



La influencia de huertos agroforestales en la sostenibilidad ambiental, en la soberanía alimentaria y en el empoderamiento de las mujeres de una comunidad de Manaus, Amazonas, Brasil

¹Elisa Vieira Wandelli; ²Nágila Santos Januário; ³Fátima Guedes Araújo

¹Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária / Embrapa Amazônia Ocidental.

elisa.wandelli@cpaa.embrapa.br

² Universidade do Estado do Amazonas. nagilasj@hotmail.com

³Articulação Parintins Cidadã. fafemea@hotmail.com

Este trabajo evaluó el impacto de la adopción de huertos agroforestales en el empoderamiento de las mujeres y en la sostenibilidad ambiental de una comunidad periurbana de Manaus, Amazonas, Brasil. De las 20 familias de la comunidad de Puraquequara escogidas al azar para entrevistas, 11 se auto declararon espontáneamente agroecologistas, pero 15 fueron considerados en este trabajo con alto engajamiento agroecológico por adoptar huertos agroforestales, preservar bosques nativos, Bosque de Ribera y otras áreas protegidas por la ley, adoptaren prácticas agroecológicas, como fertilización orgánica y control de plagas y enfermedades y no aplicaren plaguicidas. Este alto nivel de compromiso ecológico de las familias debe la organización de la comunidad, especialmente a través de la Asociación de mujeres campesinas que estimula el uso de los conocimientos locales y agrega los conocimientos de los organismos de investigación, educación y extensión del Estado y la Red de Agricultores Tradicionales de Amazonas y el hecho de que la mayoría de los agricultores son rural en su origen, lo que les hace conocedores de las prácticas tradicionales. Los campesinos que adoptan agroforestales tienen un mayor porcentaje de bosque preservado y mayor seguridad alimentaria que aquellos que no adoptan, además de no utilizaren plaguicidas. Mujeres campesinas cuyas propiedades tienen prácticas agroecológicas y agroforestales asumen una mayor responsabilidad en la gestión financiera y alcanzan mayor escolarización. A pesar de la satisfacción con las prácticas de manejo agroecológicas y agroforestales, los campesinos enfrentan algunos problemas no relacionados con el sistema de producción agrícola, como insuficientes políticas públicas para asistencia técnica y fomento, y presión urbana que provoca el aumento de la violencia en la zona rural. La agroecología proporciona la transición para la sostenibilidad, estimulando una agricultura ecológicamente adecuada con tecnologías respetuosas con el medio ambiente y a los hombres y mujeres que la practican.