



Mini congreso de productores de Pino Encino en Ocotal Un ave, un Bosque de Pino Encino y, una rica Biodiversidad Segoviana en peligro; en común agenda.

Dueños de bosques, Organizaciones de la Sociedad Civil y Gubernamental, compartieron temas en común relacionado a la Conservación y Aprovechamiento Sostenible de los Bosques de Pino Encino, que aun “sobreviven” en toda la zona de nueva Segovia al norte de la capital nicaragüense, durante el primer mini congreso de pino.

Y es que de acuerdo a los expositores de este congresillo, solo el 25 por ciento de la cobertura original de los Bosques de Pino Encino, sobreviven a las diversas amenazas tanto Naturales como Humanas, en todo los 26 mil 728 kilómetros cuadrados del territorio segoviano.

Manuel Bojorge de la internacional conservacionista The Nature Conservancy (TNC), explicó que todo se debe en gran parte a proteger tanto los bosques de Pino encino de la región y una ave que emigra por mas de medio año y, que pernocta en los bosques de pino encino centroamericanos.

“Dado que se ha descubierto que la ave llamada “Cachete dorado” de la especie (dendroica Chrysoparla) esta desapareciendo junto a los bosques de Pino encino, la región esta esforzándose para realizar trabajos de Conservación y Aprovechamiento Sostenible de los pino encino” valoró el experto.

Y es que los científicos tras investigar el vínculo de sobrevivencia entre los pinos encino y esta ave, decidieron organizar a organizaciones conservacionistas de México, Guatemala, El Salvador, Honduras, Nicaragua, para crear lo que se denomina (La Alianza de Conservación de los Bosques de Pino-Encino de Mesoamérica, la cual favorecerá la conservación de los bosques de pino-encino como hábitat de esta especie migratorias y residentes. Según explico por su parte Jean Mitchell, Ornitólogo de la organización (Alas de Nicaragua).

“Es un ave pequeña y vulnerable, cuya área de reproducción es también cada vez más pequeña y vulnerable, pero que ha logrado algo muy grande, salvar no solo a su especie, sino a un ecosistema entero”. Explica.

Todo indica, que los productores Pino encino de Mozote, Jalapa, Ocotal, ven una oportunidad para desarrollar sosteniblemente el trabajo de aprovechamiento de los Bosques de pino, puesto que un foco de iniciativas de conservación, pone sus ojos a los bosques segovianos, siendo nada mas y nada menos que una ave que se gana el corazón de los expertos y, que de paso actúa como sombrilla para proteger otros Recursos Naturales.

“Muchos ornitólogos que querían conservar el ave y los bosques de pino, se dieron cuenta de que tenían que ir más allá, buscar más iniciativas para conservar los bosques, y pactar con otras organizaciones. Así nació una alianza para la conservación de bosques de pino-encino”. Narra por su parte Hugo Ortez, técnico de los pueblos indígenas de Mozote y que forman parte de de un proyecto dedicado específicamente a la Conservación y Aprovechamiento Sostenible de los Bosques en mención y, que gracias a la internacional (TNC) trabajan para garantizar la conservación de la cobertura boscosa.



Momentos en que el ingeniero Manuel Bojorge de (TNC), explica a los participantes al mini-congreso de Pino Encino, desarrollado en la ciudad de Ocotal. (Foto David Quintana)



Participantes del primer mini congreso de bosques de Pino encino. (Foto David Quintana)

¡Segovianos exponen, ¡de que están hechos! Apuestan al turismo rural.

Nueva Segovia/David Quintana- Ríos cristalinos, Arte Sacro, Costumbres, Comidas Típicas, Biodiversidad y, una rica Cultura Autóctona, son parte del “cóctel turístico” que las autoridades del Instituto Nicaragüense de Turismo (INTUR) y Alcaldías Segovianas, exponen y ofrecen a los Turistas, que gozan de aventura y tranquilidad.

“Estamos ofreciendo a los turistas nacionales y extranjeros ser parte de las costumbres y la vida comunitaria de nuestra gente”, señala Mario López Montoya, delegado del INTUR, las Segovias.

Y es según esta autoridad, dado que se han propuesto junto a las Alcaldías promover el Turismo Comunitario, Sacro y Ecológico, se ha notado la entrada de más turistas dispuestos a convivir con las actividades y costumbres locales.

Es así que luego de pernoctar, visitan las majestuosas iglesias, hacen tortillas, andan a caballo y hasta ordeñan las vacas, para finalmente andar a caballo por los interminables Recursos Naturales, que exhibe cada pueblo y municipio Segoviano.



Ciudades limpias, Paisajes bellos y Gente con calor humano, serán los placeres que obtendrán los visitantes al llegar a cualquier pueblo de las Segovias (Foto David Quintana).



Mario López Montoya

“El año pasado registramos la entrada de 11 mil turistas la zona fronteriza de Las Manos, y otros 16 mil por otros puntos” indica López Montoya.

Y es que las autoridades se han volcado a capacitar a campesinos y locales para que estos sean “Guías Turísticos” y apoyar a las pequeñas y medianas empresas turísticas y hoteles para que estos estén aptos para el forastero.

“Hay más de 25 mil dólares otorgados en créditos a las PYMES para que estas inviertan en infraestructura y capacitación de sus empleados, gracias a la cooperación del Gran Ducado de Luxemburgo”. Concluyó López Montoya.

¿De que están hechos los segovianos?

Revelar lo anterior dejaría poco para la imaginación del Turista, no obstante, las autoridades revelan que tan solo en Ciudad antigua, se han desarrollando proyectos turísticos integrales conocidos como (5-PTI), que implica mostrar el arte Sacro por medio de las iglesias coloniales, el abundante Recurso Hídrico, Observación de Flora y Fauna así como el Turismo Rural que implica convivir con las comunidades.

APACUNCA

Santuario del Teosinte, protege sus Recursos Genéticos

David Quintana
ecologiadavidquintana@univision.com

Israel, Villanueva, Chinandega – Somotillo y Villanueva, son los municipios dueños y señores de unas de las curiosidades ecológicas de Nicaragua; El santuario del Teocinte, Apacunca.

Se trata del área protegida de Recursos Genéticos Apacunca, una de las cuatro sitios del mundo que poseen la planta Teosinte, y que de acuerdo al diccionario Wikipedia, se define como la planta (*Dioon mejiae*), o una de las palmas Cycadas más abundantes en el mundo en alcanzar más de 10 metros de altura.

Esta semilla es importante para elaborar atole, tamales, tortillas, pan dulce y rosquillas, además de la semilla se obtiene almidón. Incluso algunas comunidades usan esta especie como planta ornamental, tanto urbano como rural y a su vez para elaborar coronas en días festivos, Semana Santa, Día de los Muertos y Navidad.



Es por ello que desde el año 2006 se aprueba el “Plan de Manejo de la Reserva de Recursos Genéticos Apacunca” por lo que el Ministerio del Ambiente y De los Recursos Naturales MARENA, en coordinación con la Universidad Nacional (UNA) Universidad Nacional Autónoma de León (UNAN LEON) Alcaldía local y actores locales iniciaron el de

administración para garantizar la conservación de la biodiversidad pero con la meta de buscar el equilibrio social y ambiental hacia la búsqueda del desarrollo sostenible local mejorando el nivel de vida de los pobladores.

Un informe divulgado por los actores de este manejo, revelan que hasta la fecha y, gracias al fondos del Banco Mundial y la Cuenta Reto del Milenio, se logró la construcción de la Estación Biológica, y la casa de Guarda parques, esfuerzo que conto también con el aporte de las Alcaldías de Somotillo y Villanueva..

El informe indica también, que se ha elaborado el Documento Oficial del protocolo de Investigación del área protegida con la participación de las universidades UNAN León, UNA, INTA, Alcaldías de Somotillo y Villanueva, Cooperativa el Jicote como actores locales y MARENA.

“Además de contar con dos Guarda parques permanentes, la Cuenta Reto del Milenio, ha destinado para el año 2009 unos 27,000.00 Dólares para acciones en el área”. Revela el informe.

Cabe señalar que la planta Teocinte, comparte significado de origen maya “Teocintle”, que significa alimento de dioses. Para estos indígenas era una planta sagrada, por ejemplo en México y Guatemala, se le da este nombre a un tipo de maíz de la especie.



Al fondo Juana Argeñal, ministra del MARENA, recorre la estación Biológica y Casa de Guarda parques Apacunca.

Para proteger biodiversidad

Proponen crear “Parque Binacional” entre Honduras y Nicaragua

Más de un centenar de organizaciones entre gubernamentales, científicas y civiles, están proponiendo crear el primer parque binacional por la paz, entre Nicaragua y Honduras, y que significará - según estos- proteger los últimos remanentes de Bosques de Pino Encino y, desarrollar programas y proyecto en beneficio de los Recursos Naturales y su Hábitat.

Orlando Lagos, experto ambiental explicó, que la idea es dar protección Socioeconómica y Ambiental, a más de 22 mil hectáreas que comprende el parque binacional, entre los cuales sobresalen 4 áreas protegidas – que incluye el cañón de Somoto y oras del vecino Honduras- y la atención integran socioeconómica de unos 30 mil habitantes que están a lo largo de esta área.

“Hay bosques de Pino encino, bosques secos y de neblí selva, especies silvestres incluidas en la CITES, como en peligro de extinción y otros puntos que urgen proteger; desde los pueblos indígenas de Mozonte, hasta una buena parte al sur de honduras”. Indicó el experto.

Y es que el experto explicó, que hay otros problemas que ponen en riesgo los recursos naturales, como es también la calidad de vida de la poblaciones en estos sectores, problemática que se estima esté en la tenencia de la tierra, cuyo detonante significa un riesgo a la calidad de las aguas locales, además vincula esta problemática a la falta de un verdadero plan de manejo, de los cuales actualmente, están siendo aprobados sin tomar en cuenta los potenciales problemas reales que hay.

“Existe una especie de silvicultura insostenible y una alta pobreza de la población local, que conlleva a la inseguridad alimentaria, y, la falta de empleo esta provocando mayores incendios forestales, lo que indica falta del uso de oportunidades de este rico sector”. Indicó.



Orlando Lagos.

Evento mundial de Rainforest Alliance

Premian iniciativa privada sostenible

Gracias al aporte que hacer con sus prácticas sostenibles en sus actividades hoteleras, dos grupos empresariales fueron galardonados en un prestigioso evento internacional, organizado por la mundial Rainforest Alliance.

Se trata de las hoteleras de Costa Rica y Ecuador, quienes comparten un puesto en la lista de distinguidas corporaciones e individuos honrados en la Gala 2009 de la organización conservacionista internacional, Ambos recibieron el reconocimiento *Corporate Sustainable Standard-Setters*, otorgado a las compañías que han exhibido un liderazgo sobresaliente en sus esfuerzos por promover los estándares de sostenibilidad.

La Gala anual de Rainforest Alliance reconoce el esfuerzo destacado de quienes, junto la organización, emplean pautas sostenibles en sus empresas, además rinde méritos a quienes han apoyado el trabajo de conservación de forma prologada.

Por ello, el grupo Green Hotels of Costa Rica y de Napo Wildlife Center, un lodge amazónico de Ecuador, fueron beneficiados.



En la gala estuvo presente Mauricio Ferro (primero izquierda) Sub director de Conservación y Desarrollo (Smart Voyager) y Luis Felipe Duchicela, Director Proyecto ICAA-Rainforest Alliance.

Pese a poca adopción del sector Empresarial y Gubernamental Avanza iniciativa de Certificación Forestal Voluntaria Nicaragüense.

Nicaragua ya cuenta con sus propios estándares para certificar bosques bajo Manejo Forestal Responsable, según se anunció durante el desarrollo de la Asamblea General de Miembros del Consejo de Certificación Forestal Voluntaria por sus siglas (CONICEFV).

Janja Eike, en su calidad de presidenta del CONICEFV, calificó el trabajo de esta organización como positivo, tomando en cuenta que esta instancia ha acreditado más miembros a la red, lo cual significa mayor interés en certificar la gestión de aprovechamiento de bosques.

Por otra parte se refirió al tema del avance de certificación de los bosques nicaragüenses, del cual dijo que si bien es cierto a retrocedido, o han sucumbido “algunas” certificaciones, han sido por el tedioso tema de la “veda forestal” impuesta durante el gobierno de Bolaños, para supuestamente conservar los bosques nicaragüenses.

“Ha habido un gran daño en la gestión de los bosques certificados, porque la veda golpea grandemente la industria y de paso se lleva a justos y pecadores”. Calculó, la también miembro de la empresa Futuro Forestal.

Por su parte Marvin Centeno, miembro del equipo de trabajo vinculado al sector forestal de la autoridad alemana GTZ, indicó que la estrategia de la CONICEFV, debe enfocarse en convencer a las autoridades a que la certificación forestal voluntaria es un puente al desarrollo sostenible del sector forestal.

“Certificar los bosques es garantizar a lo inmediato un mercado de compra venta de bonos verdes, conservación de la naturaleza y la calidad de vida de sus habitantes. Dijo.

Y es que según los expertos hasta el momento tanto el Gobierno como las respectivas autoridades locales, han minimizado esta herramienta de trabajo, quizás por “desconocimiento de sus beneficios o por indolencia”, lo cual causa una especie de decepción entre los que se acogen a este programa.

Cabe señalar que mientras la mayoría de países del sur sacan grandes beneficios como consecuencia de la certificación forestal, en nuestro país, esta iniciativa se reduce a una Veda Forestal y mayores restricciones a un bosque que Grita en Silencio.

Habrà un directorio de ONG que trabajan en el tema Convocan al primer foro nacional de Reciclaje

Bajo el lema “Juntos en una Gestión Ambiental, Integral y Sostenible, se realizará en Managua el primer foro sobre reciclaje.

De acuerdo a el comité de este foro, la invitación esta orientada a todas las instituciones públicas y privadas, ONG, universidades, sector empresarial, medios de comunicación social, personas naturales o jurídicas, nacionales o extranjeras, relacionadas al desarrollo de programas, proyectos o actividades de reciclaje y educación ambiental, a nivel local o nacional, según expresó el diputado Francisco Jarquín, presidente de la Comisión del Ambiente del Parlamento Nacional.

“Parte del objetivo de este foro será el promover un análisis interinstitucional de los sectores involucrados en la gestión integral de los residuos sólidos para su fortalecimiento y como curso previo en la obtención de insumos básicos para la formulación del “plan estratégico de funcionamiento armonizado del sector de reciclaje”, dijo Jarquín.

Por su parte Kamilo Lara, de la organización SOS ambiental, dijo que se buscara generar vías de aportes directos de los participantes, los insumos necesarios para la formulación del “plan estratégico de funcionamiento armonizado del sector de reciclaje”, en cuya ejecución será responsabilidad de los participantes.

“Queremos identificar a los actores que trabajan en programas, proyectos o actividades en materia de reciclaje en el territorio nacional”, dijo y agregó que todo servirá para elaborar de un directorio o guía de personas o instituciones que laboran en el campo de la gestión integral de residuos sólidos.

El foro se desarrollará los días 25 y 26 de junio en el centro de convenciones Crow Plaza de Managua y cuenta con el apoyo de, MARENA, MINSA, MINED, AMUNIC, La Red de Comunicación Ambiental y el Parlamento Nicaragüense a través de la Comisión de Ambiente.



Janja Eike, frente a los participantes del CONICEFV.



Marvin Centeno.

