



8a. Semana de la Diversidad Biológica

Foro: Historias de éxito por la naturaleza en Guanajuato

Foro Cultural 81. Pocitos #81, Guanajuato, Guanajuato.

26 de mayo 2018 a las 12:00 h.

El término “Biodiversidad” hace referencia a la amplia variedad de seres vivos que habitan e interactúan en el planeta, incluyen las interacciones ecológicas de las cuales forman parte. La semana de la Diversidad Biológica tiene como objetivo aumentar las actividades de divulgación para conocer la situación actual de la biodiversidad en nuestro entorno y así fomentar una participación activa en su manejo sustentable, restauración y conservación.

En este 2018, la Comisión Nacional para el Conocimiento y Uso de la Biodiversidad (CONABIO) promueve el tema central “**Historias de éxito: acciones por la naturaleza**”. Se hace una invitación abierta a todo el público interesado a asistir a la serie de exposiciones en torno a ésta temática, en las que se presentarán ejemplos exitosos de acciones encaminados a la conservación de la Biodiversidad en áreas relevantes para su conservación en el estado de Guanajuato. Entre estas áreas encontramos la Sierra de Santa Rosa, la cual es una región prioritaria para la conservación de diversas especies (entre ellas las aves), un lugar de identidad cultural, sostén de diversas comunidades asentadas en la sierra y productora de beneficios ambientales para la capital del estado de Guanajuato.

Programa

11:50	Registro	
12:00	Bienvenida y exposición de motivos del foro	Abigail Mendiola Amador <i>Directora de Homeosystems A.C.</i>
12:05	Presentación de video sobre Acciones de conservación en la Sierra de Santa Rosa	Arturo García Lozano <i>Director de Cuerpos de Conservación de Guanajuato A.C.</i>
12:15	“Programa de desarrollo sustentable sierra de Santa Rosa”	Arturo García Lozano <i>Director de Cuerpos de Conservación de Guanajuato A.C.</i>
12:45	“Experiencias de conservación en el ANP Cuenca de la Soledad”	Andrés Hernández Quintana <i>Director de Api-Embe Los de la abejita. Sociedad de Producción Rural Sustentable.</i>
13:15	“Participación de la sociedad en la Estrategia para la Conservación y Uso Sustentable de la Biodiversidad de Guanajuato”	Oscar Báez Montes <i>Homeosystems A.C.</i>
13:40	Sesión de preguntas	
14:00	Cierre del foro	



“Programa de desarrollo sustentable sierra de Santa Rosa” por Arturo García Lozano

Se presentará una síntesis del Programa de Desarrollo Sustentable Sierra de Santa Rosa desde su inicio en 1998 y las acciones realizadas para su rehabilitación, el desarrollo comunitario, el monitoreo de la avifauna y la conservación de la Biodiversidad de esta sierra.

“Experiencias de conservación en el ANP Cuenca de la Soledad” por Andrés Hernández Quintana

La participación social en la conservación y restauración de los recursos biológicos es fundamental. Desde la visión de los actores locales se abordará la experiencia que se ha acumulado a casi 10 años del impulso de acciones encaminadas a la recuperación de los bienes y servicios ambientales otorgados por la cuenca de la Soledad, en el municipio de Guanajuato. A través de una reseña histórica se rescatarán los aspectos fundamentales que han impulsado la conservación de la biodiversidad a través del empoderamiento de los actores locales y la generación de una conciencia local de que la biodiversidad representa el sustento de comunidades y ciudades.

“Participación de la sociedad en la Estrategia para la Conservación y Uso Sustentable de la Biodiversidad de Guanajuato” por Oscar Báez Montes

Hasta hace poco tiempo se consideraba a Guanajuato un estado con baja biodiversidad, sin embargo a partir de la publicación de su Estudio de Biodiversidad (en 2012) se ha llegado a considerar como un estado con una diversidad de mediana a alta. En esta plática se presentarán antecedentes de la elaboración de la Estrategia Estatal para la Conservación y Uso de la Biodiversidad en Guanajuato (ECUSBEG) hasta su publicación en 2015. La ECUSBEG es un instrumento de planeación donde se detectó la problemática que afecta a la diversidad de manera local y donde se propusieron más de 100 acciones estratégicas para lograr la conservación y restauración de la biodiversidad. El reto actual es lograr la coordinación e impulsar su implementación desde diversas esferas: académica, gubernamental y desde la sociedad civil.

Ponentes

Andrés Hernández Quintana

Es oriundo de Llanos de Santa Ana, Guanajuato. Desde en el 2009 inició acciones para la conservación y restauración de la Cuenca de la Soledad. Ha impulsado proyectos como el de rescate de víboras de cascabel (*Crotalus aquilus*), restauración participativa de suelos y de agua, proyecto de apicultura integral sustentable para dar un valor agregado a productos de la colmena. Además ha expuesto sus experiencias en foros locales, nacionales e internacionales.

Contacto: apicultoreselarenal@live.com.mx

 Api-Embe Los de la Abejita





Arturo García Lozano

Certificado en Restauración de Microcuencas por el Servicio Forestal del Departamento de Agricultura de Estados Unidos, en Flagstaff, Arizona. Cuenta con Diplomados en Conservación de Humedales y en Proyectos de Inversión. Ha participado en Congresos, Cursos, Talleres y Seminarios sobre Fortalecimiento Institucional, Procuración de Fondos, Desarrollo Comunitario, Educación Ambiental, Manejo de Recursos Naturales, Planificación de Áreas Naturales Protegidos, Contingencias de la Vida Silvestre y Solución a Problemas Ambientales. Como Director de Cuerpos de Conservación Guanajuato, AC (CCG), coordina directamente el Programa de Desarrollo Sustentable Sierra de Santa Rosa, los Proyectos de Consultoría Ambiental y de Investigación de la Avifauna, así como Talleres de Capacitación y las Acciones de Rehabilitación de Microcuencas en el Municipio de Guanajuato. Cuenta con seis Publicaciones en coautoría, tituladas:

- Participación Ciudadana y Conservación de la Biodiversidad en la Sierra de Santa Rosa. En La Biodiversidad en Guanajuato: Estudio de Estado vol. I. México. CONABIO/Instituto de Ecología del Estado de Guanajuato pp 413-417, 2012.
- Evaluación de las Acciones de Rehabilitación de los Recursos Naturales y el Desarrollo Comunitario en las ANP y Microcuencas Prioritarias del Municipio de Guanajuato. 2012.
- Sierra de Santa Rosa: Patrimonio Natural de Guanajuato, 2005.
- Mujeres de Santa Rosa: una Experiencia de Organización Productiva, 2004.
- Programa de Desarrollo Sustentable de la Sierra de Santa Rosa (PDS), 2003.
- Nuestro Desarrollo en la Sierra de Santa Rosa, 2003.

Ha recibido dos reconocimientos:

El primero otorgado por el Acta Norteamericana para la Conservación de Humedales (NAWCA) Programa México; por “Contribuir en la Conservación de Humedales de México para la Conservación de Hábitat de Aves Migratorias y otras Especies Compartidas entre Canadá, México y los Estados Unidos”. Además, recibió el Premio Nacional otorgado por el Gobierno de México el 2 de febrero de 2010, por “Contribuir en la Restauración de los Humedales Ribereños de Guanajuato”.

Contacto: ccgac@hotmail.com

 Cuerpos de Conservación Guanajuato AC



8^a Semana de la Diversidad Biológica



Oscar Báez Montes

Es biólogo y Maestro en Ciencias por la Universidad de Guadalajara. Ha trabajado en proyectos de restauración ecológica, monitoreo y difusión del conocimiento de aves acuáticas en la Laguna de Sayula, Jalisco. Ha fungido como asesor para el Instituto de Ecología del Estado de Guanajuato, en proyectos vinculados con áreas naturales protegidas (ANP). Participó en la coordinación general del Estudio y Estrategia Estatal para la Conservación de la Biodiversidad del Estado de Guanajuato (ECUSBEG). Ha realizado monitoreos de biodiversidad particularmente de vertebrados terrestres en diversas ANP en el centro y sur del estado. Actualmente participa con la A.C. Homeosystems para la implementación de acciones de la ECUSBEG.

Contacto: biologo.oscar.baez@gmail.com

 Homeosystems Bajío

