



**Alianza Mundial de los Pueblos Indígenas y Comunidades Locales  
sobre Cambio Climático  
contra REDD  
y por la Vida**

**Resistiendo la REDDificación de Mesoamérica  
y Defendiendo la Vida  
enero 2013**

**ÍNDICE**

**Sinopsis**

- Contexto:**
- Tapando el esmog con el dedo
  - Comercio de carbono y “bolsas de valores” del aire
  - ¿Pero qué carajos es REDD?
  - Arrancándole la máscara de REDD
  - ¿Quién está promoviendo REDD?
  - Criminales climáticos, industrias extractivas y el Banco Mundial
  - REDD está causando acaparamiento de tierra, violaciones de derechos humanos y destrucción ambiental
  - Para muestra basta un botón:
    - Dos de los peores proyectos pilotos tipo-REDD en Mesoamérica
      1. California REDD en Chiapas
      2. El Valle de la Muerte
    - Algunos de los peores proyectos de América Latina y África
    - Bosques mesoamericanos y territorios de los Pueblos Indígenas (mapa)
    - Haciendo cuentas
      - El acaparamiento y la cooptación de los territorios indígenas
      - El acaparamiento del Todo y la destrucción de los Otros Mundos
      - La autonomía indígena y REDD subnacional
      - REDD y el supuesto apoderamiento de las mujeres indígenas
      - REDD y el crimen organizado y la militarización de Mesoamérica (mapa)
      - El trasfondo: La privatización de la gobernanza forestal ligada a la privatización de la gobernanza en general, así como la privatización de la Vida
    - Fortaleciendo la resistencia a REDD en Mesoamérica
    - El Silencio aula

# Resistiendo la REDDificación de Mesoamérica y Defendiendo la Vida

“Van por todas las canicas.”  
-Dicho popular

## Sinopsis

REDD (Reducción de Emisiones por Deforestación y Degradación forestal) en Mesoamérica podría resultar en el acaparamiento de más de la cuarta parte de la región según estos apuntes para un diagnóstico regional. Tan solo MesoCarbon<sup>i</sup>, apenas una de las muchas hebras de REDD, quiere acaparar más de 50 millones de hectáreas de un total de 257 millones<sup>ii</sup> de hectáreas, es decir, casi 20% de la región. Si a eso se le añade las otras formas propuestas de REDD+ que incluye los suelos y la agricultura<sup>iii</sup>, tales como los cafetales.<sup>iv</sup> los monocultivos del agronegocio,<sup>v</sup> las plantaciones de árboles<sup>vi</sup> y los cultivos para agrocombustibles como la palma africana,<sup>vii</sup> la agroecología,<sup>viii</sup> las áreas protegidas enmarcados en y fuera del Corredor Biológico Mesoamericano<sup>ix</sup>, y REDD Azul en las costas<sup>x</sup> y los manglares<sup>xi</sup>, se salta a la vista que estamos ante la REDDificación de casi toda Mesoamérica.

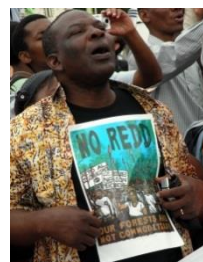


Cabe señalar que Mesoamérica no es ninguna excepción en cuanto a la propuesta REDDificación masiva de territorio. La mal llamada “REDD Indígena” pregonado por World Wildlife Fund (WWF) y la Coordinadora de Organizaciones Indígenas de la Cuenca Amazónica (COICA)<sup>xii</sup> en la Conferencia de las Partes de la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre Cambio



Climático en Doha, Qatar en diciembre 2012, pretende abarcar 200 millones del total de 800 millones hectáreas de la Amazonía, es decir, 25% del bioma más importante y estratégico del planeta; la cuarta parte de “los pulmones de la tierra”; 12% de los bosques tropicales del mundo y casi todo el territorio titulado de Pueblos Indígenas amazónicos, garante fundamental de su sobrevivencia.

Demuestra lo avanzado y ambicioso que es el tsunami REDD que hasta la extensión de los proyectos pilotos propuestos de COICA rebasa el tamaño de algunos países pequeños como Bélgica.<sup>xiii</sup> En Doha, COICA presumió estar en el proceso de designar unas 4,882,500 has<sup>xiv</sup> como proyectos pilotos de REDD Indígena.



Mientras tanto, en África, REDD+, los bonos de carbono, los agrocombustibles y los cultivos de exportación, están impulsando grandes despojos de tierra.<sup>xv</sup> Ya se han detectado iniciativas de REDD que intentaron acaparar 100% de la República Democrática de Congo<sup>xvi</sup> y 33% de Mozambique.<sup>xvii</sup> Estos porcentajes alarmantes pueden aumentarse aún más si se toma en cuenta que, igual que en Mesoamérica, las plantaciones ya existentes, así como los cultivos de agrocombustibles y los productos agrícolas para exportación pronto podrían convertirse también en proyectos de compensación de carbono.<sup>xviii</sup>

Los expertos están advirtiendo que tres cuartas partes de la población de África y dos terceras partes de sus tierras están en riesgo<sup>xix</sup> de ser despojados y que REDD+ puede crear "generaciones de personas sin tierra."<sup>xx</sup> En África, REDD+ se está perfilando como una nueva forma de colonialismo,<sup>xxi</sup> de subyugación económica y un impulsor de despojos de tierra tan masivos<sup>xxii</sup> que podría constituir un despojo del continente.<sup>xxiii</sup>

Actualmente REDD+ es una obra geopolítica macro en proceso. Está en la etapa inicial de formular políticas internacionales y nacionales, implementar proyectos pilotos, y transformar la jurisprudencia correspondiente<sup>xxiv</sup>. Sin embargo, no cabe duda que si REDD se lleva a cabo en Mesoamérica en la escala masiva pretendida resultará en un despojo histórico comparable a la invasión de los europeos hace 511 años, el genocidio cultural de Pueblos Indígenas, una contra-reforma agraria y un retorno al latifundismo<sup>xxv</sup> más cruento caracterizado por el peonaje y la esclavitud.<sup>xxvi</sup>



## **El Aguán nos pertenece**



Nuestra lucha es tan vital como el agua y la tierra que nos quieren arrebatar!

Pero semejante despojo de territorio no va a ocurrir sin represión cruenta y sangrienta. Las matanzas de campesinos y otras violaciones severas de derechos humanos en Aguán Bajo, Honduras, ahora conocido como “el Valle de la Muerte,” ligados al proyecto de compensaciones de carbono del Mecanismo de Desarrollo Limpio de plantaciones de aceite de palma africana para agrocombustibles,<sup>xxvii</sup> muestra el tipo de represión que REDD puede conllevar a Mesoamérica. De igual manera, el desalojo violento para un proyecto de carbono forestal de la New Forest Company de más de 22,000 campesinos por las fuerzas de seguridad en Mubende, Uganda, donde Friday Mukamperezida, un niño de ocho años, murió cuando su casa fue quemada,<sup>xxviii</sup> también demuestra la escala masiva de la posible represión. REDD no pinta nada bien para América Central.



Además, el hecho que se quiere implementar REDD, una falsa solución a cambio climático<sup>xxix</sup> en Mesoamérica, uno de las regiones más vulnerables al cambio climático<sup>xxx</sup> en el mundo como mostró Huracán Mitch, no solo rebasa la ironía, sino también constituye un crimen de lesa humanidad.

Por todas estas razones, REDD representa una verdadera emergencia para los derechos y la sobrevivencia de los campesinos, los Pueblos Indígenas, las mujeres, la juventud y la niñez así como para el medio ambiente y la vida misma. Obviamente es urgente trazar e implementar una estrategia de resistencia integral, creativa y fiera.

### **Contexto**

#### **Tapando el esmog con el dedo**

Según las Naciones Unidas, hay que reducir las emisiones de los gases del efecto invernadero (GEI) por 80%, a los niveles de 1990 para evitar el cambio climático desenfrenado y defender el futuro de la humanidad. Sin embargo, el único marco obligatorio jurídicamente vinculante para reducir GEI, el Protocolo de Kioto, pretende reducir emisiones solo 5.2% y está tan lleno de agujeros y estafas del comercio de carbono como el Mecanismo de Desarrollo Limpio, que al final de cuentas probablemente represente un aumento en emisiones.

Un testigo perspicaz de las negociaciones sobre cambio climático rápidamente se da cuenta que la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre Cambio Climático (CMNUCC) no es realmente un acuerdo multilateral sobre el medio ambiente con el propósito de reducir tajantemente las emisiones como se requiere, sino que más bien parece la Organización Mundial de Comercio del Cielo. De hecho, Michael Zammit Cutajar, Ex-Secretario Ejecutivo de la CMNUCC reconoció que “Establecer un régimen mundial para abordar el cambio climático... es comparable a la creación del régimen de comercio internacional en el marco de la Organización Mundial de Comercio.”<sup>xxxii</sup> El negocio redondo de esta OMC del Cielo es algo llamado el comercio de carbono que la revista *The Economist* describió como “vender el aire.”<sup>xxxiii</sup>

## **El comercio de carbono y las “bolsas de valores” del aire**

El comercio de carbono es una falsa solución al calentamiento global, que se ha denunciado como la privatización, la mercantilización y la perversión del cielo y el ciclo de carbono de la atmósfera.<sup>xxxiii</sup> El comercio de carbono genera permisos para contaminar toneladas de dióxido de carbono o “créditos de carbono,” así permitiendo a los contaminadores seguir o hasta aumentar su contaminación. El periódico financiero *The Wall Street Journal* no se deja engañar. “Aunque se está lanzando el comercio de créditos de carbono, ¿acaso logra lo que pretende –es decir, ayudar el clima? Si las cifras del Banco Mundial son correctas, la respuesta es ‘No.’”<sup>xxxiv</sup>

El comercio de carbono, a pesar de que se anuncia como “el mercado de mercancías más grande de la historia”<sup>xxxv</sup> la nueva burbuja financiera<sup>xxxvi</sup> y posiblemente la nueva caída de la bolsa,<sup>xxxvii</sup> no solo fracasa en su propósito,<sup>xxxviii</sup> sino no produce nada tangible. Los críticos han avisado que los mismos errores cometidos con la crisis de ahorro y préstamo de bienes raíces en los EEUU, se están haciendo con los mercados de carbono.<sup>xxxix</sup>

Pero por lo menos una casa se puede vender o comprar. A cambio, el carbono de dióxido es una mercancía que no puedes agarrar, y cuando el mercado de carbono cae, podría ser la peor caída de la historia y obligarnos a darnos cuenta que lo que se ha canjeada es absolutamente nada.

No obstante, se calcula que el mercado de carbono generará hasta 1-3 trillones dólares al año.<sup>xl</sup> Todavía no alcance semejante magnitud pero, en 2010, “el valor del mercado global de carbono se calculó en \$120.9 mil millones. Algunos países en vías de desarrollo quieren participar activamente en el comercio de carbono a través de bolsas de valores. Por ejemplo, la Bolsa Verde en Rio de Janeiro fue lanzada unos meses antes que la Cumbre de Rio+20 y se especializa en vender créditos de carbono de la amazonia.”<sup>xli</sup>



Además de la Bolsa Verde, hay el Chicago Carbon Exchange, European Climate Exchange, African Carbon Exchange (ACX)<sup>xlii</sup> y African Carbon Credit Exchange (ACCE)<sup>xliii</sup>. Estas bolsas de valores del aire comercializan compensaciones de carbono generado bajo el Mecanismo de Desarrollo Limpio<sup>xliv</sup>, REDD y otras formas de los mercados voluntarios y obligatorios.

Hay planes para crear una bolsa de valores exclusivamente para REDD Africana con sede en Senegal. El Anglo African Energy Group, infame por su destrucción ambiental, “busca desarrollar una bolsa de valores para comercializar compensaciones forestales.”<sup>xlv</sup>

Aprovechando los países del Sur como supuesta esponja para su contaminación cae como anillo al dedo de los países industrializados. Según el Director de la NASA, James Hansen, el climatólogo más distinguido del mundo, “los países industrializados podrían compensar entre 24-69% de sus emisiones a través del MDL y REDD ... evitando así los recortes necesarios a nivel nacional para ponerle un tope al aumento de las emisiones en 2015, y evitar el cambio climático desenfrenado...”<sup>xlii</sup>

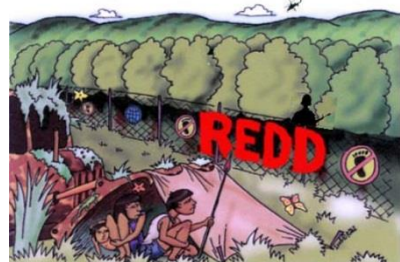
En vista de lo ficticio de su producto, no sorprende que la bolsa de valores de carbono haya padecido escándalos y corrupción. Por ejemplo, en julio de 2012, la página web de la bolsa

europea fue hackeado y en 2011 €28 millones de créditos de carbono fueron robados. Hay también casos de estafas, fraudes y hasta criminales del carbono.

REDD también se presta al fraude. En Liberia, hubo una estafa gigante de carbono forestal según la cual se intentó meter la quinta parte de todos los bosques de Liberia – 400,000 de hectáreas en una concesión forestal. Esta estafa resultó en el arresto del Presidente de Carbon Harvesting Corporation en Londres que estaba tramando el fraude con la agencia forestal de Liberia, Forest Development Authority. Más de USD\$ 2 mil millones estaban en juego.<sup>xlvii</sup>

Después de siglos de explotación y sufrimiento, un despojo de tierra de buena parte de la región para dejar que los peores contaminadores del mundo sigan contaminando no conviene a Mesoamérica. De hecho, este bello istmo necesita sus bosques y tierras para alimentarse y apoyar su propio bienestar.

### ¿Pero qué carajos es REDD?



REDD+, como el comercio de carbono y el Mecanismo de Desarrollo Limpio, es una falsa solución al cambio climático promovido por las Naciones Unidas, el Banco Mundial y criminales climáticos tales como Shell<sup>xlviii</sup> y Rio Tinto<sup>xlix</sup>, que permite que los contaminadores sigan quemando combustibles fósiles y no reduzcan sus emisiones en el lugar donde se originen.<sup>l</sup> Oficialmente, REDD+ quiere decir Reduciendo Emisiones por Deforestación y Degrado forestal. Pero, en realidad REDD+ resulta en Rápido Enriquecimiento de Desalojos, usurpación de tierra, y Destrucción de biodiversidad.<sup>li</sup> REDD+ constituye un acaparamiento de tierra en todo el mundo y una gran estafa de carbono.<sup>lii</sup>

Al principio, REDD sólo incluía los bosques y las plantaciones, pero su alcance ha sido ampliado hasta incluir árboles transgénicos, los suelos y la agricultura.<sup>liii</sup> Con el tiempo, REDD+ puede tratar a incluir y expropiar toda la superficie de la Tierra, incluyendo la mayoría de los bosques, los suelos, los campos, los llanos, los desiertos, los humedales, los manglares, las algas marinas y los océanos para usarlos como esponja para la contaminación de los países industrializados. REDD+ es también el pilar de la Economía Verde y ha sido celebrado de una forma irreverente como "la parte espiritual medular" del "plan de negocios" que los gobiernos del mundo están escribiendo para el planeta.<sup>liv</sup>

### Quitándole la Máscara a REDD

REDD es una “máscara climática,”  
“el despojo de la biodiversidad de los pueblos”  
-Comunidad Tseltal de Amador Hernández, Chiapas<sup>lv</sup>

Según la publicación, "El Pequeño Libro sobre REDD," la idea básica detrás de la Reducción de Emisiones por Deforestación y Degradación (REDD) es sencillo: los países en desarrollo que están dispuestos y son capaces de reducir las emisiones derivadas de la deforestación deben ser compensados económicamente por ello.<sup>lvii</sup> Gracias a la fotosíntesis, los árboles capturan dióxido de carbono y emiten oxígeno así supuestamente sirven como esponjas para la contaminación y para combatir el calentamiento global. REDD se celebra como



la manera para salvar los bosques, detener el cambio climático, proteger la biodiversidad, erradicar la pobreza, financiar las comunidades y apoderar a las mujeres.

Sin embargo, según las propias Naciones Unidas, REDD+ podría resultar en "la clausura de bosques", "pérdida de la tierra", "conflicto por los recursos", "la concentración del poder de las élites" "nuevos riesgos para los pobres" y podría "marginar a los sin tierra."<sup>lvii</sup> Según la sociedad civil, REDD podría resultar en "despojos masivos de tierra"<sup>lviii</sup> y constituir el CO<sub>2</sub>lonialismo de los bosques, ya que permite a las industrias contaminadoras del Norte comprar permisos para contaminar o "créditos de carbono" con la promesa de no talar bosques y plantaciones en el Sur.

Según la Alianza Global de los Pueblos Indígenas y Comunidades Locales sobre Cambio Climático contra REDD y por la Vida, que fue creada en la COP17 en Durban, África del Sur 2001, REDD "amenaza el futuro de la humanidad y la sobrevivencia misma de los Pueblos Indígenas." REDD+ convierte las fuentes de vida de la Tierra en basureros de carbono. Dado que la mayoría de los bosques del mundo se encuentran en los territorios ancestrales de los Pueblos Indígenas, REDD podría resultar en "el acaparamiento de tierra más grande de todos los tiempos" y genocidio.

Amigos de la Tierra alerta que REDD "podría desatar una ola devastadora de mayores pérdidas de bosques, usurpación de tierras, corrupción, destrucción cultural y conflictos... Los Pueblos Indígenas "corren riesgos de desalojo, desplazamiento y violencia, además de perder sus medios de vida."<sup>lix</sup> Incluso los principales medios de comunicaciones comienza a criticar REDD. El periódico *The Australian* llama a REDD una "estafa clásica del siglo XXI nacida de la industria mundial del cambio climático."<sup>lx</sup>



“Los peores contaminadores del planeta y los gobiernos en confabulación con los comerciantes de carbono, dementes por el lucro, han agarrado a REDD en su afán de asegurar la destrucción de un planeta habitable.”

Our Climate Crisis<sup>lxii</sup>

## ¿Quién están promoviendo REDD?

### Criminales climáticos, industrias extractivas y el Banco Mundial

El periódico *The New York Times* avisan que REDD podría ser una mina de oro para los destructores de los bosques.<sup>lxii</sup> En este sentido, la lista de promotores de REDD incluye los peores contaminadores e industrias extractivas tales como Shell, BP-Amoco, Chevron-Texaco Rio Tinto, Dow e International Tropical Timber Organization (el cartel de madereras), entre otros.

Además, hay el papel del Banco Mundial como el alcahuete e la incubadora de REDD. Dado el terrible historial del Banco Mundial con los bosques, su papel central como financiador de combustibles fósiles, y su destrucción comprobada de las vidas y los sustentos de los Pueblos Indígenas y campesinos,<sup>lxiii</sup> encargar el bienestar a los bosques del planeta al Banco Mundial es como contratar a un asesino de niñera para cuidar tu bebé.

Hay cientos de proyectos piloto tipo REDD en el mundo y muchos de ellos violan los derechos de los Pueblos Indígenas e incluyen la militarización, los desalojos, el fraude, las disputas, los conflictos, la corrupción, la coerción, la estafa, la delincuencia, las plantaciones y los contratos de 30 a 100 años, negocios con las compañías petroleras y otros criminales climáticos. Además, la especulación económica con los créditos de carbono de REDD puede contribuir a la próxima crisis de la bolsa de valores y los Pueblos Indígenas podrían ser perjudicados si sus "beneficios" están sujetos a los precios volátiles de carbono.

Las comunidades podrían ser consideradas responsables si los proyectos REDD fracasan debido a los desastres por causas ecológicas naturales o el cambio climático, como son las inundaciones, sequías, incendios forestales, tormentas y plagas. Eso es grave porque la tierra de una comunidad puede ser hipotecada para garantizar la inversión de REDD y si la comunidad no puede cubrir sus obligaciones, puede perder su tierra. A pesar de estos riesgos, todos los países de Mesoamérica están participando en una variedad de iniciativas incluyendo ONU-REDD y el

Fondo Cooperativo para el Carbono Forestal del Banco Mundial (FCPF) y tienen proyectos pilotos de REDD para el mercado voluntario y obligatorio.

### **REDD está causando acaparamiento de tierra, violaciones de derechos humanos y destrucción ambiental**

La “Docena de los peores proyectos tipo-REDD<sup>lxiv</sup> afectando Pueblos Indígenas y comunidades locales” demuestra que las iniciativas tipo-REDD son lavado verde para las industrias extractivas y ya están resultando en acaparamientos de tierra, violaciones de derechos humanos y destrucción ambiental.

#### **Para muestra basta un botón: Dos de los peores proyectos pilotos tipo-REDD en Mesoamérica**

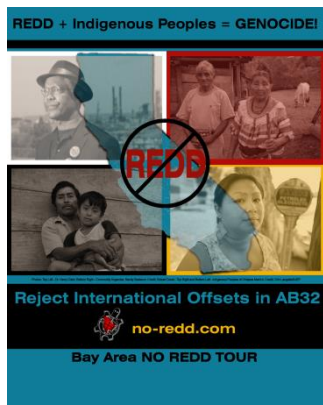
##### **1..California REDD en Chiapas**

REDD del Estado de California, EEUU es la vanguardia de REDD tanto del mercado voluntario como obligatorio y un modelo mundial de REDD subnacional (entre provincias al lugar de países) que incluye la Selva Lacandona de Chiapas, México, y en particular la Biosfera de Montes Azules. Es también el proyecto piloto de REDD más denunciado de Mesoamérica.



El marco político es el Governors' Climate and Forests Task Force (GCF).<sup>lxv</sup> El marco jurídico es la ley del Estado de California sobre cambio climático (AB-32) que ya incluye el mercado de carbono y REDD estatal pero está por decidir si definitivamente incluye REDD internacional en Chiapas, México; Acre, Brasil, Cross River State, Nigeria y Kalimantan, Indonesia y un total de 19 provincias y estados del mundo que abarcan algunas de las selvas más suculentas, biodiversas y estratégicas del planeta.

Si REDD en AB-32 entra en vigencia permitiría que contaminadores como la petrolera Chevron-Texaco, el contaminador más grande de California, compra créditos de carbono al lugar de reducir sus emisiones en los lugares donde se originan como son Richmond, el sitio de una de sus refinerías. En agosto 2012, hubo una explosión de la refinería que resultó en la hospitalización de 20,000 personas. Hay índices de cáncer muy elevados entre los habitantes que viven cerca de la refinería, quienes son en su mayoría latinos y afro-americanos de bajos ingresos. De hecho, la refinería de Richmond es un caso emblemático de la injusticia y racismo ambiental en EEUU.



En septiembre 2012, la Alianza Mundial de Pueblos Indígenas y Comunidades Locales sobre Cambio Climático contra REDD y por la Vida y Amigos de la Tierra-EEUU organizaron una delegación de Pueblos Indígenas y comunidades locales de Chiapas, México, Acre, Brasil, la amazonía ecuatoriana y EEUU para hacer una gira NO REDD! en California para denunciar los impactos negativos ya resultantes de la propuesta de incluir REDD en AB-32, incluyendo los desalojos y la violación del derecho al consentimiento libre, previo e informado. La delegación públicamente responsabilizó al gobernador

de California por cualquier represalia que sufra por la gira y su oposición a REDD.<sup>lxvi</sup>

Los abusos en Chiapas incluyen la suspensión del servicio médico en la comunidad Tseltal de Amador Hernández para presionar a la comunidad a salir del territorio que ha resultado en la muerte de niños, ancianos y mujeres embarazadas. REDD en Chiapas es parte de una estrategia de contrainsurgencia y acaparamiento de tierra y recursos naturales incluyendo petróleo.<sup>lxvii</sup> Mientras tanto, en las negociaciones sobre cambio climático de Cancún, el Estado de Chiapas circuló un folleto oficial que presumió que “172 grupos” fueron “reubicados” en 2010 para “avoided deforestation,” es decir, REDD.<sup>lxviii</sup>

Debido a estos abusos y denuncias, el proyecto de REDD California en Chiapas está tan desprestigiado que hasta el GCF se quiere distanciar de ello y está tratando a pretender que Chiapas ha pasado a ser un ejemplo de lo que no hay que hacer y que REDD de California en Acre, Brasil es el ejemplo bueno. De hecho, REDD en Acre es un modelo mundial con el marco jurídico más avanzado que incluye un sistema de certificación de créditos de carbono llamado CREDD. Sin embargo, también en Acre hay abusos y también REDD esta rechazado por Pueblos Indígenas, *seringueiros* y ambientalistas en Acre.

A mediados de enero de 2013, el Grupo de Trabajo sobre Compensaciones de REDD del Estado de California emitió sus recomendaciones para la implementación de REDD en Chiapas y Acre en el marco de AB-32. La oposición cuenta con casi ningún recurso económico para contrarrestar los tres talleres planeados en los próximos tres meses del Grupo y para participar en el plazo de comentario público, mientras las grandes ONGs de “conservación” no solo cuenten con grandes presupuestos para promover REDD, pero de hecho el Estado de California las encargó crear el Grupo de Trabajo y escribir las recomendaciones.<sup>lxix</sup>

## **2.. El proyecto tipo-REDD del Mecanismo de Desarrollo Limpio con plantaciones de palma africana para agrocombustibles en Aguán Bajo, Honduras también conocido como “El Valle de la Muerte”**

En cuanto al grado de represión que REDD puede conllevar, el caso del Mecanismo de Desarrollo Limpio con plantaciones de palma africana para agrocombustibles en Aguán Bajo, Honduras para créditos de carbono es relevante para REDD porque las plantaciones de agrocombustibles pueden ser un formato para REDD también.

“Pero a pesar de ser verde y fértil, la cuenca del Aguán se está haciendo famosa por ser un ‘valle de la muerte.’ Desde enero de 2010, por lo menos 45 campesinos desplazados han sido asesinados en enfrentamientos por los derechos a la tierra en el Aguán, y “el número real de las ejecuciones es probablemente mucho mayor”, de acuerdo con Annie Bird, co-director de la organización pro defensa de los derechos humanos Rights Action (RA). La ONU sigue respaldando a las dos plantas de biogás adjuntas a las plantaciones de palma africana en el Valle del Aguán como parte de su polémico programa Mecanismo de Desarrollo Limpio (MDL). Un producto del Protocolo de Kioto, los MDL permiten a los gobiernos y a las empresas de los países occidentales comerciar los créditos de carbono con empresas en países en desarrollo que utilizan la energía renovable y otras técnicas de captura de carbono.

“Los críticos del programa de MDL señalan el dilema de alimentos versus combustibles, así como el tema de la “adicionalidad... Pero Bird dice que hay un componente moral. Con la aprobación de la inversión en estos proyectos, la ONU se ha hecho cómplice de una crisis de derechos humanos”, dice Bird. ‘Es vergonzoso.’”<sup>lxx</sup>

## **Cinco de los peores proyectos pilotos tipo-REDD en America del Sur**

### **1..REDD y guardias armados**

La empresa petrolera Chevron usa guardias armados para un proyecto tipo-REDD en Brasil. The Nature Conservancy, General Motors, American Electric Power, Sociedad de Investigación para la Vida Silvestre y la Educación Ambiental y Chevron (antes conocida como Texaco), tristemente célebre por la destrucción que causó en la Amazonia ecuatoriana, han implementado el Proyecto de Acción Climática Guaraqueçaba en territorio ancestral del pueblo Guaraní. El proyecto cuenta con guardias armados uniformados llamados “Força Verde” o “Fuerza Verde”, quienes intimidan y persiguen a las comunidades locales; encarcelan y disparan a las personas que van al bosque, entran a la fuerza y hacen registros en las casas sin la debida autorización<sup>lxxi</sup> “...El proyecto ha ocasionado impactos devastadores sobre las comunidades locales...”<sup>lxxii</sup>

### **2. Criminalizar Líderes Indígenas por resistir REDD**

Un líder indígena fue criminalizado por defender su pueblo y territorio de un comerciante de carbono australiano. Éste engañó al pueblo Matsés de la Amazonia peruana para firmar un contrato tipo-REDD, que dura para siempre y está redactado en inglés, el cual le otorga al comerciante de carbono control total sobre las tierras del pueblo Matsés, sus medios de subsistencia, propiedad intelectual, selvas y carbono. El contrato también estipula que cualquier persona que demande este tipo de fraude podrá ser demandada.<sup>lxxiii</sup> El comerciante de carbono ha presentado cargos contra el líder Matsés Daniel Jiménez. Organizaciones indígenas nacionales e internacionales, AIDESEP (Organización Nacional de los Pueblos Indígenas del Perú) y COICA (Coordinadora de las Organizaciones Indígenas de la Cuenca Amazónica) exigieron la expulsión del comerciante de carbono del Perú<sup>lxxiv</sup>. El responsable ha censurado y atacado la libertad de expresión y la libertad de prensa del periodista que cubrió los hechos para REDD Monitor<sup>lxxv</sup>.



### **3. Pueblos indígenas en aislamiento voluntario amenazados**

Pueblos indígenas en aislamiento voluntario se ven amenazados por proyectos de plantaciones tipo-REDD relacionados con la carretera interoceánica y concesiones madereras a ser implementadas cerca a sus territorios en la amazonia peruana. Pueblos indígenas en aislamiento voluntario evitan el contacto con otros pueblos y sociedades, viviendo en regiones remotas. Ellos son altamente vulnerables por un gran número de riesgos, entre ellos la falta de defensas contra enfermedades comunes. El contacto con otros grupos humanos, como los encargados de ejecutar los proyectos tipo-REDD en la región amazónica de Madre de Dios, podría ser desastroso para el pueblo Yora y el pueblo Amahuaca, quienes viven en aislamiento voluntario.<sup>lxxvi</sup>



#### 4. REDD e industrias extractivas

En Bolivia, la empresa petrolera BP, responsable por el derrame de petróleo en el Golfo de Méjico que representa el mayor desastre ambiental en la historia de Estados Unidos, participa en el mayor proyecto tipo-REDD del mundo, ubicado en el territorio del pueblo Chiquitano, que ayuda a maquillar de verde la destrucción de la biodiversidad y los medios de vida de las comunidades<sup>lxxvii</sup>. Otro ejemplo más de industrias extractivas como Dow, Rio Tinto, Shell, American Electric Power- AEP y BHP Billiton las cuales han causado históricamente la contaminación y deforestación, y que promueven REDD como una rentable oportunidad de “compensar” su saqueo continuo del planeta. Como se anota en el *New York Times*, “...programas para el pago por la conservación de los bosques podrían servir meramente como una fuente de ingresos para muchos de quienes los están destruyendo.”<sup>lxxviii</sup>

#### 5. REDD violando el derecho de consentimiento libre, previo e informado

En numerosos lugares del mundo, proyectos tipo-REDD y políticas están siendo implementados violando el derecho de consentimiento libre, previo e informado. En Ecuador, el gobierno continua desarrollando un programa REDD a pesar del hecho que la organización de pueblos indígenas más representativa, la Confederación de Nacionalidades Indígenas de Ecuador (CONAIE), ha rechazado explícitamente la implementación de toda política y proyecto REDD+ en el país.

lxxix



#### Pero África muestra la cara más fea de REDD y lo que Mesoamérica puede esperar:

##### 1..Servidumbre de Pueblo Batwa Pigmeo en proyecto tipo REDD del Banco Mundial en RDC

La semi-esclavitud o el servidumbre de pueblos indígenas ya se ha detectado en un proyecto-tipo de REDD del Banco Mundial en RDC. De acuerdo con “Estudio de caso RDC: Impactos del proyecto sumidero de carbono de Ibi-Batéké sobre los indígenas pigmeos de la República Democrática del Congo” publicado por la Alianza Internacional de Pueblos Indígenas y Tribales de los Bosques Tropicales, Pigmeos Batwa sufren “servidumbre”<sup>1</sup> en la plantación sumidero de carbono Ibi-Batéké del Banco Mundial. <sup>1</sup> Un empleado del proyecto afirma “esto no debe entenderse... como si se tratara de esclavitud”<sup>1</sup>. Este Proyecto tipo-REDD de plantación para leña y carbón vegetal es el primer proyecto del Mecanismo de Desarrollo Limpio de la RDC y contribuye al desarrollo sustentable y la mitigación del cambio climático<sup>1</sup>. Sin embargo, líderes pigmeos han denunciado en repetidas ocasiones al Banco Mundial por financiar la deforestación de sus bosques ancestrales, lo cual no sólo produce emisiones sin que también viola sus derechos, conlleva a la destrucción de sus medios de subsistencia y causa conflictos sociales<sup>1</sup>. Además, según un estudio publicado por la Universidad de las Naciones Unidas<sup>1</sup>, los derechos, experiencias, tradiciones culturales y espirituales de los pueblos indígenas están siendo ignorados. No se ha hecho nada para garantizar el consentimiento previo de los pigmeos, el cual es ordenado en el marco del proyecto, desde que inició el proceso de consulta.<sup>lxxx</sup>

(También en Mozambique se ha denunciado como el proyecto-tipo REDD de Nhambita, que fue incluido en la página de internet oficial de Rio+20 como un buen ejemplo de REDD, resulta en la esclavitud multi-generacional de campesinos.<sup>lxxxi</sup>)

## **2..Desalojo masivo en Uganda para implementar un proyecto tipo-REDD**

“Más de 22.000 personas fueron violentamente desalojadas de los distritos de Mubende y Kiboga en Uganda para dar paso a la empresa New Forest Company del Reino Unido que llega para plantar árboles, obtener créditos de carbono y finalmente vender la madera. De acuerdo con el *New York Times*, “New Forest Company (NFC), planta árboles en los países africanos con el propósito de vender créditos provenientes del dióxido de carbono que sus árboles absorben a los contaminadores en el extranjero”. El *New York Times* también reporta “[P]obladores describen la presencia de soldados armados hasta los dientes y la muerte de Friday Mukamperezida, un niño de 8 años de edad que fue murió quemado cuando agentes de seguridad quemaron su casa.<sup>1</sup>. El 20% de New Forest Company es propiedad del Banco HSBC y los inversionistas en el proyecto incluyen al Banco Mundial. Los prósperos agricultores desalojados son reducidos a emplearse como peones mal pagos de las plantaciones en las tierras de donde fueron expulsados. “Sin hogar y sin esperanza, el señor Tushabe menciona que tuvo que tomar un empleo con la compañía que lo desalojó. Le prometieron más de \$100 mensuales, dice, pero recibió solamente \$30”. NFC está certificada desde 2009 por el Consejo de Manejo Forestal (FSC por sus siglas en inglés).<sup>lxxxii</sup>

**En África,  
22,000 campesinos fueron desalojados  
para un proyecto tipo-REDD en 2011.**

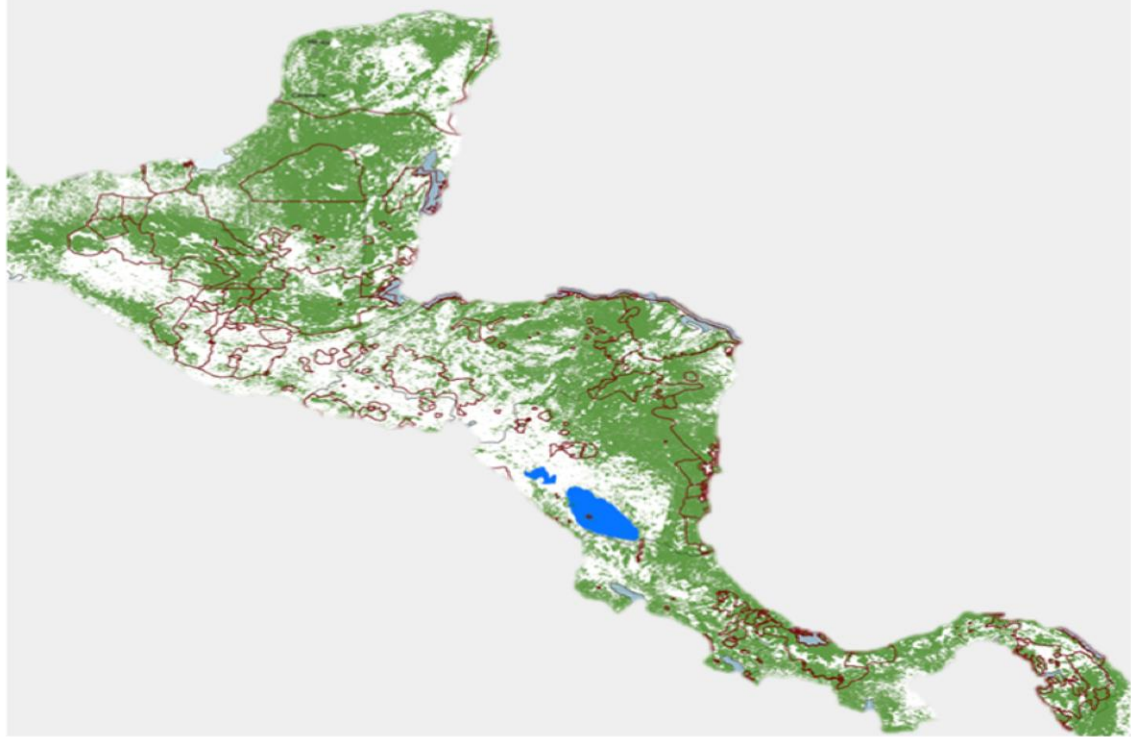
**¿ La misma cosa podría pasar a ti?  
¿Y qué es REDD?**



**Choza provisional de desalojados.**

(Del powerpoint de capacitación para el Taller Mesoamericano contra REDD y por la Vida)

## BOSQUES MESOAMERICANOS Y TERRITORIO DE LOS PUEBLOS INDÍGENAS



Fuente: [http://www.rightsandresources.org/documents/files/doc\\_2228.pdf](http://www.rightsandresources.org/documents/files/doc_2228.pdf)

Aunque seguramente muchos Pueblos Indígenas revindicaría territorios más amplios que los señalados aquí, el mapa sirve para mostrar 1) que la mayoría de los bosques se encuentran en los territorios de los Pueblos Indígenas, y 2) que el acaparamiento de los bosques mesoamericanos para REDD amenazaría la sobrevivencia cultural y física de los Pueblos Indígenas de la región.<sup>lxxxiii</sup>

### Haciendo cuentas:

**¿Qué porcentaje de Mesoamérica puede ser acaparado por REDD?**

**¿Cuántos Pueblos Indígenas y campesinos podrían ser desalojados como los hermanos de Uganda?**

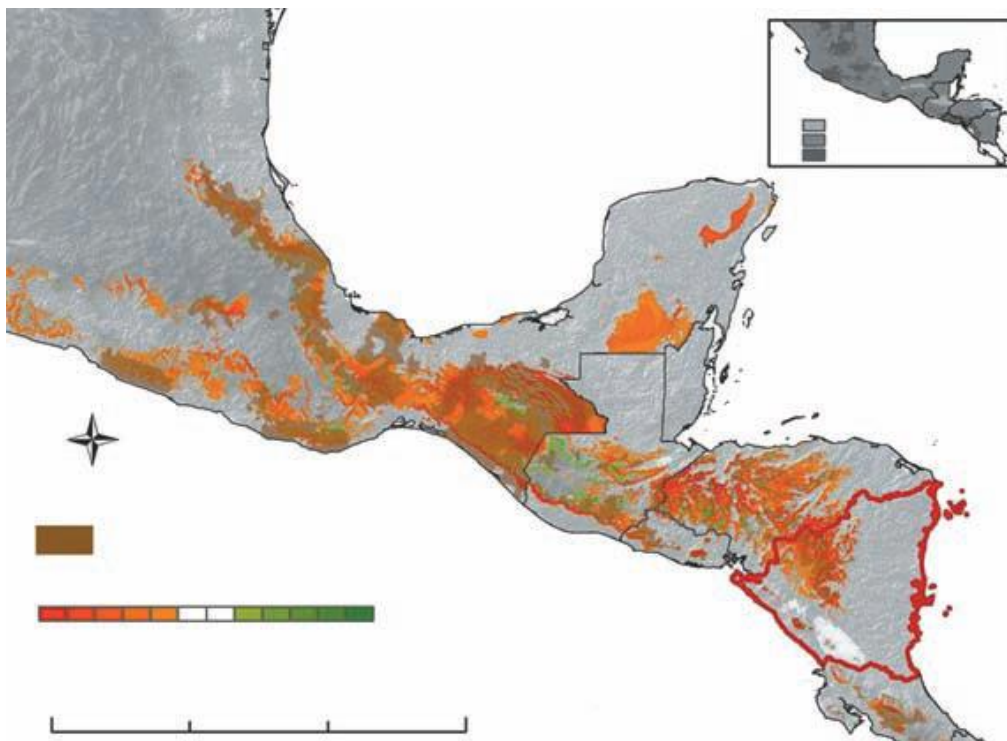
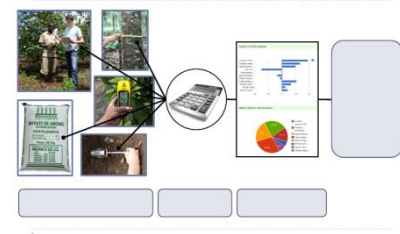
**¿Cuántos niños muertos como Friday Mukamperezida?**

**¿Cuántos bosques tumbados para plantaciones de árboles transgénicos para REDD?**

Desafortunadamente rebasa el alcance y la capacidad de estos apuntes contestar estas preguntas y calcular con certeza y precisión la cantidad de tierra de Mesoamérica que podría ser REDDificada. Sin embargo, sí se puede por lo menos hacer una lista de los tipos de tenencia de la tierra y de uso de la tierra que se prestan a REDD+, que incluye suelos y bosques y hasta

manglares y costas. En México, se pretende hacer REDD hasta en los desiertos, así que la Alianza Mundial si tiene toda la razón cuando denuncia que “REDD+ puede tratar a incluir y expropiar toda la superficie de la Tierra,” - casi toda la piel de la Madre Tierra – “incluyendo la mayoría de los bosques, los suelos, los campos, los llanos, los desiertos, los humedales, los manglares, las algas marinas y los océanos para usarlos como esponja para la contaminación de los países industrializados.”<sup>lxxxiv</sup>

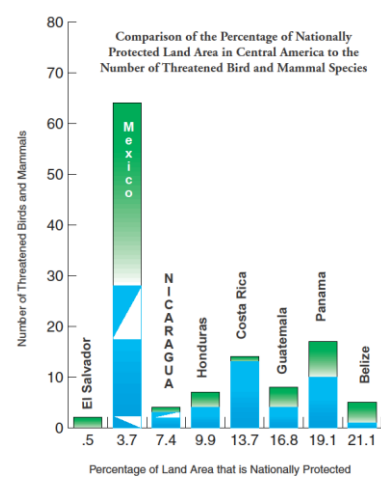
(Capacitación para Café REDD)



Este mapa demuestra las áreas de cultivo de café que podrían ser aprovechadas para REDD en adición a las áreas forestales. (Fuentes: [http://www.ciat.cgiar.org/Newsroom/Documents/policy\\_brief2\\_mesoamerican\\_coffee.pdf](http://www.ciat.cgiar.org/Newsroom/Documents/policy_brief2_mesoamerican_coffee.pdf))<sup>lxxv</sup>

Asumiendo que se corre el riesgo de equivocarse y reconociendo la falta propia de capacidad de análisis geográfico y geopolítico, así como la falta de criterios unidos sobre una gran cantidad de variables, se podría poner a consideración la siguiente conjetaura. Si tan solo MesoCarbon quiere usar 50 millones de hectáreas para REDD, que, dependiendo de la definición de la región, podría representar más o menos la quinta parte del Mesoamérica, es decir 20%; y tomando en cuenta que hay tantos otros tipos propuestos de REDD, se puede imaginar que hasta la cuarta parte (25%) o mucho más de la región puede ser REDDificada.

Una metodología sencilla para hacer la suma de tierra acaparable para REDD podría comenzar por hacer el siguiente cálculo:



<b>TIPO DE REDD</b>	<b>AREA</b>	<b>% de la Región</b>
MesoCarbon <sup>lxxxvi</sup> Territorios Indígenas y Ejidos	50 millones has	20%
Cafetales <sup>lxxvii</sup>		
Plantaciones de árboles		
Áreas Protegidas		
Agrocombustibles		
Monocultivos de productos agrícolas		
Humedales		
Manglares y Costas		

**TOTAL**



Aquí para comparar hay un cálculo de un promotor de REDD, la ONG Prisma, sobre el potencial de REDD con área “boscosa” en Mesoamérica. Probablemente incluya plantaciones como bosques y como parte de la llamada “área boscosa”. La gráfica indica que 1.946,7 (1,000 hectáreas) de Mesoamérica tiene potencial para hacer REDD.

País	Área Boscosa (1000 hectáreas) 2010	Cambio anual en área boscosa (%) 2005-2010	Área Boscosa (1000 hectáreas) 2020 <sup>1</sup>	Cambio Anual en área boscosa con reducción del 50%	Área boscosa (1000 hectáreas) 2020 <sup>2</sup>	Potencial de REDD (1000 hectáreas)
<b>México</b>	64.802	-0,2	63.261,1	-0,12	64.031,5	770,5
<b>Belice</b>	1.393	-0,7	1.298,9	-0,34	1.346,0	47,0
<b>Costa Rica</b>	2.605	0,9	2.839,2	0,45	2.722,1	-117,1
<b>El Salvador</b>	287	-1,5	244,9	-0,73	266,0	21,0
<b>Guatemala</b>	3.657	-1,5	3.119,5	-0,73	3.388,3	268,7
<b>Honduras</b>	5.192	<b>-2,0</b>	4.153,4	-1,00	4.672,7	519,3
<b>Nicaragua</b>	3.114	-2,1	2.457,6	-1,05	2.785,8	328,2
<b>Panamá</b>	3.251	-0,4	3.134,3	-0,18	3.192,6	58,4
<b>Total</b>	84.301	-0,5	80.407,5	-0,23	82.354,3	1.946,7

(Fuente: PRISMA p. 22 [http://www.prisma.org.sv/uploads/media/REDD\\_con\\_equidad\\_y\\_justicia\\_social\\_en\\_Mesoamerica-Insumos\\_de\\_estrategia.PDF](http://www.prisma.org.sv/uploads/media/REDD_con_equidad_y_justicia_social_en_Mesoamerica-Insumos_de_estrategia.PDF))

1 Área proyectada en base a los datos FRA 2010 y el cambio anual de bosque 2005-2010

2 Área Boscosa calculada con la tasa de cambio reducida en 50%

### **El acaparamiento y la cooptación de los territorios indígenas para REDD**

Resulta que la minera infame Rio Tinto financió a IUCN para hacer un estudio comparativo de costos-beneficios de diferentes formas de hacer REDD. El estudio concluyó que es más barato otorgar a los Pueblos Indígenas sus derechos a la tierra a cambio de firmar un contrato de REDD, que compensar económicamente a las madereras o soyeras para no talar la selva.<sup>lxxxviii</sup> Esta estrategia en esencia perversa la lucha histórica de los Pueblo Indígenas y campesinos por la tierra, el territorio, la titulación y la demarcación. Arrebata y roba la bandera de defensa territorial de la manera más cínica y veste REDD como una manera de revindicar y conseguir los derechos a la tierra y defender los derechos humanos, la diversidad cultural, los campesinos, los Pueblos Indígenas y hasta la sobrevivencia de los Pueblos Indígenas en aislamiento voluntario.<sup>lxxxix</sup> Propuestas siniestras como ésta de Rio Tinto y IUCN pintan la ofensiva REDD

con un barniz indígena, a pesar de que REDD puede resultar en la destrucción de los Pueblos Indígenas mismos.<sup>xc</sup>

### **El acaparamiento del Todo y la destrucción de los Otros Mundos**

Hace falta recalcar de forma contundente que “REDD Indígena” o “MesoCarbon” o “MesoCabrón” o como sea que se quiere llamar, no solo acapara las tierra y los territorios de los Pueblos Indígenas y campesinos, es decir, no solo acapara del espacio físico y geográfico, sino agarra y pervierte el espacio biocultural, político y espiritual, el Tiempo, el calendario y el PODER; los gobiernos y las autoridades consuetudinarios, la democracia popular, los ancianos, los curanderos, las parteras y las guías espirituales y hasta los mandatos de los ancestros, es decir, todito el mundo indígena. Convierte lo Sagrado en basurero de contaminación carbónica, y los guardianes de lo Sagrado en esclavos de esta perversión. Es una porquería pues.

Tristemente, ahora resulta que promotores de REDD como el Banco Mundial han logrado convencer a organizaciones y líderes indígenas de todo el mundo que REDD les va ayudar conseguir sus derechos a la tierra. Pero, ojo, si en el mismo día y en la misma pachanga que te dan tu título a la tierra, te obligan a firmar un contrato de REDD por cien años que renueva automáticamente y que explícitamente prohíbe que siembres, caces, jentes leña y utilices tu tierra según tus usos, prácticas y costumbres; así prohibiendo que ejerces tu derecho a la cultura, al autogobierno y a la libre-determinación y casi todos los derechos consagrados en la Declaración de las Naciones Unidas sobre los Derechos de los Pueblos Indígenas,<sup>xcii</sup> entonces ahora si te dieron gato por liebre. De paso, te vas a terminar siendo peón en tu propia tierra, midiendo el carbono en los arbolitos y hasta utilizando tus propios conocimientos tradicionales”<sup>xcii</sup> para hacerlo que, para el colmo de los colmos, viola tu relación sagrada con la selva y los espíritus que allí residen.

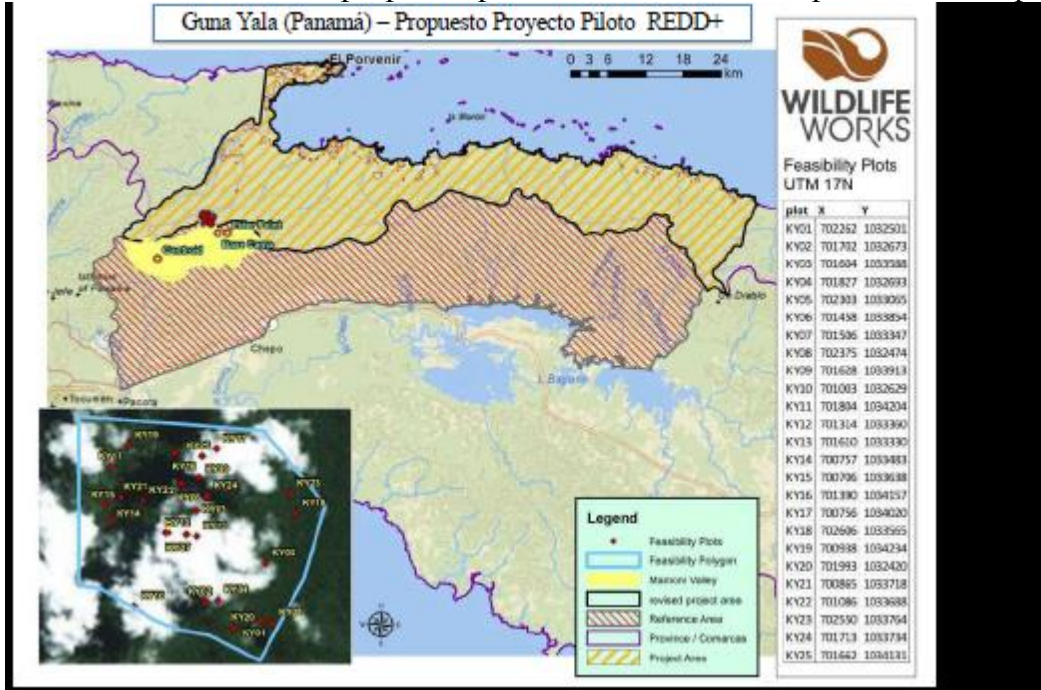
### **La autonomía indígena y REDD subnacional**

Es de suma importancia denunciar y resistir estos esfuerzos para cooptar formas ancestrales y tradicionales de tenencia de la tierra y territorio, y la gobernanza indígena y ejidal, incluyendo la autonomía de los Pueblos Indígenas, para hacer REDD, que ya está ocurriendo en muchos países de Mesoamérica. Así como la Coordinadora de Organizaciones Indígenas de la Cuenca Amazónica (COICA)<sup>xciii</sup> quiere utilizar 200 millones del total de los 800 millones hectáreas de la Amazonia para REDD Indígena,<sup>xciv</sup> hay quienes del gobierno de la Región Autónoma Atlántico Norte (RAAN) en Nicaragua también está explorando convertir su gran territorio en un proyecto subnacional de REDD. Pero si hacen eso van a tener que cambiar su nombre a REDD Atlántico Norte porque la Autonomía quedará bailando el palo de mayo en otro lado, ya que los Señores REDD serán quien manda.

De igual manera, hay toda una campana de ya varios años de tratar a pervertir la autonomía Kuna en un megaproyecto de REDD. La propuesta de WildlifeWorld quiere agarrar casi la mitad de Kuna Yala (o Guna Yala), el territorio del Pueblos Kuna en la costa de Panamá. Se ha hecho un cabildeo intenso con el Congreso General Kuna, la máxima autoridad del Pueblos Kuna para aprobarla hasta ahora sin éxito. Cabe señalar que a través de un levantamiento armado hace más de 75 años el Pueblo Kuna ganó una de las autonomías indígenas más poderosa del mundo.

## Resultados del Estudio sobre la Factibilidad de establecer un Proyecto Piloto REDD+ en Guna Yala (powerpoint)

Toda el área amarilla está propuesta para REDD. Nota lista de pruebas de campo.



Sin duda, para los promotores de REDD, es una prioridad hacer REDD en Kuna Yala, RAAN y la Amazonía porque si los pueblos de estos territorios apoyan REDD representa la claudicación de los pueblos políticamente más poderosos, así como gobiernos y territorios indígenas claves. Pero en cada caso hay oposición y por lo tanto REDD está causando profunda divisiones no solo en las comunidades, las organizaciones, los gobiernos y las estructuras de poder tradicional de los Pueblos Indígenas, sino en el movimiento indígena internacional también.



Por ejemplo, en Rio+20, hubo tres reuniones indígenas al lugar de uno debido a los esfuerzos para asegurar que los Pueblos Indígenas avalaren REDD y la Economía Verde. Felizmente ya se está corriendo la voz entre las comunidades indígenas sobre lo peligroso que es REDD, y de las cuatro declaraciones del movimiento indígena en Rio+20, tres rechazaron REDD <sup>xcv</sup> y la cuarta ni siquiera la mencionó porque, por más que quisieran echarle porras, no se atrevieron por el costo político que podría conllevar.

### REDD y el supuesto apoderamiento de las mujeres indígenas

Pero los gobiernos autónomos indígenas no son los únicos blancos de los promotores de REDD, también quieren seducir a las mujeres indígenas. Hay quienes están tratando a convencer a las mujeres en general y a las mujeres indígenas en particular, que participando en REDD va a apoderarles, construir su liderazgo, permitirles ser protagonistas en la toma de decisiones y tener acceso al poder.

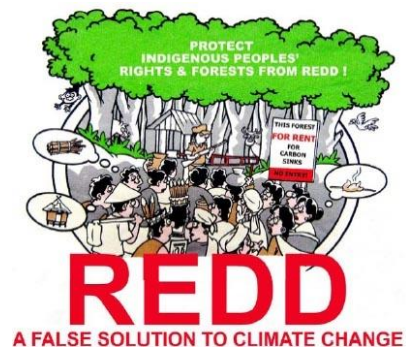


Por ejemplo, el gobierno indígena de la Región Autónoma Atlántico Norte de Nicaragua y las provincias de Masaka, Rakai y Mpigi de Uganda están participando en un intercambio que concluyó que REDD puede servir para incluir mujeres en la toma de decisiones sobre el manejo de recursos naturales y contribuir a su apoderamiento.<sup>xcvi</sup> En el mismo sentido, el informe “*Indigenous Women, Climate Change and Forests*” muestra como se está alineando la agenda de algunas importantes redes internacionales de mujeres indígenas para promover REDD. En el caso de Mesoamérica, es urgente proporcionar análisis crítico de los verdaderos impactos que REDD puede tener en las vidas de las mujeres y sus familias.<sup>xcvii</sup>

Según la Alianza Mundial, “Si se aplica un análisis de género a REDD+, es claro que REDD+ también constituye una nueva forma de violencia contra las mujeres, porque limita o prohíbe el acceso de las mujeres a la tierra donde cultivamos, recolectamos alimentos y agua para alimentar y quitar la sed de nuestras familias.”<sup>xcviii</sup>

### **El trasfondo: La privatización de gobernanza forestal ligada a la privatización de la gobernanza en general así como la privatización de la Vida**

Hay quienes dicen que no hay que preocuparse por REDD porque el mercado de carbono está en crisis y podría caer. Sin embargo, no importa si cae el mercado de carbono porque mitigar cambio climático es apenas la cortina de humo de REDD. El verdadero propósito de REDD, como pilar de la Económica Verde, es el acaparamiento de las últimas tierras con biodiversidad y la chispa de la vida, lo que el Pueblos Maori llama *mana*, que va como tren sin frenos con o sin el pretexto de mitigar cambio climático.



De hecho, se puede concebir a REDD como un virus que tiene muchos anfitriones políticos y diferentes marcos conceptuales. REDD no se ha limitado a las negociaciones sobre cambio climático, sino se extiende de forma transversal a casi todas las negociaciones internacionales y bilaterales, incluyendo los acuerdos de libre comercio, la Economía Verde, Rio+20, las negociaciones sobre la deuda externa, el canjear deuda por naturaleza (debt-for-nature-swaps),<sup>xcix</sup> el Panel Intergubernamental sobre los Servicios Biológicos y de Ecosistemas, y tal vez también la OMC. Incluso se podría hablar de la REDDificación de las relaciones internacionales.

Actualmente se nota que la premisa original de “deforestación evitada” ya cobra menos importancia y cada vez más el hincapié es simplemente en tratar a acaparar y controlar los bosques y la tierra. En fin de cuentas, el trasfondo es el poder sobre estos vestigios de la vida frondosa del planeta. Hay que tener presente que no solamente la mayoría de los bosques se encuentran en los territorios indígenas sino también 80% de la biodiversidad. Así que REDD forma parte de un conjunto de ofensivas diversas y complementarias pero también competitivas y agobiantes del neoliberalismo, la Economía Verde y de las patadas de ahogado del capitalismo que necesita seguir inventando nuevas formas de mercancía para su crecimiento maníaco.

En Mesoamérica como en el mundo, existe una correlación entre la creciente privatización de la gobernanza forestal, de la gobernanza en general y la privatización de la Vida y. Ahora resulta que en la revista *International Forestry Review (Revista Internacional sobre la Silvicultura)*, se habla incluso de “la gobernanza del mercado... más allí del estado”.<sup>c</sup> Es relevante que hace años se previó que REDD podría socavar la soberanía nacional, crear un nuevo mapa geopolítico, transformar la gobernanza mundial y generará conflicto geopolítico.<sup>ci</sup>

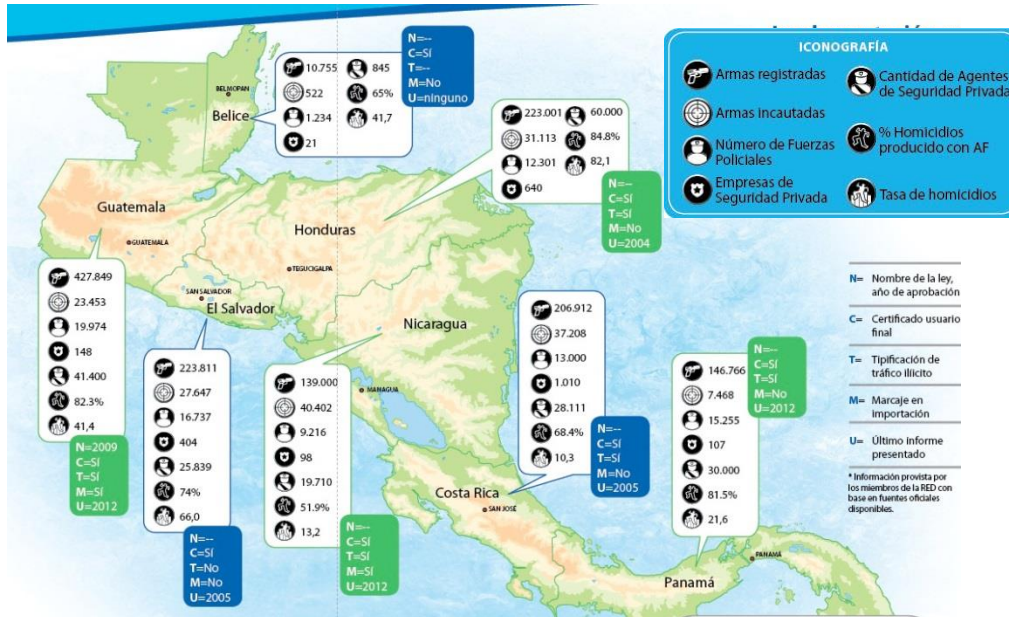
Las Naciones Unidas misma no muerde la lengua cuando reconoce que REDD puede “concentrar poder en las manos de las élites”.<sup>cii</sup> Nada de eso es buenas noticias para Mesoamérica donde las oligarquías siguen mandando y la tenencia de la tierra es entre la más injusta del mundo e históricamente ha causado hambruna y conflictos armados. Si no sobraba razones para oponerse a REDD en Mesoamérica, esta última ciertamente es persuasiva.

### **REDD y el crimen organizado y la militarización de Mesoamérica**



Curiosamente Interpol fue entre los primeros en señalar los nexos entre REDD y el crimen organizado.<sup>ciii</sup> Según Interpol, REDD “comienza con la corrupción y la intimidación de funcionarios que obstaculicen el negocio. Luego si afecta a los pueblos indígenas, hay amenazas y violencia contra esos pueblos.”

Ya existen proyectos pilotos tipo-REDD que utilizan guardias armadas, y mayor militarización, rejas, sensores remotos y vigilancia por satélite<sup>civ</sup> se prevén como ingredientes de REDD. Para Mesoamérica donde tanto el crimen organizado como el tráfico de armas y la violencia se han agudizado de una forma espeluznante en los últimos 15 años, es crucial comprender la interrelación entre REDD y la violencia. Hay que redoblar los esfuerzos para resistirla sobre todo porque puede contribuir a mayor violencia, privatización de la seguridad y ejércitos particulares. Hace falta que expertos en el tema preparen un estudio para la región centroamericana al respecto.



### **Fortaleciendo la Resistencia Mesoamericana a REDD**

A pesar de que los gigantes REDD son bien gigantes, los Davides se han puesto las pilas. Armados con fe en la conciencia de los pueblos y mucho amor e imaginación, se ha empezado a correr la voz entre las comunidades de Mesoamérica. La Vía Campesina, el Congreso General Guna, MOVIAC, Amigos de la Tierra, CICA, OFRANEH, REDDeldia, entre otros, se han pronunciado en contra de REDD. LA Coordinadora Nacional de Pueblos Indígenas de Panamá se retiró de ONU-REDD y se ha suspendido el programa en Panamá.

### **El silencio aula**

Apoyar la resistencia a REDD es particularmente crucial en vista de la censura financiera *de facto* de la oposición por los donantes. Aunque los gobiernos han derrochado más de 7.7 mil millones para promover REDD y los donantes gastan millones al año para echarle andar, la oposición de REDD probablemente ha recibido menos de \$USD 250,000. Es tal el escándalo e injusticia de esta disparidad financiera que más que 300 organizaciones y movimientos sociales lo denunciaron formalmente.<sup>cv</sup> Desafortunadamente su pronunciamiento no ha cambiado gran cosa.



**Alianza Mundial de los Pueblos Indígenas y Comunidades Locales  
sobre Cambio Climático  
contra REDD+  
y por la Vida**

**Comité Coordinador Provisional**

**South America**

Marlon Santi Gualinga  
(Kichwa)  
Sarayaku, Ecuador

Gloria Ushigua Santi  
(Sápara)

Coordinator of the International Working Group on REDD of the Indigenous Peoples Climate Change Assessment (IPCCA)  
Asociación de Mujeres Sáparas de Ecuador "ASHIÑWAKA" (Sapara Women's Association "ASHIÑWAKA")

**Meso-America**

Alberto Gómez  
International Coordinator  
La Vía Campesina  
Mexico

Berenice Sánchez Lozada  
(Nahua-Otomí)  
Mexico

**North America**

Eriel Deranger  
(Athabascan Chipewyan Dene')  
Tar Sands Communications Coordinator, Canada

Tom BK Goldtooth  
(Dakota-Dine)  
Indigenous Environmental Network, Minnesota

**Africa**

Nnimmo Bassey  
Friends of the Earth International  
Alternate Nobel Prize

Rita Uwaka  
Environmental Rights Action/ FOE Nigeria

**Asia**

Mauladi Dayak  
(Ngaju Dayak)Indonesia

Teguh Surya  
Indonesia

Jennifer Awingan  
Coordinator, KASTAN (Kakailian Salakniban Amin a Nagtaudan -Defend Land, Life and Resources)  
Provincial Chapter of Cordillera Peoples Alliance, Philippines

Windel B. Bolinget Chairperson  
Cordillera Peoples Alliance , Convener  
KAMP (National Federation of Indigenous Peoples in the Philippines)

Leonard Imbiri  
General Secretary of Dewan Adat Papua and Executive Director of YADUPA  
West Papua

<sup>i</sup> <http://reddmexico.ning.com/forum/topics/una-nota-de-la-presentacion-de>

El 30 de noviembre de 2010, en un evento paralelo a la COP16 en Cancún, México, el Reservatorio Mesoamericano de Carbono Comunitario, MesoCarbon, fue lanzado por el nuevamente formado Alianza Mesoamericana de Pueblos y Bosques. MesoCarbon une a un grupo amplio de organizaciones indígenas y forestales de Centroamérica, incluyendo a Socio RRI ACICAFOC y Colaboradores de RRI ACOFOP, CADPI, CCMSS, y Utz Che', para proveer modelos alternativas para la implementación de REDD+ que tomen en cuenta los derechos territoriales, culturales, y políticos de comunidades forestales. En promover respeto para estos derechos, MesoCarbon busca fortalecer la gobernanza territorial y la justicia social. La iniciativa MesoCarbon cubre 50 millones de hectáreas sobre la región centroamericana, y incluye organizaciones indígenas y comunitarias de Panamá, Nicaragua, Honduras, Guatemala, Costa Rica, Belice, y México

REDD con Equidad y justicia social en Mesoamérica – Insumos de Estrategia

[http://www.prisma.org.sv/uploads/media/REDD\\_ con\\_equidad\\_y justicia\\_social\\_en\\_Mesoamerica-Insumos\\_de estrategia.PDF](http://www.prisma.org.sv/uploads/media/REDD_ con_equidad_y justicia_social_en_Mesoamerica-Insumos_de estrategia.PDF)

Estrategia MesoCarbon 50 millones de bosque en manos de comunidades para REDD. Una Agenda Alternativa sobre REDD desde las comunidades indígenas, derechos y beneficios Apoyo de Oficina Regional de America del Sur de IUCN Alberto Chinchilla, de ACICAFOC -Asociación Coordinadora Indígena y Campesina de Agroforestería Comunitaria Centroamericana- cuenta sobre la Alianza de Pueblos y Bosques presentado en Durban y Rio+20 <http://reddmexico.ning.com/video/video/listTagged?tag=Mesocarbon>

Mesoamerican Community Carbon Reservoir, MesoCarbon, launched at COP16 : [http://www.rightsandresources.org/documents/files/doc\\_2054.pdf](http://www.rightsandresources.org/documents/files/doc_2054.pdf)  
IUCN

[http://www.iucn.org/about/work/programmes/forest/fp\\_our\\_work/fp\\_our\\_work\\_thematic/redd/iucns\\_work\\_on\\_redd\\_plus /redd\\_pro\\_poor\\_guatemala\\_redd/](http://www.iucn.org/about/work/programmes/forest/fp_our_work/fp_our_work_thematic/redd/iucns_work_on_redd_plus /redd_pro_poor_guatemala_redd/)

MesoREDD powerpoints:

Prisma ( con machista caricatura) [http://www.slideshare.net/PRISMA\\_comunicaciones/posicion-estrategias-y-acciones-nacionales-con-relacion-a-redd-y-sus-efectos-en-el-marco-de-la-mitigacion-efectiva-del-cambio-climatico](http://www.slideshare.net/PRISMA_comunicaciones/posicion-estrategias-y-acciones-nacionales-con-relacion-a-redd-y-sus-efectos-en-el-marco-de-la-mitigacion-efectiva-del-cambio-climatico)

Territorio como BonBon de la Privatización

[http://www.slideshare.net/PRISMA\\_comunicaciones](http://www.slideshare.net/PRISMA_comunicaciones)

[http://www.slideshare.net/PRISMA\\_comunicaciones/nelsoncullarqtr](http://www.slideshare.net/PRISMA_comunicaciones/nelsoncullarqtr)

[http://www.slideshare.net/PRISMA\\_comunicaciones/el-eneque-territorial-del-desarrollo-rural-sustentable](http://www.slideshare.net/PRISMA_comunicaciones/el-eneque-territorial-del-desarrollo-rural-sustentable)

Surui en Brasil como modelo para Honduras <http://www.slideshare.net/eltislides/honduras-course-caso-suru-redd-beto-borges-6792213#btnNext>

<sup>ii</sup> Geoeconomía y Geopolítica en el área del Plan Puebla-Panamá", Daniel Villafuerte Solís y Xóchitl Leyva Solano (Coordinadores) del Centro de Investigaciones y Estudios Superiores en Antropología Social (CIESAS), México, 2006 [<sup>iii</sup> Clear as Mud: Why Agriculture and Soils should not be included in Carbon Offset Schemes](http://books.google.com.mx/books?id=RoujHyX-egcC&pg=PA139&lpg=PA139&dq=mesoam%C3%A9rica+extensi%C3%B3n+territorial+hect%C3%A1reas&source=bl&ots=SCVopGihsy&sig=6TPqEwzpeUPSG6o2qFWFKDRLOYs&hl=es&sa=X&ei=WteIUP_vHoTYqQGXmoHoBA&ved=0CFQQ6AEwBTgK#v=onepage&q=mesoam%C3%A9rica%20extensi%C3%B3n%20territorial%20hect%C3%A1reas&f=false</a></p></div><div data-bbox=)

<http://www.gaiafoundation.org/sites/default/files/documents/Clearasmud.pdf> <http://www.gaiafoundation.org/false-solutions-agriculture-climate>

<sup>iv</sup> Café REDD en El Salvador [http://finanzascarbono.org/comunidad/pg/map\\_tool/project/view/176634/avoided-deforestation-in-the-coffee-forest-in-el-salvador-fideicomiso-cafe-y-ambiente](http://finanzascarbono.org/comunidad/pg/map_tool/project/view/176634/avoided-deforestation-in-the-coffee-forest-in-el-salvador-fideicomiso-cafe-y-ambiente)

Van Hall Larenstein, Wageningen University and Research Center, The Potential of Mesoamerican Coffee Production Systems to Mitigate Climate Change <http://www.slideshare.net/henkvanrikxoort/henk-van-rikxoort-the-potential-of-mesoamerican-coffee-production-systems-to-mitigate-climate-change>

<sup>v</sup> Climate Finance REDD and Agriculture in Africa

<http://www.greenpowerconferences.com/EF/?sEventCode=CRI201ZA&sSessionID=589e9e58f97a65c880b62c399569lc2b-7324585>

<sup>vi</sup> Grupos Ambientalistas Denuncian la Desviación de Fondos Destinados a los Bosques hacia Plantaciones REDD. 21 Septiembre 2011

[http://noredd.makenoise.org/\\_de-fondos...plantaciones-redd.html](http://noredd.makenoise.org/_de-fondos...plantaciones-redd.html) <http://www.wrm.org.uy/publications/EJOLplantations.pdf> at page 16, table I, main countries with plantations in 2010 according to FAO, 2010. Global Forest Resources Assessment FAO Forestry Paper 163 ([www.fao.org/docrep/013/i1757e/i1757e.pdf](http://www.fao.org/docrep/013/i1757e/i1757e.pdf)). These figures are questioned for several reasons, but FAO is one of the few or maybe only organization that organizes figures on tree plantations (which they call 'planted forests') around the world, including in Mesoamerica.

<sup>vii</sup> Palm oil in the Aguan Valley, Honduras: CDM, biodiesel and murders. ... International Networks Denounce Ongoing Killings and Severe Human Rights Violations, June 2011. [www.biofuelwatch.org.uk/2011/...aguan-valley-honduras-cdm](http://www.biofuelwatch.org.uk/2011/...aguan-valley-honduras-cdm)

<sup>viii</sup> Farming Carbon Credits a Con for Africa: The many faces of ... Carbon finance for African farmers? ... T  
gaiafoundation.wordpress.com/2011/12/16/farming-carbon... Rights and Resources  
<http://www.rightsandresources.org./new/blog.php?id=1453>

<sup>ix</sup> Cooredor Biológico Mesoamericano, REDD y Chiapas [www.gcftaskforce.org/documents/Chiapas\\_REDDE\\_Plus.pptx](http://www.gcftaskforce.org/documents/Chiapas_REDDE_Plus.pptx)  
Conservation Refugees, Dowie, Mark <http://www.conservationrefugees.org>

<sup>x</sup> [http://www.ecosystemmarketplace.com/pages/dynamic/article.page.php?page\\_id=7439&section=news\\_articles&eod=1](http://www.ecosystemmarketplace.com/pages/dynamic/article.page.php?page_id=7439&section=news_articles&eod=1)

Katoomba Group World Bank and corporations and Ecosystems Marketplace: strategize and develop action plans for realizing the potential of market-based mechanisms as a tool for conserving marine ecosystems and their services. It has three objectives: Catalyze the building of a global community of practice to support payment for ecosystem services (PES) and other innovative financing mechanisms for marine and coastal conservation; Create a strategy to reach consensus on a "blueprint for action" to guide future marine PES, offsets, and other market-based solutions to marine conservation problems; Lay the groundwork for developing a global set of marine PES test projects among public and private sector partners; and Distribute meeting outputs to inform policy makers, industry leaders, resource managers, conservation organizations, and coastal communities. strategize and develop action plans for realizing the potential of market-based mechanisms as a tool for conserving marine ecosystems and their services. It has three objectives: Catalyze the building of a global community of practice to support payment for ecosystem services (PES) and other innovative financing mechanisms for marine and coastal conservation; Create a strategy to reach consensus on a "blueprint for action" to guide future marine PES, offsets, and other market-based solutions to marine conservation problems; Lay the groundwork for developing a global set of marine PES test projects among public and private sector partners; and Distribute meeting outputs to inform policy makers, industry leaders, resource managers, conservation organizations, and coastal communities.

<sup>xix</sup> Manglares para REDD? Grupo Katoomba, Publicado en linea, 3 de abril de 2011 Nature Geoscience, Letters Daniel C. Donato, J. Boone Kauffman, Daniel Murdiyarsa, Sofyan Kurnianto [www.katoombagroup.org/newsletter\\_article.php?article\\_id=4509](http://www.katoombagroup.org/newsletter_article.php?article_id=4509)

<sup>xii</sup> REDD Indígena COICA WWF "The group highlighted that of the 800 million hectares of the Amazon Basin, the most important and strategic biome in the planet, nearly 200 million hectares are titled in the name of Indigenous Peoples – representing a globally significant 12% of the world's tropical forests. In addition, the group noted that indigenous REDD+ pilot projects encompass more than four million hectares of the Amazon."

[http://search.yahoo.com/search;\\_ylt=A0oG7hTpflQMw4A9ApXNy0A?p=WWF+COICA+REDD+Indigena&fr=ush-mail&xargs=0&pstart=1&b=1&a=GryZdp04JIGpyDFbjRzUw--.1358886739](http://search.yahoo.com/search;_ylt=A0oG7hTpflQMw4A9ApXNy0A?p=WWF+COICA+REDD+Indigena&fr=ush-mail&xargs=0&pstart=1&b=1&a=GryZdp04JIGpyDFbjRzUw--.1358886739)

Juan Carlos Jintiach, COICA <http://es.scribd.com/doc/114698147/Jintiach-Indigenous-REDD-the-Holistic-Management-of-Full-Life-Territories>  
"COICA's proposal encompasses more than four million hectares of Amazon forest under pilot Indigenous REDD+ initiatives. COICA members together oversee 212 million hectares of forest, and they have clear title to 170 million hectares of that, says COICA economic coordinator [Juan Carlos Jintiach](#)."

Memoria del Taller Hacia la Construcción de REDD Indígena [www.forestcarbonpartnership.org/fcp/sites/forestcarbon](http://www.forestcarbonpartnership.org/fcp/sites/forestcarbon)

Earth Peoples COICA's + WWF's Indigenous REDD+ proposal - without knowledge of indigenous grassroots

<sup>xiii</sup> Belgium - Schools, Brussels, King, Government, Country, and ... It has an area of 2,945,593 hectares

<sup>xiv</sup> Juan Carlos Jintiach, COICA <http://es.scribd.com/doc/114698147/Jintiach-Indigenous-REDD-the-Holistic-Management-of-Full-Life-Territories>  
Diapositiva 7

<sup>xv</sup> Mugo Mugo , Patrick Africa for Sale: The Land Grab Landmine, "Professor Noble, a research associate in food security and community development, blames the land rush on the increasing demand to acquire fertile land by a corporate global minority seeking bio-fuel crops and the new frontier: the need for carbon credits has now turned into a lucrative business." [http://www.monitor.upeace.org/innerpg.cfm?id\\_article=877](http://www.monitor.upeace.org/innerpg.cfm?id_article=877)

<sup>xvi</sup> The Worst REDD Projects in Africa

"CONTINENT GRAB: REDD-ification of Africa

In Africa, REDD+, carbon credits, agrofuels and export crops, are driving massive land grabs.<sup>iv</sup> Experts are warning that three-quarters of Africa's population and two-thirds of its land are at risk<sup>v</sup> and that REDD+ may create "generations of landless people."<sup>vi</sup> REDD+ is emerging as a new form of colonialism,<sup>vii</sup> economic subjugation,<sup>viii</sup> impoverishment<sup>ix</sup> and a driver of land grabs<sup>x</sup> so massive that they may constitute a Continent Grab.<sup>xi</sup> Carbon trading companies have applied for rights over one-third of Mozambique, to sell REDD credits.<sup>xii</sup> More than 40% of Cameroon's forests – almost 20% of the country- may be slated for REDD-type projects<sup>xiii</sup> and 20% of Liberia's forests were almost grabbed for a billionaire carbon scam.<sup>xiv</sup> According to Reuters, an Australian carbon trading company claimed to have signed a contract to do REDD in all of the 2,345,000 square kilometers of the entire national territory of Democratic Republic of Congo,<sup>xv</sup> which was subsequently declared illegal.<sup>xvi</sup> It is important to recall that REDD+ now includes not just forests but plantations, soils, agriculture and even water ecosystems. Therefore, past land grabs for plantations, agrofuels and export crops could soon become REDD projects as well.<sup>xvii</sup> Vast tracts of Africa are being labeled "unused,"<sup>xviii</sup> "degraded"<sup>xix</sup> or in need of "conservation,"<sup>xx</sup> afforestation or "reforestation."<sup>xxi</sup> to justify the advent of Carbon Colonialism. <sup>xxii</sup>"<http://no-redd-africa.org/index.php/16-redd-players/84-the-worst-redd-type-projects-in-africa-continent-grab-for-carbon-colonialism>

<sup>xvii</sup> REDD+ in Mozambique: new opportunity for land grabbers? <http://www.iied.org/blogs/redd-mozambique-new-opportunity-for-land-grabbers>

---

<sup>xviii</sup> "Existing large-scale plantations in Niassa and Nampula are also taking advantage of REDD+ and the Clean Development Mechanism, by seeking to certify the plantations as carbon sinks." International Institute for Environment and Development, Nhamatumba, Isilda, *REDD+ in Mozambique: new opportunity for land grabbers?* <http://www.iied.org/blogs/redd-mozambique-new-opportunity-for-land-grabbers>

<sup>xix</sup> Rights and Resources International, *African land grabs hinder sustainable development.* Of the 203 million hectares of land deals reported worldwide between 2000 and 2010, two-thirds were in Africa. The acquisitions are dispossessing millions of Africans of their land, to make way for expansive forestry and mineral projects and plantations... "The global report shows the scale of the issue as never before: three-quarters of Africa's population and two-thirds of the landscape are at risk," says Andy White, who coordinates the RRI. "But international efforts at sustainable development are also threatening these areas. Biofuels are made from crops that are often planted on former forest or marsh land, and carbon-offset projects can result in the eviction of inhabitants of wooded areas that are bought up in exchange for carbon credits. Although the official carbon market made little progress in last year's United Nations Climate Change Conference in Durban, South Africa, the voluntary carbon market is still dispossessing local custodians of their lands. For example, Green Resources, a forestry company based in Oslo, has bought up hundreds of thousands of hectares of forests in Mozambique, threatening the food security and livelihoods of local populations by denying them access to their traditional lands and food sources. The company has also expanded to Uganda, Tanzania and southern Sudan. A Dutch firm's carbon-offset project in Uganda's Mount Elgon National Park became unmarketable after sustained conflict with local farmers who contest the group's right to the land." <http://www.nature.com/news/african-land-grabs-hinder-sustainable-development-19955>

<sup>xx</sup> "REDD+ is now driving a race for land in Mozambique... The map below represents areas where a company with British capital wants to 'invest' in REDD+ projects. The total area identified is 150 000 Km<sup>2</sup>, equivalent to 15 million ha or 19% of the country's surface. The selection of areas for this private 'investment' was based on the proposed REDD+ pilots... Am I witnessing the creation of generations of landless people in Mozambique and Africa in general?" International Institute for Environment and Development, Nhamatumba, Isilda, *REDD+ in Mozambique: new opportunity for land grabbers?* <http://www.iied.org/blogs/redd-mozambique-new-opportunity-for-land-grabbers>

<sup>xxi</sup> McAfee, Kathleen *The Contradictory Logic of Global Ecosystem Services Markets*. "Application in international conservation policy of the market model, in which profit incentives depend upon differential opportunity costs, will entail a net upward redistribution of wealth from poorer to wealthier classes and from rural regions to distant centres of capital accumulation, mainly in the global North."

Bracking, Sarah. *How do Investors Value Environmental Harm/Care? Private Equity Funds, Development Finance Institutions and the Partial Financialization of Nature-based Industries.* Private equity funds, mostly domiciled in secrecy jurisdictions, are dominant investors in the resource-based economies of Africa. Some of the investments that these funds make have been speculative and based on perceived high-value 'futures' in biodiversity, bio-fuels and land, carbon capture or strategic minerals. However, private equity funds are also heavily invested in mining, energy and infrastructure, which also generate wealth from the non-human world; 'old' markets alongside the 'new' markets for discovered nature-based commodities... [T]hese calculative devices assist in legitimizing private equity funds as institutional leaders in pre-existing power structures which exploit natural resources in Africa for the benefit of money-holders. These propositions roughly correspond to the technical, empirical and theoretical dimensions of a socio-technical arrangement applying to nature-based accumulation, which, overall, performs a political process of financialization." <http://www.sociologywire.com/2012/02/22/how-do-investors-value-environmental-harmcare-private-equity-funds-development-finance-institutions-and-the-partial-financialization-of-nature-based-industries/>

<sup>xxii</sup> "The mere prospect of deforestation credits being recognized in a new US climate bill has been enough to spark a REDD land grab in Central Africa." Point Carbon, Firms Targets US Buyers with African REDD credits, 20 July 2009 <http://www.pointcarbon.com/news/1.1166150> *Massive carbon scam alleged in Liberia* "Liberian President Ellen Johnson Sirleaf established a commission investigate a proposed forest carbon credit deal between the West African nation's Forest Development Authority (FDA) and UK-based Carbon Harvesting Corporation, reports Global Witness... which aimed to secure around a fifth of Liberia's total forest area – 400,000 hectares – in a forest carbon concession. Police in London arrested Mike Foster, CEO of Carbon Harvesting Corporation, last week." [http://news.mongabay.com/2010/0610-carbon\\_scam\\_liberia.html](http://news.mongabay.com/2010/0610-carbon_scam_liberia.html)

<sup>xxiii</sup> [Africans Unite against New Form of Colonialism: No REDD Network Born](http://no-redd-africa.org/index.php/news/14-africans-unite-against-new-form-of-colonialism-no-redd-network-born) <http://no-redd-africa.org/index.php/news/14-africans-unite-against-new-form-of-colonialism-no-redd-network-born>

<sup>xxiv</sup> Por exemplo, Certificado de REDD en Acre, Brasil: "LEI N. 2.308, DE 22 DE OUTUBRO DE 2010

Sistema Estadual de Incentivos a Serviços Ambientais - SISA, o Programa de Incentivos por Serviços Ambientais - ISA - ACRE

Art. 1º Fica criado o Sistema Estadual de Incentivos a Serviços Ambientais - SISA, com o objetivo de fomentar a manutenção e a ampliação da oferta dos seguintes serviços e produtos ecossistêmicos:

I - o sequestro, a conservação, a manutenção e o aumento do estoque e a diminuição do fluxo de carbono;

II - a conservação da beleza cênica natural;

III - a conservação da sociobiodiversidade;

IV - a conservação das águas e dos serviços hídricos;

V - a regulação do clima;

VI - a valorização cultural e do conhecimento tradicional ecossistêmico; e

VII - a conservação e o melhoramento do solo."

---

<sup>xxv</sup> No REDD+ en Rio+20 – Una declaración para decolonizar la Tierra y el Cielo <http://www.redd-monitor.org/2012/06/19/no-redd-in-rio-20-a-declaration-to-decolonize-the-earth-and-the-sky/> (texto en español abajo)

<sup>xxvi</sup> La semi-esclavitud o el servidumbre de pueblos indígenas ya se ha detectado en un proyecto-tipo de REDD del Banco Mundial en RDC. De acuerdo con "Estudio de caso RDC: Impactos del proyecto sumidero de carbono de Ibi-Batéké sobre los indígenas pigmeos de la República Democrática del Congo" publicado por la Alianza Internacional de Pueblos Indígenas y Tribales de los Bosques Tropicales. **Pigmeos Batwa sufren "servidumbre"**

<sup>xxvi</sup> en la plantación sumidero de carbono Ibi-Batéké del Banco Mundial. <sup>xxvi</sup> Un empleado del proyecto afirma "esto no debe entenderse... como si se tratara de esclavitud" <sup>xxvi</sup>. Este **Proyecto tipo-REDD de plantación para leña y carbón vegetal** es el primer proyecto del Mecanismo de Desarrollo Limpio de la RDC y contribuye al desarrollo sustentable y la mitigación del cambio climático <sup>xxvi</sup>. Sin embargo, líderes pigmeos han denunciado en repetidas ocasiones al Banco Mundial por financiar la deforestación de sus bosques ancestrales, lo cual no sólo produce emisiones sin que también viola sus derechos, conlleva a la destrucción de sus medios de subsistencia y causa conflictos sociales <sup>xxvi</sup>. Además, según un estudio publicado por la Universidad de las Naciones Unidas <sup>xxvi</sup>, los derechos, experiencias, tradiciones culturales y espirituales de los pueblos indígenas están siendo ignorados. No se ha hecho nada para garantizar el consentimiento previo de los pigmeos, el cual es ordenado en el marco del proyecto, desde que inicio el proceso de consulta.

<sup>xxvi</sup> Alianza Internacional de Pueblos Indígenas y Tribales de los Bosques Tropicales. "Pueblos Indígenas y Cambio Climático: Vulnerabilidad, Adaptación y Respuestas a los Mecanismos del Protocolo de Kioto". (2007) Makelo, S., "Estudio de caso RDC: Impactos del proyecto sumidero de carbono de Ibi-Batéké sobre los indígenas pigmeos de la República Democrática del Congo" p.45-74 especialmente 62-64 <http://www.international-alliance.org/documents/Climate%20Change%20-%20RDC.pdf> Las violaciones de los derechos humanos contra los pigmeos son graves por todo el país. Ver: "Pigmeos suplican a la ONU por ayuda para salvarlos de los caníbales del Congo" <http://www.timesonline.co.uk/tol/news/world/article13511.ece>

<sup>xxvi</sup> Banco Mundial "RDC plantación sumidero de carbono Ibi Bakete" <http://wbcarbonfinance.org/Router.cfm?Page=Projport&ProjID=43647> Banco Mundial documentos reclamo pueblos indígenas afectados en páginas 4 y 8  
[http://www.wds.worldbank.org/external/default/WDSContentServer/WDSP/IB/2009/06/04/000333037\\_20090604015605/Original/487470ISDS0revli0Bateke0Box33892480.doc](http://www.wds.worldbank.org/external/default/WDSContentServer/WDSP/IB/2009/06/04/000333037_20090604015605/Original/487470ISDS0revli0Bateke0Box33892480.doc) Inversión de cuatro millones de dólares del Banco Mundial Carbon Finance: <http://web.worldbank.org/external/projects/main?Projectid=P096414&Type=Financial&theSitePK=40941&pagePK=64330670&menuPK=64282135&piPK=64302772>

Proyecto de inventario de carbono forestal [http://www.forestcarbonportal.com/inventory\\_project.php?item=294](http://www.forestcarbonportal.com/inventory_project.php?item=294)

<sup>xxvi</sup> Alianza Internacional de Pueblos Indígenas y Tribales de los Bosques Tropicales. "Pueblos Indígenas y Cambio Climático: Vulnerabilidad, Adaptación y Respuestas a los Mecanismos del Protocolo de Kioto". (2007) Makelo, S., "Estudio de caso RDC: Impactos del proyecto sumidero de carbono de Ibi-Batéké sobre los indígenas pigmeos de la República Democrática del Congo" p.64 <http://www.international-alliance.org/documents/Climate%20Change%20-%20RDC.pdf>

<sup>xxvi</sup> Reuters: Banco Mundial comprará créditos de carbono de proyecto del Congo. Project

<http://www.reuters.com/article/environmentNews/idUSTRE57409120090805>

Panel de inspección del Banco Mundial – Solicitud de inspección por parte de la organización de los pigmeos por los daños causados por la financiación del Banco Mundial al sector forestal en RDC [http://www.rainforestfoundationuk.org/files/Congo\\_CDR\\_NoR.pdf](http://www.rainforestfoundationuk.org/files/Congo_CDR_NoR.pdf)

McLean, Kristy Galloway, "Advance guard, Impactos del cambio climático, mitigación y pueblos indígenas", p.45

[http://www.unutki.org/downloads/File/Publications/UNU\\_Advance\\_Guard\\_Compendium\\_2010\\_final\\_web.pdf](http://www.unutki.org/downloads/File/Publications/UNU_Advance_Guard_Compendium_2010_final_web.pdf)

<sup>xxvii</sup> EU carbon credits scheme tarnished by alleged murders in ...

[Oct 3, 2011] The reported killing of 23 Honduran ... events in Bajo Aguán, northern Honduras, ... to the people of Honduras. "The CDM is supposed to be ... [www.guardian.co.uk/.../03/eu-carbon-credits-murders-honduras](http://www.guardian.co.uk/.../03/eu-carbon-credits-murders-honduras)

AGUAN MASSACRES CONTINUE IN HONDURAS: - Rights Action ]

HONDURAS - Relentless Killings. AGUAN MASSACRES CONTINUE IN HONDURAS: ... As the UN Clean Development Mechanism Certifies Dinant Carbon Credits: [www.rightsaction.org/articles/Aquan\\_massacres%20continue](http://www.rightsaction.org/articles/Aquan_massacres%20continue)

Honduras: Aquán Massacres Continue to Support Production of ...

Honduras: Aguán Massacres Continue to Support ... As the UN Clean Development Mechanism Certifies Dinant ... These killings occurred amidst a military [www.upsidedownworld.org/main/news-briefs-archives-68/](http://www.upsidedownworld.org/main/news-briefs-archives-68/)

Carbon Credits in the 'Valley of Death' - In These Times

AGUAN VALLEY, HONDURAS-At ... land rights in Aguan, and "the actual number of killings is probably ... part of its controversial Clean Development Mechanism [www.inthesetimes.com/article/12285/carbon\\_credits\\_in\\_the-Carbon\\_Credits\\_in\\_the'\\_Valley\\_of\\_Death'\\_-\\_Uncovering...](http://www.inthesetimes.com/article/12285/carbon_credits_in_the-Carbon_Credits_in_the'_Valley_of_Death'_-_Uncovering...)

AGUAN VALLEY, HONDURAS-At ... over land rights in Aguan, and "the actual number of killings is probably ... to back out of the Aguan CDM project and caused [www.news-beacon-ireland.info/?p=437](http://www.news-beacon-ireland.info/?p=437)

EU carbon credits scheme tarnished by alleged murders in ...

---

Soldiers patrol a palm oil plantation in the Bajo Aguan Valley, Honduras. ... The alleged killings were ... The CDM board recently ruled that the Bajo Aguan [www.friendshipamericas.org/...tarnished-alleged-murders-honduras](http://www.friendshipamericas.org/...tarnished-alleged-murders-honduras)

**CARBON CREDITS IN THE 'VALLEY OF DEATH': UNCOVERING THE UGLY ...**

Poor campesinos in the Aguan region, ... CDM Watch, MCA Aguan, Rights Action, ... human rights and emergency-relief projects in Guatemala, Honduras, Chiapas and Oaxaca [www.rightsaction.org/action-content/carbon-credits](http://www.rightsaction.org/action-content/carbon-credits)

**Honduras: Aguan Massacres Continue In Honduras: For The ...**

Honduras: Aguan Massacres Continue In Honduras: ... As the UN Clean Development Mechanism Certifies Dinant Carbon ... These killings occurred amidst a military [www.indigenouspeoplesissues.com/index.php?option=com\\_content&Itemid=100](http://www.indigenouspeoplesissues.com/index.php?option=com_content&Itemid=100)

**German Bank Won't Lend to CO2 Project, CDM Watch Says ...**

[Apr 18, 2011] ... won't pay out on a loan to the owner of an emissions-cutting project in Honduras, said CDM ... the Aguan biogas project ... killings of 10 security guards and

<sup>xxvii</sup> "Más de 22.000 personas fueron violentamente desalojadas de los distritos de Mubende y Kiboga en Uganda para dar paso a la empresa New Forest Company del Reino Unido que llega para plantar árboles, obtener créditos de carbono y finalmente vender la madera<sup>xxviii</sup>. De acuerdo con el *New York Times*, "New Forest Company (NFC), planta árboles en los países africanos con el propósito de vender créditos provenientes del dióxido de carbono que sus árboles absorben a los contaminadores en el extranjero"<sup>xxviii</sup>. El *New York Times* también reporta "...[P]obladores describen la presencia de soldados armados hasta los dientes y la muerte de un niño de 8 años de edad que fue murió quemado cuando agentes de seguridad quemaron su casa."<sup>xxviii</sup>. El 20% de New Forest Company es propiedad del Banco HSBC y los inversionistas en el proyecto incluyen al Banco Mundial. Los prósperos agricultores desalojados son reducidos a emplearse como peones mal pagos de las plantaciones en las tierras de donde fueron expulsados. "Sin hogar y sin esperanza, el señor Tushabe menciona que tuvo que tomar un empleo con la compañía que lo desalojó. Le prometieron más de \$100 mensuales, dice, pero recibió solamente \$30".<sup>xxviii</sup> NFC está certificada desde 2009 por el Consejo de Manejo Forestal (FSC por sus siglas en inglés).<sup>xxviii</sup>

"The Guardian, (2011) Campesino africano: "Mi tierra me ha dado todo. Ahora soy uno de los más pobres"

<http://www.guardian.co.uk/environment/2011/sep/22/uganda-farmer-land-gave-me-everything> The Wall Street Journal, (2011)

Adquisición de tierras en África bajo escrutinio <http://online.wsj.com/article/SB1000142405311904563904576584673419328758.html>

New York Times, (2011) En Uganda, Perdiendo tierra para Plantar Árboles - Presentación

<http://www.nytimes.com/slideshow/2011/09/22/world/africa/22uganda-3.html>

New York Times, En pelea por la tierra, grupo dice, Compañía ha empujado los ugandeses fuera

[http://www.nytimes.com/2011/09/22/world/africa/in-scramble-for-land-oxfam-says-ugandans-were-pushed-out.html?\\_r=1](http://www.nytimes.com/2011/09/22/world/africa/in-scramble-for-land-oxfam-says-ugandans-were-pushed-out.html?_r=1)

<sup>xxviii</sup> Ibid.

<sup>xxviii</sup> REDD Monitor, Agricultores ugandeses expulsados de sus tierras para proyecto de carbono de la empresa New Forest Company.

<http://www.redd-monitor.org/2011/09/23/ugandan-farmers-kicked-off-their-land-for-new-forests-companys-carbon-project/#more-9681>

<sup>xxix</sup> Guía de los Pueblos Indígenas: Falsas Soluciones al Cambio Climático <http://www.ienearth.org/docs/FALSASOLUCIONESalCambioClimatico.pdf>

<sup>xxx</sup> Burma y Bangladesh también son entre las más vulnerables.

<sup>xxxi</sup> US United Nations Archives <http://www.unusa.org>

<sup>xxxii</sup> The Economist: "Trading Thin Air" [http://www.economist.com/displaystory.cfm?story\\_id=9217960](http://www.economist.com/displaystory.cfm?story_id=9217960)

<sup>xxxiii</sup> Guía para los Pueblos Indígenas: FALSAS SOLUCIONES al CAMBIO CLIMÁTICO [www.organicconsumers.org/ACD/articulos/article\\_18153.cfm](http://www.organicconsumers.org/ACD/articulos/article_18153.cfm)  
*Indigenous Peoples' Guide: False Solutions to Climate Change*, Indigenous Environmental Network <http://www.earthpeoples.org/CLIMATE CHANGE/Indigenous%20Peoples%20Guide-E.pdf>

*A Critical Conversation on Carbon Trading, Power and Privatization*, Larry Lohmann <http://www.dhf.uu.se/pdffiler/>

<sup>xxxiv</sup> Will Carbon Trading Save the Planet? Wall Street Journal <http://www.wallstreetandtech.com/articles/219300158>

<sup>xxxv</sup> The Big Takeover [http://www.rollingstone.com/politics/story/26793903/the\\_big\\_takeover](http://www.rollingstone.com/politics/story/26793903/the_big_takeover)

<sup>xxxvi</sup> Could Cap and Trade Cause Another Financial Meltdown?" <http://www.motherjones.com/politics/2009/06/could-cap-and-trade-cause-another-market-meltdown> <http://www.redd-monitor.org/2009/07/27/our-climate-crisis-seeing-redd-plundering-our-forests>

<sup>xxxvii</sup> The Great American Bubble Machine, Mark Taibbi <http://www.rollingstone.com/politics/news/the-great-american-bubble-machine-20100405>

<sup>xxxviii</sup> Carbon Trading: How it Works and Why it Fails, Carbon Trade Watch, [http://www.dhf.uu.se/pdffiler/cc7/cc7\\_web.pdf](http://www.dhf.uu.se/pdffiler/cc7/cc7_web.pdf) Spanish [http://www.carbontradewatch.org/downloads/publications/mercado\\_de\\_emisiones.pdf](http://www.carbontradewatch.org/downloads/publications/mercado_de_emisiones.pdf)

<sup>xxxix</sup> The Great American Bubble Machine, Mark Taibbi

<http://www.rollingstone.com/politics/news/the-great-american-bubble-machine-20100405>

<sup>xl</sup> Public Radio International, <http://www.loe.org/shows/segments.htm?programID=09-P13-00023&segmentID=3>

<sup>xli</sup> Instituto Estadual de Florestas - IEF - Bolsa Verde A concessão de incentivo financeiro aos proprietários e posseiros, denominada Bolsa Verde, foi instituída pela Lei 17.727, de 13 de agosto de 2008, e regulamentada ... [www.ief.mg.gov.br/bolsa-verde](http://www.ief.mg.gov.br/bolsa-verde)

---

Bolsa Verde do Rio de Janeiro « Brazil Portal Joe Leahy – Financial Times, 12/18/2011. Rio de Janeiro is establishing what is likely to be Latin America's first market for trading a wide range of ... <http://brazilportal.wordpress.com/tag/bolsa-verde-do-rio-de-janeiro/>  
*The Africa Carbon Exchange: the Commodification of the Environment - Kenya opens Africa's first carbon exchange.* Beatrice Gachenge, Think Africa, Mar 24, 2011 <http://thinkafricanpress.com/environment/commodification-kenya-africa-carbon-exchange>

<sup>xlii</sup> Ibid.

<sup>xliii</sup> Africa Carbon Credit Exchange, Welcome to ACCE <http://www.africacce.com/>

<sup>xliv</sup> At the UNFCCC COP17 in December 2011, there was no political will to create a second commitment period for the Kyoto Protocol, the only existing mandatory legally binding framework for greenhouse gas emissions reductions (though fundamentally flawed by major loopholes and the inclusion of carbon trading). However, COP17 does allow for the continuation and even expansion of the Clean Development Mechanism, a carbon trading mechanism that essentially outsources the industrialized countries obligation to reduce emissions at source, to the Global South. So COP17 preserved the shell of the Kyoto Protocol devoid of commitments for GHG reductions targets, to increase the CDM, many of whose projects have already caused human rights violations and environmental destruction. See the section on *Snapshots of Carbon Colonialism in Indigenous Peoples' Guide: False Solutions to Climate Change*, Indigenous Environmental Network

<http://www.earthpeoples.org/CLIMATE%20CHANGE/Indigenous%20Peoples%20Guide-E.pdf>

<sup>xlv</sup> Firm targets US buyers with African REDD credits, Point Carbon Published: 20 Jul 2009 19:59 CET

<sup>xvi</sup> James Hansen, Director de NASA, <http://solveclimate.com/blog/20090710/g8-failure-reflects-congress-failure-write-effective-climate-policy>

<sup>xvii</sup> Massive Carbon Fraud in Liberia [http://news.mongabay.com/2010/0610-carbon\\_scam\\_liberia.html](http://news.mongabay.com/2010/0610-carbon_scam_liberia.html) June 10, 2010

"Liberian President Ellen Johnson Sirleaf established a commission investigate a proposed forest carbon credit deal between the West African nation's Forest Development Authority (FDA) and UK-based Carbon Harvesting Corporation, reports Global Witness, an NGO that originally raised concerns about the scheme, which aimed to secure around a fifth of Liberia's total forest area – 400,000 hectares – in a forest carbon concession. Police in London arrested Mike Foster, CEO of Carbon Harvesting Corporation, last week. The investigation by Global Witness questioned Carbon Harvesting Corporation's "relevant inexperience, the lack of consultation, and the inadequate safeguards and monitoring mechanisms." Global Witness said the project potentially exposed the Liberian government to more than \$2 billion in liabilities."

<sup>xviii</sup> Shell bankrolls REDD Indigenous Peoples and environmentalists denounce <http://www.redd-monitor.org/2010/09/08/indigenous-environmental-network-and-friends-of-the-earth-nigeria-denounce-shell-redd-project/>

<sup>xlix</sup> Rio Tinto, an international mining company infamous for violating human rights and causing environmental destruction, promotes REDD. Accordingly, "REDD is used as an economic tool to offset the carbon footprint of Rio Tinto." *Extractive Industries and REDD – Sinning then praying evens the score or How to legitimize pillaging and destruction* <http://noredd.makenoise.org/wp-content/uploads/2010/REDDreaderEN.pdf> IUCN – Rio Tinto Facilitated Workshop Summary [http://cmsdata.iucn.org/downloads/workshop\\_summary.pdf](http://cmsdata.iucn.org/downloads/workshop_summary.pdf) "Carbon Conservation signed a REDD-deal with Rio Tinto in 2007"[http://news.mongabay.com/2009/0726-redd\\_tasmania.html](http://news.mongabay.com/2009/0726-redd_tasmania.html) The Financial Costs of REDD [http://cmsdata.iucn.org/downloads/costs\\_of\\_redd\\_summary\\_brochure.pdf](http://cmsdata.iucn.org/downloads/costs_of_redd_summary_brochure.pdf)

Rio Tinto: Global Compact Violador <http://www.corpwatch.org/article.php?id=622> Rio Tinto: A Shameful history of Human and Labour Rights Abuses <http://londonminingnetwork.org/2010/04/rio-tinto-a-shameful-history-of-human-and-labour-rights-abuses-and-environmentaldegradation-around-the-globe/>

<sup>l</sup> No REDD Reader, <http://noredd.makenoise.org/wp-content/uploads/2010/REDDreaderEN.pdf>

<sup>lb</sup> REDD = Rápido Enriquecimiento con Desalojos, usurpación de tierras, Destrucción de biodiversidad <http://www.ienearth.org/REDD/espanol.pdf> Indigenous Environmental Network, REDD= Reaping profits from Evictions, land grabs, Deforestation and Destruction of Biodiversity Plus Plantations and GMO Trees <http://www.ienearth.org/REDD/index.html>

<sup>lii</sup> Abya Yala Nexus, *Carbon Trading Violates Indigenous Peoples Rights*,

<http://www.abyawalanexus.net/page/Carbon+Credit+Trading+Violates+Indigenous+Peoples'+Rights> "This could result in the biggest land grab of all time. It will inevitably promote privatization of forests and soils through carbon markets. This could commodify almost the entire surface of the Earth," said Hortencia Hidalgo of the Global Alliance of Indigenous Peoples." <http://www.redd-monitor.org/2011/12/08/redd-news-from-the-conference-of-polluters-durban-cop-17-8-december-2011/>

<sup>liii</sup> Econexus, *Agriculture and Soils in Carbon Trading* <http://www.econexus.info/publication/agriculture-and-soils-carbon-trading>

<sup>liv</sup> REDD Monitor, *News from the Conference of Polluters (Durban, COP 17)* Executive Secretary to the UNFCCC, Christiana Figueres, told delegates gathered at Forest Day on 4 December, that "The governments of the world are writing a global business plan for the planet. [...] and REDD is its spiritual core." <http://www.redd-monitor.org/2011/12/08/redd-news-from-the-conference-of-polluters-durban-cop-17-8-december-2011/>

<sup>lv</sup> *Comunicado de las comunidades de la region de Amador Hernandez, Montes Azules, Selva Lacandona, 21 de agosto 2011* [www.redd-monitor.org](http://www.redd-monitor.org)

<sup>lvii</sup> Scholz, I. and Schmidt, L. REDD in Developing Countries: Meeting the Main Challenges Ahead. Deutsches Institut für Entwicklungspolitik. 2008.

<sup>lviii</sup> UN-REDD Framework Document, <http://www.undp.org/mdtf/UN-REDD/docs/Annex-A-Framework-Docment.pdf>. p. 4-5 A Poverty Environment Partnership (PEP) Policy Brief, Based on the report "Making REDD Work for the Poor", (Peskett et al, 2008)

---

<http://www.povertyenvironment.net/pep/> PEP includes UNDP, UNEP, IUCN, OCI, SIDA, ADB, DFID, WCMC For footnotes and complete textual citations of UN documents: See Earth Peoples <http://www.earthpeoples.org/blog> REDD Brochure

<sup>lviii</sup> FERN: "Research is increasingly showing that attributing a price to forest carbon will not be enough to save the forests or protect the climate and may lead to massive land grabs." [http://www.fern.org/media/documents/document\\_4418\\_4420.pdf](http://www.fern.org/media/documents/document_4418_4420.pdf)

<sup>lix</sup> Friends of the Earth International, REDD: Critical questions and myths exposed., Summary [www.foei.org/publications](http://www.foei.org/publications)

<sup>lx</sup> The Australian: "The rush is on for sky money" <http://www.theaustralian.news.com.au/story/0,25197,26027588-16953,00.html>

<sup>xi</sup> Our Climate Crisis: Seeing REDD, Plundering Our Forests <http://www.redd-monitor.org/2009/07/27/our-climate-crisis-seeing-redd-plundering-our-forests/>

<sup>lxii</sup> New York Times, <http://www.nytimes.com/2009/08/22/science/earth/22degrees.html>

<sup>lxiii</sup> See *Not a Thing of the Past: A Sampling of the Worst World Bank Projects that Violate Indigenous Peoples' Rights*, in NO REDD! – English/ World Bank

<sup>lxiv</sup> Los proyectos tipo-REDD no son necesariamente oficialmente REDD pero son relevantes para comprender los impactos potenciales de REDD porque utilizan créditos de carbono forestal.

<sup>lxv</sup> GCF [www.gcftaskforce.org/about](http://gcftaskforce.org/about)

<sup>lxvi</sup> No REDD en California <http://no-redd.com/no-redd-tour-events/> California, REDD, Carbon trading and Indigenous Peoples <http://www.redd-monitor.org/2012/10/25/california-redd-carbon-trading-and-indigenous-peoples/#more-13049>

<sup>lxvii</sup> La comunidad de Amador Hernández dice que REDD es una "máscara climática" y "el despojo de la biodiversidad de los pueblos." y protestó una reunión de GCF en septiembre. *Communicado de las comunidades de la región de Amador Hernandez, Montes Azules, Selva Lacandona, 21 de agosto 2011* [www.redd-monitor.org](http://www.redd-monitor.org/?s=Chiapas) REDD Monitor <http://www.redd-monitor.org/?s=Chiapas> Statement from Chiapas, Mexico: REDD project is a climate mask "to cover up the dispossession of the biodiversity of the peoples," 7th September 2011 [read more](#) » REDD Alert in Chiapas, Mexico, 7th April 2011 [read more](#) »

<sup>lxviii</sup> Agenda Chiapas-ONU, Chiapas, México, Facing Climate Change, folleto distribuido en la Conferencia de las Partes de la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre Cambio Climático en Cancún, México. December 2010

<sup>lxix</sup> Recomendaciones para hacer REDD en California del Grupo de Trabajo sobre compensaciones de REDD (ROW)

<http://statedredd.org/documents/2013/01/row-draft-recommendations-summary-for-policymakers.pdf>

<sup>lx</sup> También la sección sobre Aguán ve pie 4 de página en este mismo documento para una lista extensiva de referencias.

FIAN [http://www.fian.hn/vl/index.php?option=com\\_k2&view=item&id=1187:honduras-los-biocombustibles-y-los-bonos-de-carbono-en-el-agua%C3%A1n&Itemid=4](http://www.fian.hn/vl/index.php?option=com_k2&view=item&id=1187:honduras-los-biocombustibles-y-los-bonos-de-carbono-en-el-agua%C3%A1n&Itemid=4)

Palm oil in the Aguan Valley, Honduras: CDM, biodiesel and murders... ... International Networks Denounce Ongoing Killings and Severe Human Rights Violations, June 2011. [www.biofuelwatch.org.uk/2011/...aguayan-valley-honduras-cdm](http://www.biofuelwatch.org.uk/2011/...aguayan-valley-honduras-cdm)

There is also a connection between the posterchild REDD project of Google Earth in the Surui People's territory in Brazil, REDD preparations in Honduras and Bioneers, Kenny Ausubel and Nina Simons (founders of Bioneers). Bioneers Creation Story: <http://www.bioneers.org/about/the-bioneers-creation-story> Bioneers has a close relationship with Google Earth, and for the past couple years has brought Chief Almir Narayamoga Surui, from Brazil as the poster child of indigenous REDD. Bioneers has had Chief Surui and Rebecca Moore of Google Earth on front and center stage many times promoting REDD. Rebecca Moore is a computer scientist and has created mapping systems with Google Earth to be used in REDD. Google aired the world premiere of a new documentary titled "Trading Bows and Arrows with Laptops: Carbon and Culture, which chronicles its five-year partnership with the Surui people: You can see more on this at: [http://phys.org/news/2012-06-google-cultural-brazil-amazon-tribe.html#Cp\\_HONDURAS%20COURSE%20-%20Caso%20Surui%20REDD%20-%20Beto%20Borges](http://phys.org/news/2012-06-google-cultural-brazil-amazon-tribe.html#Cp_HONDURAS%20COURSE%20-%20Caso%20Surui%20REDD%20-%20Beto%20Borges) Compensación y Pagos por Servicios Ambientales [www.slideshare.net/eltislides/honduras...beto-borges-6792213](http://www.slideshare.net/eltislides/honduras...beto-borges-6792213)

<sup>lxii</sup> PBS/Frontline World, Carbon Watch, Centre for Investigative Journalism <http://www.pbs.org/frontlineworld/stories/carbonwatch/moneytree/> REDD Monitor, *Injusticia en la frontera del carbono en Guaraquecaba, Brasil* <http://www.redd-monitor.org/2009/11/06/injustice-on-the-carbon-frontier-in-guaraquecaba-brazil/> Mother Jones, GM's Money Trees <http://motherjones.com/environment/2009/11/gms-money-trees> National Museum of the American Indian, Smithsonian Institute, Washington, DC, Fall 2011 *Conversaciones con la Tierra*, [http://www.conversationearth.org/index.php?option=com\\_content&view=article&id=35&Itemid=5&88c60d09cbeb0c0f5ab56c802eeadb5c=d2fc690bd16802103d60a27ea8bed21](http://www.conversationearth.org/index.php?option=com_content&view=article&id=35&Itemid=5&88c60d09cbeb0c0f5ab56c802eeadb5c=d2fc690bd16802103d60a27ea8bed21)

<sup>lxiii</sup> Movimiento Mundial por los Bosques Tropicales, *Proyecto de carbono forestal en Paraná, Brasil: Reducción de la deforestación y la persecución de las comunidades locales* <http://wrm.org.uy/>

<sup>lxiv</sup> AIDESEP (Organización Nacional de los Pueblos Indígenas Amazónicos de Perú), Declaración de Iquitos <http://www.aidesep.org.pe/index.php?codnota=2000>

<sup>lxv</sup> Documentos REDD – Volumen I. (2011) *Colonizando territorios con REDD: Un "comerciante de carbono" australiano y el pueblo Matsés en la Amazonía peruana*; REDD Monitor, AIDESEP y COICA Rechazan y condenan "comerciante de carbono" y exigen su expulsión del Perú, [www.redd-monitor.org/2011/05/03/aidesep-and-coica-condemn-and-reject-carbon-cowboy-censored-and-demand-his-expulsion-from-peru](http://www.redd-monitor.org/2011/05/03/aidesep-and-coica-condemn-and-reject-carbon-cowboy-censored-and-demand-his-expulsion-from-peru)

- 
- <sup>lxxv</sup> REDD Monitor (2011) Un "comerciante de carbono", censura en internet y REDD-Monitor <http://www.redd-monitor.org/2011/08/10/a-carbon-cowboy-internet-censorship-and-redd-monitor/> "Carbon cowboy" [CENSORED] denounces indigenous chief in Peru <http://www.redd-monitor.org/2011/08/05/carbon-cowboy-censored-denounces-indigenous-chief-in-peru/>
- <sup>lxxvi</sup> NO REDD - Una Lectura Crítica, Encerrando bosques y pueblos: REDD y la carretera interoceánica en Perú (2010) <http://noredm.makenoise.org/wp-content/uploads/2010/REDDreaderEN.pdf>
- <sup>lxxvii</sup> Cardona, T. et. al. (2010) Industrias extractivas y REDD, No REDD - Una Lectura Crítica.
- <sup>lxxviii</sup> The New York Times, Elisabeth Rosenthal (2009), "En Brasil, Pagando a los agricultores vamos a mantener los árboles", Agosto 21 2009.
- <sup>lxxix</sup> CONAIE, Carta abierta al secretario general de la ONU Ban Ki-moon exigiendo la cancelación de todos los proyecto REDD, Documentos REDD - Volumen I, [http://www.movimientos.org/enlacei/show\\_text.php?3?key=19549](http://www.movimientos.org/enlacei/show_text.php?3?key=19549)
- <sup>lxxx</sup> Alianza Internacional de Pueblos Indígenas y Tribales de los Bosques Tropicales. "Pueblos Indígenas y Cambio Climático: Vulnerabilidad, Adaptación y Respuestas a los Mecanismos del Protocolo de Kioto", (2007) Makelo, S., "Estudio de caso RDC: Impactos del proyecto sumidero de carbono de Ibi-Batéké sobre los indígenas pigmeos de la República Democrática del Congo" p.45-74 especialmente 62-64 <http://www.international-alliance.org/documents/Climate%20Change%20-%20DRC.pdf> Las violaciones de los derechos humanos contra los pigmeos son graves por todo el país. Ver: "Pigmeos suplican a la ONU por ayuda para salvarlos de los caníbales del Congo" <http://www.timesonline.co.uk/tol/news/world/article13511.ece>
- Banco Mundial "RDC plantación sumidero de carbono Ibi Bakete" <http://wbcarbonfinance.org/Router.cfm?Page=Project&ProjID=43647> Banco Mundial documentos reclamo pueblos indígenas afectados en páginas 4 y 8 [http://www.wds.worldbank.org/external/default/WDSContentServer/WDSP/IB/2009/06/04/000333037\\_20090604015605/Original/487470ISDS0revIIBateke0Box33892480.doc](http://www.wds.worldbank.org/external/default/WDSContentServer/WDSP/IB/2009/06/04/000333037_20090604015605/Original/487470ISDS0revIIBateke0Box33892480.doc) Inversión de cuatro millones de dólares del Banco Mundial Carbon Finance: <http://web.worldbank.org/external/projects/main?Projectid=P096414&Type=Financial&theSitePK=40941&pagePK=64330670&menuPK=64282135&piPK=64302772> Proyecto de inventario de carbono forestal [http://www.forestcarbonportal.com/inventory\\_project.php?item=294](http://www.forestcarbonportal.com/inventory_project.php?item=294)
- Alianza Internacional de Pueblos Indígenas y Tribales de los Bosques Tropicales. "Pueblos Indígenas y Cambio Climático: Vulnerabilidad, Adaptación y Respuestas a los Mecanismos del Protocolo de Kioto", (2007) Makelo, S., "Estudio de caso RDC: Impactos del proyecto sumidero de carbono de Ibi-Batéké sobre los indígenas pigmeos de la República Democrática del Congo" p.64 <http://www.international-alliance.org/documents/Climate%20Change%20-%20DRC.pdf>
- Reuters: Banco Mundial comprará créditos de carbono de proyecto del Congo. Project <http://www.reuters.com/article/environmentNews/idUSTRE57409120090805>
- Panel de inspección del Banco Mundial - Solicitud de inspección por parte de la organización de los pigmeos por los daños causados por la financiación del Banco Mundial al sector forestal en RDC [http://www.rainforestfoundationuk.org/files/Congo\\_CDR\\_NoR.pdf](http://www.rainforestfoundationuk.org/files/Congo_CDR_NoR.pdf)
- McLean, Kristy Galloway, "Advance guard, Impactos del cambio climático, mitigación y pueblos indígenas", p.45 [http://www.unutki.org/downloads/File/Publications/UNU\\_Advance\\_Guard\\_Compendium\\_2010\\_final\\_web.pdf](http://www.unutki.org/downloads/File/Publications/UNU_Advance_Guard_Compendium_2010_final_web.pdf)
- <sup>lxxxi</sup> In the Nhambita project in Mozambique, the descendants of the small farmers have to "take care of the trees" forever for free, which constitutes multi-generational indentureship or semi-slavery. <http://www.redd-monitor.org/2012/07/11/envirotrades-carbon-trading-project-in-mozambique-the-nhambita-experiment-has-failed/#more-12784>
- <sup>lxxxii</sup> "The Guardian, (2011) Campesino africano: "Mi tierra me ha dado todo. Ahora soy uno de los más pobres" <http://www.guardian.co.uk/environment/2011/sep/22/uganda-farmer-land-gave-me-everything> The Wall Street Journal, (2011) Adquisición de tierras en África bajo escrutinio <http://online.wsj.com/article/SB1000142405311904563904576584673419328758.html>
- New York Times, (2011) En Uganda, Perdiendo tierra para Plantar Árboles - Presentación <http://www.nytimes.com/slideshow/2011/09/22/world/africa/22uganda-3.html>
- New York Times, En pelea por la tierra, grupo dice, Compañía ha empujado los ugandeses fuera [http://www.nytimes.com/2011/09/22/world/africa/in-scramble-for-land-oxfam-says-ugandans-were-pushed-out.html?\\_r=1](http://www.nytimes.com/2011/09/22/world/africa/in-scramble-for-land-oxfam-says-ugandans-were-pushed-out.html?_r=1)
- <sup>lxxxiii</sup> Ibid.
- <sup>lxxxiv</sup> REDD Monitor, Agricultores ugandeses expulsados de sus tierras para proyecto de carbono de la empresa New Forest Company. <http://www.redd-monitor.org/2011/09/23/ugandan-farmers-kicked-off-their-land-for-new-forests-companys-carbon-project/#more-9681>
- <sup>lxxxv</sup> Compara con, por ejemplo: Según PRISMA, una ONG que promueve "REDD con equidad y justicia social en Mesoamérica" y "el manejo sostenible de los bosques", "los territorios indígenas de Centroamérica y tierras ejidales de México...representan el 30% de los bosques de México, el 39% de los bosques de Centroamérica." REDD con Equidad y justicia social en Mesoamérica - Insumos de Estrategia [http://www.prisma.org.sv/uploads/media/REDD\\_con\\_equidad\\_yJusticia\\_social\\_en\\_Mesoamerica-Insumos\\_de\\_estrategia.PDF](http://www.prisma.org.sv/uploads/media/REDD_con_equidad_yJusticia_social_en_Mesoamerica-Insumos_de_estrategia.PDF)
- <sup>lxxxvi</sup> ¡No REDD+! en RIO+20 - Una Declaración para Descolonizar ... ¡No REDD+! en RIO+20 - Una Declaración para Descolonizar la Tierra y el Cielo ... Descoloniza la vida, la tierra y el cielo: Respetá los derechos humanos: [indigenous4motherearthriplus20.org/earth-summit...](http://indigenous4motherearthriplus20.org/earth-summit...)
- <sup>lxxxvii</sup> También ve [http://www.theredddesk.org/resources/reports/guidance\\_on\\_coffee\\_carbon\\_project\\_development\\_using\\_the\\_simplified\\_agroforestry\\_me](http://www.theredddesk.org/resources/reports/guidance_on_coffee_carbon_project_development_using_the_simplified_agroforestry_me)

---

<sup>lxxvi</sup> <http://reddmexico.ning.com/forum/topics/una-nota-de-la-presentacion-de>

El 30 de noviembre de 2010, en un evento paralelo a la COP16 en Cancún, México, el Reservatorio Mesoamericano de Carbono Comunitario, MesoCarbon, fue lanzado por el nuevamente formado Alianza Mesoamericana de Pueblos y Bosques. MesoCarbon une a un grupo amplio de organizaciones indígenas y forestales de Centroamérica, incluyendo a Socio RRI ACICAFOC y Colaboradores de RRI ACOFOP, CADPI, CCMSS, y Utz Che', para proveer modelos alternativas para la implementación de REDD+ que tomen en cuenta los derechos territoriales, culturales, y políticos de comunidades forestales. En promover respeto para estos derechos, MesoCarbon busca fortalecer la gobernanza territorial y la justicia social. La iniciativa MesoCarbon cubre 50 millones de hectáreas sobre la región centroamericana, e incluye organizaciones indígenas y comunitarias de Panamá, Nicaragua, Honduras, Guatemala, Costa Rica, Belice, y México

REDD con Equidad y justicia social en Mesoamérica – Insumos de Estrategia

[http://www.prisma.org.sv/uploads/media/REDD\\_con\\_equidad\\_y\\_justicia\\_social\\_en\\_Mesoamerica-Insumos\\_de\\_estrategia.PDF](http://www.prisma.org.sv/uploads/media/REDD_con_equidad_y_justicia_social_en_Mesoamerica-Insumos_de_estrategia.PDF)

Estrategia MesoCarbon 50 millones de bosque en manos de comunidades para REDD. Una Agenda Alternativa sobre REDD desde las comunidades indígenas. derechos y beneficios Apoyo de Oficina Regional de America del Sur de IUCN Alberto Chinchilla, de ACICAFOC -Asociación Coordinadora Indígena y Campesina de Agroforestería Comunitaria Centroamericana- cuenta sobre la Alianza de Pueblos y Bosques presentado en Durban y Rio+20 <http://reddmexico.ning.com/video/video/listTagged?tag=Mesocarbon>

Mesoamerican Community Carbon Reservoir, MesoCarbon, launched at COP16 : [http://www.rightsandresources.org/documents/files/doc\\_2054.pdf](http://www.rightsandresources.org/documents/files/doc_2054.pdf)  
IUCN

[http://www.iucn.org/about/work/programmes/forest/fp\\_our\\_work/fp\\_our\\_work\\_thematic/redd/iucns\\_work\\_on\\_redd\\_plus\\_redd\\_pro\\_poor\\_guatemala\\_redd/](http://www.iucn.org/about/work/programmes/forest/fp_our_work/fp_our_work_thematic/redd/iucns_work_on_redd_plus_redd_pro_poor_guatemala_redd/)

MesoREDD powerpoints:

Prisma ( con machista caricatura) [http://www.slideshare.net/PRISMA\\_comunicaciones/posicion-estrategias-y-acciones-nacionales-con-relacion-a-redd-y-sus-efectos-en-el-marco-de-la-mitigacion-efectiva-del-cambio-climatico](http://www.slideshare.net/PRISMA_comunicaciones/posicion-estrategias-y-acciones-nacionales-con-relacion-a-redd-y-sus-efectos-en-el-marco-de-la-mitigacion-efectiva-del-cambio-climatico)

Territorio como BonBon de la Privatización

[http://www.slideshare.net/PRISMA\\_comunicaciones](http://www.slideshare.net/PRISMA_comunicaciones)

[http://www.slideshare.net/PRISMA\\_comunicaciones/nelsoncullarqtr](http://www.slideshare.net/PRISMA_comunicaciones/nelsoncullarqtr)

[http://www.slideshare.net/PRISMA\\_comunicaciones/el-enfoque-territorial-del-desarrollo-rural-sustentable](http://www.slideshare.net/PRISMA_comunicaciones/el-enfoque-territorial-del-desarrollo-rural-sustentable)

Surui en Brasil como modelo para Honduras <http://www.slideshare.net/eltislides/honduras-course-caso-suru-redd-beto-borges-G792213#btnNext>

<sup>lxxvii</sup> REDD Café [www.era-mx.org/biblio/Chapela2002.pdf](http://www.era-mx.org/biblio/Chapela2002.pdf)

<http://www.slideshare.net/henkvanrikxoort/henk-van-rikxoort-the-potential-of-mesoamerican-coffee-production-systems-to-mitigate-climate-change#btnNext>

<sup>lxxviii</sup> The Financial Costs of REDD: [http://cmsdata.iucn.org/downloads/costs\\_of\\_redd\\_summary\\_brochure.pdf](http://cmsdata.iucn.org/downloads/costs_of_redd_summary_brochure.pdf)

IUCN – Rio Tinto Facilitated Workshop Summary [http://cmsdata.iucn.org/downloads/workshop\\_summary.pdf](http://cmsdata.iucn.org/downloads/workshop_summary.pdf)

"Carbon Conservation signed a REDD-deal with Rio Tinto in 2007"

[http://news.mongabay.com/2009/0726-redd\\_tasmania.html](http://news.mongabay.com/2009/0726-redd_tasmania.html)

<sup>lxxix</sup> PDF] NO REDD! UNA LECTURA CRÍTICA: <http://noredd.makenoise.org/wp-content/uploads/2010/REDDreader> Especialmente los artículos:  
Sacando ganancias de la Creación: REDD Gourmet privatiza, empaqueta, patenta, vende y viola todo lo Sagrado , Red Indígena Ambiental página 69 y  
Enrejando los bosques y sus pueblos: REDD y la Carretera Interoceánica en el Perú. Carbon Trade Watch, página 85 ;

<sup>xc</sup> PDF] NO REDD! UNA LECTURA CRÍTICA: <http://noredd.makenoise.org/wp-content/uploads/2010/REDDreader> Honduras: REDD y la destrucción de los Pueblos Indígenas del planeta, Organización Fraternal Negra Hondureña, OFRANEH, página 107

<sup>xcii</sup> Identifying Violations of Indigenous Peoples' Rights by REDD-type projects—A Quick Reference Guide to UNDRIPs, página 51.

[noredd.makenoise.org/no-redd-a-reader.html](http://noredd.makenoise.org/no-redd-a-reader.html)

<sup>xciii</sup> Indigenous Peoples enhance traditional, Earth-friendly Livelihoods <http://www.rightsandresources.org/new/blog.php?id=1453> Tebtubba "I. Priority Program Areas and Activities A Enhancing Capacities for Climate Change Adaptation and Mitigation Research on traditional knowledge systems and customary governance of ecosystem management, including forest ecosystem <http://www.tebtubba.org/index.php/content/our-program-areas>

<sup>xciv</sup> REDD Indígena COICA WWF "The group highlighted that of the 800 million hectares of the Amazon Basin, the most important and strategic biome in the planet, nearly 200 million hectares are titled in the name of Indigenous Peoples – representing a globally significant (2% of the world's tropical forests. In addition, the group noted that indigenous REDD+ pilot projects encompass more than four million hectares of the Amazon."

[http://search.yahoo.com/search;\\_ylt=A0oG7hTpflQMw4A9ApXNyA?p=WWF+COICA+REDD+Indigena&fr=ush-mail&xargs=0&pstart=1&b=1&xa=GryZdp04JIGpy0FbljRzUw--.1358886739](http://search.yahoo.com/search;_ylt=A0oG7hTpflQMw4A9ApXNyA?p=WWF+COICA+REDD+Indigena&fr=ush-mail&xargs=0&pstart=1&b=1&xa=GryZdp04JIGpy0FbljRzUw--.1358886739)

Juan Carlos Jintiach, COICA <http://es.scribd.com/doc/114698147/Jintiach-Indigenous-REDD-the-Holistic-Management-of-Full-Life-Territories>

---

"COICA's proposal encompasses more than four million hectares of Amazon forest under pilot Indigenous REDD+ initiatives. COICA members together oversee 212 million hectares of forest, and they have clear title to 170 million hectares of that, says COICA economic coordinator [Juan-Carlos Jintiach](#)."

Memoria del Taller Hacia la Construcción de REDD Indígena [www.forestcarbonpartnership.org/fcp/sites/forestcarbon](http://www.forestcarbonpartnership.org/fcp/sites/forestcarbon)

Earth Peoples COICA's + WWF's Indigenous REDD+ proposal - without knowledge of indigenous grassroots

<sup>xcivciv</sup> Se pretende hacer REDD Indígena sin el mercado de carbono.

WWF COICA [http://awsassets.panda.org/downloads/brochure2\\_corregido\\_copia\\_1.pdf](http://awsassets.panda.org/downloads/brochure2_corregido_copia_1.pdf)

Sin embargo, fondos públicos para REDD son ilusorios como demuestra el financiamiento para el proyecto-tipo REDD en Yasuni, Ecuador que incluye Coca-Cola y quiere incluir Shell y BP. <http://www.reuters.com/article/2012/10/19/us-climate-ecuador-idUSBRE89I0YG20121019>

<sup>xcv</sup> 1. No REDD+! en Rio+20 –Una Declaración para Decolonizar la Tierra y el Cielo

<http://www.redd-monitor.org/2012/06/19/no-redd-in-rio-20-a-declaration-to-decolonize-the-earth-and-the-sky/#more-12704>

2. Declaración de Kari-Oca II

<http://www.redd-monitor.org/2012/06/20/kari-oca-ii-declaration-indigenous-peoples-at-rio-20-reject-the-green-economy-and-redd/#more-12708>

3. Declaracion de los Pueblos Indigenas del Campamento Terra Livre em Rio+20 rechaza REDD

<http://www.redd-monitor.org/2012/06/22/indigenous-peoples-terra-livre-declaration-at-rio-20-rejects-redd/#more-12721>

---

<sup>xcvi</sup> Gender, Tenure and Community Forests in Uganda y Nicaragua <http://www.slideshare.net/CIFOR/gender-tenure-and-community-forests-in-uganda-and-nicaragua>

<sup>xcvii</sup> Mujeres contra REDD <http://www.redd-monitor.org/2011/03/11/on-international-women>

<sup>xcviii</sup> Brunner, Keith *UN INTERSESSIONAL REPORT: HOW WILL THE GREEN ECONOMY AFFECT WOMEN?* The "green economy" ... will exacerbate already growing gender violence, urban migration and loss of traditional skills and knowledge amongst women, with women in the Global South being hit the hardest"

According to Isis Alvarez of the Global Forest Coalition, ""Biodiversity and the environment turned into marketable goods seems to be the current approach to conservation. And markets necessarily need privatization. But what are the consequences for women, if a resource which used to be accessible is now privatized? Women usually provide their families with key resources for their livelihoods, such as fuelwood, medicinal plants, fodder, food, nuts, they collect seeds, so biodiversity means everything to them, as they depend on the non-monetary benefits of biodiversity...[In] the majority of Payment for Ecosystem Services schemes, such as forest carbon schemes under the Reducing Emissions from Deforestation and forest Degradation program, men often negotiate the deals, and women, due to language skills and other reasons, are left out of the process.

Women cannot assume the high costs of certifying forests and other ecosystems through these schemes. [Furthermore], when forest-dependent peoples are excluded from traditional territories due to newly implemented conservation zones, it is often the women- especially single women- who must move to the cities to find work, which can mean prostitution in some areas." <http://gearsforchange.org/2012/03/27/un-intersectional-report-how-will-the-green-economy-affect-women/> Global Forest Coalition, *REDD versus people - The impact of REDD and other market mechanisms on women* <http://globalforestcoalition.org/wp-content/uploads/2012/03/Women-and-REDD.pdf> Alvarez, Isis, *WOMEN'S CRITICAL PERSPECTIVES ON GREEN ECONOMY, Potential Impacts on Women from the Proposed Expansion of the 'Bioeconomy' and the Need for Appropriate Support for Sustainable Initiatives* <http://globalforestcoalition.org/wp-content/uploads/2012/03/Presentacion-NY2012.pdf>

<sup>xcix</sup> REDD and Debt-for-Nature Swaps

Yet another REDD-related land grab driver which requires further study are debt-for-nature swaps. According to WWF,

"As of 2009, the Republic of Mozambique owed \$3.9 billion in external debt, consisting of debt owed to bilateral and multilateral creditors. (Ministry of Finance 2010) In 2008, Mozambique concluded the second of two debt buy-backs which extinguished all of its commercial debt. (IMF 2008) The International Monetary Fund considered Mozambique to be at low risk of debt distress in a 2009 updated analysis of debt sustainability, in spite of deteriorating debt indicators. (IMF 2009)

The Ministry of Finance's National Directorate of Treasury is currently the government office in charge of managing Mozambique's external debt. Decree № 24/88 of December 28 provides a legal basis for converting Mozambique's foreign debt in to foreign direct investment, including for environmental purposes. In the 1990s, the Government of Mozambique negotiated debt-for-development swaps with several European creditor agencies. By 1997, the Foundation for Community Development had received about US\$3 million for its endowment fund from swaps with creditors in Denmark, Finland, Norway, the Netherlands and Sweden. (Dupree et al. 2000)

In Heavily Indebted Poor Countries (HIPC) countries, such as Mozambique, there is less incentive for swapping debt at a discount since many bilateral and multilateral official creditors have already provided full debt cancellation for eligible debt. Although Mozambique's Paris Club official creditors agreed to a provision enabling creditors to voluntarily engage in debt swaps (see <http://www.clubdeparis.org>), most of Mozambique's Paris Club creditors cancelled 100 percent of Mozambique's eligible debt without concluding debt swaps.

A debt-for-nature swap involves the cancellation of external debt of a developing country in exchange for local currency funding for nature and environmental protection in that country. The most common type of debt-for-nature swap currently is between a debtor and creditor country negotiated on a bilateral basis, with countries such as France, Germany, Italy, Spain and the U.S.A. operating active debt swap programs. With the advent of the Heavily Indebted Poor Countries (HIPC) Initiative and changes in the market for commercial debt, there are currently only a limited number of developing countries where debt swaps are feasible.

Debt swap payment terms may have some impact on the amount and timing of funds available for protected area financing, along with possible delays in disbursement of public budget allocations and the potential for erosion of debt swap proceeds due to currency depreciation. Conservation trust funds have typically provided an accountable mechanism to manage funds generated by debt-for-nature swaps.

In 2001, France created a bilateral debt relief mechanism as a complement to the HIPC Initiative called the Debt and Development Contract (C2D). Through a bilateral debt relief grant, France provides debt relief in exchange for the debtor country committing to provide budget resources for agreed purposes. In March 2010, the French and Mozambique governments signed a C2D agreement for the period 2010-2014 which allocated €4 million (US\$5.3 million) for Quirimbas NP and €4 million (US\$5.3 million) for the Foundation for the Conservation of Biodiversity (BIOFUND Mozambique). The final financial terms for the BIOFUND allocation have not yet been concluded, but bilateral discussions between the two countries indicate that payment will be made in the form of sinking funds.

Based on Mozambique's debt profile, future prospects for debt-for-nature swaps seem limited. Two potential avenues for negotiating debt relief linked to funding for conservation areas could be explored: HIPC countries, such as Tanzania and Madagascar, have allocated funding to the environmental sector through HIPC debt relief funds programmed through their poverty reduction strategies. In the case of Mozambique, Italy, Russia and Spain have expressed interest in dedicating debt relief funds to projects. In order to access debt relief funds, financing for conservation areas would need to be identified as a priority in the PARPA and annual government economic and social plans. (Macamo, Personal Communication 2010)

The Commonwealth Secretariat recently commissioned research on the feasibility of debt relief to combat climate change, concluding that for HIPC countries such a mechanism would most likely only apply to creditors who had not yet participated in existing debt relief initiatives or for certain debt that had been excluded to date. (Development Finance International 2009)

An important example of REDD-type debt-for-nature swaps has occurred between the USA and Brazil and something similar could occur in Central America.

"...a community's forests could be included in debt-for-nature swaps as part of the payment of the foreign debt of the state. In this regard, the United States recently announced that it would subtract US\$21 million from the foreign debt of Brazil in exchange for initiatives to protect the forests of the Atlantic Mata in Brazil. Such forest protection could result in REDD-type projects in Brazil. U.S. signs debt-for-nature swap with Brazil to protect forests, Mongabay.com, August 2010. [http://news.mongabay.com/2010/0813-dfnus\\_brazil.html](http://news.mongabay.com/2010/0813-dfnus_brazil.html)

<sup>c</sup> The International Forestry Review Vol. 10 (3), 2008 www.cfa-international.org

Privatization of Forest Governance? Gueau, S; Tozzi, [International Forestry Review](#), Volume 10, Number 3, September 2008 . pp. 550-562.

#### Commonwealth Forestry Association

[www.iade.org.ar/modules/noticias/article.php?storyid=4225](http://www.iade.org.ar/modules/noticias/article.php?storyid=4225)

<sup>ci</sup> The focus on the potential (and current) REDD-generated conflicts, forced evictions, land grabs and coercion to sign away land rights on the ground and at the local level should not eclipse analysis of the potential of REDD to generate diplomatic blackmail, geopolitical conflict, entire ecosystem grabs and "a new version of a conflict between the West and the rest," as reported in *The Jakarta Post* Is REDD-motivated satellite espionage for monitoring around the corner? Is this new conflict between "the West and the rest" like the Cold War? Are disagreements between nations about the lack of compliance with clauses in REDD contracts just going to threaten bilateral relations commercially and diplomatically or could it undermine national sovereignty and lead to sanctions, embargos, invasions and war?

*Expert warns of potential conflicts from REDD*, Jakarta Post <http://www.thejakartapost.com/news/2009/11/20/expert-warns-potential-conflicts-redd.html>

"An expert has warned that the REDD emissions reduction scheme designed to protect forests could be prone to conflicts between rich and rainforest nations, including Indonesia, which could in turn threaten bilateral relations because of complicated mechanisms involved in the monitoring of the scheme. Nautilus Institute Australia director Richard Tanter said Friday that implementing the Reducing Emissions from Deforestation and Forest Degradation (REDD) scheme without strong assurance of legal and commercial integrity would likely to generate deep conflicts. "This could be a new version of a conflict between the West and the rest," he told a discussion on climate change, security and the military at the Office of the State Minister for the Environment. The reduction of emissions of rich countries will be highly dependent on REDD projects in Brazil, the Congo, Indonesia and Papua New Guinea."

"What will happen is rich nations will be very angry if rainforest countries fail to stick to the pledged contracts," Tanter said. On the other hand, selling countries such as Indonesia would retaliate by saying "it is not fair for rich nations to impose ecological debts on developing countries", he said. "This will make the REDD scheme prone to conflicts." Tanter, a professor at the Royal Melbourne Institute of Technology (RMIT), said politicians in richer nations would use the failure to implement REDD as a tool to pressure forested countries in the international arena".

<sup>cii</sup> Documento Marco ONU-REDD, <http://www.undp.org/mdtf/UN-REDD/docs/Annex-A-Framework-Document.pdf>, p. 4-5

- 
- A Poverty Environment Partnership (PEP) Policy Brief, Basado en el informe "Making REDD Work for the Poor", (Peskett et al. 2008) <http://www.povertyenvironment.net/pep/>
- <sup>ciii</sup> Reuters  
[http://www.reuters.com/article/internalReutersNewsRoom\\_BehindTheScenes\\_MOLT/idUSTRE54S1020090529?pageNumber=2&virtualBrandChannel=0](http://www.reuters.com/article/internalReutersNewsRoom_BehindTheScenes_MOLT/idUSTRE54S1020090529?pageNumber=2&virtualBrandChannel=0)
- <sup>civ</sup> GUARDIAS ARMADOS: REDD - Sendero Equivocado; Econegocio Patético WAHLI (Amigos de la Tierra-Indonesia)  
<http://www.redd-monitor.org/wordpress/wp-content/uploads/2009/07/WALHI-REDD.pdf>, p.8-9
- Mitos de REDD - Amigos de la Tierra Internacional <http://www.foei.org/en/publications/pdfs/redd-myths/view>, p.11
- SENSORES REMOTOS: FCNUCC SBSTA documento sobre monitoreo y verificación de REDD, junio 2009
- VIGILANCIA POR SATELITE:
- The Woods Hole Research Center, "Mapping and Monitoring Carbon Stocks with Satellite Observations: An Update".  
Scott Goetz, COP14, December 2008, Poznan, Poland, p. 2 En particular, Synthetic Aperture Radar (SAR), Light Detection and Ranging (Lidar), Optical Remote . [www.whrc.org](http://www.whrc.org) Participación de European Space Agency (ESA), la empresa alemana especialista en "tele-detección".  
GAF AG y KfW en proyecto piloto.<http://www.fan-bo.org/en/cambio-climatico-proyectos-redd.php#>
- <sup>cv</sup> Carta a donantes sobre la censura financiera de la oposición a REDD [http://noredd.makenoise.org/wp-content/uploads/2011/09/NOREDDeletter\\_21sept-es.pdf](http://noredd.makenoise.org/wp-content/uploads/2011/09/NOREDDeletter_21sept-es.pdf)