanguíneos y Hemoderivados le fue otorgada al Banco Provincial de Sangre, condición que acredita el Centro para el Control Estatal de Calidad de los Medicamentos (CECMED).

Tal condición está avalada por un esmerado trabajo en la extracción del fluido, buenas prácticas en el uso de los instrumentales y la observancia

del cumplimiento de los parámetros médicos establecidos.

Obtienen también los componentes necesarios con calidad. Asimismo se destacan en el suministro de productos sanguíneos a los pacientes necesitados, y la capacitación y selección de donantes sanos.

El promedio de donaciones de sangre aquí es de alrededor de 1 200 anuales. Entre las prioridades está el incremento en la exportación de hemoderivados, el ahorro de los insumos y la preparación del colectivo a tono con las nuevas tecnologías.

# Emiliano saldó su deuda

■ Jorge Luis Merencio Cautín



Localizar en La Clarita a Emiliano Vera Fernández es tarea sencilla. El historial revolucionario de este guajiro de 78 años, y en especial su desempeño como dirigente cederista, lo han hecho merecedor del respeto y la admiración de los pobladores de esta comunidad serrana, perteneciente al municipio guantanamero de Yateras.

“Había cumplido 28 años cuando Fidel convocó a constituir los Comités de Defensa de la Revolución. Era mi oportunidad para sumarme a las tareas revolucionarias y no vacilé un instante”, rememora Emiliano.

Reseña que parte de su familia, entre ella dos hermanos, fueron combatientes del Ejército Rebelde y que él, aunque fue colaborador, sentía cierta deuda con la naciente Revolución. Eso me motivó a formar mi CDR de inmediato, el número cuatro de la Zona 10, del cual fui su primer responsable de vigilancia.

“En este casi medio siglo de vida cederista, la mayor parte del tiempo me desempeñé como coordinador de la Zona, pero desde hace seis años soy presidente del Comité, que lleva el nombre de Reynaldo Góngora, rebelde caído en el primer combate por la toma del cuartel del poblado de Jamaica”.

Dice Emiliano que los días de formación de los CDR fueron luminosos. “Aquí, en Yateras, la gente respondió masivamente al llamado de Fidel y desde los primeros momentos centró sus esfuerzos en la vigilancia, para estrecharle el cerco a la contrarrevolución, y en el apoyo a la economía. Recuerdo que en las movilizaciones



Foto del autor

agrícolas voluntarias solo quedaban en las casas los niños y los ancianos”.

Sobre las campañas difamatorias de siempre en contra de los CDR opina que son “resultado de mucha impotencia. La Revolución es obra de la gran mayoría de los cubanos, defenderla es un deber sagrado, no importa lo que piense el enemigo”, responde con lucidez.

Entre otros méritos este labriego, jubilado del sector agropecuario, atesora el de haber sido combatiente de la lucha contra bandidos y machetero en 18 zafras azucareras. Desde hace 47 años es militante del Partido.

A sus casi 80 años Emiliano continúa aportando su esfuerzo en apoyo a campesinos de la zona, y en la recogida de las plantaciones de café sembradas en su patio para el autoconsumo. “Así, haciendo algo, me mantengo en forma y sigo aportando al país”, sentencia.

# El español nuestro

■ María Luisa García

El término **vaguada**, además de su primera y más conocida acepción: “línea que marca la parte más honda de un valle, y es el camino por donde van las aguas de las corrientes natu-

rales”, tiene una segunda relacionada con la Meteorología: **vaguada barométrica**: “depresión barométrica que en forma de valle penetra entre dos zonas de alta presión”. Su origen resulta incierto, aunque se cree que inicialmente se usó como “hondonada”. Constituye una alteración de **vacuada**, derivado semiculto de **vacuo**, “vacío, hueco”. **Hondonada** es “espacio de terreno hondo”.