

Souradip Pathak¹, Jenia Mukherjee¹, Anuradha Choudry¹, Tapas Mondal²,

Emilie Cremin³ y René Véron³

emilie.cremin@gmail.com ; <https://engage4sundarbans.org/>

¹ IIT Kharagpur, India

² SJSM Sundarbans Jana Shramajibi Manch

³ IGD, UNIL, Suiza

Jornada Científica de Agroecología 2024

Taller 4-1

Título:

Más allá de posicionamientos preconcebidos en la investigación transdisciplinar: Los "entrevistadores de habitantes" incuban transiciones agroecológicas en el delta indio de Sundarbans

Resumen

El ámbito conceptual de la colaboración en la investigación transdisciplinar (ID), basado en los principios de interacción, comunicación y reciprocidad, tiene como objetivo fomentar la generación de conocimientos sólidos, la creación de confianza mutua y oportunidades de aprendizaje, y la propiedad compartida. ¹ Al actuar así, aumenta (in)conscientemente una noción de posicionalidad entre los actores al tiempo que asigna funciones y compromisos de investigación. Así, determinados grupos de actores comparten responsabilidades y obligaciones específicas en la investigación transformadora-transdisciplinar, clasificadas según diversos conjuntos de funciones como la facilitación, la intermediación y la moderación para coproducir conocimientos y generar impactos de alto nivel.

La investigación agroecológica emergente, especialmente dentro de cartografías geoculturales específicas del Sur global, subraya la movilización de conocimientos y tácticas transdisciplinares para fomentar transiciones agroecológicas viables mediante la integración de prácticas adaptativas situadas basadas en el lugar con estrategias de sistemas alimentarios científicos convencionales. En esta ponencia se presentará un proyecto de TD en el [que participan](#) el mundo académico, ONG, organizaciones de base, instituciones gubernamentales locales y comunidades de la zona transfronteriza de Sundarbans, el mayor delta de manglares del mundo, donde se está investigando la importancia de la resiliencia social de las comunidades mediante el aprovechamiento de las opciones locales de subsistencia basadas en la agricultura para desalentar la "retirada gestionada" de este delta vulnerable al clima. ² Se centrará específicamente en un componente concreto del proyecto ejecutado en la aldea insular más remota de Kumirmari, en los Sundarbans indios, introduciendo a "entrevistadores de habitantes" en la realización de encuestas etnográficas para documentar los factores impulsores y la dinámica, las barreras y los facilitadores de la

¹ KPFE (Comisión suiza para la cooperación en materia de investigación con los países en desarrollo). (2018). *Guía para la asociación de investigación transfronteriza 11 principios*. SC NAT.

² Mientras que el enfoque convencional de la adaptación al cambio climático en los Sundarbans se basa en soluciones técnicas de arriba abajo y en la reubicación controlada de las comunidades, los experimentos de "laboratorio viviente" apoyados a través de este [proyecto SOR4D](#), se basan en los SAP existentes con el objetivo de mejorar la resiliencia social, reducir los múltiples riesgos y ofrecer alternativas a la emigración.

disposiciones agroecológicas (pesca continental, agricultura integrada, etc.) en la región. Este grupo, compuesto por cuatro mujeres y tres hombres, ha sido una consecuencia imprevista e inesperada de la trayectoria del proceso del proyecto como parte de los grupos de usuarios o comunidades locales altamente movilizados y dispuestos a aplicar la herramienta y el diseño de la encuesta, lo que justifica la participación de los iniciados en la recopilación de conjuntos de datos triangulados de primera mano de los barrios (*para* en bengalí) habitados por ellos a lo largo de generaciones.

El compromiso de los entrevistadores habitantes interroga las concepciones convencionales sobre la "intermediación" y la "posicionalidad" en la investigación de la TD, invirtiendo el nodo axial de la pirámide de acción desde la facilitación local (a través de intermediarios) a la movilización y la agencia de la comunidad, y viceversa. Esta presentación mostrará epistemologías reflexivas desde el terreno, identificando los retos y el potencial de este experimento social para facilitar las transiciones agroecológicas como objetivo final.