



28 de septiembre de 2021 - La transición ecológica y social de la teoría a la práctica: desafíos aquí y en otros lugares

Durante esta sesión, varios panelistas discutieron los desafíos de la transición ecológica y social desde un punto de vista local e internacional.

Tras las discusiones entre los panelistas y con los participantes, se destacaron varios elementos:

- Todos están de acuerdo en que estamos en el centro de una emergencia ecológica mundial. La transición social ecológica atraviesa todas nuestras acciones y operaciones, todas las dimensiones de nuestras organizaciones, ya sean organizaciones de agricultores, cooperativas de ahorro y crédito o asociaciones o cooperativas de mujeres.
- Como parte de la transición ecológica y social, debemos tener en cuenta el desafío de las 4 F: “Fuel, Food, Forest y Finance” que representan 4 peligros, pero también 4 transiciones:
 - Fuel (Combustible): para cambiar de energía fósil a energía renovable
 - Food (Alimentos): pasar de una agricultura industrialmente intensiva a una agricultura ecológicamente sostenible
 - Forest (Bosques): detener la deforestación y avanzar hacia una gestión forestal sostenible
 - Finance (Finanzas): dejar de financiar solo a aquellos que puedan permitírselo y pasar a las finanzas solidarias.
- También hay desafíos políticos en algunas regiones (terrorismo, inestabilidad...)
- Identificar los principales actores en la implementación de TES

- Organizaciones de agricultores
 - Sindicatos de trabajadores
 - Cooperativas
- No descuidar el espacio que ocupan los movimientos tanto locales como internacionales. Pensar en la economía a escala meso, a nivel de redes y federaciones. Existe una internacionalización de nuestras organizaciones con un cierto peso que puede variar históricamente en las instituciones internacionales, pero la combinación significa pasar tanto de lo local a lo internacional como de lo internacional a lo local. Hoy es ineludible, dado que no se trata solo de cuestiones locales e internacionales, sino que están muy vinculadas. La transición se vive localmente, se vive a nivel nacional, se vive a nivel internacional. El micro, el mezzo y el macro entran en juego, el de arriba hacia abajo y el de abajo hacia arriba desde abajo, pero no se quedan ahí. Empezar desde arriba, en algunas ocasiones, pero no pegarse a la parte superior. Porque hay muchas iniciativas que, cuando parten desde arriba, no tienen en cuenta la participación de la población.
- Cada vez más, los incentivos económicos deben estar vinculados a la sostenibilidad, a proyectos responsables
- Un desafío es el apoyo estatal para la industria de los combustibles fósiles cuando necesitamos iniciar la transición energética y cambiar de los combustibles fósiles a las energías renovables.
- Importancia significativa de las acciones ciudadanas para este propósito que pueden influir en las decisiones gubernamentales en relación con los temas ambientales. También necesitamos un cambio de comportamiento a nivel individual.
- Las finanzas solidarias deben tener acciones concretas en cuanto a sus inversiones. Son finanzas que aceptan un cierto nivel de riesgo que otros no asumen. Y son finanzas baratas, es decir, con tipos de interés inferiores a los que puede ofrecer un banco privado.
- El cambio climático trae nuevos desafíos como poblaciones desplazadas. Tenemos personas desplazadas, terrorismo e inestabilidad política. Tenemos personas desplazadas por motivos económicos y cada vez más hay personas desplazadas por motivos climáticos y en algunos casos, es el desastre anunciado en la medida en que podemos combinar las tres

cosas, es decir el terrorismo, la inestabilidad política y el cambio climático y la pobreza.

- Debemos apoyar a las comunidades en el proceso de transición ecológica y social
- Antes de abordar el tema de la TES, es importante comprender los temas energéticos (energías renovables y sobriedad energética). Hoy, en energías renovables, contamos con microrredes descentralizadas que permiten el desarrollo local y regional. Y eso es muy importante, sobre todo en solar, pero también en biomasa de biodigestor en granjas familiares. Estos son elementos importantes para asegurar el desarrollo de actividades generadoras de ingresos o más ingresos.

Enlaces compartidos en el chat:

PNUD

<https://www.undp.org/news/un-development-programme-and-duke-university-launch-online-course-foster-private-investments>

<https://sdgimpact.undp.org/#what-we-do>

<https://sdginvestorplatform.undp.org/>

Ecotierra

<https://www.ecotierra.co/>

<https://www.urapi.co/>

<https://www.projetforestierpivot.com/>

Richard Simard

<http://www.fao.org/3/ca4672fr/ca4672fr.pdf>

<https://missioninclusion.ca/produisons-pour-construire-le-bien-vivre-2/>

Viviane Vandemeulebroucke

<https://cap2030.be>