



Gobernando sistemas agroalimentarios sostenibles. Geografía crítica de la agricultura periurbana y soberanía alimentaria en Sogamoso, Colombia

Dr Giuseppe Feola y Prof Mike Goodman (University of Reading, UK), Jaime Suzunaga y Jenny Soler (Fundación Jischana Huitaca, Colombia)

Propósitos del proyecto

A través de una aproximación de método mixto participativo, este proyecto investiga las prácticas y los impactos de la agricultura periurbana, y crea nuevos espacios de negociación para trazar políticas y procesos que apoyan éste tipo de agricultura. En este sentido, este proyecto avanza las agendas de geografía crítica de la agricultura periurbana y de geografías de soberanía alimentaria, y mejora nuestra comprensión de la gobernanza de los espacios periurbanos

Antecedentes

El proceso de paz entre el gobierno colombiano y el grupo armado FARC ha abierto nuevas posibilidades para el futuro del desarrollo agrícola sostenible en Colombia. Sin embargo, existen visiones diferentes e incompatibles del desarrollo rural sostenible. Gobiernos consecutivos han seguido una agenda de liberalización que ha expuesto los sistemas agropecuarios a la competencia global y a la volatilidad de los precios de los alimentos. Por otro lado, los movimientos sociales han propuesto visiones alternativas de sistemas agroalimentarios sostenibles (por ejemplo la de los *Territorios Agroalimentarios*) y estos han comenzado a ponerse en práctica en las ciudades y sus territorios circundantes en Colombia.

Los movimientos han estimulado el desarrollo de la agricultura periurbana alrededor de los espacios urbanos en esfuerzos no sólo para desafiar directamente modelos convencionales de redes agroalimentarias sino también para crear nuevas prácticas territoriales en la búsqueda de formas sustentables y culturalmente diversas de soberanía alimentaria. Por lo tanto, la agricultura periurbana -un componente históricamente poco estudiado pero vitalmente importante y socialmente significativo para la soberanía alimentaria- puede ser el centro de las luchas de base por la soberanía alimentaria y el proceso de paz.

Sin embargo, iniciativas para promover la agricultura periurbana alrededor de Sogamoso han tropezado con las visiones de la Administración Municipal y de otros actores sociales. Es necesario, construir nuevos espacios de discusión, negociación y participación alrededor de los cuales pueda desarrollarse una visión compartida de sistemas alimentarios sostenibles en entornos periurbanos y urbanos.

Preguntas de investigación

¿Cómo contribuye la agricultura periurbana a los sistemas agroalimentarios sostenibles, la soberanía alimentaria, la diversidad biológica y cultural, la reducción de la pobreza y la inclusión social?

¿Cómo crear nuevos espacios de negociación para construir y expandir los esfuerzos para desarrollar el proceso de paz en el contexto de la agricultura sostenible?

¿De qué manera se puede ampliar nuestra comprensión de las geografías de la soberanía alimentaria y de sus teorizaciones?

Metodología

- **Entrevistas semiestructuradas** con actores sociales de los sistemas agroalimentarios y de gobernanza de los espacios periurbanos: agricultores, instituciones locales, movimientos sociales, académicos, líderes sociales, constructores, organizaciones del mercado agropecuario → análisis de las convergencias y divergencias entre los **discursos** de diferentes actores sobre sostenibilidad, agricultura, reforma rural y soberanía alimentaria.
- **Encuesta** a productores agropecuarios en espacios periurbanos → *caracterización* de las prácticas agropecuarias, de sus funciones e impactos.
- **Taller** con los actores sociales → crear nuevos espacios de negociación y de colaboración para construir y expandir los esfuerzos de las prácticas agropecuarias sostenibles.

Duración

Mayo 2017 – Abril 2019.

Agradecimientos

- El proyecto está financiado por la Real Sociedad Geográfica de Reino Unido.

Contacto

- Dr Giuseppe Feola: g.feola@reading.ac.uk; www.giuseppefeola.net
- Jaime Suzunaga, Jenny Soler: Jischanahuitaca@gmail.com; 310 7939439; [f @jischanahuitaca](https://www.facebook.com/jischanahuitaca)
- Blog del proyecto: blogs.reading.ac.uk/governing-sustainable-agri-food-systems-in-colombia