



CONSEJO AGROPECUARIO CENTROAMERICANO

IV Reunión del Grupo Técnico de Investigación, Tecnología, Transferencia e Innovación Ciudad de Guatemala, Guatemala

16 y 17 de marzo de 2015

La IV Reunión del Grupo Técnico de Investigación, Tecnología, Transferencia e Innovación se llevó a cabo en Ciudad de Guatemala, Guatemala, el 16 y 17 de marzo de 2015, con la presencia de los siguientes representantes: Belarmino Esquivel, del Ministerio de Recursos Naturales y Agricultura de Belice; Carlos Araya Fernández, del Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria de Costa Rica; Edmundo Mendoza Martínez, del Centro Nacional de Tecnología Agropecuaria y Forestal de El Salvador; Elías Raymundo Raymundo del Instituto de Ciencia y Tecnología Agrícolas de Guatemala; Armando Bustillo Castellanos, de la Dirección de Ciencia y Tecnología Agropecuaria de Honduras; Jairo Rojas, del Instituto Nicaragüense de Tecnología Agropecuaria; Bruno Zachrisson Salamina, del Instituto de Investigación Agropecuaria de Panamá y Genaro Reynoso Castillo, del Centro de Tecnologías Agrícolas del IDIAF de República Dominicana.

Acuerdos

Acuerdo 1. Solicitar al PRIICA, que facilite la participación de un representante de la Red Centroamericana de Transferencia en la próxima reunión presencial del GT ITTI para que presente los avances en el desarrollo de sus actividades.

Acuerdo 2. Solicitar a la Secretaría Ejecutiva del CAC, que en coordinación con el IICA y otros socios formule una propuesta de curso de capacitación para los miembros del GT ITTI; el cual abordará las temáticas relacionadas con la innovación, redes e indicadores de innovación.

Acuerdo 3. Con relación a la propuesta de sostenibilidad del observatorio regional de tecnologías se acuerda: a) Solicitar al Proyecto PRIICA que proporcione financiamiento para la administración del observatorio y que incorpore los rubros de papa, tomate, yuca y aguacate; b) Los integrantes del GT ITTI deberán designar un enlace por país que tendrá la función de canalizar toda la información de los rubros al administrador del observatorio; c) Los integrantes del GT ITTI se comprometen a realizar las gestiones pertinentes para garantizar financiamiento al finalizar el PRIICA, ya sea por medio de aportes propios o de algún proyecto regional.

Acuerdo 4. Agradecer a las siguientes personas por su participación y presentaciones realizadas en esta reunión: Dr. Galileo Rivas, Especialista en Innovación del IICA; Dr. René Rivera, Coordinador del Proyecto Red SICTA; Msc. Miguel Altamirano, Coordinador del Proyecto PRIICA, Dr. Carlos Pomareda, Consultor del Proyecto PRIICA, M.C. Rachael Ann Cox, Coordinadora de investigación colaborativa de CIMMYT; MBA. Mario Aldana, Representante del IICA en Nicaragua; Ing. Julio Antonio Franco Rivera, Coordinador Disciplina de Validación y Transferencia de Tecnología del ICTA de Guatemala; Dr. Keith Andrews, Representante del IICA en Guatemala, Sr. Mauricio Peñalba, Asesor en Asuntos de Cooperación Cooperación e Integración Regional de la Unión Europea; Dr. Muhammad Ibrahim, Director Asociado de Cooperación Técnica del IICA;

Acuerdo 5. Agradecer al señor Miguel Altamirano, Coordinador del Proyecto PRIICA, al señor Elías Raymundo, del Instituto de Ciencia y Tecnología Agrícolas de Guatemala y a sus equipos de trabajo por todas las facilidades brindadas para la realización de esta reunión.



IV Reunión del Grupo Técnico de Investigación, Tecnología, Transferecia e Innovación
Ciudad de Guatemala, Guatemala

16 y 17 de marzo de 2015

Nombre	Institución	País	Firma
Belamino Esquivel	Ministerio de Recursos Naturales y Agricultura	Belize	
Carlos Araya Fernández	Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria	Costa Rica	
Edmundo Mendoza Martínez	Centro Nacional de Tecnología Agropecuaria y Forestal	El Salvador	
Elias Raymundo Raymundo	Instituto de Ciencia y Tecnología Agrícolas	Guatemala	
Armando Bustillo Castellanos	Dirección de Ciencia y Tecnología Agropecuaria	Honduras	
Bruno Zachrisson Salamina	Instituto de Investigación Agropecuaria de Panamá	Panamá	
Jairo Rojas	Instituto Nicaragüense de Tecnología Agropecuaria	Nicaragua	
Gonaro Reynoso Castillo	Centro de Tecnologías Agrícolas del IDIAF	República Dominicana	