

Boletín Informativo.
No.2
Cuatrimestre
7 de mayo 2014
Mayo-Agosto 2014
Coordinación de Prensa y Difusión
REPYD023-A

Presentan el proyecto del Corredor Ecológico de la Sierra Madre Oriental, en la UTSH

A fin de promover el desarrollo regional sustentable y generar beneficios ecológicos, sociales, culturales y económicos, así como garantizar la conectividad y funcionalidad de los ecosistemas del bosque mesófilo de montaña, el Gobierno de la República y del Estado de Hidalgo, con el apoyo de la Agencia Alemana de Cooperación Técnica (GIZ), se dio a conocer el proyecto del Corredor Ecológico de la Sierra Madre Oriental (CESMO) a especialistas de las áreas del manejo y cuidado del medio ambiente, también asistieron dependencias como la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales de Hidalgo (SEMARNATH), la Comisión Nacional Forestal (CONAFOR), Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural,

Pesca y Alimentación (SAGARPA), La Comisión Nacional de Áreas Naturales Protegidas (CONANP), Unidades de Desarrollo Regional, Presidentes de los Municipios de Calnali, el Dr. Rodrigo Rodríguez Cisneros, Xochicoatlán, el C. Baltazar Guillermo Soni, San Agustín Metzquititlán, el C. Pedro Melesio Olivares Arellano, Instituciones educativas y de capacitación, Consejo Consultivo Ciudadano y población en general de los municipios de Zacualtipán, Molango, Xochicoatlán, Tianguistengo, Calnali, San Agustín Metzquititlán y Metztitlán.

La presentación de la iniciativa estuvo encabezada por el biólogo Alejandro López Portillo, Secretario Técnico del grupo de seguimiento del CESMO, el Contador Ruperto Ramírez Vargas,

Diputado Local por el distrito IX de San Agustín Metzquititlán, el M. en C. Rubén Monterrubio Lara, Rector de la Universidad Tecnológica de la Sierra Hidalguense (UTSH), el Ingeniero Arturo Islas Islas, Director General de Recursos Naturales de la SEMARNATH y el profesor Julio Cesar Hernández Jiménez, Presidente Municipal de Zacualtipán.

En su intervención el M. en C. Rubén Monterrubio Lara, reiteró “La Universidad Tecnológica de la Sierra Hidalguense, tiene el compromiso de colaborar con el Proyecto Ecológico de la Sierra Madre Oriental, a través de la Ingeniería en Manejo de Recursos Naturales y de la incubadora de empresas de la Universidad, mediante la generación de proyectos sustentables ecológicos que contribuyan de forma directa en la implementación de actividades que protejan el medio ambiente, municipal y estatal, en beneficio de la población y de la biodiversidad de los municipios de Zacualtipán, Molango, Xochicoatlán, Tianguistengo, Calnali, San Agustín Metzquititlán y Metzquititlán”.

Por su parte el Ingeniero Arturo Islas Islas, Director General de Recursos Naturales de la SEMARNATH, comentó “La participación del gobierno del estado a través de la Secretaría de Medio Ambiente de Hidalgo con iniciativas como el Corredor Ecológico de la Sierra Madre Oriental, fortalece sus actividades de difusión sobre la protección del medio ambiente. Con la iniciativa del CESMO, se ha participado desde el inicio, donde se sugiere, indica, propone y se da a conocer en forma clara que la biodiversidad en el Estado de Hidalgo es una actividad fundamental a través del fortalecimiento de proyectos que permitan a la población tener un mejor manejo y disfrute de los recursos naturales de la región”.

Posteriormente, la Licenciada Carolina Moreno Hernández, asesora de la Agencia Alemana de Cooperación Técnica (GIZ), presentó en forma didáctica el proyecto a través de la exposición de un video, también dio a conocer la misión, visión, conceptualización, el entendimiento de la problemática de sustentabilidad regional e implementación del proyecto a nivel local.

Al respecto la Licenciada Carolina Moreno Hernández expresó “México al ser un país mega diverso y tener diferentes regiones con gran biodiversidad, se acordó el proyecto bilateral de cooperación técnica, donde la Agencia Alemana de Cooperación Técnica (GIZ), fungirá como asesora del Gobierno Mexicano, a través de diferentes instancias locales, municipales y estatales, para mejorar la conservación de los recursos naturales, en específico la biodiversidad”.

La creación del CESMO es la aportación de México para alcanzar los objetivos del Convenio de Naciones Unidas sobre Diversidad Biológica, para lo cual el gobierno de Alemania a través de la Agencia de Cooperación Alemana al Desarrollo colabora con el gobierno mexicano. Lo que se busca con esta iniciativa de política pública ambiental es que de manera transversal se fortalezcan las tareas de protección de la biodiversidad de los municipios de Zacualtipán, Molango, Xochicoatlán, Tianguistengo, Calnali, San Agustín Metzquititlán y Metztlán, que forman parte del corredor, lo que se traducirá en importantes beneficios para los Hidalguenses. Cabe señalar que se

trabaja de manera conjunta para impulsar acciones en territorios seleccionados, que permitan generar modelos que se puedan replicar, tomando en cuenta aspectos de carácter político, social, ambiental y económico.

