ACTIVIDADES RELACIONADAS EN EL DÍA MUNDIAL DE LOS HUMEDALES 2013, BAJO EL LEMA "Los Humedales cuidan del agua"

30 de enero de 2013

Objetivo:

Difundir a la sociedad la importancia del humedal Cañón de Fernández "Sitio RAMSAR", localizado en el rio Nazas municipio de Lerdo, Durango e incidir en los tomadores de decisiones.

Participantes:

Parque Estatal Cañón de Fernández:

Nombre	Puesto
Ing. Celso Manuel Valencia Castro	Presidente Del Consejo Asesor Del Parque Estatal Cañón De Fernández
Mtra. Gladys Aguirre Balza	Directora Parque Estatal "Cañón de Fernández"
Ing. Sandra Luz Ramos Robles	Subdirectora Parque Estatal "Cañón de Fernández"

Secretaría de Medio Ambiente del Gobierno del Estado de Durango:

Nombre	Puesto
Ing. Jesús Soto Rodríguez	Secretario de Medio Ambiente del Gobierno del
Ing. Rigoberto Medina Herrera	Estado de Durango Subsecretario de Medio Ambiente del Gobierno del Estado de Durango
Ing. Miguel Angel Puente Zamarripa	Coordinador de oficinas de la Secretaría de Medio Ambiente del Gobierno del Estado de Durango

Secretaría de Turismo del Gobierno del Estado de Durango:

Nombre	Puesto
Lic. Eduardo Cisneros Hernandez	Oficina de Proyectos de la Secretaría de Turismo del Estado de Durango

CONAFOR en el Estado de Durango:

Nombre	Puesto
Ing. Maria teresa Perez Gómez	Educación ambiental de CONAFOR
Ing. Juan Francisco Curiel Vargas	Educación ambiental de CONAFOR

Dirección de Medio Ambiente y Ecología, del Mpio., de Lerdo, Dgo:

Nombre	Puesto
Ing. José Manuel Ramírez Robles	Director de Medio Ambiente y Ecología de Lerdo, Durango

Comisión Nacional del Agua:

Nombre	Puesto
Ing. Modesto Aron Mendoza Gutiérrez	Director del Organismo de Cuenca Cuencas Centrales del Norte
Ing. Jorge Meave Galvan	Director Técnico
Lic. Ricardo Pelaez Mora	Coordinador de Atención de Emergencias y Consejos de Cuenca
Lic. Patricia del Carmen Fernández Martínez	Comunicación y Cultura del Agua
Ing. Rubén Flores Garza	Jefe de Proyecto de Calidad del Agua

Alumnos, maestra y Padres de familia de la Escuela Primaria de multigrado "Narciso Mendoza", localizada en Ejido El Refugio, Mpio., de Lerdo Dgo

Actividades realizadas:

El evento fue convocado por los responsables del Sitio Ramsar y Organismo de Cuenca Cuencas Centrales del Norte y la Dirección Técnica de la CONAGUA. La actividad inicio con un recorrido de las autoridades en un tramo de 30 km, longitud del Humedal Cañón de Fernández, "Sito Ramsar", en dicho recorrido expertos en el tema vertieron comentarios de dicho humedal, resaltando la importancia de la conservación de este tipo de ecosistemas que brindan funciones ecológicas como: Refugio de fauna nativa y migratoria, áreas de crianza de peces y crustáceos, áreas de alimentación, zonas de anidación de aves locales y migratorias, belleza estética del sitio, pesquerías, recarga de acuíferos,

estabilización del clima, captura de carbono, ecoturismo, áreas de control de inundaciones y sistema depuración de contaminantes. En dicho recorrido participaron autoridades del Gobierno del Estado de Durango, Presidencia Municipal de Lerdo, Dgo., Personal del Sitio Ramsar Parque Estatal Cañón de Fernández y de la Comisión Nacional del Agua.







En la escuela rural Narciso Mendoza, localizada dentro del polígono del Sitio Ramsar "Parque Estatal Cañón de Fernández", en el Ejido El Refugio, los alumnos realizaron una exposición del humedal, en la que describieron su ubicación, tipo de ecosistemas, flora y fauna y que está considerado como sitio RAMSAR; En dicha exposición detallaron que la extensión del Área es de 17,000 hectáreas, desde la Presa Fco. Zarco hasta el paraje conocido como "La Posta", las características de los ecosistemas que lo componen (humedal y desierto), la especies de fauna que habitan (peces, anfibios, reptiles, aves y mamíferos), las especies de flora de ambos ecosistemas (Humedal: sabinos, álamos, sauces, carrizo, trébol y tule. Desierto: mezquite, orégano, gobernadora, cardenche, pitaya, biznaga y noa) y que los humedales de importancia internacional, forman parte del convenio RAMSAR. Finalmente explicaron la importancia de que tanto autoridades como las comunidades que ahí viven participen en su conservación. Al terminar la exposición, se hizo entrega de material sobre el cuidado del agua a cada uno de los niños participantes.



Exposición por parte de los alumnos de la escuela Narciso Mendoza







Comentarios:

El objetivo principal, fue el de dar difusión sobre la importancia del Sitio Ramsar Cañón de Fernández "Sitio Ramsar", entre las autoridades del sector medio ambiente y el público en general, destacando la importancia de hacer trabajo en equipo para la conservación del humedal.

Adicionalmente se acordó realizar reuniones de trabajo entre el personal del Parque Estatal Cañón de Fernández y las dependencias de los tres niveles de gobierno, a fin de sumar esfuerzos para la conservación y mejoramiento del humedal.