



I REUNIÓN CONJUNTA
GRUPO TÉCNICO DE INVESTIGACIÓN, TECNOLOGÍA, TRANSFERENCIA E INNOVACIÓN
GRUPO TÉCNICO DE CAMBIO CLIMÁTICO Y GESTIÓN INTEGRAL DEL RIESGO

ACTA DE LA REUNIÓN

La Primera Reunión Conjunta del Grupo Técnico de Investigación, Tecnología, Transferencia e Innovación, y de Cambio Climático y Gestión Integral del Riesgo, se llevó a cabo en Liberia, Costa Rica, el 16 de junio de 2017, con la presencia de los siguientes representantes: Ina Iris Sánchez y Victoriano Pascual, del Ministerio de Agricultura Pesca, Silvicultura, Medio Ambiente y Desarrollo Sostenible de Belize, Ana Gómez, Lorena Jiménez, Roberto Flores y Roberto Azofeifa del Ministerio de Agricultura y Ganadería de Costa Rica; Luis Torres del Ministerio de Agricultura y Ganadería de El Salvador; Edwin Rojas del Ministerio de Agricultura, Ganadería y Alimentación de Guatemala; Tirza Espinoza, de la Secretaría de Agricultura y Ganadería de Honduras; Omar Alfaro, del Instituto de Investigación Agropecuaria de Panamá, Virgilio Salazar, del Ministerio de Desarrollo Agropecuario de Panamá, y Juan Mancebo, del Ministerio de Agricultura de República Dominicana.

ACUERDOS

Acuerdo 1. Recomendar al Comité Técnico Regional que promueva una mayor articulación y coordinación entre los miembros de los grupos técnicos en cada uno de los países miembros del CAC y favorezca los abordajes integrales e intertemáticos.

Acuerdo 2. Recomendar al Consejo de Ministros del CAC instar a los organismos regionales e internacionales para que apoyen la participación de representantes de los Grupos Técnicos en los espacios de negociación internacional en materia de desarrollo sostenible, cambio climático y gestión del riesgo.

Acuerdo 3. Reconocer la Estrategia Regional de Agricultura Sostenible Adaptada al Clima de la Región SICA (EASAC - SICA), como bien público regional estratégico que permite armonizar y coordinar agendas de trabajo de los grupos técnicos del CAC con una visión clara favoreciendo la unidad de dirección de las acciones.

Acuerdo 4. Solicitar a CCAFS-CIAT que, con el apoyo de la Secretaría Ejecutiva del CAC, haga llegar un cuestionario con miras al fortalecimiento de capacidades en agrometeorología a los miembros de los grupos técnicos de Investigación, tecnología, transferencia e innovación y de Cambio climático y gestión integral del riesgo, o a quien ellos definan.

Acuerdo 5. Los miembros de los GT ITTI y del GT CCGIR, remitirán a la Secretaría Ejecutiva del CAC, en un plazo máximo de 10 días, un listado de especialistas en



actividades productivas de diversos sectores con la finalidad de invitarlos a que participen en las mesas virtuales agrícolas que se llevan a cabo en el marco del Foro de Aplicación de los Pronósticos Climáticos en SAN.

Acuerdo 6. Solicitar a la Secretaría Ejecutiva del CAC que, durante el segundo semestre de este año, prepare una propuesta de Hoja de Ruta para la implementación de la Estrategia de Agricultura Sostenible Adaptada al Clima de la Región SICA, la cual deberá incluir una estrategia de movilización de recursos y una priorización de acciones nacionales y regionales.

Acuerdo 7. Agradecer a las siguientes personas por su participación y presentaciones realizadas en esta reunión: Fernando Barrera, Especialista en Extensión del IICA; Vera Boerger, Oficial de Tierras y Agua de la FAO; Jenny Wiegel, Coordinadora Regional para Centroamérica de CIAT; Steve Beebe, Coordinador Científico en Frijol de CIAT; Freddy Monserrate, Científico de CIAT; Julián Ramírez, Científico de CIAT; Deissy Martínez, Oficial Científica para América Latina de CCAFS-CIAT; Adrián Rodríguez, Jefe de Unidad de Desarrollo Agrícola de la CEPAL; y Eugenio Díaz, Jefe del Programa para América Latina del IFPRI.



I REUNIÓN CONJUNTA
GRUPO TÉCNICO DE INVESTIGACIÓN, TECNOLOGÍA, TRANSFERENCIA E INNOVACIÓN
GRUPO TÉCNICO DE CAMBIO CLIMÁTICO Y GESTIÓN INTEGRAL DEL RIESGO

Ina Iris Sánchez

Belize

Victoriano Pascual

Roberto Azofeifa

Costa Rica

Roberto Flores

Luis Napoleón Torres
El Salvador

Edwin Rojas
Guatemala

Omar Alfaro

Panamá

Virgilio Salazar

Tiza Espinoza
Honduras

Juan Mancebo
República Dominicana