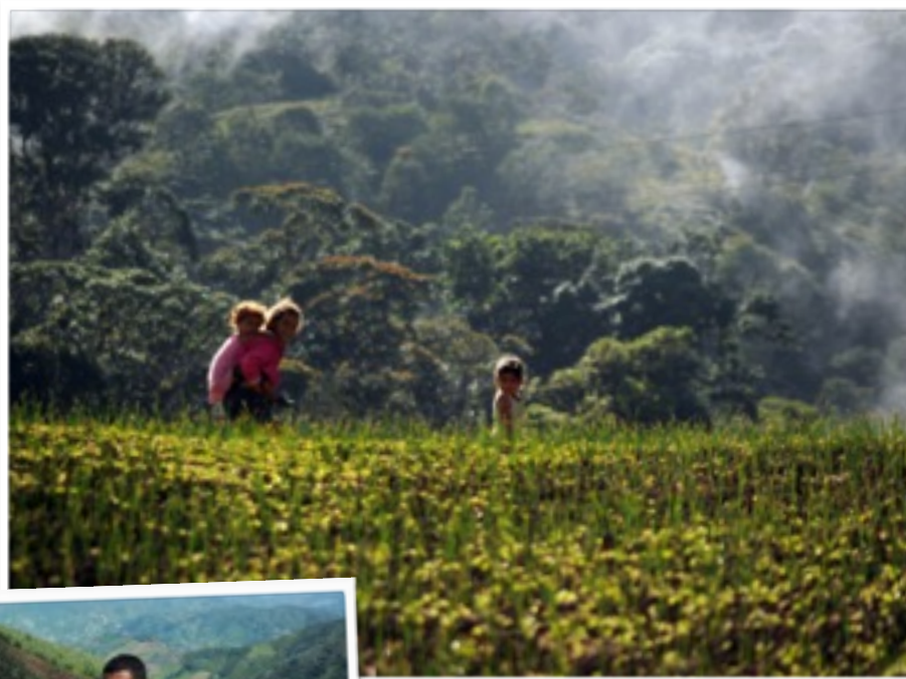


Nuestro Camino: la Soberanía Alimentaria



TRABAJO FINAL CURSO

Soberanía Alimentaria: Introducción a las Políticas Públicas en Agrobiodiversidad - 2º parte: La soberanía alimentaria, agroecología y estrategias campesinas.

Elaborado por: María Esneda Ciro Zuleta

Nuestro Camino

La Soberanía Alimentaria

Los primeros pasos al emprender este camino nos llevan necesariamente a reconocer que esta política debe poner en el centro de su interés a la población que produce, distribuye y consume alimentos, dando prioridad a las economías locales, a los mercados locales y regionales, en la búsqueda de la sostenibilidad medioambiental, social y económica.

La soberanía alimentaria supone nuevas relaciones sociales libres de opresión y desigualdades entre hombres y mujeres, pueblos, grupos raciales, clases sociales y generaciones. Se soporta y se hace realidad en un entorno social, cultural, económico y político propio, la economía campesina, aquella caracterizada por:

Gráfica 1. Flor de la Economía Campesina



Adaptado de Vad de Ploeg, Jan Douwe. Diez cualidades de la agricultura familiar.

El problema del derecho a la alimentación, como el de todos los derechos humanos no es justificarlos, cuanto protegerlos, no es un problema filosófico sino político, por esto sus soluciones no serán científicas, ni técnicas, sino políticas.

Y si en nuestro tiempo es la alimentación sinónimo de desigualdad, debe entonces considerársele como un derecho, lo que demanda desarrollar sistemas alimentarios que permitan cumplir tres objetivos básicos:

- Garantizar la disponibilidad de alimentos para todos, es decir, la oferta debe adaptarse a las necesidades locales.
- Aumentar los ingresos de los pequeños agricultores.
- Satisfacer en el presente las necesidades futuras de suelos, aguas, y biodiversidad para la economía campesina.

La base de nuestra lucha, otro mundo rural posible

Para avanzar en estos tres objetivos, nuestro mundo rural del Catatumbo demanda:

- Acceso y gestión de la nuestra tierra y del territorio. Una reforma agraria profunda y genuina, que re- distribuya la tierra y ponga fin a la concentración y al acaparamiento de la misma.
- Reconocimiento y apoyo al Territorio Agroalimentario, y demás formas territoriales campesinas e indígenas desde las cuales se avance en la construcción de un gran Territorio Intercultural.
- Acceso y gestión del agua y los ecosistemas que permiten conservarla.
- Recuperación, conservación y uso de semillas nativas y razas criollas, es decir recuperación, protección y conservación de la biodiversidad, de los recursos genéticos, como los alimentos que comemos: cultivos, frutas, animales, peces, raíces y cortezas; las plantas medicinales que nos curan; los árboles y otras

La Soberanía Alimentaria se enmarca en el Buen Vivir, una visión ética de una vida digna, siempre vinculada al contexto, cuyo valor fundamental es el respeto por la vida y la naturaleza.

plantas que nos aportan materiales para vestirnos, cobijarnos y numerosos servicios y los incontables microorganismos en la base de todas las cadenas de vida. A través del desarrollo de programas de investigación para la puesta en funcionamiento de Bancos de Semillas y criaderos de razas criollas.

- Reconocimiento del campesinado como sujeto de derechos individuales, colectivos y comunitarios que incluyen el derecho al control sobre los recursos, incluidos los recursos biológicos/genéticos y el conocimiento a ellos asociado, lo que incluye el derecho a decir NO a las políticas lesivas a su vida y su entorno.
- Integración real de la mujer y la juventud a través de programas específicos que valoren su aporte y les permita mejorar sus ingresos y calidad de vida.
- Participación en la construcción de la política pública para el campesinado.
- Valoración del conocimiento acumulado ancestralmente para definir e implementar cambios.
- Investigación, formación e implementación de escuelas y servicios de extensión desde la metodología campesino a campesino para la Soberanía Alimentaria y la agroecología. *Compartir-construir*, donde todos aprenden y mejoran su práctica con un carácter reflexivo.
- Infraestructura rural (carreteras, electricidad, tecnologías de la información y las comunicaciones).
- Mercados regionales y locales con precios justos.
- Desarrollo de capacidades en actividades de envasado, procesamiento y transformación.
- Implementación de modelos de comercialización e intercambio fundamentados en la economía solidaria y cooperativismo.
- Fomento de las organizaciones de agricultores y conformación de redes de intercambio entre ellas.
- Acceso al créditos blandos y a los seguros contra los riesgos relacionados con el clima.

Lo que sucede en la agricultura tiene efectos en la nutrición, en la salud, en la igualdad de género y en la estabilidad social.

Un Modelo Productivo para Nuestro Catatumbo

Recuperemos la diversidad agrícola

Con frecuencia se escucha decir a los mayores : *"Esta tierra produce de todo, yo cuando podía trabajar tenía de todo, aquí nunca faltó la comida y eso que la familia era más grande"*, y tienen razón, las políticas de gobierno fueron y siguen especializando la producción agrícola en un solo cultivo a saber, café, cacao, plátano, palma aceitera, pero no logran ver el conjunto de la finca o las diferentes dimensiones productivas que se implementaron tradicionalmente para suplir las necesidades alimenticias y de bienestar de la familia campesina.

La producción de alimentos ha estado determinada históricamente por la necesidad de garantizar la dieta diaria de la familia y por tanto se producía y se transformaba localmente, sin embargo, las políticas agropecuarias cambiaron esta filosofía y hoy se produce para vender y con la ganancia de lo que se vende, se compran los alimentos, entre otros productos.

Desde un ordenamiento de la finca para el autoabastecimiento y la soberanía alimentaria se pueden encontrar diferentes dimensiones productivas al interior de la finca tradicional del Catatumbo, las cuales es necesario estudiar, valorar y recuperar, entre ellas:

- **El Pan Coger**

Es por lo general una zona donde se mantienen diversos cultivos destinados en su totalidad para el consumo humano y animal o para el intercambio con los vecinos, en este arreglo se cultiva plátano, yuca, maíz, fríjol, arracacha, ahuyama, caña, y sus distintas variedades. Están localizados en una zona especial, muchas veces retirados de la casa y se le dedican pocas horas de trabajo. Su establecimiento y manejo lo llevan a cabo los hombres, las mujeres desarrollan algunas labores de recolección diaria como en el caso de la yuca y el plátano o en las cosechas como en caso del maíz, el fríjol, entre otras.

- **Frutales**

Se encuentran dispersos por los terrenos de las fincas, en los potreros, en los cultivos de pan coger, en los cultivos comerciales, en los linderos, cerca de las fuentes de agua, no existe un plan definido para su cultivo y manejo, en ocasiones se siembran y en la mayoría de los casos nacen naturalmente. Entre ellos y de acuerdo al clima se tienen: mangos, zapotes, pero, guamas, pomarrosa, limones, naranjas, guanábana, mandarinas, cocota, ciruela, coco, guayabas (ácidas y dulces), aguacate, melón, madroño, borjón, piña, mora, granadilla, papaya, maracuyá, palchas, carambolo, uchucas, níspero, entre muchos otros.

Cada mes del año se encuentra un frutal en cosecha, pocos de ellos se comercializan (piña, aguacate, mandarinas, naranjas), debido a sus bajos precios, la lejanía de algunas zonas de los centros de mercadeo, las pésimas vías de comunicación y a demanda de empaques especiales que permitan protegerlos por ser altamente perecederos. Por esta razón gran parte de las cosechas se pierden, aunque son una fuente importante de vitaminas en la dieta familiar, no se cuenta con técnicas y procedimientos que permitan su transformación o procesamiento y de esta manera ponerlos en los centros de mercadeo. Los frutales son aprovechados fundamentalmente por los niños y niñas.

- **Huerta casera**

De acuerdo al clima se puede encontrar cilantro, ajo, cebolla de rama, cebolla de bulbo, apio, pepino, tomate, pimentón, zanahoria, remolacha, lechuga, repollo, entre otras especies. Se cultiva en un lote cerca de las casas, es altamente demandante en mano de obra y fuentes de abono orgánico, es un interés y labor fundamentalmente de las mujeres. Es una práctica en decaimiento en las últimas décadas y es una urgencia recuperarla, pues representa un renglón alimenticio de gran importancia en la dieta diaria.

- **Plantas medicinales y condimentos**

Son de vital importancia y de uso muy frecuente para el tratamiento de toda clase de enfermedades entre las más frecuentes: dolores fuertes, infecciones, diarreas, vómitos, gripa, tos, parásitos estomacales, presión alta, fiebre, etc.

Se cultivan principalmente por las mujeres y son las depositarias de mayores conocimientos sobre su manejo, procesamiento y dosificación.

Las plantas usadas para condimentar son alimentos son también numerosas y de uso muy frecuente, la mayoría de ellas se usan en estado fresco, muy pocas se procesan en encurtidos, polvos o demás.

Tanto medicinales como condimentos se encuentran en pequeños lotes alrededor de las casas o en macetas, no es tradicional su comercialización, se intercambian o se regalan. Son numerosas las especies y variedades que pueden encontrarse en una casa, entre ellas pueden citarse: albahaca, tomillo, orégano, yerbabuena, ajeno, paico, caléndula, cardosanto, ruda de castilla, limonaria, penca de sábila, yantén, té verde, té negro, cilantro cimarrón, sauco, prontoalivio, menta, anís, apio, entre muchas otras.

Estas plantas han sido subvaloradas y han entrado en desuso, conservándose aún en las fincas donde habitan madres adultas y abuelas, por lo que es preciso desarrollar procesos de socialización y transmisión del conocimiento y el material genético para evitar su pérdida. Por otra parte, es necesario emprender caminos hacia la transformación de las plantas medicinales en medicamentos tales como ungüentos, jarabes, jabones para problemas de piel, entre otros productos, actividades que pueden construirse en una iniciativa productiva para organizaciones de mujeres.

La red campesina de producción de alimentos promueve y conserva la diversidad al cultivar millones de variedades de miles de cultivos, nutriendo miles de especies animales de la tierra y el agua, mientras la cadena industrial ha erosionado la vasta cornucopia hasta concentrarse en una docena de cultivos y un puñado de razas animales, y está terminando con las reservas de especies acuáticas.

- **Plantas ornamentales**

Son un elemento importante de identidad del mundo rural, de la mujer campesina, proyecta una idea de bienestar, orden y belleza de las casas. Las mujeres alcanzan reconocimiento por el mantenimiento de su jardín y se convierten en referente e interés para el conjunto de la comunidad. Son diversas y numerosas las especies y variedades de plantas de jardín que se

tienen en la región, no se usan para comercializar sino para intercambiar a partir de ir a visitar las vecinas y llevarles o pedirles una planta de jardín. Se cultivan en pequeños lotes en las entradas o alrededores de las casas o en materos colgados bajo los alares de las viviendas. Se cuenta con un conocimiento acumulado sobre el manejo del jardín, por lo que es frecuente que aparezcan nuevas variedades con flores de tamaños más grandes, colores matizados, entre otras características.

Es de vital importancia transmitir estos conocimientos a las familias jóvenes, pues la ornamentación de las fincas es parte fundamental de la identidad de la familia campesina y su legado no puede dejarse en manos de viveros que tienden a especializarse en la comercialización de estas plantas.

- **Cultivos para la comercialización**

Son los que ocupan las mayores extensiones de las fincas y se ubican en las mejores tierras, por lo general se tiene uno, dos o máximo tres especies para comercialización, su producción es especializada, altamente demandante en mano de obra y agroquímicos, y es a ellos a que está dirigida la poca asistencia técnica que brindan los programas gubernamentales para el campo.

La familia completa participa en su producción, los hombres los siembran y manejan, y en la cosecha participan las mujeres, niños y niñas y en muchas ocasiones se demanda mano de obra externa. En términos generales cuando se desarrollan labores para estos cultivos se intensifican las labores de las mujeres en cuanto a preparación de alimentos, incrementándose sus jornadas diarias de manera significativa (de 3 de la mañana a 10 de la noche).

Los principales cultivos destinados a la comercialización son yuca conchirosada, plátano artón, frijol rosado, cebolla de bulbo roja y común ocañera, café variedad Colombia, cacao de clones mejorados, dentro de los cultivos lícitos, como cultivo ilícito se cultiva la coca y mucha menor proporción marihuana.

resistencia a plagas y enfermedades, a sequías o inundaciones entre otras ventajas.

En los últimos años, el cultivo que ocupa casi la totalidad de los terrenos de las fincas ubicadas en el Catatumbo medio, es la coca, en su avance desplazó los cultivos de pan coger, los frutales, la huerta y hasta los tradicionales cultivos comerciales, entre otras razones, porque es el cultivo que ofrece mayores niveles de "rentabilidad", encontrándose con frecuencia fincas donde no se tienen hortalizas, ni jardín, ni plantas medicinales, ni condimentos, ni pan coger, al extremo de tener que comprar la yuca, alimento básico de la dieta alimenticia en el Catatumbo.

En una relación interdependiente, la Soberanía Alimentaria se plantea un tipo de agricultura basada en la agroecología, buscando mejorar la sostenibilidad de los agroecosistemas imitando a la naturaleza, no a la industria, desde principios básicos como:

- Reciclar los nutrientes y la energía de la explotación agrícola, en lugar de introducir insumos externos
- Integrar los cultivos y la cría de ganado
- Diversificar las especies y los recursos genéticos de los agroecosistemas en el transcurso del tiempo y en el espacio;
- Centrar la atención en las interacciones y la productividad de todo el sistema agrícola y no en especies individuales.

Pues entre otros atributos, la agroecología tiene el potencial de reducir significativamente la producción de gases invernadero, y contribuir de manera significativa a enfriar el planeta mediante, entre otras estrategias:

- La reintegración de la materia orgánica a los suelos.
- Una agricultura sin pesticidas, herbicidas, abonos de síntesis.
- La producción integrada de cultivos y animales.
- El mercadeo local de alimentos y productos frescos.
- La eliminación de monocultivos industriales y la sustitución de las plantaciones de árboles por bosques.

Transformar los cultivos en proteína animal

Identificadas las dificultades para la comercialización de los cultivos, así como la baja producción de proteína animal al interior de las fincas, es preciso

desarrollar procesos de investigación, formación y transformación sobre las actividades tradicionales de producción bovina, porcina, avícola y piscícola.

Al integrar indicadores de sostenibilidad ambiental, económica y social a los modelos de producción pecuaria tradicionales, se enfrenta la necesidad de avanzar por los siguientes caminos:

- De ganadería extensiva, con potreros a plena exposición hacia ganadería semiestabulada, con pastos de corte y pasturas con arreglos silvopastoriles. De razas con poco vigor genético a razas mejoradas de doble propósito que incrementen la producción de leche y la posibilidad de transformación en derivados lácteos para abastecer la demanda local.
- De la producción porcícola en libre albedrío, a un sistema en el semiconfinamiento o semipastoreo, en el cual los cerdos cuentan con un corral amplio donde se les provee alimento, agua y protección, y un potrero medianamente extenso con pozos, donde pueden pastorear y bañarse libremente.
- La cría de peces, ricos en proteína, fósforo, calcio y vitaminas, nutrientes vitales en la alimentación, fundamentalmente para niños, niñas y ancianos, se promoverá como una alternativa para las familias, ante una dieta que poco a poco ha quedado reducida a carbohidratos. Éstos se cultivan de manera sencilla en estanques provistos de aguas limpias, bien oxigenadas y permanentes.
- De la avicultura tradicional a libre albedrío la producción en semipastoreo. Esta actividad ha sido desarrollada fundamentalmente por las mujeres. Su franco deterioro, pone en riesgo por una parte, la producción diaria de huevos y periódica de carne, así como una diversidad genética que puede superar las 12 razas en gallinas, las 3 en pavos y las 4 en patos. Tal riqueza constituye el principal bien a recuperar, documentar y sistematizar como patrimonio del campesinado.

Con respeto irrestricto a los territorios campesinos, si se salvaguarda el derecho a la tierra y el agua, a los intercambios de semillas y al mejoramiento vegetal y pecuario comunitarios; si se eliminan las regulaciones que sabotean los mercados locales y la diversidad, si se generaliza el comercio social y ambientalmente justo, si se democratiza la investigación y el desarrollo de prácticas agroecológicas, podremos alimentar el mundo y reducir la pobreza en el campo.

Sembrando árboles para cosechar agua y enfriar el planeta

Ahora bien, si se interviene en los componentes agrícola y pecuario, se hace indefectible incidir en el componente forestal, en la medida en que de la estabilidad de éste, depende la producción y la permanencia del recurso hídrico para sostener los otros componentes.

Se debe propender por generar interrelaciones con el componente agrícola a través de arreglos agroforestales, es decir mezcla de árboles con cultivos tales como plátano con cedro y frutales, cercas vivas para separar los lotes cultivados, entre otros arreglos. De igual forma introducir los árboles al componente pecuario, bajo arreglos silvopastoriles, es decir árboles con pastos, como por ejemplo pasturas con teca, cercas vivas de matarratón, entre otros.

Por otra parte, se deben recuperar, aislar y proteger las manchas de bosque a lo largo y ancho de la región, especialmente en los nacimientos y las orillas de los cuerpos de agua. Desarrollar programas locales de producción de árboles nativos y de reforestación.

De la Producción, a la transformación, al intercambio y la comercialización

El movimiento de economía solidaria de la región del Catatumbo data de años y enfrenta un nuevo reto, repensarse a la luz de la globalización, los commodities, el dumping y el ingreso de los alimentos a la bolsa de valores. Las estrategias deben renovarse, el movimiento cooperativo debe tener otras formas de lucha, otras metas. Así pues, la economía social y solidaria, que también podemos llamar democrática en cuanto debe buscar la libertad así como la igualdad, la solidaridad y la fraternidad, debe incluir nuevas formas de: producción, intercambio, consumo y ahorro.

Promover la creación de tiendas comunitarias a nivel local, vereda, que se conviertan en red a partir de un Centro de Abastecimiento Regional, que promuevan la comercialización de la producción local, la organización comunitaria, la transformación y el intercambio a través del trueque, buscando dinamizar otras formas de abastecimiento.

BIBLIOGRAFIA

Altieri, Miguel A. y Nicholls, Clara Inés. Cambio climático y estrategias agroecológicas para incrementar la resiliencia. En: Revista LEISA, págs. 14-19 junio 2012.

Bakker, Nico; Gómez H, Layma; Martínez M, Félix ,. Herramientas para la Metodología Campesino a Campesino innovación pedagógica para construir saberes agroecológicos. En: Revista LEISA; diciembre 2010.

Bonino, José Carlos. "El escándalo del hambre. El derecho a la alimentación, entre ecología campesina y producción agroindustrial." Rebelión, 2013.

De Schutter, Olivier. Informe del Relator Especial sobre el derecho a la alimentación, Consejo de Derechos Humanos. Diciembre de 2010 .

GRAIN. La agricultura campesina puede enfriar el planeta Una salida al desastre provocado por el sistema alimentario industrial. Octubre 2009.

Grupo ETC. Quién nos alimentará La cadena industrial de producción de alimentos o las redes campesinas de subsistencia.

ONU. Informe al Consejo de Derechos Humano, diciembre 2010, págs. 23 y 24. En: http://www.srfood.org/images/stories/pdf/officialreports/20110308_a-hrc-16-49_agroecology_es.pdf.

Roca Basadre, David. Supraderechos condicionados y Buen Vivir Por. En: Revista Ideele N° 227.

Vad de Ploeg, Jan Douwe. Diez cualidades de la agricultura familiar. En: Revista LEISA /vol-29-numero-4. págs. 6-8.

Vía Campesina. La agricultura campesina sostenible puede alimentar al mundo. Yakarta, 2011.