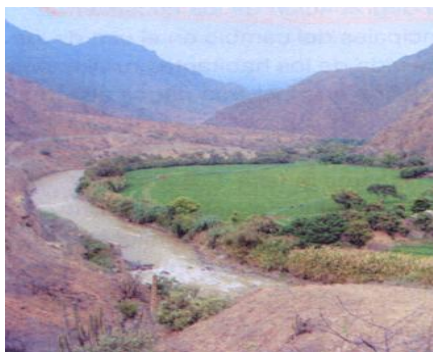




WWF® for a living planet®



## PROYECTO : CESAH

### COMPENSACION EQUITATIVA POR SERVICIOS AMBIENTALES HIDROLOGICOS: REDUCIENDO LA POBREZA Y PROMOVIERO LA CONSERVACION

Un enfoque que explícitamente busca equilibrar la reducción de la pobreza con la conservación en el marco de la justicia social y la equidad.

Los ecosistemas proveen una amplia gama de servicios ambientales de los que las personas se benefician y de los que depende gran parte de la vida. Estos servicios incluyen, protección de cuencas, secuestro de carbono, mantenimiento de biodiversidad y belleza escénica. A pesar de esto los ecosistemas boscosos continúan siendo depredados en proporciones alarmantes en todo el mundo. Los pobres especialmente en áreas rurales quienes son los que más dependen de estos ecosistemas para su supervivencia, son los más afectados por esta pérdida.

Este relativamente nuevo enfoque de pagos por servicios ambientales (PSA) tiene un enorme potencial para revertir las tendencias mencionadas. Se basa en la premisa fundamental que aquellos que “proveen”, servicios ambientales sea conservando o restaurando ecosistemas naturales deben ser compensados por aquellos que “usan” tales servicios.

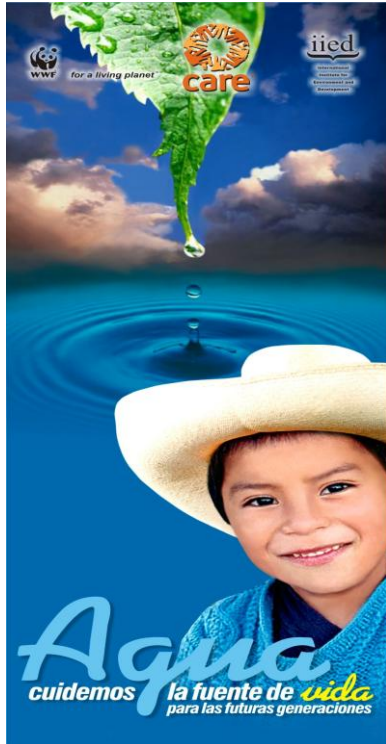
Esta compensación incentiva y financia iniciativas de conservación y – aún cuando cuando no fueron originalmente diseñados para atacar pobreza – pueden también mejorar la calidad de vida de los pobres en áreas rurales.

Para hacer este doble potencial una realidad WWF, CARE e IIED están ejecutando un enfoque holístico de PSA – Pagos por Servicios Hidrológicos – (PESH) que busca explícitamente equilibrar las practicas de reducción de la pobreza con las de conservación de cuencas dentro de un marco de justicia social y equidad.

A diferencia de muchos otros proyectos en su mayoría desarrollados para financiar la conservación de ecosistemas a los que se añadieron consideraciones sociales mas tarde – PESH busca beneficiar substantivamente a los pobres en el campo. Estos beneficios pueden incluir construcción de hospitales o escuelas así como también pagos directos a campesinos, hogares rurales que proveen estos servicios. Los beneficios también pueden darse de forma indirecta a través del empoderamiento de las comunidades , tenencia de la tierra y conservación de los ecosistemas de cuya continuidad depende la vida de los pobres en el campo. Estos mecanismos de compensación se basan en el reconocimiento de las prioridades de los pobres y en el respeto de sus formas culturales.

Además PESH busca superar sistemas de exclusión de grupos humanos tradicionalmente marginados en procesos de toma de decisión basados en diferencias de genero o etnia.

Nuestro programa en su primera fase enfatiza una perspectiva de negocios a través de la cual se establece una relación contractual para beneficio mutuo de los proveedores de servicios en la cuenca alta y los consumidores públicos o privados de tales servicios en la cuenca baja.



## **EL PROGRAMA DEL CONSORCIO WWF – CARE – IIED: COMPENSACION EQUITATIVA POR SERVICIOS AMBIENTALES HIDROLÓGICOS**

El consorcio inicio este programa en el 2006 a fin de establecer mecanismos de compensación equitativos por servicios hidrológicos en 10 cuencas de 5 países ubicados en América Latina y Asia (Guatemala, Perú, Tanzania, Indonesia y Filipinas) Las cuencas seleccionadas tienen tres elementos en común: altos niveles de biodiversidad, altos niveles de cambio y alto grado de pobreza.

Este programa ha recibido financiamiento de los gobiernos de Holanda (DGIS) y Dinamarca (DANIDA). A través de sus actividades busca demostrar que CESAHS pueden revertir el proceso de degradación de los ecosistemas boscosos respondiendo a las causas principales del cambio en el uso de los suelos a la vez que se mejora la calidad de vida de los habitantes rurales por medio de varios mecanismos de compensación que incluyen pagos directos.

### **FASE 1 : LA PROPUESTA DE NEGOCIOS**

Actualmente e esta desarrollando en 10 lugares la Fase 1. esta fase preparatoria de 18 meses tiene como objetivo principal establecer propuestas de negocios sólidas basadas en datos validados científicamente entre compradores y vendedores de servicios hidrológicos. Este enfoque es esencial para convencer a los potenciales compradores y vendedores de las oportunidades que ofrece este mecanismo para lograr beneficios económicos así como ecológicos en cada lugar esta será endosada por los proveedores y usuarios de los servicios en el contexto de un Memorando de Entendimiento.

### **FASE 2 : EJECUTANDO PESH**

Esta fase tomará de 3 a 4 años para completarse. Se desarrollará en aquellos lugares donde la propuesta de negocios es viable de acuerdo a los resultados de la fase 1. Esta fase articulará una amplia gama de participante locales, regionales y nacionales. Con especial énfasis en las comunidades locales, las ONGs comunales y nacionales, el sector privado y las agencias de Gobierno Central y Local. Al completarse esta fase se espera que los mecanismos de PESH están ubicados y funcionando de modo que se logre el manejo sostenible de los recursos naturales a la vez que se mejora la calidad de vida de las comunidades rurales.

### **Los lugares Seleccionadas son:**

En Perú	:	Jequetepeque y Piura
En Guatemala	:	Polochic y Motagua
En Filipinas	:	Mt. Guiting – Guiting y Mt. Isarog
En Indonesia	:	Borneo y Timor Occidental
En Tanzania	:	Mt Uluguro y E. Usambaras

Para Mayor información contactarse a :  
Julio Tresierra, Coordinador Global}  
WWF – CARE – IIED Equitable PWS Program:  
[jtresierra@wwf.nl](mailto:jtresierra@wwf.nl)

### **En Perú para mayor información contactarse a :**

Juan Carlos Riveros, Coordinador Nacional  
WWF PERU  
[JC.Riveros@wwfperu.org.pe](mailto:JC.Riveros@wwfperu.org.pe)

Marleny Cerna, Coordinadora Local  
CARE PERU  
[mcerna@care.org.pe](mailto:mcerna@care.org.pe)

Milo Stanojevich, Director Nacional  
CARE-PERU  
[mstanojevich@care.org.pe](mailto:mstanojevich@care.org.pe)

