

Alianza IICA en Ecuador - Consorcio de Gobiernos Municipales Amazónicos y Galápagos (COMAGA)



Gran interés por iniciar un proceso de **Cooperación Internacional** para asistir a los **Gobiernos Provinciales Amazónicos y Galápagos**



Afinando los **procesos de cooperación técnica** entre MAGAP e IICA



SETECI avala el proceso participativo para la formulación de la Estrategia IICA - País

VISITAS TÉCNICAS A PLANTAS DE ALIMENTOS Y SILOS



OGM'S

ESCUELAS DE CAMPO Y CONSTRUCCIÓN DE VIVEROS



Proyecto Piñón

CENTRO COMUNITARIO DE ACOPIO DE LECHE



Se inaugura un proyecto del MEER con fondos BID



Manejo y gestión integral de Cuencas Hidrográficas

Una importante Alianza



El lunes 15 de septiembre se mantuvo una reunión de trabajo con el Consorcio de Gobiernos Municipales Amazónicos y Galápagos, el más representativo de la Región Amazónica y que agrupa los derechos de 46 municipios: 41 amazónicos; 2 de Baños y Penipe y 3 de Galápagos. El objetivo de COMAGA es el desarrollo de manera integral y sustentable de los municipios asociados, es además un interlocutor ante los poderes centrales, instituciones autónomas de desarrollo y organismos de cooperación externa; es facilitador del proceso de integración regional, promotor y generador de iniciativas para el direccionamiento de la asistencia técnica y financiera en planes y proyectos, para consolidar un modelo de desarrollo local.

A partir de lo anterior el señor Representante Victor Arrúa junto el especialista en Agricultura y territorios; Marco Zapata mantuvieron una reunión de trabajo con el equipo de COMAGA: Ing. Marco González como Secretario General y la Ing. Margot Reinoso de Cooperación Internacional, quienes a su vez manifestaron su interés en iniciar un proceso de cooperación internacional para asistir a los Gobiernos Autónomos Descentralizados Municipales que forman parte de COMAGA para el ejercicio de competencias relacionadas con la producción agropecuaria.

En este contexto se definió la suscripción de un acuerdo general de cooperación, el mismo que será el soporte para las acciones específicas con los Municipios pertenecientes al Consorcio.

En esta reunión se aprovechó para la presentación del proyecto en ejecución que está desarrollando el GAD de Sucua para la construcción de su centro regional de faenamiento, proyecto que tiene avances significativos en su obra física y que requiere de un modelo de gestión que contemple toda la cadena de ganadería en la región de influencia y aprovechar de esta manera la capacidad instalada con la que contará el centro.

Esta iniciativa constituiría un primer espacio de cooperación específica entre las instituciones.

COMAGA, es la organización más representativa de la Región Amazónica; agrupa los derechos de 46 municipios: 41 amazónicos; 2 de Baños y Penipe y 3 de Galápagos.



Oficina del IICA en Ecuador

Ecuador **Entre**Líneas

Boletín informativo

SEPTIEMBRE

Año 2014



AFINANDO LOS PROCESOS DE COOPERACIÓN TÉCNICA ENTRE MAGAP – IICA



En el marco del proceso de formulación de la Estrategia IICA – País, y a partir de las nuevas prioridades sectoriales por parte del Ministerio de Agricultura, Ganadería, Acuacultura y Pesca (MAGAP), a través de su Dirección de Cooperación Técnica, se ha iniciado la articulación de acciones de cooperación técnica que permitan en el corto plazo el desarrollo de la reunión de 9 Ministros de las Américas para la reactivación de la Unión de Países Productores de Banano, cuyo propósito es el establecimiento de una agenda en temas fitosanitarios, ambientales y de responsabilidad social.

En el mediano y largo plazo se evidenciarán acciones que contribuyan al cambio de la matriz productiva desde el subsector agropecuario.

INSTITUTO INTERAMERICANO DE COOPERACIÓN PARA LA AGRICULTURA
Av. 12 de Octubre N24-584 y Francisco Salazar (esq.), edif. Torre Sol Verde, piso 2
Telfs: 294 5104 / 294 5046 ica.ec@iica.int



Síganos
iica ecuador



SETECI

Avala proceso participativo para formulación de estrategia IICA País

El 18 de septiembre de 2014, la Representación del IICA en Ecuador, mantuvo una reunión de trabajo con la Dra. Gabriela Rosero; Directora de la Secretaría Técnica de Cooperación Internacional, institucionalidad responsable de velar por la articulación y coordinación de la cooperación internacional en Ecuador a las prioridades nacionales, la formulación de marcos de cooperación y seguimiento a los principales. En esta reunión se socializó el nuevo Plan de Mediano Plazo 2014 – 2018, así como los instrumentos de gestión principalmente los proyectos insignia y la operatividad en el país a través de la Estrategia – País.

La autoridad de SETECI, se mostró interesada y señaló que la propuesta plurianual de cooperación del IICA contribuiría a las tres estrategias de prioridad nacional:

a) Cambio de Matriz Productiva, b) Erradicación de la pobreza y c) Sustentabilidad ambiental. De igual manera le pareció oportuna la propuesta metodológica del IICA en Ecuador para la formulación de la EIP y extendió su aval técnico e institucional para el proceso de formulación.

En forma adicional se evidencia la necesidad de impulsar espacios de diálogo inter agencial, por lo que se solicitó al IICA en el marco de su EIP puedan emplear un esfuerzo técnico metodológico para llevar a cabo diálogos con las diferentes agencias de cooperación internacional y que éstas puedan plantear propuestas o acciones de articulación entre niveles de gobierno en el marco del cambio de la matriz productiva de Ecuador.

En este sentido la experiencia que llevo a cabo la Oficina del IICA en Ecuador a través del proyecto PIDERAL, sería uno de los mecanismos a promover. Para avanzar en esta iniciativa se acordó una reunión de trabajo ampliada entre las áreas técnicas de las dos instituciones.



Secretaría Técnica
de **Cooperación**
Internacional

Visita técnica para evaluar medidas de bioseguridad



Las visitas realizadas a las plantas de silos de almacenamiento de PRONACA y de la Unidad Nacional de Almacenamiento EP, además de centros de acopio, forman parte del trabajo contemplado en el marco del convenio de cooperación técnica IICA-MAE de "Fortalecimiento de Capacidades en Biotecnología, Organismos genéticamente modificados y bioseguridad". Esta visita marca el inicio del trabajo de preparación y organización de un curso de detección de OGM's que será dictado por la experta internacional Dra. Marjorie Santamaría a actores externos, fortaleciendo las capacidades de las instituciones nacionales competentes en la materia.

El objetivo principal de estas visitas fue el de conocer las medidas que se toman para la recepción y manejo de granos destinados a ser almacenados en silos hasta su uso en procesos de producción. La bioseguridad dentro de una planta de este tipo es indispensable para asegurar la calidad del producto que servirá de alimento para seres vivos así como también asegurar el correcto manejo de las distintas especies y variedades que llegan a la planta y luego son distribuidas a distintos centros de acopio u otras industrias.





Oficina del IICA en Ecuador

Ecuador
EntreLíneas

Boletín informativo

SEPTIEMBRE

Año 2014

Proyecto Piñón en imágenes: Escuelas de campo y construcción de viveros



Ministerio
de **Electricidad**
y **Energía Renovable**

Un proyecto ejecutado por el **Ministerio de Electricidad y Energía Renovable** con el apoyo técnico del IICA

INSTITUTO INTERAMERICANO DE COOPERACIÓN PARA LA AGRICULTURA
Av. 12 de Octubre N24-584 y Francisco Salazar (esq.), edif. Torre Sol Verde, piso 2
Telfs: 294 5104 / 294 5046 iica.ec@iica.int



Síguenos
iica ecuador



Oficina del IICA en Ecuador

Ecuador
EntreLíneas

Boletín informativo

SEPTIEMBRE

Año 2014

CENTRO COMUNITARIO DE ACOPIO DE LECHE PARA LA COMUNIDAD DE CAYAMBE

Proyecto "Usos productivos de la Energía Eléctrica y Desarrollo Comunitario en las áreas beneficiarias por el Programa FERUM en Ecuador"



Con gran expectativa, el sábado 20 de septiembre, luego de un gran esfuerzo y compromiso de trabajo, los campesinos de las Comunidades Prado 1 y Prado 2 (Santa María Milán), del cantón Cayambe, provincia de Pichincha, inauguraron el "Centro Comunitario de Acopio de Leche Prado 1 y 2", Proyecto productivo piloto que beneficiará a 200 familias de la zona, e impulsado por el Ministerio de Electricidad y Energía Renovable (MEER), con fondos del Banco Interamericano de Desarrollo (BID), y ejecutado en el marco del contrato suscrito entre el Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura, y Gas Fenosa Engineering - GNFE.

Durante años, los pequeños productores de esta comunidad han atravesado por múltiples dificultades para la venta de la leche debido principalmente, a la falta de medios para mejorar la calidad del producto y a la ausencia de un espacio comunitario para ofertar conjuntamente su producción.

En este escenario se enmarca el Proyecto "Usos Productivos de la Electricidad y Desarrollo Comunitario de las Zonas Beneficiadas con el Programa FERUM en Ecuador", cuyo objetivo es el diseño y puesta a prueba de una metodología para evaluar las potencialidades productivas de las comunidades rurales y urbano-marginales electrificadas recientemente, a partir del uso de la energía eléctrica. Se trata de afianzar una mejora en las condiciones de vida de los beneficiarios, teniendo en cuenta los lineamientos y políticas del Plan del Buen Vivir.



INSTITUTO INTERAMERICANO DE COOPERACIÓN PARA LA AGRICULTURA
Av. 12 de Octubre N24-584 y Francisco Salazar (esq.), edif. Torre Sol Verde, piso 2
Telfs: 294 5104 / 294 5046 iica.ec@iica.int



Síguenos
iica ecuador



Puesto que se trata de un proyecto integral, no sólo se ha llevado a cabo la instalación completa del equipamiento necesario, sino que también se han realizado acciones formativas y de acompañamiento a nivel local, permitiendo la creación de una microempresa comunitaria y el afianzamiento de la cadena productiva para garantizar la sostenibilidad del proyecto y, a nivel institucional, mediante la impartición de cursos especializados a los técnicos usuarios de las empresas eléctricas del país de la herramienta de evaluación, a fin de que se replique el concepto en el marco FERUM.

La implementación de este Centro de Acopio de Leche permite poner a prueba una metodología creada en el ámbito del proyecto y demostrar que, mediante el uso adecuado de la energía eléctrica, las comunidades rurales y urbano-marginales pueden incrementar el valor de su producción, posicionarse estratégicamente dentro de la cadena productiva y, en consecuencia, lograr mejorar su calidad de vida.

Así, mediante el uso productivo de la electricidad, la población de estas comunidades esperan mejorar la calidad de la leche que producen diariamente y posicionarse en el mercado mediante la comercialización colectiva generando así, mayores y más estables ingresos económicos y, en definitiva, un crecimiento de la calidad de vida de las familias beneficiadas.

De esta manera, se ha validado la metodología creada, constatándose que permite evaluar, bajo



criterios técnicos contrastados, la sostenibilidad de aquellos emprendimientos productivos que se pueden realizar en áreas rurales y urbano marginales a través del uso productivo de la energía eléctrica.

El planteamiento realizado en este proyecto es una visión innovadora de la electrificación, pues se plantea la necesidad de unificar los criterios técnicos y sociales en la evaluación de la sostenibilidad de los proyectos de electrificación buscando además, la colaboración sinérgica entre instituciones competentes en la materia como el MEER, el Consejo Nacional de Electricidad (CONELEC), las empresas eléctricas, y otras instituciones del país de carácter transversal (planificación, economía, medio ambiente, agricultura, gobiernos locales, entre otras).



A partir de la aplicación de la herramienta creada y las sinergias conseguidas, se espera la replicación del concepto en el marco del Programa FERUM. Con la implementación de este proyecto piloto, se cierra con éxito el contrato suscrito entre el MEER, GNFE y el IICA, para la ejecución del proyecto "Promoción de Usos Productivos de la Electricidad y Desarrollo Comunitario de las Zonas Beneficiadas con el Programa FERUM en Ecuador".



La Representación en diferentes eventos

Cortos en Ecuador



Inicia el proceso de cooperación con la provincia de Esmeraldas



Del 17 al 19 de septiembre se desarrolló en las Oficinas del Gobierno Provincial de Esmeraldas la primera misión para la ejecución de los componentes: a) Fortalecimiento de la ganadería provincial, a través de la conformación de la mesa ganadera y la formulación de la Agenda de la Ganadería Sostenible en Esmeraldas y b) formulación de una estrategia de inclusión socio – productiva.

Durante la reunión se afinaron los elementos conceptuales, metodológicos y operativos para alcanzar los productos y subproductos de cada componente. De igual manera se acordaron los mecanismos administrativos y financieros que se emplearan durante el año de cooperación técnica. En la reunión estuvieron presentes por el GAD la Dra. Cecibel Hernández; Directora de Fomento Productivo, Nelson Villamarín y Jhon Garzón técnicos contrapartes para el componente ganadería y el equipo de Soberanía Alimentaria del GAD.



Oficina del IICA en Ecuador

Ecuador **Entre**Líneas

Boletín informativo

SEPTIEMBRE

Año 2014

MANEJO Y GESTIÓN INTEGRAL DE CUENCAS HIDROGRÁFICAS

La experiencia de la Empresa Pública Municipal de Telecomunicaciones, Agua Potable, Alcantarillado y Saneamiento (ETAPA) de Cuenca, compartida con actores de la cuenca alta del río Coca.



En el marco del "Proyecto de Fortalecimiento de Capacidades sobre Manejo y Gestión de Cuencas Hidrográficas en las Subcuencas de los Ríos Quijos y Salado" se desarrolló una gira de observación a ETAPA en Cuenca, cuyo modelo de manejo y gestión integral del recurso agua se ha convertido en referencia a nivel nacional e internacional por más de 40 años.

Participaron técnicos y autoridades relacionados y con incidencia en la toma de decisiones sobre manejo y gestión de los recursos naturales de la cuenca alta del río Coca: alcaldes, presidentes de las juntas parroquiales y representantes de los Gobiernos Autónomos Descentralizados Parroquiales de Gonzalo Díaz de Pineda, Santa Rosa, Linares, Sardinas (cantón El Chaco), Sumaco, San Francisco de Borja, Cuyuja y Papallacta (cantón Quijos); de los Gobiernos Autónomos Descentralizados Municipales de Quijos y El Chaco, del Gobierno Autónomo Descentralizado Provincial de Napo y de representantes de MAGAP, GIZ, COCASINCLAIR EP e IICA.



Luego de las visitas y para concluir con la gira, se organizó un espacio de reflexión y evaluación de la experiencia compartida por los técnicos y autoridades de ETAPA, para de esta manera poder identificar qué acciones se

pueden emprender para un proceso de réplica de esta experiencia en el Valle del Quijos, según las competencias de cada uno de los GADs. Uno de los principales acuerdos alcanzados fue el interés expresado por el GAD provincial del Napo y ETAPA, para poder intercambiar experiencias y generar un convenio para que los GADs de la provincia de Napo puedan recibir un asesoramiento técnico a fin de adoptar el sistema manejado por ETAPA. Finalmente, se estableció un compromiso por parte de la representante de la Empresa Pública COCASINCLAIR EP en socializar la Estrategia de incentivos elaborada en el marco del convenio IICA-COCASINCLAIR EP a todos los representantes de los GADs, para de esta manera poder identificar estrategias de aplicación y establecer compromisos para su cumplimiento.

La gira se desarrolló el lunes 22 y martes 23 de septiembre de 2014, actividad que marcó la última acción de cooperación técnica ejecutada en el proyecto "Fortalecimiento de Capacidades sobre Manejo y Gestión de Cuencas Hidrográficas en las Subcuencas de los Ríos Quijos y Salado", en el marco del convenio COCASINCLAIR EP – IICA.



INSTITUTO INTERAMERICANO DE COOPERACIÓN PARA LA AGRICULTURA
Av. 12 de Octubre N24-584 y Francisco Salazar (esq.), edif. Torre Sol Verde, piso 2
Telfs: 294 5104 / 294 5046 iica.ec@iica.int



Síguenos
iica ecuador