

PÓSTERES GT11. INVESTIGACIÓN MILITANTE Y PARTICIPATIVA

MINCHA D'AQUÍ

(Come de aquí – Eat local)

Beatriz Aísa², Patricia Almaguer^{1,6}, Caroline Baron⁵, María Cucalón², Mónica Herrera¹, Juan Laborda¹, Lucía López-Marco³, Laura del Puente¹, Emilia Puyuelo⁴, Concha Ruiz⁵, Anne Sota², Mariana Yuan¹

¹ CERAI - España, ² Hirondelel – España, ³ Amigos de la Tierra – España, ⁴ Un Paso Atrás – España, ⁵ El Licinar – España, ⁶ INTERHES
www.minchadaqui.net info@minchadaqui.net

INTRODUCCIÓN

La propuesta “Mincha d’aquí”

Mincha d’aquí, que significa “come de aquí” en aragonés es el título de un proyecto que inicia en febrero de 2017 para crear una red de iniciativas agroalimentarias locales y sostenibles en el territorio del Pirineo Aragonés y Somontano, desarrollado concretamente en las comarcas de La Jacetania, Alto Gállego, Sobrarbe y Somontano de Barbastro. El objetivo principal es contribuir a la sostenibilidad integral del territorio mediante acciones que permitan conservar los ecosistemas de estas zonas desfavorecidas, estimulando la población residente y su economía local. Este proyecto, que es a su vez interdisciplinario e interinstitucional, se puso en marcha por iniciativa de organizaciones locales ubicadas en el territorio (Asociación Hirondelel, Amigos de la Tierra Aragón, Un Paso Atrás y El Licinar) y el apoyo de diferentes administraciones locales (Comarcas de La Jacetania, Alto Gállego, Sobrarbe y Somontano de Barbastro; Ayuntamientos de Artieda, Biescas, Sabiñánigo, San Juan de Plan, Boltaña y Aínsa; y Centro de Estudios del Somontano de Barbastro). El proyecto ha estado coordinado por el Centro de Estudios Rurales y de Agricultura Internacional (CERAI) y ha contado con el apoyo de INTERHES. Desde su inicio se planteó tener un enfoque de investigación acción participativa para abordar su diseño y puesta en marcha y desde ese enfoque participativo se identificó la necesidad de conocer cada uno de los proyectos de producción y transformación agroalimentaria que están incorporando criterios de sostenibilidad ambiental, social y económica, explorando sus retos y problemas para afianzarse y generar sinergias. A través del diseño colectivo se acordó que el material generado fuera orientado a diseñar una estrategia conjunta que fortalezca sinergias entre las iniciativas.

Trajetória histórica da Rede de Agroecología da EMBRAPA

Trayectoria histórica del la Red de Agroecología de la EMBRAPA

OLIVEIRA, Tereza Cristina de¹; TAVARES, Edson Diogo²; COLLADO, Angel Calle³; SANTOS, Amaury da Silva dos⁴.

^{1,3}Instituto de Sociología y Campesinato (IDEP)- Universidad de Córdoba - España/ ^{2,4}Embrapa Tabuleiros Costeiros - Brasil
terez.oliveira@embrapa.br



INTRODUÇÃO

Rede de pesquisa e desenvolvimento é um instrumento gerencial utilizado pela Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária (Embrapa), que reúne um conjunto de projetos articulados, convergentes e complementares planejados para abordar os desafios prioritários sobre um tema de interesse de diversas Unidades da Embrapa. A demanda por produtos orgânicos e ecológicos é uma das que mais cresce no Brasil e no mundo. A importância da Agroecologia para a alimentação humana e o alcance dos Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS) tem sido apontada pela Organização das Nações Unidas (ONU, fruto dessa demanda, amplia a procura por tecnologias e informações sobre sistema de produção de base ecológica. Há mais de uma década a EMBRAPA vem institucionalizando a abordagem agroecológica em suas ações de pesquisa e de transferência de tecnologia, elaborando o Marco Referencial de Agroecologia em 2006. A Política Nacional de Agroecologia e Produção Orgânica (PLANAPO) foi instituída em agosto de 2012, firmando o compromisso de “integrar, articular e adequar políticas, programas e ações indutoras da transição agroecológica, produção orgânica e de base agroecológica, como contribuição para o desenvolvimento sustentável e a qualidade de vida da população, por meio do uso sustentável dos recursos naturais e da oferta e consumo de alimentos saudáveis”. Construída de forma participativa, por meio de diálogos regionais e nacionais, essa política definiu suas diretrizes, instrumentos e instâncias de gestão. Coube à Câmara Interministerial de Agroecologia e Produção Orgânica, composta por representantes de dez ministérios, a tarefa de elaborar o Plano Nacional de Agroecologia e Produção Orgânica – Planapo, articulando órgãos e entidades do Poder Executivo Federal para a implementação da Pnapo (BRASIL, 2013). O AGROECO-NE é uma rede de Projetos de Agricultura Familiar e Agroecologia para a Região Nordeste foi organizado na perspectiva da Embrapa atender a seu compromisso com as metas do Plano Nacional de Agroecologia e Produção Orgânica (PLANAPO). O AGROECO-NE reúne um conjunto de projetos convergentes que visa o estabelecimento de uma rede de pesquisa, desenvolvimento e inovação que gere e disponibilize para a sociedade conhecimentos e tecnologias de base agroecológica que contribuam para a qualidade de vida da população, por meio do uso sustentável dos recursos naturais e da oferta e consumo de alimentos saudáveis.

Experiencias en investigación participativa: Proyecto “Agua y Vida” en la UPO

Jesús Díaz¹, María José Molina²

¹ *Asociación de Educación Ambiental Hadiqa- España,* ² *Área de recursos agroecológicos de Origen Americano Celestino Mutis- CEI Cambio. Universidad Pablo de Olavide-España*
aracm.upo@ceicambio.es

INTRODUCCIÓN

Los ecosistemas acuáticos de agua dulce son los más importantes para el mantenimiento de la biodiversidad. Conservarlos es uno de los retos a los que se enfrenta el ser humano en la era geológica recién inaugurada: el Antropoceno. Por otra parte, cada vez hay un mayor número de iniciativas locales que promueven la agroecología en áreas urbanas. Mediante esta experiencia de investigación participativa en el Área de recursos agroecológicos de Origen Americano Celestino Mutis (Univ. Pablo Olavide), nos acercamos a la relación entre la huerta ecológica y la biodiversidad asociada a las charcas mediterrá-

