

# VOZ DEL MUNDO RURAL

2012/04 N° 108

## “Decrecimiento” en el consumo alimentario

## Sumario

**Rédacteur en chef:**

George Dixon  
FERNANDEZ

**Secrétariat:**

FIMARC aisbl  
rue Jaumain 15  
5330 ASSESSE  
BELGIQUE

Tél/Fax: +32-83-656236  
www.fimarc.org  
fimarc@skynet.be

**Compte bancaire:**

ING 310-0756026-94  
IBAN  
BE87 3100 7560 2694  
BIC/SWIFT  
BBRUBEBB

**Mise en page:**

FIMARC aisbl

**Photos & Dessins:**

FIMARC aisbl  
sauf mention spéciale

**Abonnement:**

15,00 €/an

**Parution:**

32<sup>e</sup> année

**Impression:**

FIMARC aisbl

Editorial	3
“Decrecimiento” en el consumo alimentario	5
Noticias del Secretaria	13

*En portada : Mercado de Malakoff (Francia), 2009*

Périodique publié en quatre langues par la FIMARC, qui  
donne un écho de la vie du monde rural et de l'action des  
Mouvements membres ou non de la Fédération

© FIMARC



Queridos lectores,

*La última edición de VMR 2012 ha reflexionado sobre el tema del consumo de alimentos. Hay sólo algunas cosas que el cuerpo humano necesita para sobrevivir. Los elementos esenciales absolutos son el aire, el agua y la nutrición. Pero hoy en día nuestro consumo de alimentos contribuye a los daños ambientales de una variedad de formas. La producción, procesamiento, transporte y empaquetado de alimentos pueden contribuir a daños del medio ambiente. Con el proceso de globalización los alimentos viajan a una alta velocidad alrededor del mundo y las empresas extranjeras interfieren en el suministro de alimentos locales. Los restaurantes de comida extranjera están surgiendo y provocando cambios en los hábitos alimentarios no sólo en las ciudades, sino incluso en las zonas rurales. La cantidad de alimentos producidos es sorprendentemente alta y creciente en los países industrializados. El aumento de los precios de los alimentos y especialmente para personas que tienen menos dinero que gastan hasta el 100% de lo que tienen en alimentos, esto provoca un gran problema, obligándolos a comprar alimentos ya preparados.*

---

*En los últimos años la producción de carne y el consumo así como los problemas relacionados con esto se ha elevado bastante. La Producción de ganado es una razón importante para la quema y la eliminación de los bosques provocando la desertificación. La producción de carne requiere no sólo tierra, sino también energía y agua. 16 libras de trigo y hasta 2.500 galones de agua son necesarios para producir una libra de*

*carne de vacuno alimentado con grano. La ganadería también consume grandes cantidades de combustibles fósiles - alrededor de un galón de gasolina por cada libra de carne de vacuno - y causa la contaminación del agua. La producción de pollo y el cerdo también requieren grandes cantidades de agua, grano y energía y el resultado es importante a nivel de agua y contaminación del aire. La Piscicultura destruye los humedales y manglares.*

*¿Cuál es la respuesta? Mientras que todos tenemos que comer, podemos educarnos y tomar mejores decisiones sobre los alimentos para reducir las consecuencias perjudiciales de nuestra dieta. Comer menos productos animales y productos localmente y orgánicamente cultivados es bueno para nuestra salud y para la tierra. En una situación de crisis alimentaria, donde 925 millones de personas sufren de desnutrición y 2 billones sufren de deficiencias en proteínas y minerales, el hambre mata a 9 millones de personas cada año (según la FAO), no podemos La soberanía alimentaria comienza con cada uno de nosotros*

*Disfrutar de la lectura. Te deseamos una feliz Navidad y un feliz y próspero año 2013*

*George Dixon FERNANDEZ  
Secretario general*



---

## “Decrecimiento” en el consumo alimentario

*En la edición de VMR 108 abasteceremos un análisis crítico de la tendencia actual en el consumo de alimento. En cuanto a los cambios recientes en las costumbres alimentarias, éstos estrechamente son atados a los desarrollos económicos globales sobre todo en el sector que produce el alimento. En cualquier parte del mundo, podemos observar una tendencia a la producción más industrializada por artículos alimentarios y por comidas totalmente preparadas. Por las industrias a gran escala, el desarrollo de aditivos químicos está también en subida. Los organismos genéticamente modificados (OGM) son promovidos e introducidos por modos diversos en la cadena alimentaria. McDonalds, Pizza Hut, Subway, Burger King, KFC etc. establecieron sus redes en diversos continentes y hasta reemplazaron sobre las mesas el alimento culturalmente adaptado a las poblaciones locales. En muchas culturas y país la carne no pertenece al menú ni de las familias ni los invitados. Hubo una subida global en la producción y el consumo de carne, lo mismo que en los problemas que son atados(vinculados) a eso. Si reducíamos del 50 % el consumo de carne a Occidente de aquí a 2020, esto permitiría impedir que 3,6 millones de niños sufran de desnutrición en los países en vías de desarrollo (fuente: Instituto de Investigación sobre las Políticas Alimentarias Internacionales). ¿ Por qué no producimos no y no consumimos más alimento local tan a menudo como posible y por qué no evitamos el consumo excesivo de carne? Esta edición del VMR buscará opciones en este dirección.*



El 16% de la población mundial está gravemente desnutrida. Mientras que los recursos disponibles son suficientes para producir con qué alimentar a toda la población mundial, casi mil millones de personas sufren el hambre, casi un tercio de los alimentos producidos en el mundo son desperdiciados, ¡y una parte cada vez mayor de la humanidad sufre de obesidad!

Pero entonces, ¿cuál es el problema?, ¿de dónde vienen estas paradojas?

Si hablamos de la producción alimentaria, es en los países donde las personas tienen más hambre donde se producen menos alimentos! Esta paradoja es el resultado de tres tendencias políticas generales que se han reforzado mutuamente y han tenido efectos desastrosos sobre las poblaciones agrícolas.

- La falta de interés en las políticas de desarrollo por la agricultura ha dado lugar a la desinversión gradual del Estado en este sector, sobre todo bajo la influencia de las políticas de ajustes estructurales impuestas por el FMI y el Banco Mundial.
- Las políticas de liberalización concierne a todas las actividades económicas han puesto en competencia agriculturas y rendimientos totalmente diferentes, en detrimento de la agricultura campesina, en el Norte y en el Sur.

La promoción de una agricultura industrial como el único modelo agrícola posible ha conducido a la decadencia de la agricultura campesina y familiar, generadora de empleo y garante de una producción local de calidad.<sup>(1)</sup>

## Causas

Las causas del hambre son múltiples e interdependientes. De forma pragmática, se pueden agrupar en dos tipos de inaccesibilidad a la alimentación: la inaccesibilidad económica, cuando la alimentación está disponible pero demasiado cara para que la población la pueda comprar y la inaccesibilidad física o geográfica, cuando los alimentos simplemente no están disponibles. Estos dos tipos de inaccesibilidad encontrar sus causas en factores diferentes.

---

<sup>1</sup> Ver « En 2 palabras », documento producido por Entraide & Fraternité en el marco de su campaña anual 2013.



---

## Inaccessibilidad económica

En el sistema de libre mercado, los precios son determinados por la oferta y la demanda. Cuando los precios de los productos alimenticios se disparan, la gente de los países más pobres, que gasta casi el 70% de su presupuesto en la alimentación, pierde el acceso a los alimentos.

El crecimiento demográfico y el de los niveles de vida en los países en desarrollo hacen inevitablemente presión sobre la "demanda de alimentos". El aumento del nivel de vida en los países emergentes como China o India, por ejemplo, permite a aquéllos que allí viven saciar su hambre primero y luego pasar a un régimen más desarrollado con mayor consumo de carne. Como consecuencia directa, se intensifica la ganadería, actividad que es una gran consumidora de cereales. Según las fuentes, se necesitarían hasta 17 kg de grano para producir un kilogramo de carne de buey.

Dos factores adicionales contribuyen a la presión sobre la demanda de alimentos: la demanda de biocombustibles y la especulación sobre los precios de los alimentos. Con el aumento del precio del petróleo y de las energías fósiles, la presión para la producción de biocombustibles está aumentando, visto que siendo alta la demanda, la rentabilidad es cada vez más atractiva para los inversores a expensas de los pequeños productores. La evolución de los precios del petróleo afectan a la oferta de alimentos. De hecho, en un sistema de agricultura industrial, tal aumento conlleva el de los costos de producción a través del costo de fertilizantes y pesticidas. Finalmente, en un sistema globalizado, también tiene un impacto en el coste de transporte

Para desarrollarse, esta producción necesita materias primas vegetales (caña de azúcar, maíz, ...) y grandes parcelas de tierra, que encuentra también en el mercado en detrimento de una producción alimentaria humana. Esta es sin duda una de las razones que justifican la escalada de precios en 2008, después de las primeras "revueltas del hambre".

Un último factor debe, sin duda, ser tomado en consideración cuando se evoca la demanda de alimentos. Se trata del desperdicio. En efecto, si no conlleva un aumento de la demanda en el tiempo, sin embargo llega a inflarla y por lo tanto hace presión sobre los precios. Según el Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente, la mitad de la producción mundial de alimentos no se consume. Se considera que en los países desarrollados se desperdicia hasta el 30 %.

Finalmente, un último parámetro a tener en cuenta en el suministro de alimentos es el hecho de la competencia desleal que se hacen los diferentes Estados ; las subvenciones, como las otorgadas por ejemplo en el marco de la Política Agrícola Común, permiten a los agricultores que se benefician practicar el dumping en los mercados extranjeros. Hay otras maneras de distorsionar la competencia: cuotas, derechos de aduanas o normas sanitarias...

---

## **Inaccesibilidad física**

La inaccesibilidad física (o geográfica) a los alimentos se debe en parte al fenómeno de la urbanización en algunos países del Sur. La FAO señala que las poblaciones rurales generalmente sufren menos hambre porque todavía tienen acceso a la tierra para producir lo esencial de su alimentación. La creciente urbanización se debe a la pobreza de las zonas rurales, pero también es a veces impulsada por políticas de expropiación o de expulsión aplicadas por algunos Estados con el fin de vender la tierra a grandes grupos industriales o fondos especulativos en beneficio de la agroindustria. La inaccesibilidad física se debe también a la falta de productividad agrícola y a las infraestructuras deficientes del Sur. Las débiles capacidades de almacenamiento conllevan un deterioro de las cosechas. Las insuficientes vías de transporte dificultan el acceso a los mercados.

### **Los conflictos**

La guerra y las guerras civiles también tienen un impacto muy fuerte en la producción de alimentos. Los conflictos, numerosos sobre todo en los países del Sur, a menudo implican desplazamientos de población, impidiendo estaciones de cultivo y producción regulares.

**Los problemas climáticos** (sequías, inundaciones...) son una de las causas por desgracia cada vez más frecuentes de destrucción de cultivos. Asistimos en todo el mundo cada vez con más frecuencia a estos fenómenos de cambio climático, tanto en los países del Sur como en los países desarrollados.

*Preguntas para los grupos y movimientos :*

- *¿Cuál es la situación de la producción de alimentos en vuestro país?*
- *¿Podéis hacer la constatación de este cambio en la producción durante los últimos veinte años?*



## **LA NUEVA CARGA DEL MUNDO EN DESARROLLO: LA OBESIDAD**

Aunque en muchos países el hambre y la malnutrición siguen siendo problemas críticos, en otros países, desarrollados o en desarrollo, comienza a tomar proporciones significativas otro problema.

Es paradójico constatar que, conforme los países en desarrollo continúan sus esfuerzos para reducir el hambre, algunos se enfrentan al problema opuesto de la obesidad. La obesidad tiene una mayor incidencia de enfermedades crónicas, como la diabetes, las enfermedades cardiovasculares y el cáncer. Y mientras que algunos pobres engordan, no están necesariamente mejor alimentados porque la obesidad suele ocultar las carencias de vitaminas y minerales.

"Creemos que la obesidad es un gran problema que debe ser abordado en el mismo plano que el de la desnutrición", dice Prakash Shetty, Jefe del Servicio de planificación, análisis y evaluación nutricionales de la FAO. Hace solo algunos años tal declaración habría sido excepcional. Los expertos se mostraban renuentes a llamar la atención sobre la obesidad cuando tanta gente se moría de hambre - y de un total de 815 millones de personas desnutridas en el mundo, casi 780 millones viven en países en desarrollo-. Sin embargo, los sorprendentes datos publicados el año pasado por el Instituto Worldwatch han desafiado la creencia tradicional: por primera vez los individuos con sobrepeso en el mundo equivalían en número a las personas demasiado delgadas. Y, lamentablemente, los países en desarrollo se han unido a las filas de los países agobiados por la obesidad.

Un estudio de Naciones Unidas en 1999 reveló que la obesidad existía en todas las regiones en desarrollo y aumentaba rápidamente, incluso en los países donde el hambre sigue siendo un problema real. En China, el número de personas con sobrepeso

---

pasó del 10% al 15% en el espacio de 3 años. En Brasil y Colombia, la cifra gira alrededor del 40%. Incluso en África Subsahariana, región donde vive la mayor parte de la población subalimentada, se conoce una tasa de aumento de la obesidad, especialmente en zonas urbanas. Las gráficas muestran que la tasa de obesidad aumenta en la misma proporción o al mismo tiempo que mejoran los rendimientos económicos.

## **Tres problemas, una solución: una buena nutrición**

La existencia de la obesidad en el mundo en desarrollo no es una sorpresa. El mundo produce suficientes alimentos para todos los habitantes del planeta. Desgraciadamente, la comida no siempre llega a quienes más lo necesitan y el tipo de alimentos que se producen hoy en día por las empresas del agro negocio no siempre se adapta a las necesidades reales de las personas. Como resultado, sabemos los problemas del hambre y la desnutrición en algunas partes del mundo y también estamos frente a un verdadero problema de salud pública con un número creciente de personas obesas.

Además, casi todos los seres humanos que pasan hambre y muchos de los que sufren de sobrepeso se ven debilitados por un tercer tipo de desnutrición: la falta de vitaminas y minerales, a saber, la deficiencia de oligoelementos. La gente come cada vez más alimentos baratos que llenan el estómago, pero no responden a las normas de salud.

Los datos sobre la obesidad en el mundo en desarrollo son limitados, pero según estudios preliminares, algunas de las mismas carencias alimenticias que afectan a las personas desnutridas conciernen también a las personas muy gruesas. Dos de las más comunes son la anemia debida a la falta de hierro y vitamina A, que siguen causando la ceguera a gran escala en los niños menores de cinco años.

*Preguntas para los grupos y movimientos :*

- *¿Cual es el estado de la salud nutricional de vuestra ciudad, región y país?*
- *¿Hay una política de salud poniendo en guardia contra los excesos de comida disponible en las grandes cadenas de distribución (McDonald, Kentucky Chicken ...)?*



## **ANTE ESTO, ¿QUÉ PODEMOS HACER?**

Ante esta constatación del injusto reparto de alimentos en el mundo, el aumento de los problemas de obesidad (y de los problemas que la causan) ¿qué podemos hacer de forma individual y colectiva?

En los últimos números de VMR, hemos evocado a menudo la necesidad revalorizar los mercados locales. Cada vez más organizaciones de agricultores, de productores se organizan con los consumidores en un intento de reducir los márgenes de beneficio de los intermediarios y garantizar, sin la necesidad de etiquetas, alimentos frescos y de calidad.

Un ejemplo de estos circuitos cortos es el GAC: Grupo de Compra en Común, integrado por varios vecinos del mismo barrio que se unen para comprar alimentos a los productores locales de su región. Una vez por semana se reúnen para recoger y distribuir los productos. A menudo, estos productos proceden de la agricultura ecológica y siempre producidos por pequeños productores locales que no pueden vender sus productos en los supermercados. Con la misma idea de proximidad y creación de vínculos sociales, sin duda también es necesario promover las tiendas cercanas.

Promover también la agricultura familiar que practica el policultivo en lugar del monocultivo, usando semillas tradicionales y que emplea materiales orgánicos en el compostaje para fertilizar la tierra y producir así una alimentación sana y de calidad.

Además de las tiendas locales, también necesitamos, sin duda, promover el comercio justo. Nuestra tierra es rica y fértil, pero no permite producir todos los productos en todas las regiones del mundo. Si es necesario consumir estos productos, hace falta sin duda, en la medida de lo posible, tratar de encontrarlos a través de canales de comercio justo, que garanticen un precio justo a los productores y les permitan hacer oír su voz.

---

## Una reflexión en profundidad

Además de las pistas que citamos anteriormente, hay toda una corriente de pensamiento que busca cambiar radicalmente nuestro modo de consumir, de vivir, de pensar las relaciones con los demás. En nuestro último Encuentro Mundial en Paraguay, optamos por el lema "Menos es Más". Para algunos, se tratará de decrecimiento. Los ortodoxos de este movimiento rechazan el objetivo, en tanto que tal, del mantenimiento de una tasa positiva de crecimiento económico ; algunos incluso abogan por una reducción controlada de la actividad económica, lo que corresponde a una tasa negativa. El término se completa a veces con adjetivos, como "decrecimiento sostenible" o "decrecimiento distendido". Otro de los nombres, el más reciente es "objeción de crecimiento".

No es tanto cuestión de conceptos, sino de una forma de vivir, moverse, alimentarse, de alojarse de manera diferente. Así nació en Gran Bretaña en 2006, el movimiento de Transición. La Transición es el paso "de la dependencia del petróleo a la resiliencia local". Las poblaciones locales son invitadas a crear un futuro mejor y menos vulnerable ante las amenazantes crisis ecológicas, energéticas y económicas, actuando desde ahora para:

- Reducir el consumo de combustibles fósiles;
- Reconstruir una economía local fuerte y sostenible y reencontrar un alto grado de resiliencia por la relocalización de lo que puede serlo;
- Adquirir las cualificaciones que se necesitarán.

Otros aun hablarán de sobriedad feliz o simplicidad voluntaria. Esta corriente busca reducir voluntariamente su consumo, así como los impactos del mismo, con el fin de llevar una vida más centrada en los valores "esenciales". Este compromiso personal y/o asociativo se deriva de múltiples motivaciones que suelen dar la prioridad a los valores familiares, comunitarios y/o ecológicos.

FIMARC no reivindica ninguna de estas corrientes en particular pero fomenta todo lo que va en el sentido de una reducción del consumo, para un consumo razonado que permita a todos vivir bien, conocer sus necesidades alimentarias para una buena salud y para que los productores puedan vivir decentemente.

Es necesario tomar un tiempo y perspectiva para reflexionar sobre los valores que queremos defender, como el compartir, el respeto y la calidad. Es necesario que nos preguntemos no sólo por nuestros derechos, sino sobre todo por nuestros deberes y responsabilidades. Tenemos un poder económico real que puede convertirse en un poder de presión. La decisión de comprar o no comprar puede convertirse en un acto político que contribuiría a cambiar el sistema. Consumir de otra manera es reivindicar nuestra voluntad de ver evolucionar las legislaciones, es decir sí a un enfoque ético del acto de compra, a las alternativas económicas y a otra gestión de nuestro tiempo.

Le Bureau de la FIMARC vous souhaite une bonne année

*The Bureau of the FIMARC wishes you a happy new year*

El Buro de la FIMARC le desea un feliz año nuevo

*O « Bureau » da FIMARC deseja-lhe um muito bom ano*



2



11

3

---

## Noticias de la Secretaría

### **El Comité sobre la seguridad alimentaria mundial (CFS) celebró su trigésima novena reunión del 15 al 20 Octubre de 2012 en la sede de la FAO en Roma.**

La sesión fue inaugurada por el Presidente del Comité, Sr. Yaya Olaniran de Nigeria. La Declaración de apertura por el Sr. Ban Ki-moon, Secretario General de las Naciones Unidas, Sr. José Graziano da Silva, Director General-(FAO), el Sr. Kanayo Nwanze, Presidente (FIDA), la Sra. Ertharin Cousin, Directora Ejecutiva (PMA), el Sr. MS Swaminathan, Presidente del Comité Directivo del Grupo de Alto Nivel de Expertos en Seguridad Alimentaria y Nutrición (HLPE). Las dos mesas redondas de política: 1) Protección Social para la Seguridad Alimentaria y 2) Nutrición Alimentaria y Cambio Climático organizada durante CFS 39. El CFS aprobó la primera versión del Marco Estratégico Mundial para la Seguridad Alimentaria y la Nutrición (GSF) e igualmente aprobó los Términos de Referencia para el proceso de CFS para desarrollar principios para la inversión agrícola responsable. La FIMARC se implicará activamente en el próximo proceso de consulta, con el fin de llevar la voz de los campesinos y agricultores marginados, que están muy afectados por las tendencias de inversión en todo el mundo. Jean Paul Perrin, miembro del Consejo Ejecutivo de la FIMARC de Francia participó en CFS 39 junto con George Dixon Fernández, el Secretario General y miembro del consejo consultivo del Comité de Seguridad Alimentaria Mundial

### **Programa de formación de Caritas Asia sobre Agricultura sostenible -Chiang Mai, Tailandia - Chinnappan Nicholas**

Caritas Asia organizó un programa de capacitación para compartir las mejores prácticas de agricultura sostenible y las iniciativas de sus organizaciones asociadas en Asia como un medio para aprender de las demás experiencias, fortalecer y difundir las iniciativas como una estrategia para abordar las cuestiones del hambre y la pobreza y lograr la soberanía alimentaria en la región. Este programa de formación fue organizada en Chiang Mai en Tailandia del 10 al 13 de octubre de 2012. Participé como representante de la FIMARC compartir mis experiencias, FIMARC ha estado trabajando durante mucho tiempo entre las comunidades rurales en la cuestión de la soberanía alimentaria.

La soberanía alimentaria tiene dos aspectos. La primera de ellas es el acceso de la comunidad a la tierra y otros recursos naturales como el bosque, la costa, el agua. El segundo aspecto es el control de las comunidades sobre estos recursos, para utilizar estos recursos en beneficio de la humanidad. Si profundizas en esta línea de pensamiento encontraras que tradicionalmente los seres humanos y los recursos naturales están orgánicamente vinculados entre sí. Los seres humanos y la naturaleza dependen mutuamente para todas sus necesidades. Este vínculo orgánico protegido y seguro protegido entre sí. Los seres humanos nunca intentaron explotar más la naturaleza ya que consideraban que es parte de los seres humanos. Desde el desarrollo del sistema capitalista que gira en torno al único objetivo del beneficio, el vínculo orgánico entre la

---

naturaleza y los seres humanos comenzó a erosionar. Como se mencionó anteriormente, el sistema capitalista, con el fin de obtener beneficios para el individuo comenzó a través de la explotación de los recursos naturales y los recursos humanos, allí destruyó totalmente el vínculo orgánico que existió en el pasado. La globalización de la economía neo liberal es la peor forma del sistema capitalista que tiene menos respeto por la naturaleza y los seres humanos. Como resultado, los recursos naturales como tierra, agua, bosques, montañas y costas, día a día se están convirtiendo en propiedades privadas de los capitalistas, que a través de sus políticas agrícolas, las políticas del agua, políticas forestales y las políticas industriales están controlando todos estos recursos y están desplazando a las comunidades de sus moradas tradicionales, que por años han vivido y apreciado estas moradas. Los campesinos son expulsados de sus tierras, las comunidades indígenas son desalojadas de los bosques y los pescadores son desalojados de la costa, para facilitar la agricultura corporativa controlada, actividades de pesca de mar profundo y minería. Como resultado, en la mayoría de los países, las comunidades marginadas se han convertido en refugiados en su propia tierra. La cuestión del cambio climático ha estallado por fuera de la proporción, igualmente la frecuencia de los desastres naturales en el mundo y no sabemos qué va a pasar mañana.

En esta situación, prácticas agrícolas sostenibles destinadas a abordar la cuestión del hambre y la pobreza, restaurar las semillas tradicionales, la biodiversidad del suelo y abordar la cuestión del cambio climático son necesidades de ahora. Tenemos que tener en cuenta que no debemos limitarnos sólo a difundir estas prácticas. Tenemos que educar y movilizar a nuestras comunidades para reconstruir el vínculo orgánico entre la naturaleza y los seres humanos. Es un trabajo político. Por lo tanto, tenemos que buscar una política centrada en los pueblos que llevaría a nuestras comunidades a una lucha sostenida para establecer una sociedad basada en la justicia, la igualdad y la paz.

En este sentido, se están organizando los movimientos dentro de la FIMARC y lo estamos haciendo en nuestros respectivos países. Organizar las comunidades marginadas en movimientos fuertes de lucha por el agua, reformas progresistas de tierra, mar, bosque y políticas forestales en los países, estamos también trabajando en modelos económicos alternativos como la agricultura sostenible, los vínculos entre los consumidores y agricultores, manejo forestal comunitario, agricultura cooperativa e iniciativas de pesca que garanticen a las comunidades satisfacer sus necesidades básicas y también aborden la cuestión del cambio climático.

Aparte de mi compartir, encuentro también que el intercambio de experiencias de los participantes, de las prácticas agrícolas sostenibles fue extremadamente enriquecedor. La visita a la exposición de ciertas áreas donde los agricultores jóvenes están involucrados en la agricultura ecológica y comercialización de sus productos directamente con los consumidores es algo que motiva. Sobre todo la visita a la Universidad de Mai Jo Mai Chieng que está completamente involucrada en la promoción de la agricultura orgánica, ha enriquecido aún más mi convicción de que las comunidades y pueblos del mundo han comenzado a trabajar hacia la sociedad que todos queremos. Es la sociedad basada en la justicia, la igualdad y la paz.



*Programa de formación de Caritas Asia sobre Agricultura sostenible  
Chiang Mai, Tailandia - Octubre de 2012*



**PUBLIE PAR**

Fédération internationale des Mouvements d'Adultes Ruraux Catholiques  
Federación internacional de los Movimientos de Adultos Rurales Católicos  
Federação Internacional dos Movimentos de Adultos Rurais Católicos  
International Federation of Rural Adult Catholic Movements

**Editeur responsable**

George Dixon FERNANDEZ, rue Jaumain 15 - 5330 ASSESSE (BELGIQUE)