



Territorios, agricultura, pesca y bosques frente al cambio climático: una mejor comprensión de las vulnerabilidades para una mejor anticipación



Programa del encuentro internacional organizado por FAO/PNUD, entre responsables de colectividades territoriales y organizaciones profesionales
(susceptible de modificaciones)

Brest, Palacio de Congresos Le Quartz, 21-22 de octubre de 2009

Encontraran al final del documento un glosario de los acrónimos.



TARDE DEL MARTES 20 DE OCTUBRE

19h00 Acogida de los participantes en el Palacio de Congresos de Brest “Le Quartz”

MIÉRCOLES 21 DE OCTUBRE

8h30 Recepción de los participantes, distribución de la documentación

9h00 Sesión de apertura con los representantes de la **Mancomunidad de Brest**, de la **Diputación del Finistère**, de la **Región de Bretaña**, de la **ONU**, de las **redes de gobiernos regionales** (especialmente NRG4SD y CRPM)

- François Cuillandre (Presidente de la Mancomunidad de Brest – BMO)
- Pierre Maille (Presidente de la Diputación Provincial del Finistère)
- Jean-Yves Le Drian (Presidente del Consejo Regional de Bretaña)
- John Townley (Gales y NRG4SD)
- Fernando Rei (Estado de Sao Paulo, Co- Presidente al Sur de NRG4SD)
- Alexander Muller (Subdirector General de la FAO, Departamento de ordenación de recursos naturales y medio ambiente)
- Olav Kjörven (Director de la Oficina de las Políticas de Desarrollo del PNUD) *por confirmar*

9h30 Presentación del contexto y de los objetivos del encuentro

- Yannick Glémarec (Director del Fondo para el Medio Ambiente Mundial y Coordinador Ejecutivo del Grupo Energía y Medio Ambiente del PNUD, Nueva York)
- Peter Holmgren (Director de la División de Medio Ambiente, Cambio Climático y Bioenergía, FAO)

9h40 Exposiciones introductorias sobre los vínculos entre cambio climático y seguridad alimentaria

¿Son fiables los modelos climáticos?

Her vé Le Treut (Director de Investigaciones del laboratorio de meteorología dinámica del CNRS, Jussieu)

¿Es posible que los sistemas agrícolas se adapten y logren a reducir sus emisiones de gas con efecto invernadero?

René Gommès (División de Medio Ambiente, Cambio Climático y Bioenergía, FAO)

¿Constituye el cambio climático una amenaza para los recursos de la pesca?

Paul Tréguer (Presidente del GIS Europe Mer)

La biodiversidad forestal frente al Cambio Climático

Frances Seymour (Directora General del CIFOR)

Calentamiento global y salud

Dominique Parent-Massin (Directora del Laboratorio de Toxicología Alimentaria de la Universidad de Bretaña Occidental)

10h50 Intercambios entre participantes en la plenaria

11h10 Pausa café

11h30 El **enfoque territorial** de los problemas relacionados con el cambio climático

- Christophe Nuttall (Director de la plataforma para las cooperaciones innovadoras, PNUD)
- Jean Bonnal (Consultor Desarrollo rural, FAO)

Estas dos presentaciones se apoyarán en **ejemplos concretos** de iniciativas y proyectos que involucran tanto a las regiones del norte como a las del sur y a organizaciones profesionales en actividades de adaptación al cambio climático o de mitigación de sus efectos (Haití, Nicaragua, Senegal, Uruguay...)

12h10 Lecciones extraíbles

12h30 Comida

14h00 Presentación de los **grupos temáticos**

Alain Retière (Director del centro ClimSAT, PNUD)

- 1ª sesión (21 de Octubre por la tarde) sobre **el enfoque territorial** de los problemas ligados al cambio climático y soluciones posibles
 - 2ª sesión (22 de Octubre por la mañana) sobre los **métodos y herramientas** a utilizar y desarrollar en el marco del enfoque territorial al cambio climático
- Para cada tema, una breve nota de introducción presentará la problemática y propondrá cuestiones principales para el debate en grupos

Los organizadores fomentan el **carácter de mixto** entre los sectores de la agricultura, la pesca y los bosques en cada uno de los grupos de trabajo

14h30 Trabajo en grupos sobre **el enfoque territorial** de los problemas ligados al cambio climático y soluciones posibles

- ¿Cómo puede el enfoque territorial aportar una mejor respuesta a los problemas vinculados al cambio climático?
- ¿De qué manera el Plan Clima Territorial Integrado puede constituir una respuesta pertinente?
- ¿Por qué resulta imprescindible una alianza entre colectividades territoriales y otros actores locales (organizaciones profesionales y otras organizaciones de la sociedad civil)?
- ¿Cómo puede articularse esta alianza al nivel local, nacional e internacional?

Grupo 1 : Agricultura

Co-liderado por Claudio Martini, Presidente de la Región Toscana (Italia) y David King, secretario general de la Federación Internacional de Productores Agropecuarios ; secretaria de sesión: Silimane Attawel, Agente técnico de desarrollo en Dabaga (Níger)

Grupo 2 : Pesca

Co-liderado por Diouf Couma Ndoffène, Presidente de la Región del Fatick (Senegal) y André Le Berre, Presidente del Comité Regional de Pescas de Bretaña; secretariado de sesión: Loïc Antoine, IFREMER.

Grupo 3: Bosques

Co-liderado por Hocine Mazouz, Wali de Tizi Ouzou y Camilus Lutès de la Asociación para el Desarrollo Integrado del municipio de Dessalines, Haití ; secretariado de sesión : Alexis de Bertoult FAO

16h30 Pausa café

17h00 Vuelta a la plenaria – Presentación de los resultados de los grupos de trabajo – Debate

Bajo la presidencia de Diouf Couma Ndoffène (Presidente del Consejo Regional del Fatick, Senegal)

18h00 **Fin** de la sesión de trabajo

20h00 Cena en el Castillo de Brest, cortesía de la Región de Bretaña y de Brest Métropole Océane

JUEVES 22 DE OCTUBRE

9h00 Vuelta a la plenaria – presentación de los grupos temáticos

Stéphane Jost (Comisionado de relación, Departamento de ordenación de recursos naturales y medio ambiente, FAO)

9h15 Trabajo en grupos sobre el tema **de los métodos y herramientas a utilizar y desarrollar en el marco del enfoque territorial al cambio climático**

- ¿En el marco de la adaptación a las consecuencias del cambio climático, en qué aspectos los sectores de agricultura, pesca y bosques deberían focalizar sus esfuerzos?
- ¿En qué campos prioritarios los sectores de agricultura, de pesca y bosques podrían canalizar el esfuerzo de reducción de las emisiones de gas a efecto invernadero?
- ¿Cómo gestionar de manera más adecuada los riesgos de desastres climáticos mayores (inundaciones, tormentas y sequías)?
- ¿Cuáles son las tecnologías necesarias para una mejor consideración de la agricultura, de la pesca y de los bosques en el marco de las políticas de ordenación del territorio? ¿Cómo organizar más eficientemente los intercambios y transferencia de competencias en la materia?

Grupo 1 : Agricultura

Co-liderado por Fernando Rey (Sao Paolo) y N'Diogou Fall, Presidente de la Red de las Organizaciones Campesinas y de Productores Agrícolas de Africa del Oeste ; secretariado de sesión: Jean-Paul Simier, Director de la Agricultura para la Región Bretaña

Grupo 2: Pesca

Co-liderado por Jon Rementeria, Alcalde de Veracruz (México) y *el representante de organizaciones de pescadores del Srilanka* ; secretariado de sesión : Paul Moizo, de la región metropolitana de Montevideo

Grupo 3 :Bosque

Co-liderado por Syamsul Arifin Sh-Mh, gobernador de la provincia de Sumatra Norte y Henri Plauche-Guillon, presidente de la Federación nacional francesa de la comunidad de forestales privados; secretariado de sesión: Hervé Le Boulter, director del Conservatorio nacional de la biodiversidad forestal.

11h00 Pausa café

11h30 Vuelta a la plenaria – Presentación de los resultados de los grupos de trabajo – Debate

Bajo la presidencia de Marcos Carambula (Presidente de la Región Metropolitana de Montevideo)

12h00 **Resumen** de las recomendaciones de los grupos
Animado por Jean-Louis Le Courvoisier

12h30 Comida

14h00 Sesión de **recomendación** para los gobiernos regionales y las instituciones internacionales antes de la Cumbre de Copenhague y la de Dakar llamada “Cumbre de las regiones del mundo sobre la seguridad alimentaria “que ocurra en enero de 2010

bajo la presidencia de :

- Xavier Gizard (Secretaria general del FOGAR)
- Christophe Bouvier (Director Regional para la Europa, PNUE)

- Propuestas de acciones y de cooperaciones
- Concedemos la palabra a los profesionales : propuestas de los portavoz de las organizaciones profesionales elegidos por los participantes
- Respuesta de los responsables territoriales

16h30 Sesión de **síntesis**

- John Townley (NRG4SD)
- Yannick Glémarec (PNUD)
- Peter Holmgren (FAO)

17h00 **Kenavo ar c'hentañ** - Sesión de **clausura**

- Pierre Maille (Diputación Provincial del Finistère)
- François Cuillandre (Brest Métropole Océane)
- Jean-Yves Le Drian (Región Bretaña)

Paralelamente, una sesión de carteles permitirá a los participantes presentar más en detalle sus experiencias y poner a disposición su documentación..

Glosario de los acrónimos:

ANR : Agencia nacional francesa de la investigación

CIFOR : Centro internacional de investigación forestal

CRPM : Conferencia de las regiones periféricas marítimas de Europa

CCAA : Conferencia de las Ciudades del Arco Atlántico

FAO : Organización de las Naciones Unidas para la alimentación y la agricultura

FOGAR : Fórum global de asociaciones de regiones

GIEC : Grupo intergubernamental de expertos sobre la evolución del clima

IPSL : Instituto Paul Simon Laplace de ciencias del medio ambiente

NRG4SD : Red de los gobiernos regionales para el desarrollo sostenible

PNUD : Programa de las Naciones Unidas para el desarrollo

PNUE : Programa de las Naciones Unidas para el medio ambiente

UBO : Universidad de Bretaña Occidental