

CAMBIO CLIMÁTICO Y SALUD: RETOS

En el marco del XVII Congreso de SESPAS, que tendría lugar del 6 al 8 de septiembre en la Universidad Pompeu Fabra (Campus de Ciutadella), en Barcelona, SESA organiza esta Sesión Satélite, para el día **5 de septiembre**.

INTRODUCCIÓN:

El día 12 de diciembre del año 2015 se aprobó el Acuerdo de París (Acuerdo), en el marco de la Conferencia sobre el Cambio Climático (COP21), que se celebró en esa ciudad, desde el 30 de noviembre al 11 de diciembre.

La firma del mismo se podía ratificar entre el 22 de abril de 2016 al 21 de abril de 2017. Se han comprometido a ello 187 países (de los 195 posibles). A fecha de hoy, 117 han presentado ya sus instrumentos de ratificación ante el Secretariado de Naciones Unidas, lo que ha permitido su pronta entrada en vigor con fecha de 4 de noviembre de 2016. Es importante señalar que la firma resulta vinculante para el país

El Acuerdo incluye numerosas cláusulas. En relación a la adaptación al cambio climático, el mismo reconoce que “la adaptación es un desafío mundial que incumbe a todos, con dimensiones locales, subnacionales, nacionales, regionales e internacionales, y que es un componente fundamental de la respuesta mundial a largo plazo frente al cambio climático y contribuye a esa respuesta, cuyo fin es proteger a las personas, los medios de vida y los ecosistemas, teniendo en cuenta las necesidades urgentes e inmediatas de las Partes que son países en desarrollo particularmente vulnerables a los efectos adversos del cambio climático”.

Recientemente, del 7 al 18 de noviembre de 2016, ha tenido lugar la Conferencia de las Partes de la Convención Marco de Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (COP22) en Marrakech, donde se han alcanzado los siguientes acciones:

- Elaboración de las reglas del Acuerdo de París y la fijación de un calendario claro para su desarrollo. Elaboración del “Paris rule book”.
- Avances en el paquete de solidaridad para los países en desarrollo en las áreas de financiación, fortalecimiento de capacidades y desarrollo y transferencia de tecnología.
- Suscripción de la Declaración política de Marrakech, en la que se recoge el compromiso de la comunidad internacional en la lucha contra el cambio climático y contribuir a la consecución de los Objetivos de Desarrollo Sostenible
- Lanzamiento de la Alianza de Marrakech por la Acción Climática Global, con la que se busca canalizar todas las iniciativas de los agentes no gubernamentales

para la consecución de los compromisos acordados en la Cumbre de París (COP21).

- Avances sobre los compromisos y acciones pre 2020 que permitirán progresar en todas las áreas de lucha contra el cambio climático en el ámbito de la Convención.

OBJETIVOS:

- Conocer el estado actual del cumplimiento de los compromisos internacionales derivados de París (COP 21) y Marrakech (COP 22)
- Valorar los riesgos para la seguridad alimentaria derivados del cambio climático
- Debatar sobre la conveniencia de modificar las temperaturas de intervención para articular los Planes de prevención frente a temperaturas extremas en España.
- Valorar las políticas puestas en marcha en relación a los Vectores emergentes y reemergentes
- Conocer la opinión de los ciudadanos sobre los riesgos derivados del cambio climático y las acciones de gobierno puestas en marcha.

PROGRAMA:

15.30-16,00 Entrega de documentación

16,00-17,30 Sesión 1:

Compromisos de París y Marrakech: efectos en las políticas de protección de salud.

Javier Aldaz Berruezo. Instituto de Salud Pública. Navarra

Prevención de los efectos en la salud derivados de la exposición a temperaturas extremas, calor y frío: ¿Lo estamos haciendo bien?

Julio Díaz Jiménez. Escuela Nacional de Sanidad

Un nuevo patrón de enfermedades vinculadas al cambio climático
Fernando Simón Soria. Centro de Coordinación de Alertas Emergencias Sanitaria. Ministerio de Sanidad, Servicios Sociales e Igualdad

17,30-18,00 Descanso

18,00- 19,30 Sesión 2:

Estrategias de prevención frente a los vectores: especies autóctonas e invasoras. Riesgos.

Andrés Iriso Calle. Dirección General de Salud Pública. Consejería de Sanidad. Comunidad de Madrid.

Cambio climático y modificaciones en los Riesgos para la salud asociados a los alimentos

Isidro Mirón Pérez. Consejería de Sanidad. Junta de Comunidades de Castilla La Mancha

La Sociedad ante el Cambio climático. Percepción e implicación ciudadana

Francisco Heras Fernández. Centro Nacional de Educación Ambiental. Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente.

19,30-20,00 Debate y Conclusiones