



Logros significativos en 2016

- Se realizaron los preparativos para integrar la Mesa del Cacao y del Café en 2017, mecanismo que propiciará la gobernanza general y la congruencia de las políticas de fomento de ambos productos. Además, se conformaron los consorcios de innovación de cacao y de café, con el fin de impulsar la cooperación horizontal y la transferencia de información sobre las innovaciones tecnológicas entre los actores de ambas cadenas. Se avanzó en la gestión de importantes recursos a través del Plan Maestro del Agro, mediante la formulación de los perfiles avanzados de proyectos de café y cacao que serán financiados a partir de 2017.
- Se logró reforzar la capacidad productiva y comercial de la Cooperativa de Servicios Múltiples de Cacao Bocatoreña (COCABO), la organización de cacaoteros más importante del país y que aglutina a 1400 productores de la provincia de Bocas del Toro. También se fortaleció la capacidad técnica de los agentes de extensión del Ministerio de Desarrollo Agropecuario (MIDA) y el Instituto de Investigación Agropecuaria de Panamá (IDIAP), mediante la cooperación técnica que se les brindó a través del proyecto insignia “Competitividad y sustentabilidad de las cadenas agrícolas para la seguridad alimentaria y el desarrollo económico” del Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA). Este proyecto fue potenciado con recursos adicionales brindados por el Estado a través de un acuerdo suscrito con el Ministerio de Comercio e Industrias (MICI), por medio del cual se asignaron recursos para apoyar el desarrollo productivo y empresarial de los técnicos y productores de la cadena de cacao.
- Se impulsó la caracterización del ADN del cacao con el apoyo del Departamento de Agricultura de los Estados Unidos (USDA) y se promovió el desarrollo de la productividad y la innovación tecnológica mediante la realización de escuelas de campo en que participaron 35 agentes multiplicadores y facilitadores de la COCABO, el MIDA y el IDIAP. Asimismo, se realizaron sesiones de escuelas de campo sobre comercialización y emprendedurismo, en las que participaron 28 líderes técnicos de la COCABO, y se apoyó la participación de representantes de esta en ruedas de negocios realizadas en el marco de un congreso sobre exportación organizado en agosto de 2016 por el MICI y la Asociación Panameña de Exportadores (APEX).
- Con el apoyo del IICA y en coordinación con la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO) y el Centro Agronómico Tropical de Investigación y Enseñanza (CATIE), el MIDA elaboró el primer borrador del Plan Nacional de Cambio Climático para el Sector Agropecuario, que se espera sea oficializado en 2017.
- Se fortalecieron las capacidades del MIDA, el IDIAP, la Universidad de Panamá (UP) y la Universidad Autónoma de Chiriquí (UNACHI), así como de 46 técnicos y productores de las Región Occidental y de Azuero, en el uso eficiente del agua y el suelo, quienes también fueron sensibilizados en el riesgo del cambio climático y sus efectos en la agricultura. Esto permitió elaborar dos documentos sobre buenas prácticas en el uso eficiente del agua, el uso sostenible del suelo y la gestión de riesgos en la agricultura; facilitar y complementar las evaluaciones ex ante de impacto ambiental del Plan Maestro del Agro de la Región Occidental y de Azuero; y facilitar el diseño de planes de salvaguardias ambientales cuyo financiamiento ha sido aprobado por el Banco de Desarrollo de América Latina (CAF).

- El diseño de ese plan maestro y la gestión de sus recursos es un ejemplo de un modelo innovador de asociación público-privada de cadenas de valor, que contempla una inversión pública y privada y un préstamo de CAF al Gobierno de Panamá de USD 155 millones. Con el apoyo técnico que brindará el MIDA y el IICA y la gestión del Centro de Competitividad de la Región Occidental (CECOMRO), se llevará a cabo un proceso mancomunado que permitirá recuperar el agro de la Región Occidental durante los próximos siete años y que beneficiará directamente a 15 000 productores.
- En el marco del Programa Regional de Investigación e Innovación por Cadenas de Valor (PRIICA), financiado por la Unión Europea, se logró fortalecer las capacidades técnicas,

productivas, administrativas y comerciales de los productores y técnicos de los consorcios locales de innovación e investigación de las cadenas de la yuca, la papa, el tomate y el aguacate. Asimismo, se implementaron nuevos sistemas de comercialización que permitieron diversificar la canasta de productos ofertados e incrementar la vinculación de los miembros del consorcio a los mercados locales.

- Panamá dispone de una propuesta del Plan Estratégico para el Control y la Vigilancia de los Productos Veterinarios, para cuya formulación 150 productores y técnicos de los sectores público y privado fortalecieron sus conocimientos sobre los riesgos del mal uso de productos veterinarios en la producción pecuaria y sobre la reglamentación regional y normas internacionales.

**Instituto Interamericano de
Cooperación para la Agricultura**

www.iica.int

