

El arroz reina en Camagüeycito



Foto: Tomada de Visión Tunera

Por Jorge Pérez Cruz

Ismael Zamora Arzuaga no le molesta ni el polvo que levantan los tractores cuando surcan la tierra, ni el reverbero originado por el caliente sol del mediodía en los campos de Camagüeycito, una extensa llanura, ubicada en los límites fronterizos de las provincias de Las Tunas y Granma, pródiga en récords de altas temperaturas en Cuba.

Ismael desafía cotidianamente el imponderable desde hace más de 18 años. Así es su pasión por el arroz, y le gusta esparcir las semillas y verlas crecer bajo su insomne pupila, por eso agradece tanto que las lluvias le hayan permitido volver a soñar en grande con el cultivo de este cereal, fundamental en la alimentación de los cubanos.

¿No te molesta el calor?, le pregunto después de observarlo recorrer varias veces, de un extremo a otro, las áreas que la técnica ponía a punto para la siembra y su respuesta es convincente: "Esto ya lo extrañaba, porque es una producción que le hace falta a la economía nacional, familiar y personal".

Casi tres años esperaron aquí para que el arroz volviera a reinar en su entorno, pues la sequía, como consecuencia del cambio climático, alejó a los labriegos de estas tierras, destinadas al fomento de ese vital rubro, por su impacto en los programas estratégicos de desarrollo.

UNA COOPERATIVA COMPROMETIDA

"La decisión del país de pasar a administración tunera más de 10 mil hectáreas reservadas a la plantación de arroz y un secadero, hasta entonces pertenecientes a la empresa agroindustrial de granos José

Manuel Capote, de Granma, reverdecía expectativas que comienzan a materializarse", asevera Arturo Camejo López, director general de la entidad homóloga en Las Tunas.

En la zona hace trincheras la cooperativa de créditos y servicios (CCS) Juan Evangelista Espinosa, cuya producción representa el 80 por ciento del total de arroz que aporta la provincia al consumo popular.

"Los 231 socios de la CCS, dedicados a estas labores, en lo que va de año han plantado dos mil 20 hectáreas, siete por ciento más de las planificadas, con rendimiento pronosticado de 3,43 toneladas por hectárea, también superior al estimado", comenta el ingeniero agrónomo Lisvanys Martínez Rodríguez, especialista principal de granos en la empresa.

En tanto, Carlos Espinosa Villavi, presidente de dicha forma productiva, asegura que es la única del territorio comprometida con el Movimiento de los 100 mil quintales, y que su aspiración es alcanzar las cinco toneladas por hectárea de rendimiento en el 2020, "una meta posible -enfatisa- siempre y cuando se creen las condiciones propicias referidas a la nivelación del campo, el empleo de semillas certificadas y la entrega en tiempo del paquete tecnológico".

Considera una oportunidad, nada despreciable, la inclusión de la CCS en el Proyecto de Colaboración Vietnam-Cuba, en su quinta etapa, que enrumba sus objetivos hacia el incremento sostenido de los rendimientos hasta conseguir alrededor de siete toneladas por hectárea.

Explica que esa aspiración se sustenta en el suministro estable de semillas con calidad y atemperada a

las condiciones del suelo, que en esta región es salino, arenoso y está sometido a muy altas temperaturas.

No obstante, Lisvanys asegura que la entidad cuenta con un fuerte programa de nivelación de campo, "incumplido -lamenta-, porque la CCS alega no disponer de financiación para esa labor. Hemos insistido en sus beneficios, pero todavía muchos productores no lo aprecian como inversión, sino como gasto".

El especialista enfatiza en algunas ventajas de esta faena: "Tiene un gran impacto en los rendimientos agrícolas, que casi podrían duplicarse; mejora el aprovechamiento del agua, un recurso deficitario en el territorio y en cuyo suministro se utiliza petróleo en el bombeo y rebombeo hasta que llega a las plantaciones; evita rotura de la maquinaria y agiliza la preparación de tierra y la siembra".

SECADERO ADENTRO

"El traspaso del secadero fue en el 2012 y, a pesar del deterioro de su tecnología, estuvo funcionando hasta el 2014, año en el que paralizó sus actividades para ser sometido a una rehabilitación total", recuerda Roque Luis Ramos Fuentes, director de la unidad empresarial de base (UEB) Industria y Comercialización del Arroz Camagüeycito, denominación a la que responde ese enclave.



A buen ritmo marcha el montaje de los nuevos silos.

Foto: Angel Chimento Pérez

El directivo refiere que repararon la cubierta, los silos, los transportadores, el sistema eléctrico, las máquinas de limpieza, los motores, los quemadores y se construyó un laboratorio en el interior del centro..., en fin, "todos sus mecanismos claves fueron rehabilitados", destaca.

Y tras esa intervención, en los primeros días de junio del actual año comenzó el tratamiento del arroz cáscara-húmedo cosechado en la zona y hasta la fecha ha procesado tres mil 423 toneladas, con un estimado de arroz seco de dos mil 766, 246 toneladas.

Expresa Roque que la UEB tiene un plan de entrega al consumo, mediante el Mincin, ascendente a tres mil 166, 80 toneladas, el que esperan cumplir sin contratiempos.

UN PROGRAMA EN ASCENSO

En Cuba se ha diseñado un programa nacional con estrategias muy bien delineadas hasta el 2030, que promueve y sustenta el fomento de este cultivo en la búsqueda de niveles productivos que contribuyan al autoabastecimiento y, por ende, a la sustitución de importaciones de un alimento, cuyos precios crecen en el mercado internacional.

El ingeniero agrónomo Jorge Aleaga Fonseca, director de Industria en la empresa, explica que esas acciones están previstas en los planes

inversionistas del país, y que en ese propio establecimiento acometen el montaje de dos silos con posibilidad de almacenar mil toneladas cada uno y de una báscula con capacidad de 80 toneladas de pesaje.

Arturo mira al futuro con optimismo y habla del proyecto de iniciar en el 2019 la edificación de un molino que estará listo para procesar diariamente 50 toneladas y cerrará el ciclo de producción de arroz en el territorio.

Como parte del programa, la maquinaria llega a los campos: cinco combinadas, 54 tractores de mediana y alta potencia, cinco tractores K-700, cuatro camiones de 20 toneladas, un medio multipropósito y dos retroexcavadoras, que pueden verse en la realización de obras hidráulicas, nivelación de campos, reparación de viales y preparación de suelos, argumenta Lisvanys.

COLOFÓN

Elizabeth Hechavarría Rojas, la técnica agrícola de la UEB, tampoco le teme al calor ni a la rudeza de los quehaceres que enfrenta casi todos los días, "estuve esos tres años reubicada en otras labores, pero esto es lo mío", reafirma con una sonrisa.

Ella defiende la tesis de que velar por las atenciones culturales y la disciplina tecnológica, desde la preparación de la tierra hasta la cosecha, es fundamental para obtener buenos rendimientos.

Y, en opinión de Arturo, esa es la fórmula del éxito de la empresa, que ha logrado sumar a este cultivo a seis de los ocho municipios, con destaque para "Amancio" por los altos rendimientos y la posibilidad de cerrar el ciclo productivo en su propia localidad.

Dice que todavía sobre este proceso impactan la carencia de piezas de repuesto y limitaciones de máquinas cosechadoras, que en momentos picos no satisfacen la demanda de corte y obligan a mover estos medios dentro del territorio y desde otras provincias.

No obstante, "hay avances", sostiene Arturo, y los ilustra con cifras: "El plan de arroz consumo comprometido para este año es de tres mil 815 toneladas, el cual está casi cumplido y el objetivo es continuar aportando el alimento", remarca.

En ascenso la Agricultura Urbana

Por Juan Soto Cutiño

Pese a situaciones puntuales por resolver, el Grupo Nacional de la Agricultura Urbana, Suburbana y Familiar evaluó de positivo y en ascenso el cometido de la provincia en ese tipo de modalidad de cultivo.

Así lo reconoció la doctora en Ciencias Agropecuarias y miembro del Consejo de Estado, Elizabeth Peña Turruellas, jefa nacional de dicha estructura productiva, al dar las conclusiones del recorrido número 82, efectuado al final de la semana pasada por los ocho municipios de este territorio.

"Esa decisión la adoptamos a partir de la recuperación que ha tenido Las Tunas en la producción de alimentos y tras observar una mayor presencia de hortalizas y de otros surtidos del agro. Que puede haber más producción y comida, es verdad, pero también es cierto que esta es una provincia que trabaja fuerte y con resultados. Por eso los felicito", argumentó.

Entre las instalaciones que más sobresalieron ahora, figuran el semiprotegido Los Vegetales y la finca La Loma, ambos del municipio cabecera y ganadores de la quinta y cuarta coronas, respectivamente, y el instituto politécnico agropecuario (ISPA) Manifiesto de Montecristi, de Jobabo, acreedor de la Tercera Excelencia y considerado por los visitantes como uno de los mejores y más integrales del país.

De acuerdo con los logros, el municipio de Las Tunas comanda la Agricultura Urbana en la provincia, seguido en orden por Puerto Padre, Jesús Menéndez, Colombia, Jobabo, Majibacoa y Manatí.

En su intervención, Elizabeth reiteró el reclamo hecho desde el recorrido anterior a la Dirección de la Empresa Integral Agropecuaria de Las Tunas, en el sentido de que aplique un sistema



Foto: Yaidel Rodríguez Castro

de pago en correspondencia con el quehacer de los trabajadores, pues no se concibe, por ejemplo, que dos obreros de un organopónico vendan de cinco mil a seis mil pesos al mes y, sin embargo, perciban como salario 300.00 pesos, situación presente en Jobabo, "Amancio", Manatí y, en menor cuantía, "Colombia".

Pidió elevar la capacitación de los productores, mejorar los bancos de semillas y los centros de Reproducción de Entomófagos y Entomopatógenos (CREE), el uso y manejo de suelos y materias orgánicas, y rescatar el empuje de la actividad en patios y parcelas, entre otras acciones que permitan lograr, en el 2019, avances en los 19 subprogramas que mide la Agricultura Urbana, Suburbana y Familiar, frente de en el territorio cuenta con más de 300 hectáreas en explotación y sobre los 10 mil obreros bajo su abrigo.

A las conclusiones de este recorrido asistió Máximo Labrada Álvarez, miembro del Buró Ejecutivo del Comité Provincial del Partido, y dirigentes del Gobierno y de la Agricultura.

Camino a cerrar el año con saldo económico favorable

Por Juan Soto Cutiño

Independientemente de las dificultades en algunas entidades y de la compleja situación que presenta el país, Las Tunas va camino a cerrar el 2018 con saldos favorables en los principales indicadores de su economía.

Así lo reconoció Fidel Gordo Escobar, vicepresidente del Consejo de la Administración Provincial para atender la economía global, al término de una reunión efectuada este martes aquí, a fin de analizar la situación actual y trazar estrategias para culminar el año con resultados alentadores en las ventas netas, producciones físicas, sobre todo aquellas que constituyen encargo estatal, y en los renglones exportables, entre otros objetivos.

En tal sentido, destacó como un hecho positivo el comienzo temprano de la zafra por los centrales Majibacoa y Antonio Guiteras, lo que unido a las medidas para fortalecer la producción y envió hacia el exterior de carbón vegetal, ponen en condiciones al territorio de recuperar los atrasos y cumplir el plan de exportación.

Si bien un grupo de empresas registran afectaciones objetivas por la falta de recursos, hay otras entidades -la mayoría- que cumplen y se desplazan con seguridad hacia la meta final, propiciando, además, que el presupuesto tenga una ejecución adecuada y posibilite concluir el 2018 con un superávit que aporte a la balanza financiera de la nación.

Tras profundizar en las causas que mantienen a 14 empresas alejadas del pelotón cumplidor, Ernesto Chiang Vega, vicepresidente de la Asamblea Provincial del Poder Popular, instó a sus trabajadores y directivos a un mayor esfuerzo en la gestión y búsqueda de alternativas, que les permitan despedir el calendario instalados en una mejor posición, en lo que a indicadores de la economía se refiere.

La reunión contó con la presencia de Marbelis Mir Corrales, miembro del Buró Ejecutivo del Comité Provincial del Partido, y otros dirigentes del Gobierno.