**COMUNICACIÓN**

**PROYECTO BASAL. PLANES MUNICIPALES DE ENFRENTAMIENTO Y ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO EN EL SECTOR AGROPECUARIO EN SU FASE FINAL DE ELABORACIÓN.**

Por todos es conocido que el Cambio Climático está relacionado con el aumento de la frecuencia de eventos extremos como los huracanes de gran categoría, las intensas lluvias que provocan inundaciones, así como el incremento de las temperaturas medias y las sequías prolongadas, todos efectos negativos para la sociedad y la economía y en particular, para las producciones agropecuarias y la seguridad alimentaria. También ya es lugar común que numerosas personalidades políticas y de la ciencia han expresado que el cambio climático es irreversible y por lo tanto, debemos adaptarnos a él.

La adaptación al cambio climático no es más que un conjunto de medidas y ajustes en los sistemas humanos y naturales ante cambios en el clima para moderar el daño o aprovechar sus beneficios. Es necesaria la adaptación para la construcción de una capacidad de resistencia, pero su mayor pertinencia radica en el sentido preventivo, lo que a su vez puede traducirse en reducción de costos futuros.

¿Cómo nos adaptamos? Pues conociendo las vulnerabilidades y trabajando para disminuirlas o eliminarlas.

Estas son las razones que motivaronla creación del proyecto BASAL (Bases Ambientales para la Sostenibilidad Alimentaria Local). El mismo está coordinado por el Instituto de Geografía Tropical del CITMA y el Instituto de Investigaciones Agropecuarias del MINAGRI. El proyecto se desarrolla en tres municipios del país con diferente orientación agroproductiva y en él laboran numerosos especialistas e investigadores que se han propuesto, entre otros objetivos, poner en manos de los decisores a nivel local una serie de instrumentos para la toma de decisiones. El Plan Municipal de Enfrentamiento y Adaptación al Cambio Climático en el Sector Agropecuario se erige en instrumento idóneo para disminuir los riesgos ante los impactos del cambio climático en las producciones del sector.

Para la elaboración de dicho Plan se han realizado diversas tareas que van desde la creación de los equipos técnicos municipales y nacional, pasando por la preparación teórica para la fundamentación, la recopilación de antecedentes en el país, el conocimiento del marco de políticas y estrategias nacional y sectoriales, hasta la definición de un esquemametodológico que organiza todos los resultados obtenidos por los otros grupos del proyecto,de acuerdo con los principales lineamientos y acciones que debe contener el Plan.

En estos momentos nos encontramos en la etapa final de elaboración del Plan. En el mes de mayo del presente año se realizó un taller de adiestramiento para la elaboración participativa delos planes municipales. Fue conducido por el Dr. CuauhtemocLeón Diez, consultor del PNUD. Participaron representantes de todos los actores involucrados de los 3 municipios: investigadores, productores y decisores de los respectivos gobiernos y de las empresas agropecuarias.Se tomó como referencia para el experimento el caso de Güira de Melena con sus 5 áreas de intervención, por ser el territorio donde se ha avanzado más en la implementación de las medidas propuestas por los resultados hasta ahora culminados.

El municipio es el escenario de las estrategias de desarrollo comunitarias y de las entidades productivas menores, pero el territorio es más peculiar en la medida que se baja la escala de intervención. Dicha particularidad le imprime una identidad propia y por consiguiente, revela la diversidad geográfica entre las localidades, tanto naturales, físicas, como económicas y sociales. En consecuencia, las acciones que se propongan tienen que corresponder con esa diversidad, con las condiciones de cada lugar, con las necesidades de cada lugar, con las experiencias que se vayan suscitando producto de los cambios.

De la misma manera y muy asociada a lo local está la participación. Son los propios habitantes, los actores principales de cada localidad, comunidad, cooperativa, empresa, etc. los que conocen su territorio, los que saben qué es lo que está cambiando, cómo se está afectando la producción, su economía, la vida en general; por lo tanto son los responsables de proponer las medidas y asimismo comprometerse en el cumplimiento.

Atendiendo a lo anterior se realizó el ejercicio participativo con el objetivo de obtener los planes de adaptación de cada cooperativa, de la Empresa de Cultivos Varios y del municipio en general. Se aplicaron numerosas técnicas de ayuda a la decisión de acuerdo con los momentos del taller. Se partió de los 4 documentos más importantes que reúnen medidas aplicables a todos los municipios estudiados. Se ponderaron y se evaluaron aquellas medidas adecuadas a cada caso, realizables en los 3 primeros años de la adaptación y se nombraron los ejecutores y responsables. Por último el Taller culminó con un plan de acciones para finalizar y aprobar los planes en sus respectivas Asambleas Municipales antes del término del año 2016.

En un momento posterior a la celebración del taller, los grupos se dedicaron a sensibilizar a todos los actores de sus territorios, a revisar y hacer precisiones, a elaborar los planes de las entidades locales que no pertenecen al proyecto y a la elaboración particularizada de los otros dos municipios; Los Palacios y Jimaguayú. En el mes de octubre se realizan las últimas reuniones técnicas con los productores para en el mes de noviembre celebrar los talleres participativos correspondentes.

El objetivo final es lograr una metodología aprobada por el Ministerio de la Agricultura para ser generalizada en todos los municipios agropecuarios del país.