

Chapter Title: Introducción

Chapter Author(s): Pablo Vommaro, Karina Bidaseca, Teresa Arteaga and Alessandro Lotti

Book Title: Agroecología en los sistemas andinos

Book Editor(s): Karina Bidaseca, Pablo Vommaro

Published by: CLACSO. (2021)

Stable URL: <https://www.jstor.org/stable/j.ctv2v88cpz.3>

JSTOR is a not-for-profit service that helps scholars, researchers, and students discover, use, and build upon a wide range of content in a trusted digital archive. We use information technology and tools to increase productivity and facilitate new forms of scholarship. For more information about JSTOR, please contact support@jstor.org.

Your use of the JSTOR archive indicates your acceptance of the Terms & Conditions of Use, available at <https://about.jstor.org/terms>



This book is licensed under a Creative Commons Attribution-NonCommercial-ShareAlike 3.0 United States License (CC BY-NC-SA 3.0 US). To view a copy of this license, visit <https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/3.0/>.



CLACSO is collaborating with JSTOR to digitize, preserve and extend access to *Agroecología en los sistemas andinos*

Introducción

Este nuevo tiempo global nos exige la reformulación tanto de los viejos paradigmas de la Revolución Verde como del pensamiento crítico acerca del daño y sufrimiento causado por el antropocentrismo y el capitaloceno, ambos centrales para la consolidación del modelo de la agricultura industrial del siglo XX, que ha promovido el deterioro y la pérdida de biodiversidad, temas relacionados con la emergencia de las pandemias, el extractivismo y con la destrucción de la vida.

Al colocar la vida y los cuidados en el lugar central, la agroecología como movimiento, ciencia y práctica permite albergar la posibilidad de una transformación real en los territorios para superar o, por lo menos, enfrentar este paradigma.

Ya por la década de 1970 la ecología política, aliada a los movimientos sociales, comienza a plantear la trascendencia que visibiliza las prácticas agroecológicas de las propias comunidades de agricultores. En los últimos tiempos, los enfoques de género, diversidad e inclusión [DEI] enriquecen las formulaciones complejizando la propia definición, conectándola con las luchas de las organizaciones de las mujeres campesinas, afro e indígenas; de las organizaciones de consumidores; de las redes más amplias sobre soberanía alimentaria en que se articulan experiencias y saberes ancestrales y Buen Vivir, que

este libro reúne con suma expectativa de lograr posicionar el tema en la agenda política y académica de la región de la mano del trabajo de los Grupos de Trabajo, instituciones aliadas del Programa Regional de Becas en Investigación y Formación en Sistemas Agroecológicos Andinos como también Comunidades de Práctica.

Con este mismo espíritu se plasmó una iniciativa en 2017 a partir de la alianza entre la Fundación McKnight y CLACSO, con la finalidad de fortalecer los procesos y lógicas de investigación en torno a la Intensificación Agroecológica [AEI], apoyando el trabajo de investigación y formación de las jóvenes generaciones de estudiantes de posgrados de las universidades latinoamericanas. Al tiempo que procuramos colaborar en su formación, desarrollando cursos virtuales a cargo de prestigiosos profesores, nos propusimos incidir en las currículas de sus posgrados combinando una amplia red de instituciones, universidades, organizaciones locales y mercados indígenas que conecta América del Sur con Europa y América del Norte.

Conformada así la Comunidad de Práctica [CdP] que incluye a becarias y becarios, tutores, directores de sus tesis y actores locales, a la CCRP, CdP McKnight y a la red CLACSO, se fue consolidando con los encuentros presenciales realizados en Arequipa y Lima en 2018 y 2019 respectivamente; con la presentación de los avances de las investigaciones en el Congreso ALAS de Sociología que aconteció en Lima, en 2019, en el panel “Una mirada a la agroecología desde la revisión de experiencias metodológicas y prácticas de investigación en la América Latina andina” y en el Congreso de SOCLA, en 2020, en el panel “Agroecología en Los Andes: la Comunidad de Práctica en acción. Programa de investigación y formación en Sistemas Agroecológicos Andinos de CLACSO / McKnight”. Con los cambios generados a partir de la pandemia, esta Comunidad se fortaleció a través de encuentros e intercambios virtuales.

La pandemia provocada por el COVID-19 se constituyó en todo un reto para los procesos investigativos de campo, pero, gracias al soporte y apoyo activo brindado por CLACSO, no ha impedido el

desarrollo de los proyectos de investigación cuyos resultados se publican en este primer volumen.

En el contexto de una crisis ecológica global que amenaza la seguridad alimentaria, los recursos y el ambiente, los saberes producidos en el Programa son una fuente de información y referencia ineludible para poder fortalecer, además, los estudios sobre los impactos del COVID-19 en la vida de las comunidades locales andinas.

La investigación de posgrado sobre la pequeña agricultura es escasa en la región. Los planes de estudio de las carreras relacionadas con la agricultura todavía están influenciados en gran medida por el paradigma de la Revolución Verde, pero aun considerando este contexto, las metas que nos propusimos al inicio del Programa han superado nuestras expectativas, consolidando una comunidad de conocimiento y práctica que se construyó en los últimos cuatro años con el trabajo del equipo de CLACSO y el equipo de orientadores. Esta iniciativa ha tenido y tendrá un impacto decisivo en el conocimiento y la práctica de la agricultura familiar, a través de la integración de principios ecológicos en la gestión agrícola y de sistemas, como del cambio climático, equidad de género, Buen Vivir, entre otros.

Los temas de investigación que presentamos se centran en los pequeños agricultores y las comunidades locales en zonas altas de Ecuador, Perú y Bolivia (a más de 2500 m s. n. m.). Aunque los pequeños agricultores son marginales en la agenda política, la última década ha sido testigo de un creciente reconocimiento de la importancia de este tipo de agricultura para la seguridad alimentaria y la resiliencia. Además, la mayor atención a la soberanía alimentaria y los alimentos ha puesto de relieve la importancia de la pequeña agricultura como fuente de cultivos diversos y únicos.

La investigación en ciencias sociales que involucra a los pequeños agricultores de los Andes requiere observar las transformaciones del cambio climático, de las relaciones de género y diversidades, de la producción y consumo de alimentos, de los cambios abruptos de los paisajes geográficos y sociales y del Buen Vivir para comprender las interacciones mutuas entre la naturaleza y la sociedad. Por

este motivo los cursos se enfocaron en actualizar las investigaciones del campo para potenciar las capacidades de esta generación de investigadores, cuyas voces, que hablan desde los territorios, son apenas escuchadas.

Queremos agradecer en primer lugar a la Fundación McKnight, en nombre de Claire Nicklin y Roberto Ugas.

A los autores, jóvenes investigadores comprometidos con su tiempo.

A Walter Pengue, Myriam Paredes, Alejandra Arce y Ana Dorrego por la tarea noble y generosa de orientar sus avances y constituirse en acompañantes comprometidos con el proceso colectivo de producción de conocimiento y práctica que se expresa en este libro. A los directores de las tesis de maestría y doctorado de los autores, por las conversaciones que mantuvimos a lo largo de sus investigaciones.

Gracias a Pablo Cabrera (Collaborative Crop Research Program), Ernesto Méndez (University of Vermont), Carlos Barahona (Statistics for Sustainable Development), Axel Riba (Statistics for Sustainable Development), a Georgina Catacora Vargas (SOCLA), a Julio Postigo y Uriel Erlich, que acompañaron los inicios de este Programa. A la Revista Leisa por brindar su espacio para compartir nuestras producciones. Al Grupo de Trabajo de Agroecología Política de CLACSO por articularse con este Programa y contribuir al fortalecimiento y la ampliación de esta iniciativa.

Queremos agradecer y reconocer también a la Dirección de Investigación de CLACSO, en la figura de su director, Pablo Vommaro; a Karina Bidaseca, la Coordinadora del Programa; a Teresa Arteaga y Alessandro Lotti, integrantes del equipo de trabajo que acompañó el proceso de los investigadores y de elaboración de este libro.

Los dejamos entonces con el libro y sus autores, seguros de que será un aporte potente y relevante para fortalecer las iniciativas de producción agroecológica, reconocer las experiencias y saberes de las comunidades de pequeños agricultores de la región andina y contribuir a la elaboración de políticas públicas más efectivas,

situadas, integrales y transversales basadas en las evidencias aquí presentadas.

Buenos Aires, septiembre de 2021.

Pablo Vommaro

Director de Investigación CLACSO

Karina Bidaseca

Coordinadora del Programa en Sistemas de
Investigación y Formación en Agroecología Andina

Teresa Arteaga

Equipo de trabajo

Alessandro Lotti

Equipo de trabajo

