

Riesgo

El riesgo de exclusión que enfrentan las comunidades es diferente, pero similar a otros mercados de capital

El capitalismo destruye la naturaleza que es de importancia para los Pueblos Indígenas y las comunidades que dependen de los bosques, pero que no tiene valor económico para la producción industrial.

Lo que no dicen es que los mercados de servicios ecosistémicos son en primer lugar una herramienta para reducir costos, de interés para las empresas cuya producción industrial corre riesgo de verse limitada por leyes ambientales (mundiales). La realidad de este mercado, por lo tanto, probablemente no les ofrezca a las comunidades una experiencia diferente de la que ya vivieron antes con otros mercados mundiales que facilitan la producción ambiental, tales como los mercados mundiales de madera tropical o caucho, por ejemplo.

Las consecuencias para las comunidades, por lo tanto, probablemente serán similares a la experiencia con los mercados mundiales de commodities: todo lo que no se reconozca como un servicio ecosistémico comerciable será ignorado en el mejor de los casos, pero más a menudo será degradado o destruido.

Las comunidades involucradas directamente en los proyectos que generan bonos o créditos de carbono de los bosques –los proyectos conocidos como REDD+– ya se están percatando de cómo estos nuevos mercados limitan su control de sus territorios.

Los miembros de las comunidades marginadas. Los beneficios los obtienen principalmente las elites locales y las restricciones se aplican principalmente a los miembros de las comunidades marginadas.

Por más información: Diego Cardona (2013): Contratos REDD: despojo ilegítimo por vías legales. En: Leyes, políticas y economía verde al servicio del despojo de los pueblos. Revista Biodiversidad, Sustain y Culturas. Amigos de la Tierra Internacional (2014): Trampas de REDD y de otros proyectos de conservación de bosques Manual de prevención dirigido a comunidades www.foei.org/wp-content/uploads/2014/10/Trampas-de-REDD-y-de-otros-proyectos-de-conservaci%C3%83n-de-bosques.pdf

Las iniciativas de compensación, por definición, traicionan a la gente y las comunidades que ven cómo un lugar que alberga sus historias y recuerdos, que los ha protegido y a menudo ha sido su medio de sustento, es destruido con la promesa de que se lo va a restaurar en otro lugar, a menudo muy lejos del lugar destruido.

EL MITO



el gobierno y grupos de cabileo agrícola comenzaron a insistir que "la naturaleza tiene que mantenerse a sí misma"

Por más información: FERN Briefing Critical Review of Biodiversity Offset Track Record, 2014, www.fern.org Amigos de la Tierra Internacional (2013): Agentes económicos de la financiarización del agua.



El mito de los precedentes exitosos: Hay cuarenta y cinco programas en el mundo que incluyen "compensación" con naturaleza. El fracaso más evidente de estas iniciativas es que ninguna ha frenado la pérdida de biodiversidad.

EL MITO

El mito de los precedentes exitosos Hay cuarenta y cinco programas en el mundo que incluyen "compensación" con naturaleza. El fracaso más evidente de estas iniciativas es que ninguna ha frenado la pérdida de biodiversidad.

Algunos han estado en funcionamiento desde hace décadas. Sin embargo en la UE, por ejemplo, al menos 65% de los hábitats y 52% de las especies corren riesgo de extinción o pérdidas. En Alemania se destinan más de 70 hectáreas por día, equivalentes a más de 70 canchas de fútbol, para proyectos de infraestructura y expansión en áreas urbanas.

implementación de las medidas de compensación en las agencias ambientales se redujo hasta un 30% en las últimas décadas. En el sureste de Australia se estableció un mercado de comercialización de agua cuyo objetivo es detener y revertir la degradación de la cuenca Murray-Darling, una red de ríos, humedales, lagos, arroyos y llanuras inundables.

Las iniciativas de compensación traicionan a las comunidades que ven cómo un lugar que alberga sus historias y recuerdos, que los ha protegido y a menudo ha sido su medio de sustento, es destruido con la promesa de que se lo va a restaurar en otro lugar.



Desvalorización: la contracara de la valoración de la naturaleza

Un ejemplo de valoración económica de la naturaleza que se cita a menudo como exitoso son los pagos para proteger los bosques nativos de Costa Rica por el "servicio" que prestan como albergue de las abejas que polinizan las plantas de café.

Un estudio concluyó que las abejas de dos fracciones de bosque cerca de la Finca Santa Fe en Costa Rica le ahorraron cerca de \$60.000 dólares al año al dueño de la plantación de café.

Pero hoy otra parte de la historia que no se cuenta tan a menudo. Poco tiempo después que se publicará el estudio, el precio del café se desplomó en los mercados mundiales de commodities. En consecuencia, el dueño

de la plantación de la Finca Santa Fe dejó de cultivar café y empezó a cultivar piñas en su lugar. Las plantas de piña no necesitan de las abejas para su polinización. De hecho, la presencia de semillas afecta negativamente la calidad de la fruta.

Según la lógica de valoración de los servicios ecosistémicos, el valor monetario de los bosques en torno a la Finca Santa Fe cayó de \$60.000 dólares por año a cero. Mantener el bosque en pie, al ser hogar no sólo de abejas sino de colibríes y murciélagos (lo cual es probable) ahora aumentaba, en lugar de reducir, el costo de la producción de piñas.

Por más información: Jutta Kill (2014): Valoración económica de la naturaleza. www.rosalux.de/fileadmin/fts_uploads/pdfs/sonst_publikationen/Economic-Valuation-of-Nature.pdf

Bonos comerciables para la restauración de los bosques: símbolo del cambio paradigmático de las leyes ambientales

Brasil modificó su Código Forestal en 2012. La ley obliga a los propietarios de tierras a preservar intacto un determinado porcentaje de los bosques. Con el código anterior, si un propietario de tierras talaba más bosque del permitido por ley sin restaurar el bosque, corría el riesgo de tener que pagar una multa.

Las compensaciones de biodiversidad conectan la minería de uranio en Namibia con polémicos planes de expansión de la generación de energía nuclear en Inglaterra, donde están acostumbrados a facilitar la destrucción del hábitat protegido de los murciélagos.

Salvaguardas y certificación, ¿más que meros juegos de artificio?

Un motivo clave de interés en los mercados de servicios ecosistémicos es su posibilidad de reducir los costos asociados al cumplimiento de las leyes ambientales, o asimismo permitir que prosiga la producción industrial a pesar de la imposición de límites (mundiales) al "uso de recursos".

Los sellos de certificación tales como las directrices de la "Alianza por el Clima, la Comunidad y la Biodiversidad" (CCBA) se utilizan para garantizar que la imagen que se presenta de un proyecto de compensación en un lugar lejano es confiable.

Por más información: Virtual nature, violent accumulation: The 'spectacular failure' of carbon offsetting at a Ugandan National Park. Connor Cavanagh y Tor A. Benjaminsen, 2014.

"¿Hay acaso una ley en Europa donde esté escrito que cuando construyes una fábrica puedes desalojar a gente al otro lado del mundo?"

Tutiko Kimaleni, cacique Basigu, un grupo étnico de Uganda, refiriéndose a un proyecto REDD en Uganda. (fragmento del Informe de France 5 "Achetier veri, l' envers du décor", 2010.)

El desierto central de Namib en Namibia ha sido testigo de una "fiebre del uranio", y la empresa Francesa Areva es un beneficiario clave. Areva controla un tercio de las minas de uranio que operan actualmente en el campamento Tekkopje en Namibia.

"Infraestructura verde" –la nueva etiqueta para "megaproyectos inútiles e innecesarios"

En la región de Camargue en Francia, "la compensación de biodiversidad es una nueva coartada para los promotores del cemento", explica Amigos de la Tierra Francia.

Por más información: www.nacicca.org

CONCLUSIÓN

La financiarización de la naturaleza es un símbolo de este mundo perverso, no una solución a sus problemas. La financiarización significa restringir aún más el control de las comunidades sobre sus territorios, y constituye una extensión de la licencia social para que las empresas puedan seguir destruyendo el entramado de vida del cual dependemos y que muestra signos cada vez mayores de múltiples crisis.

la naturaleza como una falsa solución.

RECHAZADO!

1. Pedro Moura Costa, cofundador de la empresa de compensación de carbono Ecoscuteries y fundador de la Bolsa Verde de Río de Janeiro. www.brrio.org/site/ 2. ATI, Agentes económicos de la financiarización del agua, noviembre de 2013, Programa IERN, 90 páginas, pp 7 & 8. 3. REDD significa Reducción de Emisiones Provenientes de la Deforestación y la Degradación de Bosques. 4. Bettina Matzdorf et al. (2014): Paying for Green? Payments for Ecosystem Services in Practice: Successful examples of PES from Germany, the United Kingdom and the United States.

Una empresa ya compró bonos de biodiversidad por adelantado para demostrar su voluntad de compensar los impactos ambientales de un proyecto de infraestructura al que se oponen grupos locales. El CDC también propuso que la empresa de construcción Alienor debe comprar compensaciones de restauración de 1372 hectáreas de tierras en otro lugar para compensar el daño que ocasionará una polémica autopista nueva al suroccidente de Francia, el proyecto Pau-Langon (A 65).

"Es un mundo tan perverso que las empresas son gente y los boques son paquetes de compensación de carbono, agua y biodiversidad".



Por más información: Amigos de la Tierra Internacional (2014): Documento de posición sobre financiarización de la naturaleza: www.foei.org/es/recursos/publicaciones/publicaciones-por-tema/bosques-biodiversidad-2-publicaciones/friends-of-the-earth-internationals-position-paper-on-the-financ-ialization-of-nature Amigos de la Tierra Europa (2014): Nature is not for sale. The dangers of commodifying our natural world. www.foeurope.org/sites/default/files/foee_position_nature_is_not_for_sale.pdf Amigos de la Tierra Internacional (2014): Trampas de REDD y otros proyectos de conservación de bosques: manual de prevención para las comunidades. www.foei.org/wp-content/uploads/2014/10/Trampas-de-REDD-y-de-otros-proyectos-de-conservaci%C3%83n-de-bosques.pdf Amis de la Terre (2014): "REDD+ in Madagascar: You Can't See the Wood for the Carbon". www.amisdelaerre.org/IMG/pdf/rap_madagascar_en.pdf Amigos de la Tierra Internacional (2013): Agentes económicos de la financiarización del agua. www.foei.org/wp-content/uploads/2014/05/Libro-Agua-ATI-espan%C3%83l-web.pdf Movimiento Mundial por los Bosques Tropicales (2013). 10 alertas sobre REDD para comunidades. www.wrm.org.uy/oldsite/publicaciones/10AlertasREDD-esp.pdf