

Cambio climático en el sector agroalimentario: CMNUCC y Trabajo Conjunto de Koronivia.

Foro Nacional:
Seguridad Alimentaria
y Cambio Climático

7 de junio de 2022
Walter Oyhançabal



Proceso de Agricultura en la CMNUCC



SBSTA 40 (2014)

- El SBSTA concluyó que emprendería trabajo científico y técnico, teniendo en cuenta las conclusiones del SBSTA 38 (2013), en las siguientes áreas:



SBSTA 42 (2015)

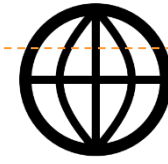
Talleres:

- a) *Sistemas de Alerta Temprana y planes de contingencia.*
- b) *Evaluación de riesgos y vulnerabilidad de los agroecosistemas*



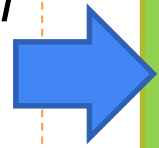
SBSTA 44 (2016) **Talleres:**

- c) *Identificación de medidas de adaptación*
- d) *Prácticas y tecnologías para el aumento sostenible de la productividad .*



SBSTA 45, 46 & 47

Negociaciones sobre cómo proseguir el trabajo en agricultura



CO
P
23
Dec
isio
n

Creación de la Labor Conjunta de Koronivia, COP 23, 2017. Presidencia de Fiji

*Ítem permanente de agenda
bajo la Convención (y no
dentro del Acuerdo de París)*



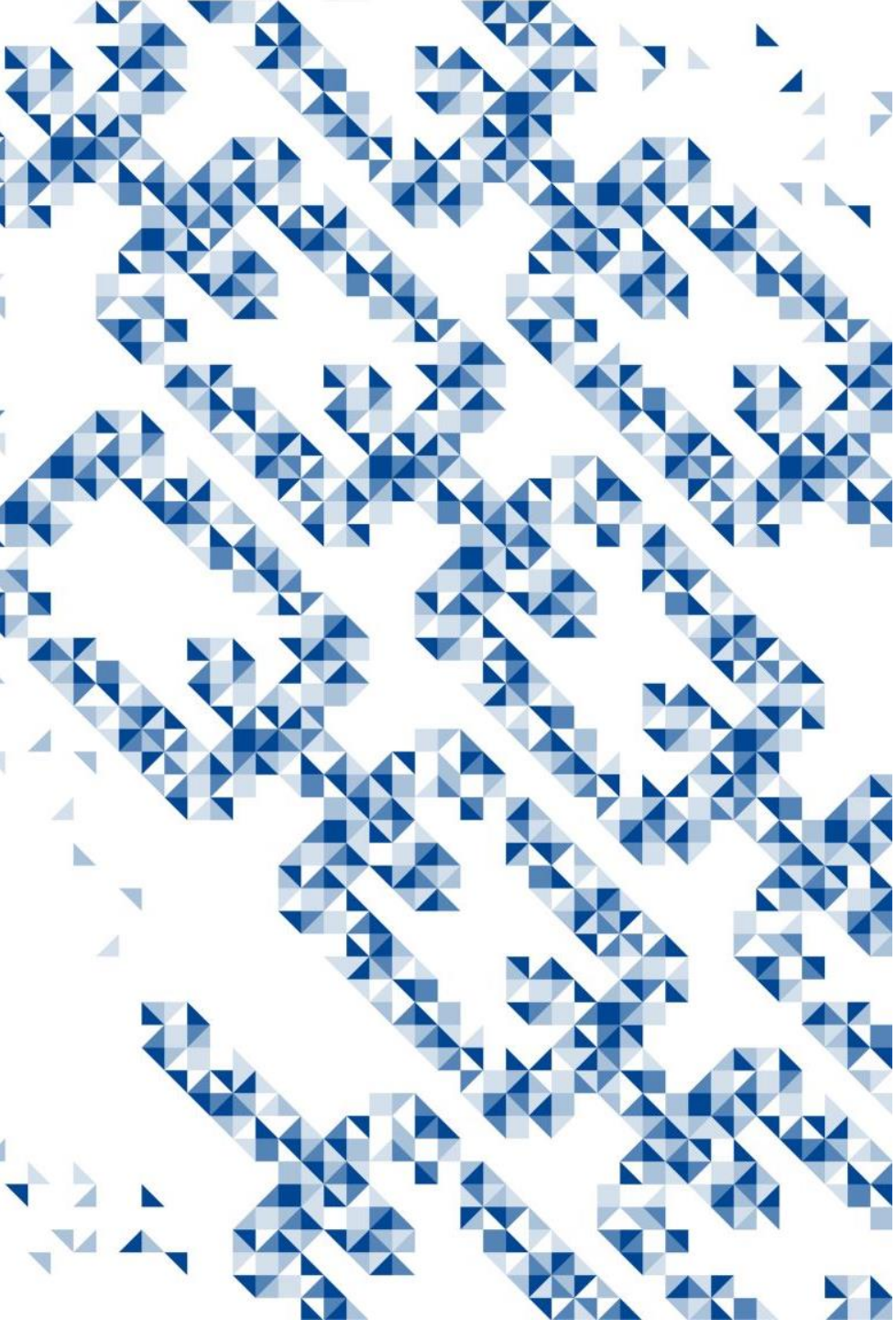
Koronivia es un mojón en la historia de la CMNUCC



- Labor **Conjunta** de SBSTA y SBI
- Destabó negociaciones que había llegado a un punto muerto en la COP 22 de Marrakech.
- Dificultades para el consenso fueron:
 - El lugar de la mitigación: solución hablar de “adaptation and co-benefits”
 - La no aceptación por el Anexo I de un programa sobre Agricultura en el SBI: solución un único ítem de agenda conjunto de SBSTA/SBI



La seguridad alimentaria depende de la producción y la producción depende muy fuertemente del clima



Contexto:

- Tanto el texto de la Convención como el de su Acuerdo de París destacan:
- que la acción climática debe permitir la adaptación y no debe amenazar la seguridad alimentaria

¿Qué dice la Decisión que crea Koronivia?

La decisión de la COP pide al SBSTA y al SBI que "... aborden **de manera conjunta** los problemas relacionados con la agricultura, incluso a través de talleres y reuniones de expertos, trabajando con los órganos constituidos en virtud de la Convención y teniendo en cuenta las **vulnerabilidades** de la agricultura al cambio climático y los **enfoques para abordar la seguridad alimentaria**". .


También se invitó a las Partes y observadores a presentar sus puntos de vista sobre los elementos que deberían incluirse en este trabajo para fines de marzo de 2018, **incluidas las modalidades para implementar los resultados de los cinco talleres** del período de sesiones que se llevaron a cabo luego de una solicitud del SBSTA en junio. 2014

***El trabajo conjunto de
Koronivia comenzó con
(pero no se limita a..)***

- 1. Modalidades para la implementación de los resultados de los 5 talleres anteriores a 2017.
- 2. Métodos y enfoques para evaluar la adaptación, los cobeneficios de la adaptación y la resiliencia
- 3. Mejora del carbono del suelo, la salud y fertilidad del suelo del suelo bajo pastizales y tierras de cultivo, así como en sistemas integrados, incluida la gestión del agua.
- 4. Mejora del uso de nutrientes y gestión del estiércol hacia sistemas agrícolas sostenibles y resilientes
- 5. Sistemas pecuarios mejorados
- 6. Dimensiones socioeconómicas y de seguridad alimentaria.
- 7. Gestión sostenible de tierras y aguas y modalidades para escalar prácticas

En resumen: la decisión de Koronivia es muy relevante para la Agricultura porque la Labor Conjunta:

- Da significado sustantivo hacia el mundo real al trabajo científico técnico de **SBSTA**
- **Mantiene una aproximación sectorial**, con un vínculo explícito con la seguridad alimentaria, desde las perspectivas científico – técnica y
- **Pone en el foco la implementación de acciones en los territorios con los productores y las comunidades.**

- 
- Puede informar a los órganos constituidos de la CMNUCC relacionados con la implementación (CTCN, Tec. Mec. GEF, FVC, etc.) y otros observadores acreditados (FAO, IPCC, GRA, CGIAR, WB, etc.) sobre cómo interpretar, priorizar y apoyar la acción en los territorios en la Agricultura de los países.
 - Brinda elementos a los países para que consideren cómo mejor incluir la acción climática en sus políticas y compromisos, contemplando la seguridad alimentaria.

Este 2022 es un año muy especial para el futuro de Koronivia

- Tareas principales: a) informar a la COP sobre los resultados del trabajo realizado, y
- b) preparar un proyecto de decisión de la COP 27 para que se fortalezca a futuro la acción climática de los países en agricultura, a través de sus diferentes órganos constituidos y entidades financieras.
- La COP 27 es llamada la COP de la Implementación.

¡Muchas gracias!

¿Preguntas y comentarios?

