

CAMPAÑA DE SIEMBRA DE FRÍO

Para lograr sostenibilidad en la producción de alimentos

Por JUAN FARRELL VILLA
Fotos RAFAEL MARTÍNEZ ARIAS

La campaña de siembra de frío, por sus aportes en la producción de alimentos, constituye un factor clave, y exige mucho trabajo inteligente, desde hoy, cuando comienza en Granma.

Para lograr sostenibilidad, es propósito dar una respuesta con el incremento de hectáreas plantadas, como ocurrió en la recién concluida etapa de primavera, no obstante las afectaciones provocadas por las intensas lluvias de junio último.

A partir de este mes, en etapa óptima, deben alcanzarse los mayores rendimientos con el máximo aprovechamiento del fondo de tierra en los cultivos varios, además del quehacer en las ramas ganadera, avícola, arrocera, azucarera, tabacalera, cafetalera y apícola, en el esfuerzo colectivo para avanzar en el autoabastecimiento y soberanía alimentaria en el 2023-2024.

Asimismo, resulta fundamental el uso alternativo de los medios mecánicos, la tracción animal, los productos biológicos, las atenciones culturales y protección de las plantaciones de arroz, maíz, frijoles, viandas, hortalizas, entre otras, ante el déficit de insecticidas, herbicidas, fungicidas y plaguicidas, consecuencia del férreo bloqueo del Gobierno estadounidense.

Otras tareas significativas para el éxito de las cosechas son obtener las semillas en las fincas de productores y disponer de suficientes fertilizantes foliares y bioproductos.

Alexánder Rojas Pérez, delegado provincial de la Agricultura, puntualizó que la campaña de frío comienza hoy y deben plantarse, hasta el cierre de febrero próximo, más de 50 mil hectáreas, lo que representaría un notable crecimiento, en comparación con el período anterior.

Rojas Pérez explicó que fueron evaluados los aspectos organizativos y técnicos, la maquinaria y combustibles para la preparación de las áreas y definidos los planes económico-productivos en empresas y municipios.

Informó que se modifica un grupo de medidas para el proceso de contratación 2024; la leche y carne tendrán como únicos destinos a las industrias lácteas y cárnicas, mientras el arroz, maíz y frijoles serán para el consumo social.



ALTO COMPROMISO EN MOVIMIENTO COOPERATIVO Y CAMPESINO

El trabajo que realiza el campesinado y los avances aún limitados en la producción de alimentos fueron destacados por Maidelis Chacón Falcón, presidenta de la Asociación Nacional de Agricultores Pequeños (Anap), en Cauto Cristo, en declaraciones para *La Demajagua*.

Chacón Falcón reconoció el esfuerzo de los agricultores, quienes demuestran que, no obstante las carencias de los insumos y recursos, es posible producir, satisfacer las necesidades de la población y bajar los precios, con consagración y multiplicada eficiencia.

"Ante la situación económica tan compleja, por la falta de combustibles y fertilizantes, es justo resaltar la voluntad de los hombres y mujeres del campo, de no detenerse, y lo hacen con mucho sacrificio para sembrar y aportar al autoabastecimiento alimentario".

La presidenta de la Anap se refirió al programa de actividades en todas las organizaciones de base, incluyendo las comunidades rurales y escuelas, con motivo del aniversario 65 del Congreso Campesino en Armas, a celebrarse el 21 de septiembre.

Puntualizó la atención sistemática a los integrantes del movimiento de avanzada, a las cooperativas y a sus fincas.

Insistió en que el esfuerzo en el actual período ha estado dirigido hacia la labor político-ideológica con los miembros de la organización, para lograr el cumplimiento de la contratación, sobre todo en la entrega de leche fresca de vaca, en la que se ha registrado atrasos.

Significó el impacto que ha beneficiado a las mujeres trabajadoras de tierras en usufructo y a cinco cooperativas, gracias a la cooperación internacional del Centro de estudios rurales y de la Agricultura, con la entrega de 29 sistemas de riego y otros medios agrícolas, como carretas, chapeadoras, arados y gradas, proyecto que continuará la ejecución en su segunda etapa.

Maidelis Chacón señaló el alto compromiso, no solo de aumentar los volúmenes en los cultivos, sino en el acopio de leche y carne vacuna, proteínas que establece los cinco kilogramos per cápita mensual en el Plan de soberanía alimentaria y nutricional.

La Anap agrupa, en Cauto Cristo, a más de dos mil cooperativistas, en 14 organizaciones de base, las cuales han obtenido varios reconocimientos, entre ellos la vanguardia en la emulación nacional por el 17 de Mayo, Día del campesino.

En los resultados del territorio está de manifiesto un estilo de liderazgo femenino, democrático y transformacional, asentado en las relaciones sociales, in-

terpersonales y la distribución de roles para el trabajo en equipo.

EN LA CPA CARLOS BASTIDAS Y LA FINCA LA ALGARROBA

En Cauto Cristo radica el polo productivo que forman la unidad empresarial de base integral Mártires de Artemisa, la Empresa agropecuaria Roberto Estévez Ruz, la cooperativa de producción agropecuaria Carlos Bastidas y otras, incluidas varias de créditos y servicios.

Enrique Chaveco Chacón, presidente de la CPA Carlos Bastidas, dijo que sembrarán 100 hectáreas de plátano con variedades de calidad y utilizando la tecnología de extradensos, lo que permitirá aumentar los rendimientos agrícolas.

Manifestó que ya tienen los semilleros de algunas hortalizas, como el tomate, además de 12 hectáreas de frijol para garantizar el consumo de la población en el fin de año y la canasta familiar normada.

"Contamos con el módulo pecuario para la crianza de los animales y disponemos de las plantaciones de maíz, soya, girasol, king grass, y caña, que asegura la elaboración del pienso y otras 10 hectáreas cultivadas con boniato, yuca y calabaza".

Chaveco Chacón dijo que la cooperativa está en condiciones de cerrar este año con sus 425 hectáreas selladas de cultivos varios, como antaño, y mantener el cumplimiento del plan de producción con más de 800 toneladas de viandas, hortalizas y frutas.

Mientras, en la finca agroecológica La Algarroba, del usufructuario Alfredo Proenza Pantoja, el productor explicó que tiene todas sus áreas sembradas, dedicadas, principalmente, a los cultivos varios, además cría gallinas, cerdos, pavos y patos.

Proenza Pantoja precisó que logra excelentes resultados, aprovechando la agroecología y el uso de la tracción animal, con lo que aporta plátano, boniato y maíz.

Ejemplificó que alcanza rendimientos aceptables, sin utilizar insumos químicos, ni combustibles para preparar la tierra; todo es con materia orgánica procesada aquí, la que aplican como fertilizante en el campo.

Afirmó que sí se puede trabajar y producir, aun con limitaciones de recursos, y la prueba es su finca totalmente agroecológica.



Maidelis Chacón Falcón



Enrique Chaveco Chacón



Alfredo Proenza Pantoja