



Exitoso lanzamiento de campaña EL CAMBIO SOY YO

Un éxito rotundo fue el lanzamiento de la campaña "EL CAMBIO SOY YO" que el Observatorio de la Sostenibilidad - Red Latinoamérica, lanzó con la participación de más de 350 jóvenes universitarios, autoridades universitarias y medios de comunicación en la Universidad Centroamericana.

El Cambio Soy Yo, es una campaña centroamericana que involucra acciones en tres países: Nicaragua, Honduras y Guatemala. La misma esta dirigida a los y

las jóvenes que son el futuro y promotores de cambios en nuestra región centroamericana a nivel rural y urbano.

"Estoy muy contento y agradecido por haber participado en este lanzamiento, la verdad no había pensado que "El Cambio Soy Yo", a pesar que estamos en varios espacios y juntos para lograr cambios, sino tomamos esa responsabilidad desde nosotros no haremos mucho" expreso el estudiante José Sandigo, estudiante de Ingeniería Industrial de la UCA.

El lanzamiento de la campaña coincidió con la celebración de la semana del ambiente. En medio de números artísticos y videos, los asistentes



podieron comprender mejor la problemática que el cambio climático genera en la sociedad, la economía y el ambiente.

Yader Prado, comunicador del Observatorio, explicó el concepto creativo de la campaña, señalando que esta campaña en lugar de buscar culpables, está orientada a proponer acciones de adaptación que la juventud puede realizar para enfrentar el cambio climático.

El acto inició con la presentación de la obra teatral "Yo No Tiro Basura", realizada por el grupo de teatro de la Universidad Politécnica de Nicaragua, también hubo intervenciones musicales y entrega de reconocimientos a las instituciones y personas que hicieron posible el lanzamiento de la campaña.

Posterior al lanzamiento de la campaña se realizarán diferentes actividades en cada uno de los países centroamericanos. En Nicaragua se llevarán a cabo caminatas ecológicas, en Honduras talleres con estudiantes, y en Guatemala festivales musicales.

El evento fue transmitido en vivo a través de internet y pudo ser sintonizado en las páginas web del Observatorio y del Centro Humboldt.

Verde inyección para el Cerro Mokorón



Más de 100 estudiantes de primaria, secundaria y universitarios de la capital reforestaron y marcharon para decirle sí al cerro Mokorón en esta semana del ambiente, la que inició el primero y finalizó el cinco de junio.

Las actividades se realizaron en las faldas de este cerro en coordinación del Comité Prodefensa del Cerro Mokorón, apoyado por Centro Humboldt, entidad que desde el 2003 se unió a esta lucha para nombrar a este bosque tropical Parque Nacional, ante proyecto de ley que se encuentra en

la Asamblea Nacional esperando las firmas de diputados sandinistas que aún no deciden apoyar la defensa de este recurso valioso para Nicaragua.

La comunidad estudiantil de la UPOLI, UENIC, UNAN-Managua, colegios Guardabarranco, 12 de Septiembre, Milagro Porta y habitantes de la Colonia Miguel Bonilla, lograron plantar 250 árboles de diferentes especies (Nim, Acacia, Almendro, entre otras) donadas por la Universidad Centroamericana (UCA) y por el Instituto Nacional Forestal (INAFOR).

iDiputados y diputadas nombren al Mokorón Parque Nacional!

“Es un ejemplo a seguir por la población, al mismo tiempo es una actividad para respaldar la iniciativa que declare como Parque nacional a Mokorón y seamos consecuentes con el discurso de proteger el ambiente, no botar basura en la calle. Hacemos un llamado a los diputados de la Asamblea



Nacional a que respalden esta iniciativa”, puntualizó el David Morales, ingeniero de la campaña bosques de Centro Humboldt.

Joseling Sánchez del Colegio 12 de Septiembre, plantó un arbolito porque está consciente que éstos nos dan oxígeno y sombra. “Las personas no valoramos eso, cuando botamos un árbol al menos debemos sembrar cinco para reponer el que botamos, y de esta manera estamos protegiendo el ambiente”.

Fátima Soza, directora del departamento de Desarrollo Estudiantil de la UENIC, también plantó un árbol, quien desde las aulas de clases transmite a los muchachos y muchachas la importancia de cuidar nuestro ambiente para dejarlo en mejores condiciones porque los árboles son el pulmón del planeta.

Por su parte Jorge Andrade del Movimiento Prodefensa del cerro Mokorón, planteó que seguirán luchando a través de diferentes actividades para preservar el Mokorón, e hizo un llamado a los diputados para que aprueben el ante proyecto de Ley (Mokorón Parque Nacional) puesto que la tierra esta reclamando todo el daño ocasionado por el ser humano, y de continuar nos quedaremos sin oxígeno.



Universitario de Estelí de la mano con el ambiente

***Centro Humboldt brinda conferencia sobre gestión de riesgo**

Muchas especies. Un planeta. Un futuro, con este título se llevó a cabo el viernes 04 de junio un foro dirigido a universitarios y universitarias, como ante sala a la celebración del ambiente (05 de junio) en el Auditorio Facultad Regional Multidisciplinaria FAREN Estelí.

Al foro asistieron aproximadamente 100 estudiantes de esta facultad, a quienes se les expuso temáticas importantes como cambio climáti-

co y Biodiversidad, tipos de agricultura, y gestión de riesgo por la Licenciada Martha Blandón de Centro Humboldt con sede en Estelí.

El Dr. Andreu Pol, asesor en Semilla y Biodiversidad del Programa de Campesino a Campesino, PCAP, y miembro de la Campaña Semilla de Identidad, en calidad de expositor, manifestó que actualmente está de moda la reforestación por ser de crecimiento rápido, fijador de gas carbónico, apto para limpiar la atmósfera.

Sin embargo, Pol aconseja que esta opción no es viable porque en los ecosistemas nicaragüenses esta especie no está integrada, "además al sembrar una sola especie se denomina monocultivo, por lo tanto, desplazaría todas las especies nativas de árboles, destruye la biodiversidad y



eso es un desequilibrio para la conservación ambiental, e impediría la adaptación al cambio climático”, comentó el especialista.

Responsabilidad ecológica

Blandón planteó que para mitigar los destares hay que eliminar el riesgo, para ello es necesario el ordenamiento territorial, la reubicación de las viviendas que están en zonas amenazadas, reforestar, contribuir a la organización comunitaria y local, con la finalidad de reducir pérdidas humanas y estructurales.

La obra de teatro Los Ocho Terribles, hicieron aún más interesante la actividad. Esta consistió en que todos los elementos contaminantes y tóxicos del mundo como el arsénico, la lluvia ácida entre otros se reunieron para brindar conferencia de prensa, en la cual cada uno de ellos decía lo perjudicial que son para la salud humana y para todo lo ser viviente, incluyendo a las plantas y animales.

También despertaron el interés de los y las asistentes, tres murales creativos hechos por estudiantes de las carreras Ciencias Ambientales y Turismo Sostenible que reflejan la naturaleza, el reciclaje, el rehuso de los materiales plásticos, papeles, plantas secas, pero muy en particular dos chicas de nombre Xochil Espinoza y Karelía Díaz, luciendo trajes confeccionados de bolsas plásticas para agua, y de galletas, tortillitas, meneitos entre otras.

“Con todas los empaques o envolturas que creemos que son basura podemos reutilizar, crear productos bonitas por una Sostenibilidad social, económica y social”, finalizó Espinoza.

Desastres no son ocasionados por la naturaleza sino por el ser humano

*Centro Humboldt brinda foro a estudiantes de la UNAN-Managua

El primero de Junio estudiantes universitarios de la UNAN-Managua, se dieron cita en el auditorio 27 Carlos Martínez de este recinto para participar en el foro ambiental brindado por Centro Humboldt.

En el participaron la Ingeniera en Calidad Ambiental Ángela Gutiérrez



CAMBIO CLIMÁTICO UNA AMENAZA... CERRO MOKORÓN UNA OPORTUNIDAD.

Comité pro Defensa del Cerro Mokorón - Colegio Teresiano - Centro Humboldt - UNAN Managua
Alianza Centroamericana de Protección a la Biodiversidad - Campaña Semillas de Identidad -
HIVOS - Observatorio de la Sostenibilidad - Movimiento Comunal Nicaragüense -
Universidad Centroamericana-IBIS CAM-DCA-Fundación Boll- UENIC-UPOLI.

con la temática el ABC de Cambio Climático, el Lic. Julio Sánchez con la importancia de proteger el planeta tierra, Licda. Libby Canales dio una radiografía completa de las negociaciones globales del nuevo clima, y el Ing. William Montiel con la gestión de riesgo en Nicaragua.

Canales dijo que los Gases de Efecto Invernadero (GEI) están acelerando el cambio climático y que debemos exigir a nuestro gobierno informarnos de los puntos y acuerdos de estas negociaciones, las que están siendo discutidas en Copenhague, Dinamarca, puesto que todas y todos debemos estar informados

para poder proponer medidas de adaptación desde nuestras comunidades.

“El planeta está en crisis ambiental, y esto nos afecta a todos y todas de diferentes maneras, sin embargo, estamos colaborando para que el planeta se destruya. La población crece, la mayor concentración está en las zonas urbanas, y con ello se incrementa la degradación ambiental por los vehículos, contaminando y alterando el clima, específicamente el 61.2 por ciento de vehículos se concentran en la capital, Managua”, detalló Sánchez.

Al respecto, manifestó que hay que proteger los bosques, muy en particular el Cerro Mokorón. Los bosques protegen el suelo, contribuyen a que el clima sea agradable, contribuyen con el manto acuífero, en él se encuentran variedades de especies animales y de plantas.

Para finalizar, Montiel les aclaró a los estudiantes que los desastres no son ocasionados por la naturaleza, sino, por el ser humano debido al mal manejo y uso dado a los recursos naturales y ambiente. Puesto que la lluvia, los huracanes, los sismos, entre otros fenómenos, siempre han existido.

Esta publicación semanal recoge breves noticias que tienen que ver directa o indirectamente con la situación ambiental de Nicaragua.

Textos: Lucy Méndez Olivas, Yader Prado Reyes.

Supervisión a cargo de: Giovanna Rodríguez Padilla.

Diseño y Diagramación: Dick Sánchez.

Teléfonos: (505) 22498922, 22506454, Telefax : (505) 22506452

Sitio Web: www.humboldt.org.ni Email: incidencia@humboldt.org.ni Ap. Postal: 768 Managua, Nicaragua