MANIFIESTO CONTRA REDD CON ARROZ



¡No a REDD con Arroz! ¡No a la OMC! ¡No a REDD! ¡No al uso del arroz para el mercado de carbono!

6 de diciembre 2013 • Bali, Indonesia

Nosotros, los pueblos indígenas, campesinos, pescadores, migrantes, mujeres, jóvenes, cocineros y cocineras, así como representantes de la sociedad civil global abajo firmantes, reunidos en Bali para protestar ante la OMC, bien sabemos que el arroz es un cultivo sagrado y esencial que alimenta a miles de millones de personas en el mundo entero.

Nosotros, que valientemente resistimos los esfuerzos para imponer el arroz genéticamente modificado llamado "Arroz Dorado" de Monsanto, ahora nos unimos para defender al arroz ante el afán de que sea usado como parte del capitalismo sobre naturaleza y de los mercados de carbono bajo el mecanismo "REDD con arroz".

Desde el 2007, las Naciones Unidas, el Banco Mundial y los grandes contaminadores petroleros como Shell y Chevron-Texaco o la empresa minera Rio Tinto están promoviendo un régimen del mercado de carbono llamado REDD¹ (Reducción de Emisiones por Deforestación y Degradación). REDD usa tierras agrícolas, suelos, bosques y plantaciones como esponjas para absorber emisiones de gases con efecto invernadero. Ahora los contaminadores del clima quieren usar al arroz para compensar su contaminación, en lugar de reducir sus emisiones donde se originan. Soluciones basadas en el mercado para enfrentar el cambio climático, son falsas soluciones.

No queremos que nuestros arrozales y campos de cultivo sean excusas para seguir contaminado e incrementar el calentamiento global y los tifones. Para las y los agricultores campesinos, REDD+ constituye una contra-reforma agraria a nivel mundial y deprava la tarea de cultivar alimentos como "una agricultura de carbono". Las Naciones Unidas y los países industrializados del Norte han introducido otra falsa solución al cambio climático como es la llamada "agricultura climáticamente inteligente". En África, en donde los proyectos con "agricultura climáticamente inteligente" están siendo promovidos, las y los campesinos han empezado a resistir frente al uso de sus tierras y del suelo para secuestro de carbono, que es otro de los esquemas del mercado de carbono. Los nuevos mercados de carbono que incluyen los suelos, están abriendo las puertas a más cultivos con organismos genéticamente modificados -OGM- y al acaparamiento de tierras.

Las llamadas "semillas listas para el clima" y otros OGM, que supuestamente combaten el cambio climático, como "REDD con arroz", son solo intentos de la industria biotecnológica y del agronegocio para deformar, patentar y controlar nuestras semillas, acaparar nuestros campos, privatizar los suelos y convertirnos en campesinos sin tierra y peones del capitalismo.

¹ REDD es una iniciativa global para dar un valor financiero al carbono almacenado en los bosques y "compensar" a los gobiernos, compañías, o dueños de los bosques, en los países del Sur, a cambio de no talar los bosques o reducir la tasa de deforestación, como un mecanismo de mercado y, supuestamente, evitar emisiones de CO2. REDD+ (plus) expande el mecanismo REDD a métodos de secuestro de carbono con humedales, sistemas agrícolas, suelos y otros "almacenes" de carbono, "manejo sustentable de bosques" (entiéndase tala) y "mejoramiento del almacenamiento de carbono forestal" en países del Sur.

En la primavera del 2014, California planea incluir el cultivo de arroz como una forma de compensación de emisiones de carbono, dentro de su ley de cambio climático, conocida como Ley de California sobre Soluciones al Calentamiento Global (AB32). La propuesta del protocolo de compensación con cultivos de arroz pretende reducir las emisiones a través de un plan de campos de cultivo usando por primera vez un **modelo BIO-GEO-QUÍMICO**, que supuestamente "emula" los procesos que ocurren en el suelo. Uno de los métodos, para supuestamente reducir emisiones, es reemplazar los semilleros húmedos con semilleros secos. Esto incluye cultivar arroz transgénico y "nutrientes para el suelo" genéticamente modificados.

China y California estarían trabajando con compañías biotecnológicas que pretenden privatizar, patentar y vender genes, que supuestamente permitirían a las plantas de arroz usar menos fertilizantes. Como parte de la globalización económica, estos genes (y el conocimiento asociado) y los créditos por compensación con arroz serían comercializados al mejor postor en el mercado de carbono para, supuestamente, reducir emisiones de carbono.

De aplicarse a escala masiva, el proyecto REDD con arroz genéticamente modificado podría contaminar los cultivos de arroz campesino y las semillas criollas, con enormes consecuencias ambientales, sociales y culturales.

iNo a la privatización y mercantilización del arroz! iOMC: Manos fuera de nuestro arroz! iNo a la privatización de la Naturaleza, de los alimentos y de la Vida! iNO a REDD con arroz!

Haciendo honor a nuestros mártires, que han caído defendiendo nuestras tierras y territorios, nos comprometemos a defender al arroz como la Vida, y como parte de nuestros movimientos por la soberanía alimentaria. Nos oponemos a que se use al arroz como parte del mercado de carbono. Nos oponemos a la manipulación genética corporativa de nuestro arroz. Nos oponemos a la codicia de la economía verde que está siendo promovida por la OMC, que privatiza la Naturaleza como si fuera "un bien y un servicio".

Defenderemos a nuestra Madre Tierra y diremos que NO a la mercantilización de la Vida, del aire que respiramos, y de los alimentos que comemos.