
Cooperación internacional al desarrollo y sostenibilidad

akeaz
↑

Bilbao, 15-16 de diciembre del 2010



Objetivos

Facilitar formación técnica en materia de cooperación y sostenibilidad a personal técnico de las ONGD, administración pública, entidades de formación vinculados al mundo de la cooperación internacional y/o medioambientalista.

¿Por qué?

Hoy en día vivimos una crisis sistémica debida a una profunda crisis socio-ecológica. Nos estamos enfrentando no solo a una crisis climática sino también a una crisis energética global (véase el pico del petróleo) que se combina a una pérdida brutal de biodiversidad, de desertificación, deforestación, etc.

=> Implica reconsiderar la teoría y la praxis de la cooperación al desarrollo.





Programa Jornada 15 de diciembre

- 09.00-10.00** Introducción de las jornadas y definición de conceptos (Florent Marcellesi, Bakeaz)
- 10.00-11.30** La cooperación internacional a la luz de la crisis ecológica (Ignacio Santos, Investigador asociado al Instituto Universitario de Desarrollo y Cooperación).
- 12.00-13.00** Relación entre bienestar humano, desarrollo y sostenibilidad (Igone Palacios, Cátedra Unesco sobre Desarrollo sostenible y educación ambiental de la UPV-EHU).
- 13.00-14.00** El cambio climático dentro de la cooperación internacional (Aitana Uria, Unesco Etxea).





Programa Jornada 15 de diciembre

16.00-17.15 La Deuda ecológica ¿quién debe a quién? (Iñaki Bárcena, Ekologistak Martxan)

17.30-19.00 Situación socioeconómica y ambiental del entorno amazónico (Hernando Bernal)





Programa Jornada 16 de diciembre

9.00-14.00 Marco legal y herramientas prácticas para la integración del medio ambiente en la cooperación internacional (Florent Marcellesi, Bakeaz).

Caso práctico y aplicación.





Objetivos

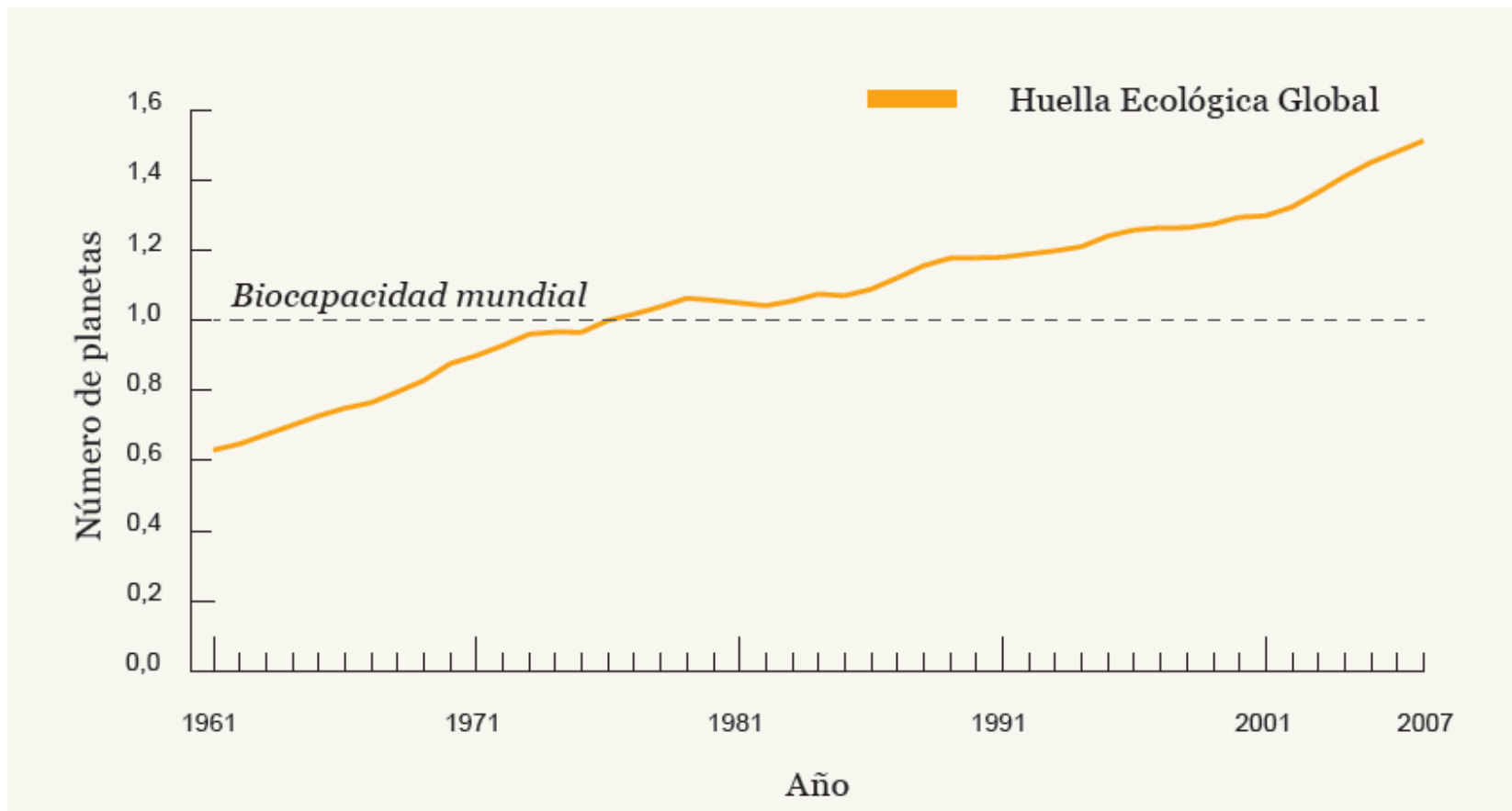
Bakeaz tiene una línea estratégica de trabajo en torno a las relaciones teóricas que vinculan la cooperación internacional y el medio ambiente, y sus implicaciones en la práctica.

«Integración de consideraciones de sostenibilidad en la cooperación al desarrollo», Marcellesi, F., Palacios, I. (Bakeaz, 2008)

«Diagnóstico sobre la introducción de la variable medioambiental en la cooperación para el desarrollo del País Vasco», Marcellesi, F., Unzueta, A. (Bakeaz, 2009)

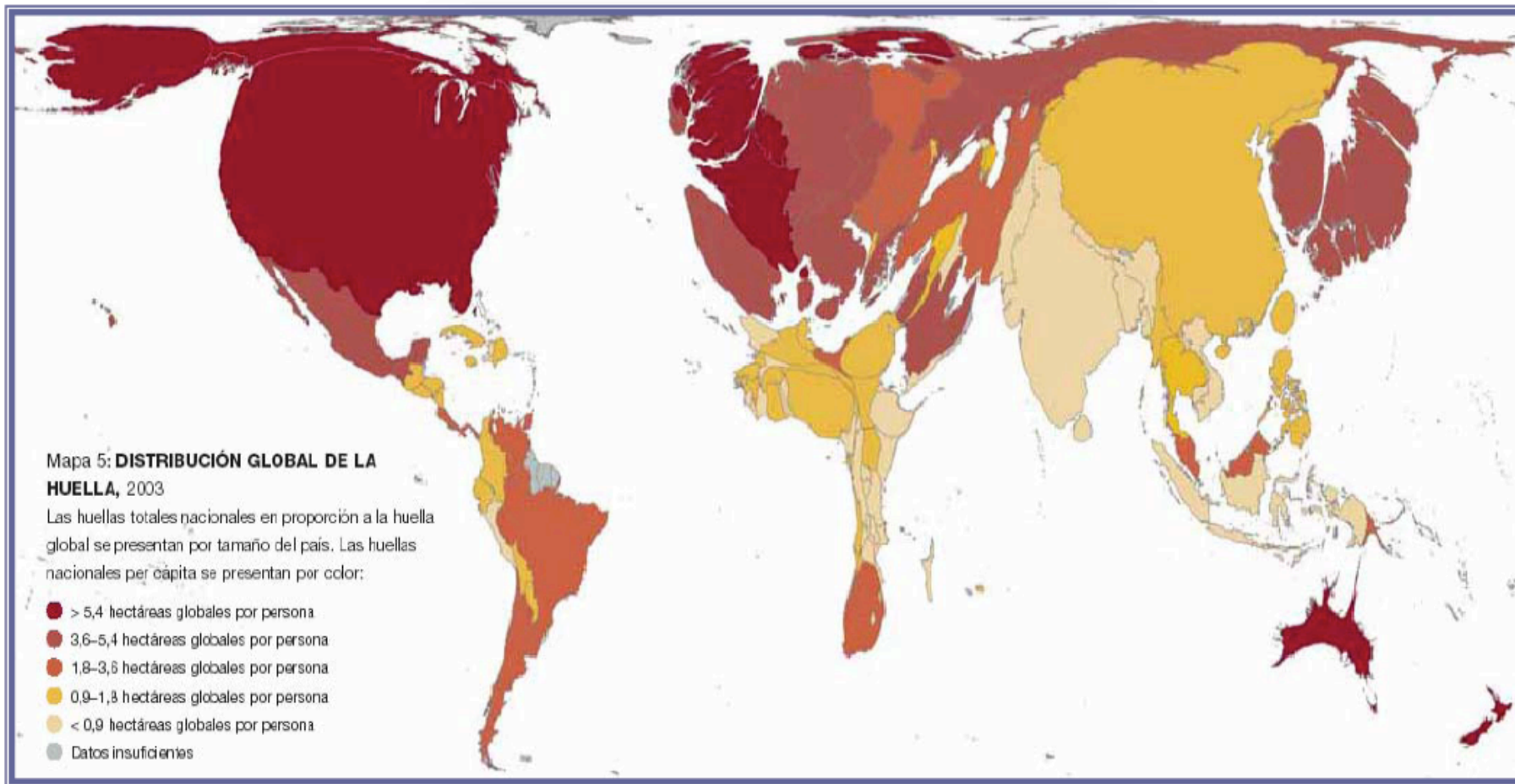
Seminario de Formación: "Cooperación, sostenibilidad y medio ambiente", Bilbao, 02 y 03/06/2009





Informe Planeta vivo, 2010 — WWF



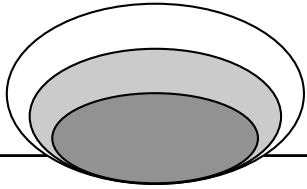
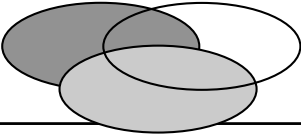
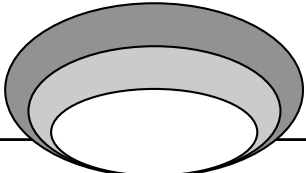


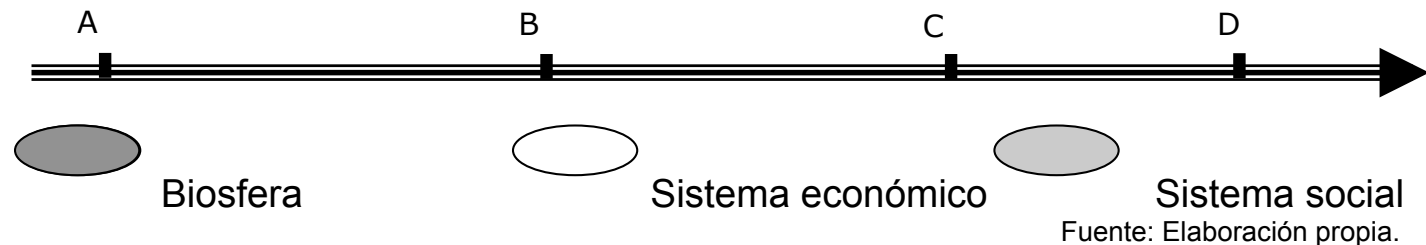
WWF, 2006

Informe Planeta vivo, 2006 — WWF



¿Qué entendemos por sostenibilidad?

	Teorías (neo)clásicas	Visión consensual	Teoría de la economía ecológica
Discurso	No hay protección del medio ambiente (ni protección social) sin un crecimiento económico sostenido.	Conciliar protección del medio ambiente, equidad social y crecimiento económico.	No hay sostenibilidad del sistema humano si no se tiene en cuenta la capacidad de carga y de regeneración de la biosfera.
Prioridad	Económica.	Según la corriente.	Socioecológica.
Visión	Corto plazo.	Medio plazo.	Largo plazo.
Grado de sostenibilidad	Débil.	Media.	Fuerte.
Concepción de sostenibilidad según Dobson	A	B y C	D
			



El nuevo papel de la cooperación

☒ Construir una teoría y una praxis de la cooperación internacional que permita un decrecimiento selectivo y justo, de modo que se aliente, a través de vías únicamente democráticas, la contracción donde resulte necesario (principalmente el Norte) y el crecimiento donde sea posible y deseable (principalmente el Sur).

☒ La cooperación internacional como herramienta para crear y mantener capacidad adaptativa frente al cambio global. ¿Es la cooperación internacional una herramienta de la resiliencia?

