

MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

Viceministerio de Suelos y Aguas

Nota informativa!

2015 Año Internacional de los Suelos

05 de diciembre Día Internacional del Suelo



El Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales, a través del Viceministerio de Suelos y Aguas cerrará el Año Internacional del Suelo extendiendo su compromiso con la conservación de los suelos y el agua, entendiendo que los mismos constituyen la base para el desarrollo.

Para lo cual se propone aportar creando las condiciones de gobernanza para la gestión sostenible de dichos Recursos. La Nota Informativa que acompaña la presente circular les participa sobre el evento de alto nivel “Relanzamiento del Sistema Nacional de Conservación de Suelos” conjuntamente con El Ministerio de Agricultura, El Instituto Nacional de Recursos Hidráulicos y las instituciones pertinentes

Suelos, una base sólida para la vida



Día Mundial del Suelo y 2015 Año Internacional de los Suelos/Relanzamiento Servicio Nacional de Conservación de Suelos

08 de Diciembre, 09:00 - 4:00 p.m.

Hotel Crowne Plaza

Nota Informativa

En su Sesión 68 la Asamblea General de las Naciones Unidas, designó el **5 de diciembre como Día Mundial del Suelo** y el 2015 como Año Internacional de los Suelos, respectivamente. El objetivo principal del Año Internacional de los Suelos, es sensibilizar a la opinión pública acerca de la importancia de los suelos sanos y promover una gestión sostenible de los mismos.

El Viceministerio de Suelos y Aguas, del Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales, asumiendo su rol como Punto Focal ante la Alianza Mundial por el Suelo (AMS), hace esfuerzos para incrementar la coordinación interinstitucional, de forma que junto con el **Ministerio de Agricultura y el Instituto Nacional de Recursos Hidráulicos**, se implemente el **Acuerdo de Colaboración para la Instalación del Servicio Nacional de Conservación de Suelos**, d/f 18/03/13. En este esfuerzo se involucrarán las Direcciones Provinciales del Ministerio de Medio Ambiente, las Alcaldías (acuerdo en revisión), para lograr el manejo de los suelos con criterio de **gestión integral**, con la participación local y de todas las instituciones sectoriales vinculadas al proceso ambiental, gran parte de las cuales se aglutinan en el Grupo Técnico Interinstitucional (GTI), de forma que se potencialice la promoción de los suelos como:

a) un recurso fundamental que requiere urgente atención si se desea enfrentar los retos globales actuales y futuros de la humanidad b) recurso esencial para la producción mundial de alimentos, y la función de estos, como la base de formación de los combustibles, fibras y productos médicos, y soporte de nuestros ecosistemas y hábitats, entre otras. A pesar de su importancia vital este valioso recurso está en peligro a causa de la **expansión de las ciudades, la deforestación, el uso y la práctica de manejo no sostenible que suele dársele, la contaminación, el sobrepastoreo, y el cambio climático.**

En el marco de la celebraciones de Día Mundial del Suelo y el 2015 como Año Internacional de los Suelos, respectivamente, se crea el escenario ideal para este **Relanzamiento del Servicio Nacional de Conservación de Suelos** con lo cual se fortalece la República Dominicana para asegurar la productividad, la Seguridad Alimentaria, e hídrica, mediante la mejora en la gestión del suelo y el Agua para la Agricultura y Mitigación de Riesgos Agroclimáticos, en fin reducción de la vulnerabilidad y la pobreza.

Noticias!

De parte de la FAO República Dominicana, les compartimos los siguientes Link:

El sábado 5 será el **Día Internacional de los Suelos** y será el cierre del Año Internacional.

Desde Roma se hará un evento (agenda adjunta) donde se lanzará el Reporte del Estado Mundial de los Suelos.

El evento se reproducirá en inglés, español, francés y ruso y se puede ver desde aquí <http://www.fao.org/webcast/home/en/item/4013/icode/>

En el link de abajo tienen acceso a los videos que se van a reproducir por si los necesitan para sus países

ftp://ext-ftp.fao.org/nr/data/Upload/soils/SOIL_SDG1080.zip

ftp://ext-ftp.fao.org/nr/data/Upload/soils/SOIL_SDG720b.zip