

# Movilización de recursos y presentación de informes financieros al CDB

## Introducción y flujos internacionales

Taller Sub-regional para América Central y los países hispanohablantes del Caribe, 26-27 octubre 2015

Secretaría del Convenio sobre la Diversidad Biológica



Convenio sobre la  
Diversidad Biológica





# Metas para la movilización de recursos

Decisión XII/3 (movilización de recursos): adopción de las metas sobre finanzas, bajo la Meta de Aichi 20 (párrafo 1):

- Duplicar los flujos totales de recursos financieros internacionales relacionados con la diversidad biológica hacia los países en desarrollo para el 2015...
- Incluir a la diversidad biológica en sus prioridades o planes de desarrollo nacionales 2015...
- Informar para el 2015 sobre gastos nacionales en biodiversidad, necesidades, déficits y prioridades de financiación
- Preparar planes financieros nacionales para la biodiversidad para el 2015 y evaluar los valores de la biodiversidad
- Movilizar recursos financieros nacionales de todas las fuentes para reducir la brecha entre las necesidades identificadas y los recursos disponibles en el plano nacional



# Antecedentes

## Taller global sobre metodologías

México, 5 – 7 mayo 2015

### Webinario:

- ¿Por qué la presentación de informes financieros?
- Contexto global, mandato: COP-12 metas sobre mobilización de recursos
- Estructura del Marco de presentación de informes financieros

**Taller:** como llevar a cabo la presentación de informes financieros?: metodologías y herramientas



# Taller global de expertos sobre metodologías

México, 5 – 7 mayo 2015

- Decisión XII/3, párrafo 32(c) - brindar orientación voluntaria para las Partes, con la finalidad de facilitar:
  - reportes financieros sobre gastos nacionales
  - desarrollo de planes financieros nacionales

*“...considerando la falta de claridad y las dificultades en estimar las necesidades financieras y la brecha financiera, se requiere pensar más y deliberar más, para poder brindar orientación...”*

(comentario de la India sobre el borrador del marco para presentar informes financieros)



# Taller global de expertos sobre metodologías

- Trabajo sobre varios temas transversales:
  - Conceptualización/definición del término inversión “relacionado con biodiversidad”
  - Coeficientes – atribuyendo el porcentaje de recursos financieros a actividades de biodiversidad “indirectas” (<100% atribuibles)
  - Sector privado – incluyendo ONGs y negocios
  - Nivel sub-nacional – gasto de provincias y gobiernos locales
  - Gastos dañinos para la biodiversidad
  - Evaluando impactos en el contexto financiero
- “Opciones para la convergencia metodológica”
  - Es un campo dinámico
  - Se necesita flexibilidad en la implementación nacional del Plan Estratégico



# Resumen del Webinario

- Artículo 20 del Convenio
- COP-10: Plan Estratégico para la Biodiversidad 2011-2020 y las 20 Metas de Aichi
- Meta de Aichi 20 sobre la movilización de recursos
- Metas sobre sobre la movilización de recursos adoptados por COP12
- Marco para presentar informes financieros, adoptado también por la COP-12
- Dos “rondas” para presentar informes:
  - Partes y otros Gobiernos para informar sobre línea base y sobre el progreso obtenido , 31 de diciembre del 2015...
  - Reportar el progreso en conjunto con el sexto informe nacional

# Marco de presentación de informes financieros

1. Flujos de recursos financieros internacionales
2. Biodiversidad en planes / prioridades nacionales
3. Evaluación de los valores de la biodiversidad
4. Gastos nacionales
5. Necesidades de financiamiento, lagunas y prioridades
6. Planes financieros nacionales
7. Medidas para animar “otras” contribuciones
8. Disponibilidad de los recursos financieros para la presentación de informes



# Resumen sobre flujos internacionales (del webinario)

Recursos para la biodiversidad enviados a países en desarrollo



## Importancia para los países en desarrollo

- “Cooperación Sur-Sur” oficial (dentro de la columna de OFO)
- Actividades del sector privado, fundaciones, academia (dentro de “otros flujos”)
- Las bases de datos de OCDE como una fuente de datos e información
- Cuestiones metodológicas transversales (por ej. **conceptos de biodiversidad y la asignación de coeficientes**)

# Flujos de recursos financieros internacionales

Línea de base 2006-2010

Incluyendo cooperación Sur-Sur

Sector privado ONG, Academia, Fundación

Year	ODA <small>i</small>	OOF <small>i</small>	Other flows <small>i</small>	Total
▼				0
Average (baseline)	0	0	0	0

## Methodological information:

### ODA includes: i

 - Bilateral - Multilateral

### ODA/OOF includes: i

 - Commitments - Disbursements

### ODA/OOF includes: i

 - Directly related - Indirectly related

### Other flows include:

 - Directly related - Indirectly related

### As applicable, methodology used to identify official resource flows: i

Nothing selected... ▾

### As applicable, coefficient used for resource flows indirectly related to biodiversity, when calculating total numbers: i

0 %

### Average confidence levels: i

#### ODA:

Select confidence level... ▾

#### OOF:

Select confidence level... ▾

#### Other flows:

Select confidence level... ▾

## Other methodological observations/comments, including sources of data: i

# El Sistema de notificación del acreedor de la OCDE (Creditor Reporting System - CRS ) y los ‘Marcadores de Río’

- El marcador de Rio para biodiversidad se usa para seguir las finanzas de desarrollo **relacionadas con la biodiversidad** (desde 1998, y obligatorio desde el 2006)
- Los marcadores de Río buscan los objetivos de políticas
  - Por ej. actividades dirigidas a la biodiversidad como objetivo *principal*, objetivo *significativo*
- La marcación es guiada por: **definición, criterio de elegibilidad, ejemplos típicos y orientación**
- Los datos permiten una cuantificación aproximada de los flujos financieros para la biodiversidad y dan seguimiento a la integración de la biodiversidad en otras politicas

# El Sistema de notificación del acreedor de la OCDE y los Marcadores de Río

## **DEFINICION ACTUAL DE BIODIVERSIDAD**

•Promueve cuando menos uno de los objetivos del Convenio:  
*la conservación de la biodiversidad, la utilización sostenible de sus componentes (ecosistemas, especies o recursos genéticos), o la participación justa y equitativa en los beneficios que se deriven de la utilización de los recursos genéticos*

## **CRITERIOS ACTUALES DE ELEGIBILIDAD**

*La actividad contribuye directa- y explicitamente a (uno o mas de):*

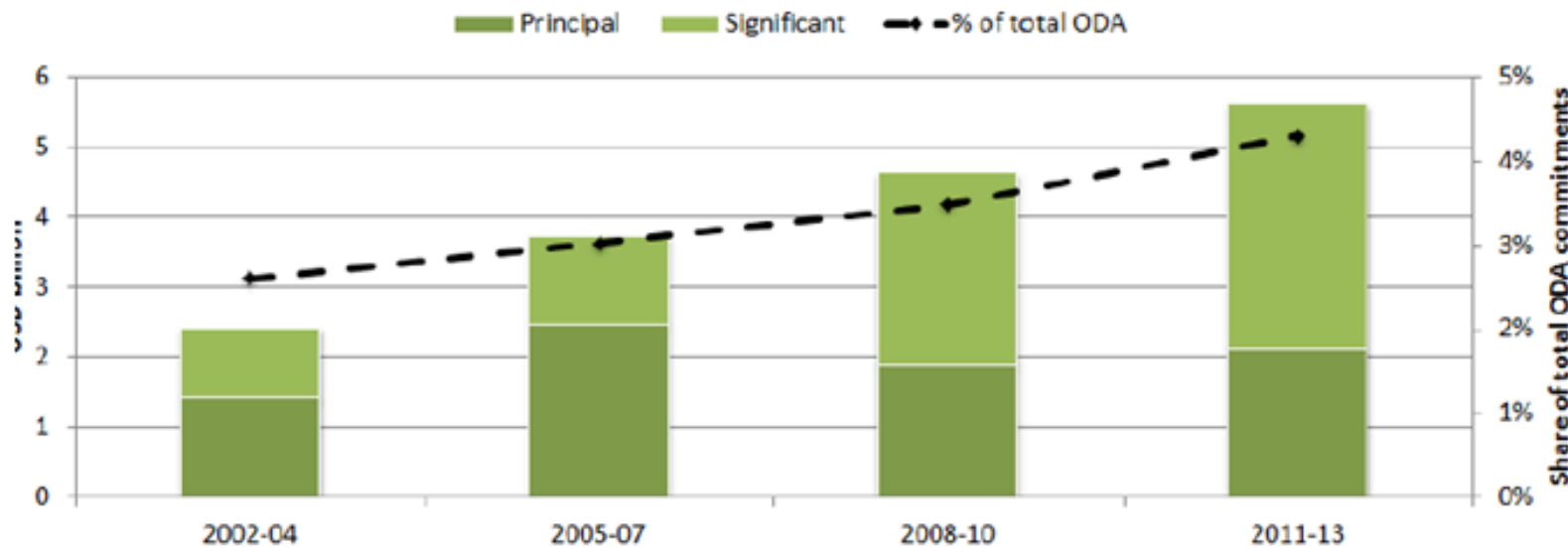
- a) la protección o mejora de ecosistemas, especies o recursos genéticos, a través de conservación in-situ o ex-situ, o reparando el daño ecológico existente; o*
- b) la integración de las cuestiones de biodiversidad y servicios ecosistémicos con los objetivos de desarrollo del país beneficiario, así como con las decisiones económicas, fortaleciendo las instituciones, desarrollo de capacidades y los marcos normativos y de política o investigación;*
- c) los esfuerzos de los países en desarrollo para cumplir con las obligaciones del Convenio*

**Se continua trabajando en la OCDE para afinar las definiciones de los Marcadores:**

# Compromisos bilaterales de los miembros del CAD de la OCDE relacionados con la biodiversidad

Tendencias en el financiamiento del desarrollo relacionado con la biodiversidad

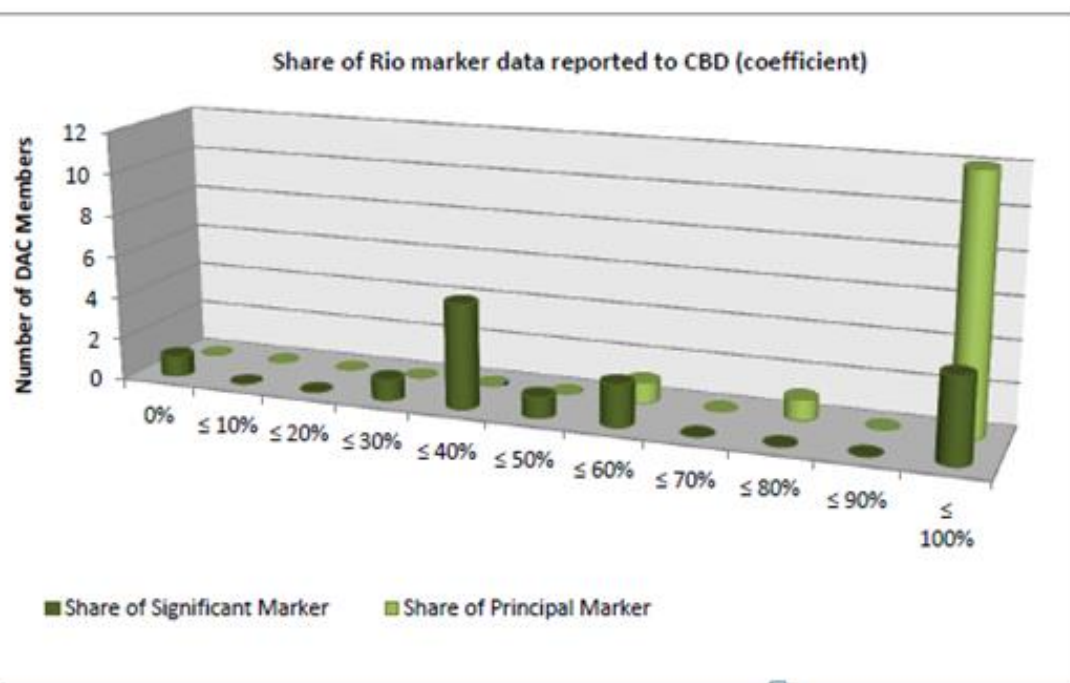
2002-2013, promedios de 3 años, billones de USD, precios constantes 2013



- La mayoría del incremento de la AOD focaliza la biodiversidad como un objetivo “significativo” (promedio 63% 2011-13)
- Los donantes se enfocan cada vez más en objetivos ambientales múltiples:
  - 76% del financiamiento del desarrollo relacionado con la biodiversidad, se enfoca también en objetivos de cambio climático (2011-13)

# Uso de los datos de los marcadores de Río para reportar al CDB

- Un gran número de miembros utilizan los marcadores de Río como base para la presentación de informes al CBD, en cuanto a la AOD
  - La mayoría reporta sobre el 100% del “*principal*”
  - El tratamiento de “*significativo*”, varía
- Conciencia de que la metodología de los marcadores de Río permite una cuantificación aproximada de los flujos financieros – muchos miembros aplican coeficientes para ajustar la proporción de las finanzas



- Diferentes enfoques y coeficientes pueden relacionarse con la naturaleza de los diferentes portafolios de los miembros, y cómo se aplica el marcador
- La comparabilidad y la necesidad de armonizar son preocupaciones urgentes.

# Coeficientes

- **Diferentes lógicas, diferentes enfoques...**
  - Reconocimiento de que “significativo” < “principal”, rangos y aproximaciones
  - Identificación del componente de biodiversidad
- **Rango de puntos de vista sobre componentes:**
  - No lógico, los costos no se pueden separar
  - Viabilidad, costos, complejidad
- **Prevalece el uso de coeficientes sin embargo la evidencia para respaldarlos es limitada**
- Existen enfoques más sofisticados, pero es importante mantener una comparabilidad
- **La transparencia es el primer paso para mejorar –**  
el marco para presentar informes financieros al CDB apoya la transparencia

# ¿Cómo acceder a la información?



← → ⌂ | stats.oecd.org

ORGANISATION  
FOR ECONOMIC  
CO-OPERATION  
AND DEVELOPMENT

OECD.Stat

Click here to Login | Contact us | User Guide

English |

Search

Getting Sta

Data by theme Popular queries

Find in Themes » Reset

All Themes

General Statistics

Agriculture and Fisheries

Demography and Population

Development

Flows by Provider

Flows by Provider and Recipient

Flows based on individual projects (CRS)

Aid activities targeting Global Environmental Objectives

Aid projects targeting gender equality and women's empowerment (CRS)

Members' total use of the multilateral system

Creditor Reporting System (CRS)

Paris Declaration on Aid Effectiveness

African Economic Outlook

Economic Projections

Education and Training

Environment

## Aid activities targeting Global Environmental Objectives

Customise Export Draw chart My Queries

Recipient	North & Central America, Total
Sector	1000: Total All Sectors
Marker	Biodiversity
Amount type	Current Prices
Year	2013

Unit: US Dollar, millions

Score	Principal	Significant	Screened, not targeted	Not screened
	▲▼	▲▼	▲▼	▲▼
<b>Donor</b>				
DAC Members, Total	146.84	172.85	1 940.32	1 752.21
DAC Members, Total	Australia	..	1.64	12.45
	Austria	2.30	0.52	8.45
	Belgium	0.54	3.70	17.83
	Canada	0.02	0.09	199.14
	Czech Republic	..	..	0.93
	Denmark	..	4.09	8.01
	Finland	..	..	1.07



# ¿Cómo acceder a la información?

ORGANISATION  
FOR ECONOMIC  
CO-OPERATION  
AND DEVELOPMENT



[Click here to Login](#) | [Contact us](#) | [User Guide](#)

English | [Français](#)

Search

Getting Started

Data by theme

Popular queries

Find in Themes

»

Reset

Themes

General Statistics

Agriculture and Fisheries

Demography and Population

Development

Flows by Provider

Flows by Provider and Recipient

Flows based on individual projects (CRS)

Aid activities targeting Global Environmental Objectives

Aid projects targeting gender equality and womens empowerment (CRS)

Members' total use of the multilateral system

Creditor Reporting System (CRS)

Paris Declaration on Aid Effectiveness

African Economic Outlook

Economic Projections

Education and Training

Environment

Finance

Globalisation

Health

## Aid activities targeting Global Environmental Objectives

Customise Export Draw chart My Queries



Mexico

Recipient

1000: Total All Sectors

Sector

Biodiversity

Marker

Current Prices

Amount type

2013

Year

Unit

US Dollar, millions

Score

Principal

Significant

Screened, not targeted

Not screened

Donor

DAC Members, Total

9.74

4.96

170.16

498.06

DAC Members, Total

Australia

..

..

1.27

0.64

Austria

0.27

..

..

1.42

Belgium

..

0.25

0.32

..

Canada

..

0.04

1.51

..

Czech Republic

..

..

0.01

..

Denmark

..

..

8.01

..

Finland

..

0.08

0.74

..

France

0.08

0.05

12.34

16.43

Germany

0.85

1.75

125.03

73.41

Greece

..

..

..

..

# ¿Cómo acceder a la información?

Find in Themes  Reset

Customise

→ Sector	1000: Total All Sectors			
→ Donor	DAC Members, Total			
→ Marker	Biodiversity			
→ Amount type	Current Prices			
→ Year	2013			
Unit	US Dollar, millions			
→ Score	Principal	Significant	Screened, not targeted	Not screened
→ Recipient				
Costa Rica	2.88	2.51	18.86	16.22
Cuba	0.99	3.95	66.60	21.45
Dominican Republic	1.46	1.94	69.11	57.93
El Salvador	1.50	7.36	95.90	85.62
Grenada	0.02	0.03	1.04	0.66
Guatemala	19.77	35.71	211.90	118.37
Honduras	14.20	5.11	173.29	321.19
Mexico	9.74	4.96	170.16	498.06
Nicaragua	9.55	34.70	184.87	51.19
Panama	1.57	1.31	47.75	14.44

# ¿Cómo acceder a la información?

1. Hacer clic

2. Hacer clic derecho en la tabla y descargar en Excel

3. Ordenar por marcador de biodiversidad

Recipient	Guatemala	
Sector	1000: Total All Sectors	
Flow	Official Development Assistance	
Channel	ALL CHANNELS	
Amount type	Current Prices	
Flow type	Commitments	
Type of aid	All Types, Total	
Unit	US Dollar, millions	
Year	2005 2006 2007 2008 2009 2010 2011 2012	
Donor		
All Donors, Total	345.558 601.503 472.618 532.221 492.981 537.515 3	
All Donors, Total	DAC Countries, Total	324.996 553.277 404.127 500.290 393.339 397.018 2
DAC Countries, Total	Australia	.. 0.072 0.098 .. .. ..
	Austria	5.193 4.884 6.733 5.549 6.616 5.928 ..
	Belgium	3.385 3.378 3.330 4.440 6.202 3.749 ..
	Canada	14.546 5.968 4.738 16.232 12.037 12.098 ..
	Czech Republic	.. .. .. .. .. .. ..
	Denmark	.. 1.626 .. .. .. 2.784 ..
	Finland	.. 0.693 0.662 0.189 1.479 2.426 ..
	France	2.654 3.263 2.732 2.352 2.869 3.612 ..

# ¿Cómo acceder a la información?

## Ejercicio

- Usando el CRS, averigüe la cantidad de la AOD “significativo” brindado a su país, relacionado con la biodiversidad
- Averigüe los proyectos más importantes y los sectores que han recibido esta financiacion.