**Dialogando sobre desafíos y oportunidades de adaptación**

**en cuatro territorios de Colombia**

Durante los meses de abril y mayo de 2018 se realizaron en las ciudades de Montería (Córdoba), Ibagué (Tolima), Valledupar (Cesar) y Manizales (Caldas) los *Diálogos de Adaptación,* facilitados por el Programa de Integración de la agricultura en los Planes Nacionales de Adaptación (NAP-Ag), liderado por la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO) y el Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD).

En el marco del proceso de actualización de la Estrategia de adaptación del sector agropecuario a fenómenos climáticos, el programa NAP-Ag en Colombia inició la facilitación de espacios de intercambio de ideas y experiencias alrededor de la adaptación del sector agropecuario frente al cambio climático en cuatro territorios del país. Escenarios en los que se dialogó sobre las implicaciones del cambio climático en la producción y medios de vida de productores, así como las medidas, acciones, barreras y oportunidades de adaptación que éstos desarrollan o requieren implementar para enfrentar los desafíos del clima cambiante.

Estos diálogos contaron con la participación de 104 personas en total, entre las cuales estuvieron representantes de asociaciones de productores agropecuarios y pescadores locales, delegados de Corporaciones Ambientales Regionales (CVS, Cortolima, Corpocesar y Corpocaldas), representantes de las gobernaciones, gremios productivos (Fedearroz, Serviarroz y Fedecafé), Organizaciones ganaderas, Centros de investigación como Corpoica, representantes de universidades, entre otros.

Para el desarrollo de estos diálogos se utilizó la metodología de los *tres horizontes,* que ha sido desarrollada por Bill Sharpe y Anthony Hodgson, y ahora fortalecida y divulgada por 3HUni, plataforma para la co-creación de nuevos patrones de vida que tienen en cuenta la complejidad, la interconexión y la emergencia. 3HUni es una red global de personas y organizaciones, cuyo objetivo común es co-crear un futuro viable para todos. Esta metodología le permitió al equipo NAP-Ag Colombia dialogar y mapear percepciones acerca de:

1. lo que actualmente los productores están viviendo y experimentando alrededor de los cambios climáticos y los desafíos para la sostenibilidad de sus medios de vida en el futuro (Horizonte 1);
2. el estado futuro emergente o el sistema imaginado del cual podemos identificar elementos en el presente que proporcionan aliento e inspiración para sostener los medios de vida de los productores (Horizonte 3);
3. la naturaleza de las tensiones y dilemas entre las visiones del futuro (Horizonte 3) y la realidad actual (Horizonte 1), lo que permite identificar procesos sutiles de cambio, nuevas formas de trabajo, nuevas capacidades adaptativas e incluso nuevas estructuras necesarias para navegar la transición entre la realidad actual y un futuro más sostenible (Horizonte 2). Este punto fue clave para pensar y co-crear estrategias para fortalecer la capacidad adaptativa de los productores.

A través de estos diálogos se pudo identificar que los impactos económicos y los costos de los eventos climáticos extremos y el cambio climático gradual están en la conciencia pública, así como la preocupación alrededor de las pérdidas materiales, ecosistémicas y culturales que están viviendo en los territorios visitados. Los diferentes asistentes ven con urgencia la construcción del plan nacional de adaptación del sector agropecuario en Colombia, pero sobretodo la implementación a nivel local que brinde opciones y estrategias reales para fomentar la resiliencia climática. Así mismo, se reclama la importancia de acceder a proyecciones de escala más local sobre los riesgos climáticos y su relación con los riesgos económicos y vulnerabilidades. Desde una perspectiva más estructural se manifiesta que las formas de desarrollo agropecuario, educación, distribución de alimentos, el acceso a la tierra, sistemas financieros y de créditos agropecuarios tienen que replantearse para futuros más sostenibles y equitativos.

La participación de las personas fue valiosa y generosa, además de identificar vulnerabilidades y preocupaciones, se identificaron prácticas locales y propias que están fortaleciendo la capacidad adaptativa de los productores agropecuarios. Estos diálogos han representado para el programa NAP-Ag espacios de participación importantes para recoger insumos que contribuyen en el diseño del plan nacional de adaptación del sector agropecuario, para permitir la transición a sistemas de producción con una mayor capacidad adaptativa a la variabilidad climática y a los cambios futuros del clima. Así mismo, la metodología de los tres horizontes permitió interrelacionar escenarios posibles para la adaptación y la transformación del sector agropecuario colombiano, en un contexto de cambio climático.