



BOLETÍN ELECTRÓNICO DE LA COORDINADORA ECUATORIANA
DE AGROECOLOGÍA

FEBRERO 2012

Contenidos

Editorial

Página..... 2

El verdadero tesoro del Ecuador, la agrobiodiversidad

Nancy Minga Ochoa

Página..... 3

Invitación al Encuentro de la Mesa Nacional de Mercados Locales Región Sur

Página..... 5

Resumen del VI encuentro de la Mesa Nacional de Agro-biodiversidad

Página..... 6

Relatos campesinos: las semillas y agro- biodiversidad

Página..... 8

Apoyamos la marcha por el agua, la vida y la dignidad de los pueblos

Página..... 9

Para envío de comentarios,
sugerencias e información:
cea@andinanet.net

<http://www.ceaecuador.org>

Editorial

En este boletín recogemos algunas novedades en torno a las semillas. Hay dos hechos relevantes que se han dado en estos dos meses del año 2012. El primero, es que realizamos el VI Encuentro de la Mesa Nacional de Mercados Locales, en la comunidad de Apahua, en Cotopaxi, ubicada a 4000 msnm y que contó con la presencia de 25 organizaciones campesinas e indígenas, de 13 provincias y que reafirmó un hecho fundamental para la vida campesina y es la valoración de los conocimientos locales. El hecho de que en muchas comunidades se hayan realizado inventarios de agrobiodiversidad y las familias hayan logrado que cultivos en riesgo de desaparecer se cultiven nuevamente en las chacras, que algunos productos sean parte de la alimentación y que la gente del lugar recuerde los nombres de las plantas o que algunos agricultores más dedicados observan las bondades de estas plantas para mantener la fertilidad del suelo, nos muestra que las comunidades están decididas a valorar y defender las semillas.

Conservar semillas para nada es fácil, implica dedicación y esfuerzo de cada familia, pero la conservación es una acción que viene con la historia de un determinado lugar y por ello es una acción colectiva. Al mantener varias familias, cada una de ellas diversidad de cultivos, es que la **comunidad conserva la agrobiodiversidad. Las semillas se encuentran en una comunidad porque son parte de relaciones sociales. Las familias intercambian mano de obra y también semillas, o dan unas semillas y reciben otras; y, en este intercambio se transmiten conocimientos.** Este aspecto social y colectivo y porque no decirlo comunitario, marca fuertemente los debates y acciones de los representantes de las organizaciones participantes en la Mesa de Agrobiodiversidad.

El segundo hecho, es la entrega oficial por parte de la Conferencia Plurinacional e Intercultural de Soberanía Alimentaria, COPISA, de la propuesta de ley al Ministerio de Agricultura y Ganadería, MAGAP. Varias compañeras y compañeros de la Mesa han tenido una activa participación en eventos de debate y talleres de construcción de esta propuesta de ley. Desde la Mesa hemos mantenido posiciones muy firmes respecto de garantizar una propuesta de ley que favorezca la conservación de la agrobiodiversidad intrínsecamente relacionada con la defensa de la agricultura campesina y la agroecología. La COPISA ha cumplido un rol destacado en la forma democrática de construcción de esta propuesta de Ley en la que han participado múltiples sectores y cuyos contenidos son una garantía para conservar y cuidar esta enorme riqueza que tiene el país, su biodiversidad y como parte de ella su agrobiodiversidad. Definimos en la Mesa la necesidad de estar atentos a los cambios que de seguro se querrán imponer desde el MAGAP, respondiendo a la política agraria pro **gran agronegocio** que han caracterizado a este gobierno.

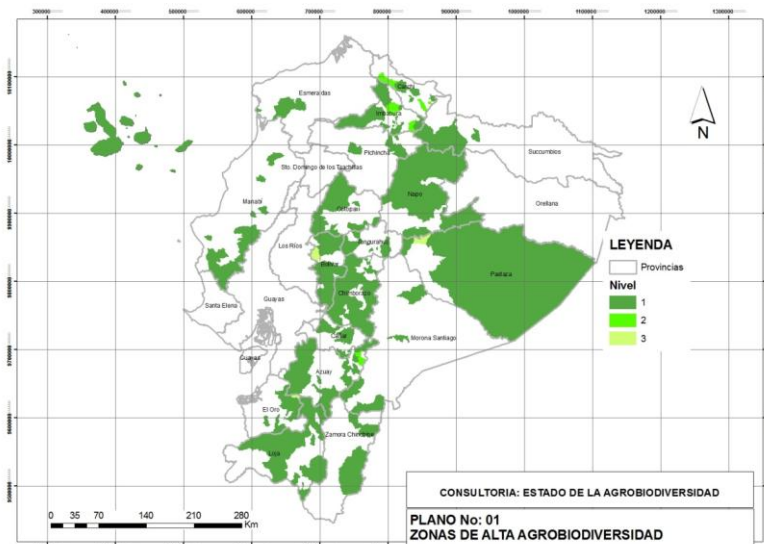
Otro suceso de gran importancia será la marcha “por el Agua y por la Vida” que convoca a amplios sectores del pueblo ecuatoriano en la que se unirán sus voces para demandar por la redistribución del agua, la tierra, contra el modelo extractivista y la minería a gran escala y contra la criminalización de lucha social. La CEA se suma a esta gran marcha.

Por otra parte, ponemos en conocimiento del público que el viernes 2 y sábado 3 de marzo, en la ciudad de Gualaceo participaremos en el foro “Mercados locales, SPG y municipios”, convocado por la Mushuk Pakarina y la Mesa de Mercados Locales.

Finalmente, cabe indicar que con este boletín Iniciamos una serie de presentaciones de agricultores que nos hablarán de su dedicación para conservar las semillas y prácticas agroecológicas. El nuestro afán que cada vez lean, se escuchen y se vean, las facetas, las acciones y modos de ver y pensar de las familias rurales dedicadas a la agricultura ecológica.

EL VERDADERO TESORO DEL ECUADOR, LA AGROBIODIVERSIDAD

Nancy Minga Ochoa
2012.



Mapa elaborado por: Nancy Minga Ochoa. 2012

Tenemos grandes desafíos como país, algunos identificados en la Constitución como el derecho a la Soberanía Alimentaria, y por tanto la superación del hambre e inequidad. Tenemos grandes desafíos como humanidad, entre ellos, defender la vida en todas sus formas, frente a la amenaza del cambio climático, nuestra existencia como especie está en riesgo.

Se habla mucho de que somos un país de “mendigos sentados sobre riquezas” pero solo se avanza a ver los metales, lo que es un franco desafío a la sabiduría ancestral para quien las riquezas eran otras: aquellas que posibilitaban que los ciclos necesarios para la existencia humana persistieran. Tesoros como el maíz, fréjol, papa, tomate, cacao, yuca, alimentan al mundo y algunos como el maíz fueron atesorados por comunidades y pueblos del Ecuador desde hace más de 5000 años a.C. La cordillera de los Andes, la Amazonía la cuenca del Guayas y otras cuencas hidrográficas importantes, han sido los espacios que permitieron a nuestros pueblos entregar el legado de lo que hoy llamamos agrobiodiversidad.

En un mundo, en el que se impone el sistema capitalista para explotar y consumir todo en su búsqueda de ganancias cada vez más afrentosas, muchas comunidades resisten y cuidan estos tesoros, todavía no se entiende por qué lo hacen, todavía se desvaloriza esta sabiduría. Territorios donde se construyeron agroecosistemas muy complejos pensados en la alimentación en las necesidades básicas (nutrición, medicina, vivienda, y vestido) y en el mantenimiento de relaciones sociales complementarias y protectoras, son los territorios de la agrobiodiversidad. En estos territorios a pesar de la enorme erosión genética, se conservan una gran diversidad de especies y variedades con atributos para adaptarse a condiciones ecológicas variadas, y sistemas de producción diversos, esta diversidad genética encierra también grandes posibilidades de enfrentamiento al cambio climático.

Se tiene claro que todo el país es territorio agrobiodiverso, por tanto, debe generarse condiciones para que esta riqueza se conserve, mejore, se incremente, se use, se valore, se constituya en una oportunidad para avanzar en el buen vivir, sin embargo, existen microcentros (territorios cuyas condiciones ecológicas y formas de vida, posibilitan la supervivencia de la agrobiodiversidad) en donde son más abundantes, por ello, merecen una mayor atención. Veamos algunos de estos microcentros a manera de ejemplo¹:

1.- En la provincia de Imbabura sobre todo el cantón Cotacachi, alrededores de Lago de San Pablo, comunidades cerca de Ibarra (Yuracruz) y Otavalo, entre otros. En el norte de Pichincha en las comunidades de Cangagua y

¹ Información tomada del estudio “Estado de la agrobiodiversidad en el Ecuador” realizado por la COPISA, 2011.

Otón. En estas comunidades las especies como: fréjol, maíz, camotes, ajés, pimiento, quinua, chocho, ataco, amaranto, sambo, zapallo, melloco, oca, jícama, zanahoria blanca, frutas y más de 100 plantas medicinales (domesticadas, semidomesticadas y silvestres), son abundantes.

2.- En sierra Centro, comunidades de Pilaló, Latacunga, La Maná, Sigchos en Cotopaxi. Comunidades de los cantones Colta, Guamote, Riobamba, Alausí, Chunchi en Chimborazo. Comunidades de Baños, Ambato, Pelileo en la provincia de Tungurahua, comunidades de los cantones Cañar, Tambo, Déleg, y Suscal de la provincia de Cañar y la parte alta de la provincia de Bolívar se encuentran sobre todo tubérculos andinos: papa, melloco, mashua, oca, pero también se identificaron granos andinos quinua, ataco, amaranto, chocho, maíz, fréjol. Raíces: zanahoria blanca, camote, miso.

3.- Sur, conformado por las provincias de Azuay, Loja y algunas zonas del Oro (Zaruma, Piñas y Chilla) y Zamora (zonas de Yacuambi, Nangaritza) Se destacan las siguientes especies: Chirimoya, caricáceas, maíz, yuca, maní, pasifloras, fréjol, zarandaja, ataco, abejas (catanas) y una cantidad enorme de plantas medicinales (se han contabilizado 150 especies nativas solamente en el bosque seco de Loja).

4.- Costa norte, sobre todo la provincia de Manabí, centro ancestral de agrobiodiversidad muy importante, aunque se ha perdido mucho por los monocultivos, pero aún se mantiene en los cantones de la parte alta, como Jipijapa, Paján, Santa Ana y varios sectores de Olmedo mucha diversidad de: maíz, zapallos, leguminosas (tortas), fréjoles de palo, cucúrbitas, anonas, zapotáceas, gallinas y forestales.

5.- Finalmente la zona Insular o Islas Galápagos, cuya importante biodiversidad es mundialmente conocida y aportado al mundo el tomate resistente a la salinidad (*Solanum cheesmaniae*) y posiblemente otras plantas aun desconocidas.

Las estribaciones de las cordilleras tanto occidental como oriental constituyen espacios fundamentales por su biodiversidad (donde probablemente se encuentran parientes silvestres de las plantas cultivadas y especies para domesticarse) sobre todo la parte oriental, en donde especies como: cacao, café, camotes, yucas, anonas, borjón, uva de árbol, sacha inchi, cítricos, fréjol voluble, para citar unos pocos, tienen un enorme potencial.

No se descartan una serie de “microcentros” en parroquias de la Costa, como por ejemplo, ciertas áreas de Muisne en Esmeraldas. Comunidades de Vergel, Chucaple y Churee en el cantón Quinindé; Magua, Bellavista en el Cantón Esmeraldas; Manglaralto en Santa Elena y todos los territorios de los pueblos indígenas amazónicos que están en el alto Zamora, en las riberas del Cuyabeno, entre otros. Incluso pequeñas comunidades como Villao en la provincia de Guayas, cantón Pedro Carbo, conservan agrobiodiversidad a pesar de la agresión del agronegocio.

Lo citado es solamente una muestra de lo que existe en el Ecuador, pero estos territorios están enfrentados a la voracidad del extractivismo: agrocombustibles, minería, petróleo, monocultivos de exportación, que arrasan con todo, sin que la política pública puede mirar en esta riqueza un camino hacia la Soberanía Alimentaria.

¿Cómo conservar esta riqueza?

Una primera condición para la conservación y mejoramiento es el respeto a estos territorios, a sus decisiones, evitando políticas homogenizantes, puesto que justamente la diversidad en las formas de ver, hacer, sentir las cosas, permitió su desarrollo. Por otro lado, es fundamental impulsar programas de apoyo a la agricultura campesina agroecológica, puesto que en estos agroecosistemas se recrea la agrobiodiversidad, programas que deben generar oportunidades en cuanto a recursos (inversiones para mejoras), comercialización e intercambios de saberes y semillas.

Muchas comunidades se resistieron a entrar en los proyectos de “desarrollo” porque obligaba a cambiar sus semillas y formas de producción, quedaron marginados; sin servicios básicos como agua potable, caminos adecuados, escuelas, sin créditos, sin apoyos. Deben ser atendidas no solamente porque es su derecho, sino porque se valore su modo de vida como “comunidades sustentables”.

Finalmente, la valoración cultural y social, el reconocimiento de su aporte la Soberanía Alimentaria, para enfrentar el cambio climático, para generar oportunidades económicas nuevas (productos nuevos), es una obligación del estado y de la sociedad en general es una forma de acercarse a la justicia y equidad.

INVITACION

La Asociación de Productores Agroecológicos Mushuk Pakarina, la Coordinadora Ecuatoriana de Agroecología y la Mesa Nacional de Mercados Locales

Se complacen en invitar a Ud(s) al evento que se realizará el día viernes 2 en el Auditorio del Municipio de Gualaceo.

La Mesa de Mercados Locales conformada en el 2008, ha dado pasos muy importantes de agrupamiento de las principales experiencias de mercado local en el país, posibilitando el intercambio entre las experiencias de mercados locales y sistemas participativos de garantía- SPGs. Se ha podido avanzar en la caracterización de estas experiencias y trabajar sobre elementos de una propuesta nacional de SPGs, y se ha iniciado el diálogo con algunas instancias del Estado.

Es necesario impulsar los puntos de vista del movimiento agroecológico en el diálogo con el Estado, orientado a generar políticas públicas tanto nacionales como locales. Desde el MAGAP se proponen acciones para los apoyar los mercados locales e incluso desde algunos municipios y consejos provinciales ya se tomaron algunas iniciativas, sin embargo, esta aún lejana una acción sistemática de política pública que favorezca la agricultura campesina, la soberanía alimentaria y que disminuya la inequidad entre el campo y la ciudad.

Con el fin de propiciar espacios de diálogo con las autoridades se ha tomado la iniciativa desde la Mushuk Pakarina, la Coordinadora Ecuatoriana de Agroecología y la Mesa de Mercados Locales, realizar este foro sobre **Mercados Locales Agroecológicos, Sistemas Participativos de Garantía y rol de los Municipios**, y al conversatorio sobre **Minería y Soberanía Alimentaria**, que se efectuará en la ciudad de Gualaceo, en el Auditorio del Municipio, el día viernes 2 de marzo.

Han sido invitados a este evento representantes del MAGAP, técnicos de los municipios que han apoyado o tienen interés para aportar a estas iniciativas, y representantes de las organizaciones campesinas y redes de productores agroecológicos de Cañar, Azuay y Loja. Adjunto la agenda del evento.

Seguros de contar con la participación de un representante de su institución, nos despedimos,

Atentamente,

Loja, 22 de febrero del 2012

Benjamín Macas
Coordinador Mesa Nacional de Mercados/CEA

Agenda del Evento

Foro: “Mercados Locales, Sistemas Participativos de Garantía y rol de los Municipios”

LOCAL: Salón de reuniones del Municipio de Gualaceo

9H00. Inicio

9H15. Una visión de la política agraria nacional - CEA

10H00 Foro: Intervenciones de Mushuc Pakarina, Red Agroecológica del Austro, Red Agroecológica Loja, y Municipio de Gualaceo. Avances y expectativas para consolidar los procesos de mercados locales en la región.

11H00 Debate con el público

12H00 Conclusiones.

12H30 Almuerzo

Conversatorio “Minería y soberanía alimentaria”

14H30 Intervención de Abel Arpi, Presidente de la Asamblea de los Pueblos de Austro y Sur.

15H30 Debate con el público

16H30 Cierre del evento

Resumen del VI Encuentro de la Mesa Nacional de Agro-biodiversidad Comunidad Apahua – Cotopaxi - 19 al 21 de Enero de 2012



Objetivos del VI encuentro

- 1.- Intercambiar los avances de los inventarios e iniciar el trabajo con nuevas organizaciones que se incorporan a la Mesa Nacional de Agrobiodiversidad.
- 2.- Comprender las estrategias de conservación de la agrobiodiversidad, valorando el rol de la mujer campesina, indígena, afro y montubia.
- 3.- Reflexionar sobre los contenidos de la ley de semillas y agrobiodiversidad formulada por la Conferencia Plurinacional e Intercultural de Soberanía Alimentaria, COPISA, y establecer acuerdos para defender los principios e intereses de las comunidades y familias agroecológicas.
- 4.- Establecer acuerdos y compromisos de continuidad de la Mesa Nacional de Agrobiodiversidad.

Desarrollo del encuentro

Participaron en el encuentro alrededor de 70 personas procedentes de diferentes partes del país: Carchi, Santa Elena, Guayas, Loja, Azuay, Imbabura, Cañar, Pichincha, Pastaza, Manabí, Tungurahua, Cotopaxi y Orellana.

Los delegados de cada localidad presentaron los avances en la realización de inventarios, incluyendo el registro fotográfico y otras acciones llevadas a cabo en torno a los inventarios. Posteriormente, varios invitados realizaron sus presentaciones en torno a los siguientes temas:

- Agro-biodiversidad. Resultados de la investigación para La Conferencia Plurinacional e Intercultural de Soberanía Alimentaria COPISA. Nancy Minga
- Mujer y agro-biodiversidad CLOC –VIA CAMPESINA
- Ley de Semillas y Agro-biodiversidad, delegado de La Conferencia Plurinacional e Intercultural de Soberanía Alimentaria (COPISA). Aníbal Zumbana

Compromisos

- Compartir la información. Debemos hablar en nuestras comunidades sobre los avances de los inventarios. Hay que registrarlo que más podamos tomando en cuenta los compromisos adoptados en la planificación de la Mesa Nacional de Agrobiodiversidad.

- La mejor defensa para la apropiación de los conocimientos es que tengamos registros sobre la semilla y el conocimiento de las comunidades. Se ratifica la idea de que es mejor compartir los conocimientos y las semillas antes de que se pierdan. Se respeta las decisiones de la comunidad en cuanto a qué información debe recogerse y circular.
- Hacer alianzas estratégicas en cada localidad para comprometerlos en nuestros esfuerzos. Por Ej., Santa Elena pide apoyo a la institución Ayuda en Acción para continuar con el trabajo de conservación de la agrobiodiversidad en su zona.
- El tema del siguiente encuentro será: “Ley sobre Agrobiodiversidad y los Planes de Desarrollo Local”
- El sitio del siguiente encuentro, entre 4 a cinco meses será en **Puerto Cayo, en Manabí.**

En resumen los acuerdos logrados en los seis encuentros son los siguientes:

- a) La agrobiodiversidad comprende la diversidad de cultivos, las diferentes especies y razas de animales domésticos, los árboles, los insectos, es decir, todos los seres vivos que están en los bosques y ríos que son de importancia para la agricultura, la alimentación y para lograr la sustentabilidad de la vida. La agrobiodiversidad comprende el enorme conocimiento que existe en los pueblos y que ha sido construido de manera colectiva a lo largo de la historia.
- b) Es urgente recuperar el conocimiento tradicional relacionado a la agrobiodiversidad y las semillas y registrarlo para evitar que se pierda, por ello, son importantes los inventarios. Este conocimiento no solo es agronómico sino también encierra valores y prácticas de reciprocidad, complementariedad y solidaridad propias de las comunidades andinas, montubias y amazónicas.
- c) Que poner en práctica la soberanía alimentaria implica conservar la agrobiodiversidad, aplicar la agroecología y cuidar la pacha mama.
- d) Se debe fortalecer la conservación in situ y para que ello el Estado y la sociedad deben fortalecer la agricultura campesina agroecológica y diversa. Los bancos de germoplasma deben cumplir con su rol de conservación de este patrimonio público. Deben favorecer la restitución de la agrobiodiversidad a las comunidades.
- e) En cuanto a la ley de agrobiodiversidad y semillas, el sentido de la ley debe partir de entender que “el conocimiento, la cultura y las formas de convivencia social han garantizado la conservación de la agrobiodiversidad, por lo tanto, no es posible separar las semillas del conocimiento local”. Los aspectos que deberá considerar son:
 - Las semillas son patrimonio de los pueblos y por tanto no pueden ser patentadas o privatizadas.
 - Debe haber libre circulación de las semillas.
 - La ley debe favorecer la conservación y reproducción in-situ y como mecanismo complementario la conservación ex situ en bancos de germoplasma.
 - Promover la investigación participativa local.
 - No permitir la presencia de semillas y cultivos transgénicos en el país.
 - Fortalecer la agricultura campesina diversa y agroecológica para que la agrobiodiversidad se conserve y mejore.

Exposición de semillas por parte de los participantes



Relatos campesinos: las semillas y agro-biodiversidad

Ulbio Torres



Ulbio Torres presenta semillas de la Amazonía

Ulbio Torres forma parte de la Red de Líderes Ángel Shingri que se conformó hace siete años, vive en Dayuma provincia de Orellana con su esposa y ocho hijos. Comenzó a interesarse en las semillas porque le gustaba y porque pertenece a una familia de agricultores; su padre le enseñó sobre la importancia de las semillas. Su familia es originaria de Sozoranga, provincia de Loja que emigró a la Amazonía cuando él era muy joven. En Loja, su padre tenía una huerta con diversidad de plantas, cultivaba muchas variedades para llevar al mercado. Cuando llegaron a la Amazonía, Ulbio se dio cuenta que en su nueva tierra había muchas clases de semillas naturales, pero que en la zona no había la costumbre de hacer huertas. Así, empezó a hacer su huerto, sembró diferentes variedades de fréjol, habichuelas, plantas ornamentales. Con el tiempo su huerto se convirtió en un ejemplo para los vecinos y muchos de ellos ya tienen en sus fincas pequeñas huertas.

La situación de los agricultores en la zona es compleja por la presencia de las petroleras. La Red la Red de Líderes Ángel Shingri se formó, entre otras cosas, para fortalecer las capacidades de los agricultores en temas de medio ambiente. Hasta el momento se han realizado muchos talleres en donde han aprendido sobre la agroecología, agro-biodiversidad y su importancia para a la soberanía alimentaria. Desde muy joven, Ulbio se interesó por las semillas, investigó sobre ella y los ciclos de las diferentes especies de plantas que existen en la zona. Actualmente, su anhelo es seguir socializando lo que ha aprendido sobre las semillas de la zona y seguir dando ejemplo para incentivar a sus vecinos a realizar huertos en donde existan variedad de plantas. Quisiera conformar una “Red de personas que sean apasionadas por las Semillas” en la zona donde vive.

Ulbio se considera un preservador de las semillas, ese es el tema de su vida y seguirá dando ejemplo en la comunidad y a las autoridades de la importancia de preservar las semillas y la biodiversidad para lograr la soberanía alimentaria.

La Marcha por el Agua, la Vida y la Dignidad de los Pueblos

Inicia el 8 de marzo y llega a Quito el 22 de marzo, desde los cuatro puntos cardinales del Ecuador, ríos de gente con vida se dirigirán hacia Quito, manifestando por el Agua, la Vida la Dignidad de los Pueblos.

El 8 de marzo, por el Día Internacional de la Mujer Trabajadora, saldremos desde la Cordillera del Cóndor, desde los páramos de Molleturo, desde el Río Grande de Chone, desde las lagunas del Kimsacocha, desde los bosques primarios de Intag, desde Santa Isabel, desde las selvas del Yasuní, desde los manglares esmeraldeños, desde los valles de Loja, desde las cumbres de Bolívar, desde millares de comunidades de este país infinito, y nos dirigiremos hacia Quito, a paso lento, llamando a la conciencia, llamando al cambio, a recobrar el verdadero sentido de ser Vida dentro de la Vida. Seremos como gotas de agua diminutas que van inundando los caminos, campos y ciudades con el gran río de la vida, con sus cantos, colores, músicas y culturas.

Súmate a esta convocatoria

Envía tu firma o el logo de tu organización

Comunícate con

mineriamuerte@gmx.com

mineriamuerte.wordpress.com

Puedes descargar el PDF de la convocatoria desde:

http://mineriamuerte.files.wordpress.com/2012/02/marcha_por_el_agua_web.pdf