

PLAN ESTRATÉGICO INSTITUCIONAL



**AVANCE
FEBRERO
2024**



POLITICA AGROALIMENTARIA

Consejo de Seguimiento y Cumplimiento de PADE

El Ministro de Desarrollo Agropecuario, Augusto Valderrama, entregó un vehículo y artículos de oficina a los miembros del Consejo de Seguimiento y Cumplimiento de la ley de Política Agroalimentaria de Estado (PADE), como parte de su fortalecimiento para el cumplimiento de esta ley, que blinda el sector agropecuario, por los próximos 25 años.

Durante la reunión, el ministro del MIDA, firmó un acuerdo para transferirle al Consejo un vehículo, que será utilizado para sus labores en todo el país, además, de una impresora y una computadora, dos herramientas necesarias para desarrollar el trabajo de oficina.

El Consejo de Seguimiento y Cumplimiento de PADE está conformada por 19 sectores de la sociedad civil organizada, contando con Alicia Jiménez, como Secretaria y Consejera Ad-Hoc, quien, meses atrás, tomó posesión.



GIRA DE TRABAJO COMUNITARIO

Lugar de Entrega	Destino	Entrega de:
Colón	Nuevo Tonosí, Lago Gatún, Palenque, Río Indio y Alcalde Díaz	68 sementales Brahman, Pardo Suizo, Holstein, Brangus, Beefmaster y Angus Rojo
Chiriquí	Progreso, David, Río Sereno, Las Lajas, San Juan, Alanje, Potrerillos, Boquete, San Andrés y Gualaca.	49 sementales de alta genética de las razas Brahman, Pardo suizo, Gyr Lechero y Gyrolando
Herrera	Chitré, Las Minas, Los Pozos, Ocú, Parita, Pesé y Santa María.	82 sementales Brahman, Gyrolando y Gyr Lechero.
Veraguas	La Mesa, Soná, Santiago, La Palma, San Francisco y Río de Jesús.	61 sementales Brahman, Gyrolando y Gyr Lechero.



GIRA DE TRABAJO COMUNITARIO

Productores de Agricultura Familiar en la Comarca Ngäbe Buglé, recibieron insumos

Para el fortalecimiento de huertas familiares de 15 productores de la comunidad de La Lomita, corregimiento de Burí, distrito de Jirondai, comarca Ngäbe Buglé fueron beneficiados con herramientas, semillas e insumos, a través de la Agencia de Servicios Agropecuarios.

Con el suministro de carretillas, palas, azadones, coas, pala coas, rastrillos, semillas de tomate, pimentón, pepino y bioestimulantes para los cultivos, se da cumplimiento a compromisos del Despacho Superior del Ministerio de Desarrollo Agropecuario.

Estos artículos fortalecerán el trabajo que han realizado desde el año 2023, con la gestión de la escuela Primaria de La Lomita y la asistencia técnica que se brinda a través de la Agencia del MIDA de Chiriquí Grande.



GABINETE AGROPECUARIO

Rendición de cuentas, firma de Resoluciones y otros

El ministro de Desarrollo Agropecuario, Augusto Valderrama, presentó la rendición de cuentas de la gestión 2019-2024, destacando la prioridad del apoyo a la producción nacional y la protección de la seguridad alimentaria.

Carlos Salcedo, ministro consejero del sector agropecuario, explicó que se logró consolidar la Política Agroalimentaria de Estado (PADE) y agregó, la necesidad de establecer la estructura administrativa del Consejo de Seguimiento y Cumplimiento de la Ley de (PADE), para impulsar los planes dirigidos al agro.

Se firmaron resoluciones: La creación del Fondo para la Formación Agropecuaria, que otorga becas para cursos técnicos, licenciaturas y posgrados; además, de otra que apoya, con recursos financieros no reembolsables, a los productores de leche grado C, que realicen ventas a las plantas procesadoras de productos lácteos desde el 1 de enero hasta el 31 de diciembre de 2024 (B/.0.10/litro).

Se presentó el Proyecto de Censo Nacional Agropecuario, por parte de Samuel Moreno, director del Instituto Nacional de Estadística y Censo (INEC), programado para agosto de 2024 y cuya información permitirá establecer políticas adecuadas para el sector.



GABINETE AGROPECUARIO

Rendición de cuentas, firma de Resoluciones y otros

María Inés Castillo, ministra de Desarrollo Social, rindió un informe detallado sobre el Plan Nacional de Seguridad Alimentaria y Nutricional de Panamá 2024-2030, que busca aglutinar programas y acciones multisectoriales para fortalecer la producción agropecuaria como parte del Objetivo de Desarrollo Sostenible 2, sobre Hambre Cero.

Intervención de productores de la Asociación de la Comunidad Productora de Tierras Altas (ACPTA); Ítalo Salcedo, Asociación Nacional de Avicultores de Panamá (ANAVIP); Norberto Suarez, Asociación Nacional de Beneficiadores y Exportadores de Café (ANBEC); Benancio Lezcano, Asociación de Productores de Ganado Lechero de Panamá, (APROGALPA); Jesús María Quintero, Asociación de Productores de Divalá (APRODIVALA – Arroz y frijol) y Carlos Pittí, Asociación Nacional de Porcinocultores (ANAPOR).

Se firmó un contrato para la compra de frijol tipo Vigna nacional de primera, con las asociaciones APRODIVALA, AADAGH, AAUPA y AAGRART, y fueron juramentados los miembros de la Cadena de Hortalizas, una solicitud realizada por productores para impulsar este sector.



GANADERÍA

Inauguran curso de Inseminación artificial del búfalo en Darién

Esta actividad de tres días, participan productores de diferentes áreas del país, cuenta como facilitador con el Médico Veterinario, Carlos Hernández Correa, experto en tecnologías de reproducción animal, quien aborda temas como: Aspectos claves de la inseminación artificial; anatomía reproductiva en bufalinos; fisiología de la reproducción en bufalinos; manejo del termo de nitrógeno, semen, y caja del inseminador y manejo de información, evaluación de pajillas y selección de machos, entre otros.

Durante el acto se firmó un acuerdo entre la Asociación Nacional de Bufaleros de Panamá, la Asociación Colombiana de Criadores de Búfalos y el MIDA, donde el ministro Valderrama, se comprometió a crear las plataformas necesarias para el desarrollo del Búfalo en Panamá en conjunto con los hermanos de Colombia.

Se recibió de manos del productor colombiano Francisco Hurtado, un tanque de inseminación con 100 pajillas de bufalinas donadas por el Laboratorio GB Genético de Italia para mejorar la genética.



SANIDAD AGROPECUARIA

MIDA y COPEG fortalecen acciones contra el gusano barrenador del ganado

El reforzamiento de los puestos de control, capacitaciones, la dispersión de moscas, educación sanitaria y un llamado a los ganaderos para su colaboración, fueron parte de las acciones que se presentaron para detener el avance del gusano barrenador del ganado, durante una reunión de coordinación, en la que participó el ministro de Desarrollo Agropecuario, Augusto Valderrama y representantes de la Comisión Panamá-Estados Unidos para la Erradicación y Prevención del Gusano Barrenador del Ganado (COPEG).

Durante la reunión, la directora de la parte estadounidense de COPEG, María Celia Antognoli, dio un pantallazo actual de esta enfermedad y presentó las actividades, que coordinadamente entre ambos países se pueden desarrollar, como el aumento sostenible de la producción de moscas para hacerle frente a este gusano, que afecta el sector ganadero.

Se resaltó la importancia estratégica de esta alianza para Panamá, Centroamérica y Estados Unidos, ya que representa un ahorro anual de unos 3,500 millones de balboas, evitando enfermedades y daños a esta importante actividad del sector agropecuario.



AGROEXPORTACIÓN

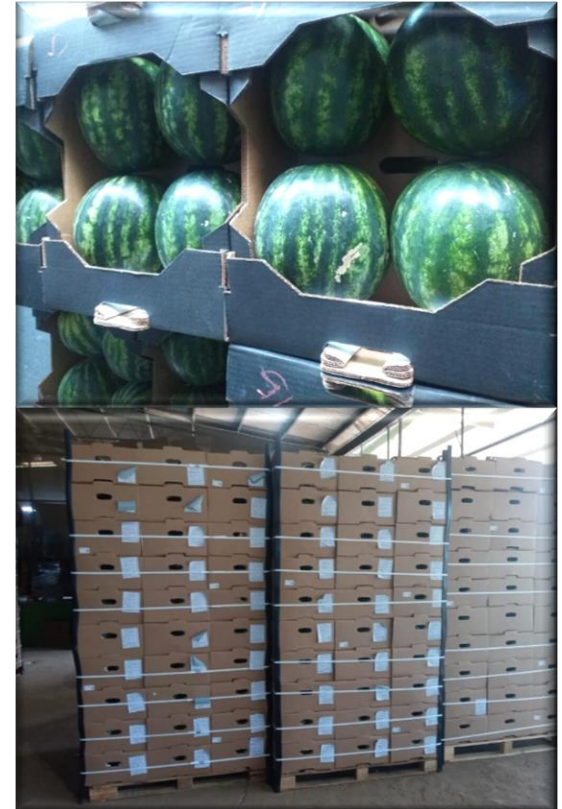
Comienza exportación de cucurbitáceas en Herrera

Las exportaciones de cucurbitáceas comenzaron en la provincia de Herrera, con envíos de frutas de sandía con y sin semilla hacia Holanda, puerto de entrada al mercado europeo.

Para el ciclo agrícola 2023-2024, se estima la siembra en todo el país de 850 hectáreas de sandía, que representan 20 hectáreas adicionales a las proyectadas en el año anterior.

Una de las empresas, inició sus exportaciones enviando su primer contenedor de sandía con semilla; otra, con un contenedor de sandía sin semilla y la última, está enviando también contenedores hacia Rotterdam, Holanda.

Uno de los empresarios señaló que con los dos contenedores que salen este mes, se da inicio a la temporada 2023-2024 de las agro exportaciones de sandía a Holanda.



AGROEXPORTACIÓN

Plátano porteño llega a consumidores de Miami

Una empresa de Puerto Armuelles, Chiriquí, exportó cuatro contenedores de plátano hacia el exigente mercado estadounidense.

Con estas exportaciones se impulsa la economía de Puerto Armuelles, generando empleos para unas 30 familias directamente y beneficiando a unas 100 personas más.

Los plátanos se cosechan de las comunidades de Rodolfo Aguilar, Baco y Bugaba, regiones conocidas por su productividad.

Las exportaciones agropecuarias, representa un aporte importante en la economía del país, convirtiéndose en una oportunidad para contribuir a mejorar la calidad de vida de los empresarios, productores y colaboradores en la generación de empleo, divisas y riquezas como consecuencia del encadenamiento productivo.



AGROEXPORTACIÓN

Panamá Squash impulsa las exportaciones de melón panameño

Con el acompañamiento técnico y logístico de la Dirección de Agronegocios del Ministerio de Desarrollo Agropecuario (MIDA), la empresa Panamá Squash tiene contemplado enviar 20 contenedores de melón, una rica fruta panameña a varios países del continente americano y europeo en este 2024.

Esta agroexportadora genera unos 100 empleos, 45 de ellos están en la empacadora, donde también se trabajan con otros rubros como piña, jengibre, papaya y especialmente la rica sandía herrerana. Además, se tienen convenios de comercialización con varios productores para impulsar sus exportaciones.

Las variedades en melón amarillo que están trabajando para la exportación son 336, 390 y canario, entre otros; en sandía está peleg, quetzali y sin semilla se cuenta con dos variedades nuevas, una de ellas alargada para el mercado americano, la joya y la orange fresh.



ADECUACIÓN INSTITUCIONAL

Fortalecen Convenio Fronterizo, en gestión integrada de recursos hídricos (GIRH), en Bocas del Toro

En el marco del convenio para el desarrollo transfronterizo, se realizó una reunión de seguimiento del proyecto Hacia la Gestión Integrada de los Recursos Hídricos (GIRH), de la cuenca binacional del río Sixaola, compartida por Costa Rica y Panamá, en el salón principal de la Dirección Regional de Servicios Agropecuarios de Bocas del Toro, Ministerio de Desarrollo Agropecuario (MIDA).

Con este proyecto, realizado a través de la Agencia de Servicios Agropecuarios de Changuinola, se han seleccionado a 16 productores en el territorio panameño de la cuenca del río Sixaola para fortalecer sus fincas, con la implementación de herramientas de producción sostenible, como la elaboración de bioinsumos, cercas vivas, análisis de suelos y 10 herramientas adicionales.

El proyecto GIRH le ha facilitado a la Agencia del MIDA de Changuinola, utensilios y materiales para la elaboración de bioinsumos, que servirán para la capacitación de productores y fuente de productos para ser utilizados en campo.



CADENAS AGROALIMENTARIAS

Establecen parcelas demostrativas para el control de malezas en arrozales en Chiriquí

Dos parcelas demostrativas de arroz fueron establecidas en la provincia de Chiriquí, para promover el control de malezas en este cultivo, tecnologías que se aplican antes de la siembra (pre siembra) del grano.

Las parcelas están ubicadas en lugares céntricos de las zonas arroceras de San Juan, distrito de San Lorenzo; y Progreso, en Barú, de manera que los productores puedan asistir de forma regular a los eventos que se organicen para transferir las tecnologías recomendadas.

Un especialista del MIDA en Chiriquí, aseguró que es en pre siembra, la época más adecuada para controlar malezas, como el arroz rojo y la paja blanca, que pueden afectar considerablemente el desarrollo del cultivo y en consecuencia, los rendimientos y la producción en general.



CADENAS AGROALIMENTARIAS

Coclé espera producir más de 15 millones de naranjas valencia roja

Más 15 millones de naranjas se esperan producir en la provincia de Coclé este año 2024, especialmente de la Variedad Valencia Roja, la cual está en plena cosecha con muy buenos rendimientos.

La cosecha de esta variedad en Coclé la realizan dos grandes empresas Cítricos Gabriela y Low Country las que mantienen en producción más de 1,500 hectáreas, entre las dos.

La variedad valencia roja se caracteriza por su alto brix (dulce) y por la mayor cantidad de jugo que contiene la fruta.

La finca Low Country de 430 hectáreas tiene proyectado cosechar los 15 millones de naranjas para este año 2024.

se informó que la cosecha de la naranja criolla terminó en la provincia de Coclé, la cual se produce en toda la provincia, aunque la mayor parte en Santa Marta de Copé.



ADECUACIÓN INSTITUCIONAL

Autoridades se reúnen con ACOVIPA

- ✓ La agilización en los procesos de revisión para las importaciones de diferentes productos y de los contenedores en las fronteras, además, del decreto N.4 del 10 de enero de 2024, fueron algunos de los temas tratados en una reunión interinstitucional, encabezada por el viceministro de Desarrollo Agropecuario, Alexis Pineda y miembros de la Asociación de Comerciantes y Distribuidores de Víveres y Similares de Panamá (ACOVIPA).
- ✓ En esta reunión se plantearon alternativas para mejorar estos procesos, como el aumentar la cantidad de personal técnico en los puntos de entrada de estas mercancías y mejorar la fluidez de los registros sanitarios; así como la revisión de productos contenidos en el Decreto, que no son sensitivos ni afectarían a la cadena de producción, en la que intervienen productores, comercializadores, procesadores y distribuidores.
- ✓ Por parte del MIDA, se explicaron los trámites que requieren algunos productos, como los de cerdo y para el pronto ingreso de sus mercancías en contenedores, cumpliendo con las normas que garanticen la inocuidad de los alimentos para los panameños



ADECUACIÓN INSTITUCIONAL

Presentan avance de digitalización y modernización de las sanidades agropecuarias

El avance en la digitalización y modernización de los servicios que ofrece el Ministerio de Desarrollo Agropecuario en las Direcciones de Salud Animal, Sanidad Vegetal y Cuarentena Agropecuaria, en beneficio de los productores y usuarios, fueron presentados durante una reunión que sostuvo el titular del sector agropecuario, Augusto Valderrama.

Informó que se han tenido avances muy importantes en los servicios al productor y a los usuarios de las sanidades en cuanto a la digitalización de registro de agro exportación, agroquímicos y en los sistemas que están teniendo una buena acogida por parte de los usuarios finales, las empresas están registrándose para hacer sus solicitudes de manera digital.

En marzo varios de estos procesos como es el de laboratorios de Salud Animal y de Sanidad Vegetal, van a estar integrados a nivel nacional para que los productores puedan hacer su solicitud del servicio y pagos en línea y lo único que tendrán que llevar es la muestra física porque los químicos tendrán que hacer los análisis.



AGRICULTURA

Proyecto KoLFACI

Con el objetivo aumentar la producción sostenible de café en nueve países, incluyendo Panamá, destaca la labor fundamental de la Dirección Nacional de Agricultura del Ministerio de Desarrollo Agropecuario (MIDA) en Panamá, así como la participación activa de los tres técnicos de la Coordinación Agrícola de la provincia de Panamá Oeste.

Esta iniciativa se enfocará en investigar variedades y tipos de poda, junto con programas de fertilización, para mejorar la producción de café de manera sostenible.

La segunda Fase de la Iniciativa de Cooperación entre Corea y América Latina para la Alimentación y la Agricultura KoLFACI (por sus siglas en inglés), se desarrollara del 2024 al 2027.

Se proyecta el establecimiento de 4 parcelas ubicadas en Ciri grande, Ciricito Arriba, Santa Rosa y Los Chorritos con clones de café con materiales promisorio frente al cambio climático; promoción de las podas realizadas de los 4 ensayos existentes, en 10 fincas nuevas de comunidades aledañas y capacitación mediante demostraciones.





REPÚBLICA DE PANAMÁ
— GOBIERNO NACIONAL —

MINISTERIO DE DESARROLLO AGROPECUARIO

