



## Estrategia Regional para la Gestión del Riesgo de Desastres (GRD) en el Sector Agrícola y la Seguridad Alimentaria y Nutricional (SAN) en América Latina y el Caribe (ALC)

### EVENTOS RELACIONADOS

V Plataforma Regional para la Reducción de Riesgo de Desastres (RRD) en las Américas  
Montreal, Canadá, 7-9 de marzo de 2017

La Presidencia Pro-Tempore de la Comunidad de Estados Latinoamericanos y Caribeños (PPT-CELAC), con la cooperación de la Organización de Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación (FAO) y la Oficina para las Américas de las Naciones Unidas para la Reducción del Riesgo de Desastres (UNISDR), estará auspicando durante la **V Plataforma Regional para la Reducción de Riesgo de Desastres en las Américas (PR17)** una serie de actividades entorno a la GRD del Sector Agrícola, Ganadero, Forestal, Acuícola y Pesquero para la SAN de la región.

Contando con la presencia de altas autoridades del sector agrícola y de otros sectores afines a la GRD, el objetivo principal de este esfuerzo sectorial será de presentar y generar apoyo y participación para la *Estrategia Regional para la GRD en el Sector Agrícola y la SAN en América Latina y el Caribe* (en proceso de formulación), en respuesta a la solicitud de CELAC.

Se espera lograr igualmente los siguientes resultados:

- Aumentar el grado de participación y compromiso de los países, instancias intergubernamentales, agencias de cooperación internacional y otros actores del desarrollo en la implementación de la *Estrategia Regional para la GRD en el Sector Agrícola y la SAN en América Latina y el Caribe (ALC)*.
- Compartir con los actores del sector agrícola la oportunidad que representa el Marco de Sendai y la participación en la Plataformas Regionales y Globales de Reducción de Riesgos de Desastres para el desarrollo sostenible del sector.
- Obtener insumos para la Estrategia Regional desde la perspectiva sectorial así como generar apoyo y coordinación de los actores tradicionales de la GRD desde perspectiva transversal.

Para lograr estos resultados se ha apoyado la presencia de una delegación de autoridades del sector agrícola o afines durante los tres días de la PR17 y que particularmente participarán en las siguientes actividades:

Abiertas al público:

1. **Sesión Paralela** para la presentación de la *Estrategia Regional para la GRD en el Sector Agrícola para la SAN en ALC* y dialogo ministerial entorno a las oportunidades que este instrumento plantea para el desarrollo sostenible del sector. (Martes 7 de marzo, 17h00-18h00, sala 710-B)
2. **Comunicado** de la Presidencia Pro Témpace de la CELAC - El Salvador sobre la GRD en el Sector Agrícola para la SAN de LAC. (Martes 7 de marzo, 18h24, sala 510)
3. **Presentación en el Ignite Stage** del proceso regional que ha permitido el desarrollo de la *Estrategia Regional para la GRD en el Sector Agrícola y la SAN en ALC*, como experiencia piloto de implementación proactiva y estructurada del Marco de Sendai en un sector específico del desarrollo. (Miércoles 8 de marzo, 15h20-15h40)
4. **Presentaciones en el Ignite Stage** de experiencias destacadas de GRD implementadas desde el Sector Agrícola en ALC:
  - a. **Esquemas de aseguramiento para pequeños productores, México:** Víctor Celaya del Toro, Director Nacional de Atención al Cambio Climático, Secretaria de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación. (Martes 7 de marzo, 14h20-14h40);
  - b. **Fortalecimiento de la resiliencia del pequeño productor** ante fenómenos hidrometeorológicos producto del cambio climático, **Costa Rica:** Fernando Vargas Pérez, Director Nacional de Extensión Agropecuaria, Ministerio de Agricultura y Ganadería. (Martes 7 de marzo, 15h40-16h00);
  - c. **Estrategias frente al terremoto del 16 de abril de 2016, Ecuador:** Carlos Noboa Gordon, Coordinador General de Planificación, Ministerio de Agricultura, Ganadería, Acuicultura y Pesca. (Jueves 9 de marzo, 10h40-11h00).



Organización de las Naciones  
Unidas para la Alimentación  
y la Agricultura



UNISDR

Oficina de las Naciones Unidas para la Reducción  
del Riesgo de Desastres