

"Salud humana, un tema que no escapa del Cambio Climático", *EcoPortal*, Buenos Aires, Argentina, 12 de diciembre de 2014.

Consultado en:

<https://www.ecoportall.net/paises/internacionales/salud-humana-un-tema-que-no-escapa-del-cambio-climatico/>

Fecha de consulta: 15/10/2019.



Entre los diversos retos que el cambio climático ofrece a la humanidad se encuentra la salud. Cambio climático y salud humana están intrínsecamente relacionados a través de los elementos fundamentales para la salud: agua, aire, alimentos, entre otros.

Entre 2030 y 2050 el cambio climático causará unas 250.000 defunciones adicionales cada año, debido a la malnutrición, el paludismo y la diarrea. Asimismo las enfermedades más mortíferas, como las diarreas, la malnutrición, la malaria y el dengue, son muy sensibles al clima y se agravarán con el cambio climático.

En la COP20, diferentes activistas, estudiantes y otros actores sociales luchan por trabajar junto a esta relación en la crisis del clima en conjunto e incorporarlos a los compromisos entre las partes de la conferencia internacional. La Federación Internacional Asociaciones de

Estudiantes de Medicina está en funcionamiento desde hace 60 años, y trabaja entre otras áreas, cambio climático y salud.

Expresan la voz tres jóvenes miembros de dicha organización oriundos de Australia, Ecuador y Perú.

¿Cuál es la relación entre Cambio Climático y Salud?

“Es una relación complicada, se puede dividir in dos simples maneras: en causas y consecuencias. Si miras las causas, la mayor causa del cambio climático es la quema de combustibles fósiles, otras causas en cambio climático son la agricultura, la producción de alimentos, transporte, deforestación y otros sectores. Por otro lado, las consecuencias del cambio climático, no solo las causas producen efectos en la salud. Si observas la quema de combustibles para generar electricidad se crea contaminación, y la contaminación es uno de las consecuencias líderes que causan muertes en el mundo. Acerca de 8 millones de personas mueren en el mundo por la contaminación.

Si miras en la agricultura particularmente en las sociedades occidentales, consumen mucha carne roja, la cantidad de comida que es requerida para alimentar a vacas y otros animales para la producción de carne, es suficiente para alimentar 3 billones de personas y en este momento tenemos un billón de personas en la tierra que no tienen suficiente comida.

Si se puede reducir el consumo de carne se tendrá personas más saludables y esto contribuirá a disminuir los gases de efecto invernadero, particularmente el metano. Si se logra reducir, estamos combatiendo el cambio climático y también muchos habrá impactos positivos en la salud de la población.

Muchas personas utilizan solo automóvil y esto contribuye a afecciones cardiovasculares, problemas en el cerebro, entre otras enfermedades y se recomienda a las personas ser más activas en transporte público y en bicicletas para ser más saludables y reducir el cambio climático al mismo tiempo.

Hay dos efectos, directos: como cólera, malaria, [Chikungunya](#) y además indirectos, como las necesidades del cuerpo; comer, beber agua, etc. Precisó Mark Hayes, líder juvenil de [IFMSA](#).

¿Cómo ven las negociaciones en este aspecto?

Las negociaciones de cambio climático han sido enmendadas en los impactos de la salud y cambio climático en la declaración de la [CMNUCC](#). Ésta define los impactos del cambio climático en la salud y el bienestar humano. Pero hoy no están siendo incorporados los ejes centrales en salud y cambio climático en los textos de las negociaciones. En la semana se hizo lobby junto con los médicos jóvenes y junto con Brasil, Australia, Canadá y los Estados Unidos.

¿Cuál es la acción más importante para reducir los efectos en la salud?

La acción más importante es la educación, tenemos que educarnos y educar a otros, entonces podremos conocer cuál es la relación entre cambio climático y salud. De esta forma puede ser más fácil para nosotros para comenzar a trabajar en reducir los efectos del cambio climático en la salud. Esto mejoraría lo que estamos haciendo en adaptación y mitigación acerca de este tema. No vemos solo como un tema ambiental y sino también como un tema de los seres humanos.

Grupos en riesgo

Todos estamos en riesgo acerca de los efectos del cambio climático en relación a salud, pero algunos grupos más que otros. Si miras entre los países en desarrollo y los países desarrollados, son los países en vías de desarrollo quienes están más en riesgo. Y la equidad entre las comunidades sería una de las contribuciones para luchar contra el cambio climático. Las poblaciones marginalizadas, las poblaciones indígenas, los jóvenes y las mujeres embarazadas son grupos vulnerables al cambio climático. Expresó Maria José Cisneros líder de la Federación Internacional Asociaciones de Estudiantes de Medicina.

América Latina

Los países de América Latina tenemos un riesgo mayor de ser afectados por el cambio climático. Como países en desarrollo no debemos esperar, ir y actuar desde nuestras casas.

No solo nos preocupamos por los ancianos, las embarazadas y los jóvenes, sino también por la población indígena. Nosotros debemos actuar desde ahora, debemos crear políticas y actuar desde nuestras casas. Comentó Joel Rondon, joven de Perú activista de la organización.