

# DRNA creará un Plan Nacional de Educación Ambiental <sup>[1]</sup>

Enviado el 22 abril 2014 - 10:27am

*Este artículo es reproducido por CienciaPR con permiso de la fuente original.*

## Calificación:



No

## Contribución de CienciaPR:

El Nuevo Día <sup>[2]</sup>

## Fuente Original:

Daniel Rivera Vargas / [daniel.rivera@gfrmedia.com](mailto:daniel.rivera@gfrmedia.com)

## Por:



El DRNA creará junto a educadores ambientales, personal de Educación y de agencias federales un Plan Nacional de Educación Ambiental. (Archivo)

El Departamento de Recursos Naturales y Ambientales (DRNA) celebrará mañana, martes, un diálogo con educadores ambientales, personal del Departamento de Educación (DE) y de agencias federales en aras de crear un Plan Nacional de Educación Ambiental, esto como parte de la celebración del Día Internacional de la Madre Tierra, dijo la secretaria de la dependencia, Carmen Guerrero.

En la reunión se discutirán opciones de cómo puede funcionar un plan nacional que podría tomar como modelo esfuerzos previamente encaminados por el DE a nivel regional. La idea sería comenzar a implantar ese plan nacional en todo el sistema público de enseñanza desde agosto.

El proyecto que se discutiría con los educadores ambientales mañana y, posteriormente, con maestros del sistema público, debe estar listo para finales de mayo o principios de junio y contará con fechas límites para medir su cumplimiento, indicó la secretaria.

"Puerto Rico necesita este esfuerzo de educación ambiental en el programa escolar del DE", dijo Guerrero.

Entre los asistentes a la actividad, a celebrarse a partir de la 1:00 p.m. en la sede del DRNA en Río Piedras, estarán Guerrero, el secretario del DE, Rafael Román; la profesora María Vilches, de la Universidades metropolitana; el profesor Eliezer Nieves, del recinto de Río Piedras de la Universidad de Puerto Rico; representantes de organizaciones no gubernamentales y de agencias federales como el Servicio Forestal y el Servicio de Pesca y Vida Silvestre, entre otros.

Guerrero destacó la importancia de la celebración del Día de la Madre Tierra, movimiento iniciado en Estados Unidos que ha sido adoptado con ese nombre por la Organización de Naciones Unidas (ONU).

"Ya llevamos 44 años de la primera celebración en 1970 en Estados Unidos, que confrontaba problemas ambientales que también aquejaban a Puerto Rico, como la contaminación en el aire y el agua. La presión pública se convirtió en leyes federales que han mejorado sustancialmente la calidad de nuestro ambiente y nuestras aguas", aseveró.

También, dijo Guerrero, aunque falta mucho por hacer, ya se han logrado avances en cuanto a la concienciación ciudadana en la Isla. Dijo que Puerto Rico es uno de los lugares en el mundo con más voluntarios para esfuerzos de recoger basura en la playa y, además, año tras año baja la cantidad de desperdicios que se recoge en los cuerpos de agua, producto de que ahora más gente entiende que debe recoger la basura que produce.

Según Guerrero, el diálogo de mañana con educadores ambientales representa la continuación de una serie de actividades que se han celebrado durante el mes de abril, conocido como el Mes del Planeta. Entre las actividades que se han celebrado está la siembra de árboles para crear un bosque urbano en Vega Baja y la apertura de un área de lectura llamada "rincón ambiental" en la escuela Manuel Ramos, de Quebradillas.

Igualmente, este fin de semana hay múltiples actividades en las que colabora el DRNA como esfuerzos de reforestación en los predios quemados en el Bosque Modelo en Adjuntas, siembra de árboles en Corozal con grupos comunitarios; pesca recreativa en el embalse La Plata de Toa Baja, la feria Para la Naturaleza en el parque Luis Muñoz Rivera, en Puerta de Tierra; así como el Festival de Aves Endémicas en el parque nacional Julio Enrique Monagas, en Bayamón.

- Tags:**
- [DRNA](#) [3]
  - [Educación Ambiental](#) [4]
  - [ONU](#) [5]
  - [DE](#) [6]

- Categorías de Contenido:**
- [Ciencias agrícolas y ambientales](#) [7]
  - [K-12](#) [8]
  - [Subgraduados](#) [9]
  - [Graduates](#) [10]
  - [Postdocs](#) [11]
  - [Facultad](#) [12]
  - [Educadores](#) [13]

---

**Source URL:** <https://www.cienciapr.org/es/external-news/drna-creara-un-plan-nacional-de-educacion-ambiental?page=19>

**Links**

- [1] <https://www.cienciapr.org/es/external-news/drna-creara-un-plan-nacional-de-educacion-ambiental> [2] <http://www.elnuevodia.com/drnacreaunplannacionaldeeducacionambiental-1757360.html> [3] <https://www.cienciapr.org/es/tags/drna> [4] <https://www.cienciapr.org/es/tags/educacion-ambiental> [5] <https://www.cienciapr.org/es/tags/onu> [6] <https://www.cienciapr.org/es/tags/de> [7] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/environmental-and-agricultural-sciences-0> [8] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/k-12-0> [9] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/undergraduates-0> [10] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/graduates-0> [11] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/postdocs-0> [12] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/faculty-0> [13] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/educators-0>