



Organización de las Naciones
Unidas para la Alimentación
y la Agricultura

Cooperación Técnica entre el CAS y la FAO

Joao Intini

Oficial de Sistemas Alimentarios

Oficina Regional de la FAO para América Latina y el Caribe

20 de septiembre de 2018

Buenos Aires, Argentina

XXXV Conferencia Regional de la FAO para América Latina y el Caribe

Consolidación de las prioridades regionales

Los países miembros consolidaron las prioridades regionales 2016 – 2017, incorporando y poniendo mas énfasis para 2018 – 2019 en:

2016-17	2018-19
---------	---------



Hambre Cero	+	Obesidad y sobrepeso
Agricultura Familiar Desarrollo Rural	+	Migración
Recursos naturales Cambio climático Gestión de riesgos de desastres	+	Biodiversidad Financiación verde

XXXV Conferencia Regional de la FAO para América Latina y el Caribe

Resultados e impactos a gran escala

La conferencia recomendó a la FAO concentrarse en iniciativas con un claro potencial para generar resultados tangibles a gran escala para el desarrollo sostenible y el logro de los ODS.



Proyecto FAO – CAS (2018-2020)

Implementación de una metodología común para la evaluación sistemática de daños y pérdidas por desastres en la agricultura en los países del CAS

Estado: Revisión documento de proyecto

Contribución: USD 150 000

Duración: 24 meses

Asociado que aporta recursos: FAO

Resultados esperados

- Diagnóstico de capacidades técnicas e institucionales.
- Programa de capacitación e-learning.
- Propuestas plataforma inteligente.

Beneficiarios:

- CAS
 - Red de Coordinación de Políticas Agropecuarias (REDPA)
 - Grupo Técnico 3 Gestión de Riesgos y Seguros (GT3)
 - Grupo Técnico 4 Cambio Climático (GT4)
 - Secretaría Técnica Administrativa (STA)
- Ministerios de Agricultura
- Ministerios de Desarrollo Rural
- Ministerios del Ambiente
- Productores afectados por desastres de los 6 países del CAS (a nivel de impacto)



Organización de las Naciones
Unidas para la Alimentación
y la Agricultura

Acciones FAO en los temas de la XXXVI Reunión del CAS

Agroquímicos

- Brasilia, Brasil, 11 de septiembre de 2018
 - Reunión Técnica sobre el Uso de Agroquímicos: Subsidios para aspectos de regulación.
- Lima, Perú, 15 al 20 de octubre 2018
 - Taller Subregional Andino (Bolivia, Colombia, Ecuador y Perú) Kit de Herramientas de FAO para el Registro de Plaguicidas y Convenio de Rotterdam



Resistencia a los Antimicrobianos RAM

- Lima, Perú, 27 de marzo de 2018:
 - 5ta Reunión en RAM organizada por la Unión Europea
- San Luis Potosí, México, 31 mayo al 1 junio de 2018:
 - Foro Internacional de Alimentos Sanos 2018
 - Taller: Avances en la gestión de riesgos de la Resistencia a los Antimicrobianos (RAM) en el sector agroalimentario bajo el enfoque una salud
- Buenos Aires, Argentina, 17 al 19 de junio de 2018
 - UN Interagency Coordination Group country visit to Argentina
- Mar del Plata, Argentina, 4 de octubre de 2018
 - G20 One Health AMR Simulation Exercise



Trabajo conjunto FAO - IICA



Organización de las Naciones Unidas
para la Alimentación y la Agricultura



- Firma de Memorándum de Entendimiento en octubre 2017
- Planificación de acciones estratégicas conjuntas en la región
 - Seguridad alimentaria y nutricional (FAO)
 - Comercio agrícola (IICA)
- Avanzar seriamente en la perspectiva de unificación estructural en los países



Organización de las Naciones
Unidas para la Alimentación
y la Agricultura



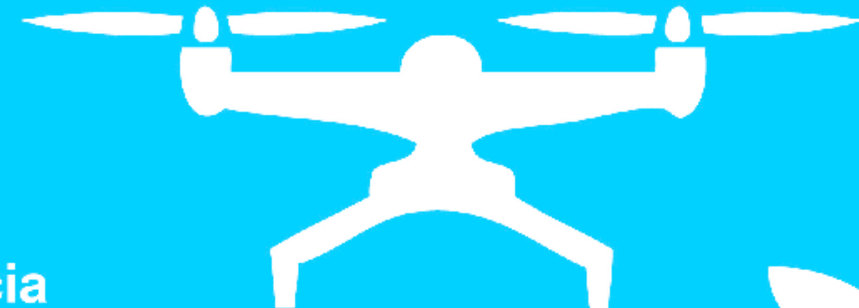
Semana de la Agricultura y la Alimentación

desafíos futuros para América Latina y el Caribe

Innovación Tecnológica
Desarrollo Rural y Territorios
Cambio Climático y Resiliencia

20–23 noviembre 2018 | Buenos Aires, Argentina

Sheraton Buenos Aires Hotel & Convention Center



Trabajando por el #HambreCero

Temas

- i. los sistemas alimentarios y la paradoja de la obesidad y el hambre en la región;
- ii. estrategias más eficaces para erradicar el flagelo de la extrema pobreza rural y avanzar hacia un desarrollo rural sostenible;
- iii. los desafíos de sociedades rurales resilientes y de una nueva economía agroalimentaria adaptada al cambio climático; y
- iv. los desafíos tecnológicos del futuro en el desarrollo agrícola y rural.



GRACIAS



Organización de las Naciones
Unidas para la Alimentación
y la Agricultura