

FORO TALLER: “INNOVACIONES SOCIALES PARA LA AGRICULTURA FAMILIAR”.

Pereira, 1, 2 y 3 de agosto de 2017

MEMORIAS¹

El presente informe recopila la experiencia de realización del Foro Taller: “Innovaciones Sociales para la Agricultura Familiar”, realizado entre el 2 y el 4 de agosto de 2017 en la Universidad Tecnológica de Pereira, en las instalaciones del Bloque Interdisciplinario, Jardín Botánico y Facultad de Ciencias Ambientales. Este evento fue organizado por el Centro de Gestión Ambiental de la Universidad Tecnológica de Pereira y la Red Nacional de Agricultura Familiar, en colaboración con la CARDER.

El Foro Taller: “Innovaciones Sociales para la Agricultura Familiar” buscó promover un espacio teórico – práctico con el compartir de las experiencias de diferentes organizaciones agrarias de la Agricultura Familiar junto a universidades, centros de investigación, redes de sustentabilidad y comunidades sociales del país en procesos como Agroecología, Bio-construcción, Circuitos Cortos Agroalimentarios entre otros temas que permitieran no sólo el intercambio de experiencias y aprendizaje colectivo para fortalecer la Agricultura Familiar en los territorios, sino que fortalecieran las redes sociales alrededor de esta temática e impulsar así la autogestión y la innovación social en este campo.

A continuación, se resumen las ideas centrales tratadas durante las sesiones magistrales, así como los aspectos administrativos y logísticos que permitieron llevar a feliz término el evento.

OBJETIVO DEL EVENTO

Propiciar un espacio de diálogo e intercambio de experiencias sobre el uso e implementación de tecnologías apropiadas para la Agricultura Familiar en Colombia.

EJES TEMÁTICOS DESARROLLADOS

- Diseño de Sistemas de Producción Sustentable.

¹ Documento elaborado por: Adm. Diana María Rodríguez Herrera, Centro de Gestión Ambiental, Universidad Tecnológica de Perera. Sitio web: www.utp.edu.co/centro-gestion-ambiental/ Email: gestionambiental@utp.edu.co Teléfono: 57 (6) 3137245

- Estrategias Económicas y Tecnológicas.
- Herramientas y tecnologías apropiadas concretas para el fortalecimiento de los sistemas productivos de la Agricultura Familiar.

ACTIVIDADES PREPARATORIAS

Como actividades preparatorias del Foro Taller: “Innovaciones Sociales para la Agricultura Familiar” se realizaron dos reuniones técnicas en las instalaciones de la Universidad Tecnológica de Pereira:

- Reunión de la Red Nacional de Agricultura Familiar, realizada el 31 de julio de 2017.
- Taller Nacional de Mercados Agroecológicos y Campesinos, realizado el 1 de agosto de 2017.

Ambas reuniones contaron con la participación de delegados de organizaciones de productores de los departamentos de Antioquia (Red Colombiana de Agricultura Biológica – RECAB, Mercados Campesinos de Antioquia, Madretierra permacultura), Cundinamarca (Mercado orgánico y solidario del Sumapaz – ASOPROMES, Tejiendo Territorios - Tierra Viva - Semilla Andina, Asociación de Trabajo Interdisciplinario ATI), Cauca (Asociación de Cabildos Indígenas del Norte del Cauca ACIN, Comité de Integración del Macizo Colombiano – CIMA, Asociación de Consejos Comunitarios del Norte del Cauca – ACONC), Caquetá (Agrosolidaria Unión Penella, Huila, Casa de la Memoria), Magdalena Centro (Pastoral Social la Dorada Guaduas), Meta (Red de Agricultura Familiar del Ariari - Duda - Guayabero), Putumayo (Mesa de Organizaciones Sociales del Putumayo), Eje Cafetero (Jardín Botánico de Caldas, Corporación para el Desarrollo Sostenible – CORDES, Mercado Agroecológico del Quindío, Universidad Tecnológica de Pereira), Chocó (Consejo Comunitario Mayor de la Asociación Campesina Integral del Atrato – COCOMACIA, Asociación de productores del Medio Atrato – ASPRODEMA), Sucre (Asociación de Pescadores Artesanales del Golfo de Morrosquillo – ASOPARGOLMO), Valle del Cauca (Fundación Serraniagua, Red de Mercados Agroecológicos del Valle del Cauca, Universidad Nacional de Colombia, Sede Palmira).



Fotos 1 y 2. Reunión de la Red Nacional de Agricultura Familiar, realizada el 31 de julio de 2017.



Fotos 3 y 4. Taller Nacional de Mercados Agroecológicos y Campesinos, realizado el 1 de agosto de 2017.

ORGANIZACIÓN Y APOYOS

El evento fue organizado por el Centro de Gestión Ambiental de la Universidad Tecnológica de Pereira y la Red Nacional de Agricultura Familiar en colaboración con la CARDER. Contó con el apoyo de del Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura, Solidaridad Socialista, Pacto Mundial Consiente, Sistema Universitario del Eje Cafetero, Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura, OXFAM, la Universidad de Caldas, UNISARC, la Asociación de Egresados de la Universidad Tecnológica de Pereira, el Movimiento Agroecológico de América Latina y el Caribe MAELA, el Semillero de Investigación en Agroecología de la Facultad de Ciencias Ambientales – Universidad Tecnológica de Pereira.

ASISTENTES

Al evento asistieron un total de 257 personas durante los tres días, procedentes de los departamentos de Antioquia, Cundinamarca, Cauca, Magdalena, Sucre, Meta, Caldas, Quindío, Risaralda, Valle del Cauca y Chocó. Los conferencistas y talleristas procedían de Antioquia, Cauca, Cundinamarca, Boyacá, Caldas, Quindío, Valle del Cauca y Risaralda.

Esta cifra no incluye el equipo organizador y dos grupos de estudiantes universitarios (UNISARC y UTP) que asistieron con sus docentes a algunas conferencias magistrales. Tampoco incluye las personas que asistieron exclusivamente al Mercado Agroecológico Alimentos para la Vida, realizado el 1 de agosto de 2017.

MESA INAUGURAL

Intervinieron en el acto de instalación del evento: 1) Dr. Luis Fernando Gaviria Trujillo, rector Universidad Tecnológica de Pereira; 2) Dr. Jairo Leandro Jaramillo Rivera, director Corporación Autónoma Regional del Risaralda; 3) Dña. Liz Aya

Ospina, Dña. Martha Salcedo y Dña. Luz Marina Herrar Molina (Participantes de la Red de Agricultura Familiar).



Fotos 5 y 6. Instalación Foro Taller: “Innovaciones Sociales para la Agricultura Familiar”.

CONFERENCISTAS, TALLERISTAS Y ACTIVIDADES LÚDICAS

El evento contó con un total de 12 conferencistas, 19 talleristas, 3 intervenciones artísticas, un mercado agroecológico, un recorrido guiado por el Jardín Botánico, dos actividades rituales y de intercambio de semillas, programados a lo largo de tres días.

Los conferencistas fueron: Steffen Gosewisch (Fundación Viracocha, Huila), Álvaro Idárraga Quintero y Gloria Inés Cárdenas Grajales (UNISARC), Patricia Isabel Sarria (Departamento de Ciencia Animal Universidad Nacional Sede de Palmira), Margarita María Mazo Cardona (Medicina Veterinaria UTP), Beatriz Adriana Acevedo Pérez (Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible), Aida Milena García Arenas (UTP), Carlos Martínez (Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura FAO), Velma Echavarría (Resguardo Indígena de Cañamomo y Lomapieta. Caldas), Lina M. Suárez G. (Facultad de Ciencias Agrarias UTP), Hernán Giraldo Gómez (UNISARC), Helena Pradilla (Ecoparque Guatock Boyacá).

Los talleristas fueron: Steffen Gosewisch y Lina Osorio (Fundación Viracocha, Huila), Gladis Gutiérrez (Granja Agroecológica Puravida), Patricia Isabel Sarria (Departamento de Ciencia Animal, Universidad Nacional Sede de Palmira), Margarita María Mazo Cardona (Medicina Veterinaria UTP), Sandra Milena Aya y Katerin Rodríguez (Tierra Libre, Antioquia), Ana Franco (Red de Mercados del Valle), Claudia Valencia (Red de Familias Custodias de Semillas del Quindío), Vanesa Abad Rendón (Gestora social proyecto Zona WiFi. Ministerio de las TIC y TigoUne), Juan D. Cifuentes J. y Dahiana García M. (Universidad de Caldas), Tarsicio Aguilar (RECAB Medellín), Hernán Giraldo Gómez y Carolina María López Flores (UNISARC), Velma Echavarría (Resguardo Indígena de Cañamomo y

Lomapieta, Caldas), Jorge Iván Quintero (Facultad de Ciencias Agrarias UTP), Mauricio Grajales y Santiago Sánchez. (Jardín Botánico, Universidad de Caldas).

Grupos artísticos invitados: Grupo de Música Campesina “Los Parranderos de La Florida”, Grupo de Teatro “Tacto y Espacio”, Grupo de Danzas “Trietnias” (UTP).

Facilitadores de actos rituales y de intercambio de semillas: Camila Aristizabal Torres (Organización Tatayamba, Cartago), Centro de Gestión Ambiental UTP y Jardín Botánico Universidad de Caldas.



Fotos 7 y 8. Conferencias, Foro Taller: “Innovaciones Sociales para la Agricultura Familiar”.



Fotos 9 y 10. Talleres, Foro Taller: “Innovaciones Sociales para la Agricultura Familiar”.



Fotos 11 y 12. Mercado, actividades rituales y de intercambio de semillas, Foro Taller: “Innovaciones Sociales para la Agricultura Familiar”.



Fotos 13 y 14. Actividades lúdicas, Foro Taller: “Innovaciones Sociales para la Agricultura Familiar”.

PLENARIA CONFERENCIAS MAGISTRALES

A manera de conclusiones del Foro Taller: “Innovaciones Sociales para la Agricultura Familiar” se presentan algunas reflexiones centrales tratadas durante las plenarias realizadas al final de las conferencias magistrales de cada día. Estas ideas pueden servir como insumo para considerar el presente y el futuro de la Agricultura Familiar en el país.

CONCLUSIONES DIA 1. Diseño de Sistemas de Producción Sustentable.

- Las experiencias del Centro Educativo Piloto Agroecológico GECA en San Agustín (Huila) y de manejo homeopático de especies menores realizada en la UTP, ilustran cómo es posible ejercer una agricultura holística que fortalece tejidos sociales y ecológicos, frente a procesos modernizantes que fragmentan la vida. A través de sus apuestas de diseño de sistemas de producción sustentable, fundamentadas en la permacultura y la homeopatía, se comprende que ‘lo personal es político’.
- Durante la jornada se planteó que la agricultura familiar es una agricultura que se realiza en grupo. Lo cual incluye el grupo familiar, pero también los vecinos, las plantas y los animales, quienes también se conciben como otros próximos, cercanos, familiares, a los que hay que cuidar y fortalecer. Es decir, se trata de un tipo de agricultura que plantea otras formas de relación con el otro (incluyendo la naturaleza), centradas en el cuidado, el ahorro y el refuerzo de defensas (p.e. de las personas, los animales, las plantas).
- La transición agroecológica implica visibilización y revitalización de la agricultura familiar. Lo cual a nivel institucional y académico implica repensar los principios metodológicos desde los cuales se investiga e interviene la realidad. En tal sentido, la transición agroecológica constituye una transición institucional, que debe fundarse en diálogos horizontales, conocimientos ancestrales, procesos orientados a la creatividad, que privilegien ‘lo práctico’ (aprender haciendo). Este tipo de propuestas toman forma en algunos

ejercicios de manejo pecuario y de planificación predial guiados por criterios de sustentabilidad, como los que se vienen adelantando en la Universidad del Valle, la UTP y en UNISCARC.

- Pensar el diseño de sistemas de producción sostenible implica repensar de manera integral las prácticas de vida. No solo en espacios rurales sino también en las ciudades. Y no solo prácticas de producción sino también de consumo. ¿Qué consumimos? ¿De qué nos alimentamos?
- Los efectos del maíz transgénico sobre la salud de los animales y las personas es un asunto que afecta gravemente la agricultura familiar en el país.
- Si bien, la agricultura moderna ha deteriorado de forma crítica los agroecosistemas en menoscabo de la agricultura familiar, masificando un estilo de alimentación que deteriora la salud de las personas, se trata de un proceso reciente, que es necesario contextualizar en escalas más amplias. Diez mil años de desarrollo de la agricultura no pueden ser reemplazados por cinco décadas de agricultura intensiva.

CONCLUSIONES DIA 2. Estrategias Económicas y Tecnológicas.

- Potencializar los elementos que favorecen las economías alternativas, implica considerar la condición material y a la vez simbólica de los alimentos.
- El Mercado Agroecológico de la UTP: Alimentos para la Vida se constituye en un espacio donde se intercambian saberes y se sensibiliza a las personas sobre la importancia de una alimentación sana. Con el tiempo este mercado ha sido reconocido como una 'aula viva', donde las nuevas generaciones pueden aprender otras formas de consumo y relación con los alimentos.
- La experiencia de este mercado universitario muestra la importancia repensar los mercados agroecológicos y campesinos como espacios integrales de sociabilidad. Donde más allá de intercambiar bienes es posible encontrarse y 'abrazar' al otro.
- Las comunidades campesinas se adaptan a contextos de mercado, mediante diferentes estrategias económicas y políticas, donde resultan fundamentales mecanismos de economía solidaria y de finanzas comunitarias, orientados hacia producciones de alta calidad.
- Es importante que los pequeños agricultores ganen control sobre el ciclo económico completo de sus producciones.
- Se planteó que la valoración de las producciones provenientes de la Agricultura Familiar debería pasar de la idea del 'subsidio' a la idea de la 'calidad' y de 'profesionalización'.
- Los mercados verdes constituyen una alternativa para un sector de la Agricultura Familiar que desee especializarse.
- Las compras públicas suelen estar diseñadas para favorecer a las grandes empresas. Una estrategia de compras públicas para la inclusión de la

Agricultura Familiar implica generar mecanismos ágiles, flexibles y respetuosos con la autonomía de las comunidades campesinas.

- Frente a enfoques orientados a los agronegocios se planteó que es importante tener presente que el campesino no es un empresario. También que no hay una única forma de ser campesino, esta categoría recoge la diversidad del campo a nivel mundial.
- Se cuestiona la ausencia de coherencia al interior del Estado, que por un lado promueve procesos extractivistas y de agricultura intensiva en zonas rurales y al mismo tiempo supone que en esos mismos territorios los campesinos pueden generar emprendimientos verdes.
- Los campesinos están cansados de procesos de participación que no son vinculantes, a los que se les convoca por parte de las instituciones solo para que 'figuren', pero que no los toma en cuenta de manera efectiva en la toma de decisiones.
- Es importante considerar el efecto de la Red Nacional de Agricultura Familiar en espacios alejados de los centros económicos y políticos del país, por ejemplo, en el Amazonas.

CONCLUSIONES DIA 3. Herramientas y Tecnologías Apropriadas.

- En las últimas décadas el Resguardo Indígena de Cañamomo y Lomapieta (Riosucio, Caldas) ha experimentado el tránsito de una agricultura para la alimentación a una agricultura para el mercado. Más recientemente se ha dado un tránsito hacia la minería. A través de estos tránsitos se van construyendo socialmente "actividades que dan más estatus que otras" y en esta construcción tiende a subestimarse la Agricultura Familiar.
- En 2007 el Resguardo formuló el plan estratégico "hacia una nueva gubernamentalidad" el cual privilegia la soberanía y la autonomía alimentaria, buscando "recuperar la capacidad de decidir lo que comemos". Se trata de un ejercicio de dignidad y resistencia que busca "incluir la soberanía en la mesa", mediante la promoción de huertos integrados como proyecto de vida.
- En este Resguardo quieren que las semillas se vuelvan un renglón económico, para ello vienen avanzando en una serie de protocolos. Sin embargo, les es imposible coexistir con transgénicos. En 2009 se llevó a cabo una declaratoria de Territorio Libre de Transgénicos.
- Enfatizando la importancia de ganar control sobre los procesos de postcosecha por parte de la Agricultura Familiar, se plantea que los agricultores "no somos sector primario de la economía" sino que "podemos llegar hasta donde queramos en la cadena productiva".
- Los procesos de postcosecha se basan en la gestión del grado de madurez de nuestras cosechas. Es importante generar escalas de medición propia, así como avanzar en el conocimiento de alternativas de empaque, transporte y comercialización.

- La etnobotánica es una rama del conocimiento que puede aportar a la Agricultura Familiar, no solo en la protección de saberes y especies, sino también en la prospección de especies promisorias. En esto último 'está todo por hacer' en Colombia, teniendo en cuenta su alta biodiversidad.
- A través de la historia de los tubérculos es posible comprender la historia de la agricultura en los Andes colombianos. Su aparición y desaparición de la dieta campesina habla de diferentes procesos sociopolíticos.
- También los tubérculos nos hablan de un tipo de relación con la tierra y del cuidado ('cuido') de semillas, evidencian una forma de trabajo y una pedagogía familiar. Para algunos agricultores de tubérculos la tierra y las semillas se cansan, por eso hay que mantenerlas y cuidarlas. Las semillas contienen memoria social, se transmiten de padres a hijos, se comparten entre vecinos "una semilla no se le niega a nadie".