DRNA invita al público al Conversatorio de Cambio Climático n

Enviado el 12 septiembre 2016 - 8:16pm

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

Calificación:



No

Contribución de CienciaPR:

DRNA

Fuente Original:

DRNA

Por:



Entender los efectos del cambio climático es imprescindible para que las comunidades puedan prepararse. A esos efectos, el secretario del Departamento de Recursos Naturales y Ambientales (DRNA), Nelson J. Santiago Marrero, invita al público a participar del Conversatorio sobre el Cambio Climático y sus Efectos en las Comunidades el viernes 16 y sábado 17 de septiembre de 2016 en el Centro para Puerto Rico de la Fundación Sila María Calderón, en Río Piedras.

El conversatorio, que es libre de costo e incluye almuerzo, contará con expertos que explicarán este problema que afecta a todos.

La charla: Qué es cambio climático y cómo podemos reconocerlo, estará a cargo de la educadora en aspectos de uso, conservación y manejo de los recursos costeros y marinos de Puerto Rico y el Caribe, Álida Ortiz. Comunidades en Puerto Rico, será dictada por Jenniffer Santos, del Centro de Investigaciones Sociales de la Universidad de Puerto Rico (UPR), Recinto de Río Piedras; y el tema de Eventos Extremos: sequías, lluvias e inundaciones, será dictada por Rafael Méndez Tejada, del Laboratorio de Investigación en Ciencias Atmosféricas de la UPR, Recinto de Carolina.

El aspecto de la Salud Pública ante el cambio climático será explicado por Pablo A. Méndez Lázaro, del Departamento de Salud Ambiental, Recinto de Ciencias Médicas de la UPR, mientras que los Retos para la Adaptabilidad de las comunidades en Puerto Rico, será dictada por Carlos Morales Agrinzoni, de la Escuela de Asuntos Ambientales de la Universidad Metropolitana (UMET). El viernes se ofrecerán las charlas y el sábado se ofrecerán talleres.

"Prepararnos es reponsabilidad de todos, pero para poder tomar desiciones necesitamos estar bien informados. Este conversatorio contará con académicos que explicarán las implicaciones que el cambio climático tendrá en nuestras vidas, cómo podemos podemos proteger a nuestra gente y nuestras propiedades. Las charlas son muy prácticas, exhorto a todos a participar", expresó Santiago Marrero.

El Centro para Puerto Rico, de la Fundación Sila María Calderón, está ubicado en la calle González 1012, urbanización San Rita, en Río Piedras. Los interesados en obtener información adicional o registrarse pueden llamar al <u>787-999-2200</u> [2] extensiones 5417 / 5416 o escribir a los correos electrónicos agreen@drna.pr.gov [3] y/o hcruz@drna.pr.gov [4]

Tags:

- DRNA [5]
- <u>UMET</u> [6]
- UPR [7]
- cambio climático [8]

Categorías de Contenido:

- Ciencias agrícolas y ambientales [9]
- K-12 [10]
- Subgraduados [11]
- Graduates [12]
- Postdocs [13]
- Facultad [14]
- Empresarios e Industria [15]
- Educadores [16]

Source URL: https://www.cienciapr.org/es/external-news/drna-invita-al-publico-al-conversatorio-de-cambio-climatico?page=15

Links

[1] https://www.cienciapr.org/es/external-news/drna-invita-al-publico-al-conversatorio-de-cambio-climatico [2] tel:787-999-2200 [3] mailto:agreen@drna.pr.gov [4] mailto:hcruz@drna.pr.gov [5] https://www.cienciapr.org/es/tags/drna [6] https://www.cienciapr.org/es/tags/umet [7]

https://www.cienciapr.org/es/tags/upr [8] https://www.cienciapr.org/es/tags/cambio-climatico [9] https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/environmental-and-agricultural-sciences-0 [10] https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/k-12-0 [11] https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/undergraduates-0 [12] https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/graduates-0 [13] https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/faculty-0 [15] https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/industry-and-entrepreneurs-0 [16] https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/educators-0