

Fecha: 05-12-2020

Fuente: Futuro360

Título: ARClim: Conoce el primer atlas de riesgos climáticos de Chile

Visitas: 12.554

Favorabilidad: No DefinidaLink: https://www.futuro360.com/desafiotierra/arclim-primer-atlas-riesgo-climatico-chile_20201205/

ARClim: Conoce el primer atlas de riesgos climáticos de Chile Esta herramienta es el mapa más detallado que nos alerta sobre los principales factores de riesgo en los que se encuentran las 346 comunas del país. Además de ser un llamado de atención, busca ayudar en la toma de mejores decisiones territoriales.

Durante esta semana se lanzó el primer atlas de riesgo climático de Chile (), la cual es una herramienta que busca clarificar en qué estado se encuentran las ciudades del país para ayudar a enfrentar las consecuencias de este grave problema. Durante este año hubo lluvias e inundaciones, florecieron plantas y crecieron los árboles, pero aun así no fue suficiente.

“ No estamos en presencia de récords aislados, sino que se tratan de marcas que confirman una tendencia “, señaló Raúl Cordero, climatólogo de la Universidad de Santiago (Usach). La tendencia señalada por el experto hace referencia a que, en Santiago y la zona central, se está viviendo la primavera más seca de la historia. El investigador de la Usach reafirmó que esta área está experimentando un severo estrés hídrico. “ Existe un marcado déficit en los caudales de los ríos de la zona central. Por ejemplo, en el Río Aconcagua esta es superior al 70% y por supuesto los embalses de la zona central presentan marcadas carencias”, detalló Cordero. Esto va en línea de lo señalado por la ONU, quienes declararon que este 2020 podría convertirse en el segundo año más caluroso del que se tenga registro. Por esta razón es que será clave para conocer qué debemos hacer frente a los desafíos del cambio climático.

“ Este atlas del riesgo climático se pone al servicio de la toma de decisiones que van a ser esenciales para la política pública y también en el sector productivo”, informó Andrés Couve, ministro de Ciencia, Tecnología, Conocimiento e Innovación. Esta herramienta es el mapa más detallado que nos alerta sobre los principales factores de riesgo climático en los que se encuentran las 346 comunas del país. Amenazas para la agricultura, recursos hídricos, bosques y biodiversidad, son parte de las 12 categorías que pueden ser revisadas en este. Este atlas no solo busca alertar, sino que además ayudar en la toma de mejores decisiones territoriales. “Cuáles son las mejores cosechas que se deben realizar o los cambios en la infraestructura para evitar los riesgos de aluviones, marejadas o incendios.

Esto es para todas las actividades que se desarrollan en una comuna “, detalló Carolina Schmidt, ministra de Medio Ambiente. permite conocer qué está pasando en parques nacionales, el desierto, lagos y puertos del país, entre otros. Es de libre acceso y es un buen instrumento frente a problemas a los que ya hay que ponerle freno.

ARClim: Conoce el primer atlas de riesgos climáticos de Chile

Viernes, 4 de diciembre de 2020, Fuente: Futuro360



ARClim: Conoce el primer atlas de riesgos climáticos de Chile Esta herramienta es el mapa más detallado que nos alerta sobre los principales factores de riesgo en los que se encuentran las 346 comunas del país. Además de ser un llamado de atención, busca ayudar en la toma de mejores decisiones territoriales. Durante esta semana se lanzó el primer atlas de riesgo climático de Chile (). La cual es una herramienta que busca clarificar en qué estado se encuentran las ciudades del país para ayudar a enfrentar las consecuencias de este grave problema. Durante este año hubo lluvias e inundaciones, florecieron plantas y crecieron los árboles, pero aun así no fue suficiente. “ No estamos en presencia de récords aislados, sino que se tratan de marcas que confirman una tendencia “, señaló Raúl Cordero, climatólogo de la Universidad de Santiago (Usach). La tendencia señalada por el experto hace referencia a que, en Santiago y la zona central, se está viviendo la primavera más seca de la historia. El investigador de la Usach reafirmó que esta área está experimentando un severo estrés hídrico. “ Existe un marcado déficit en los caudales de los ríos de la zona central. Por ejemplo, en el Río Aconcagua esta es superior al 70% y por supuesto los embalses de la zona central presentan marcadas carencias”, detalló Cordero. Esto va en línea de lo señalado por la ONU, quienes declararon que este 2020 podría convertirse en el segundo año más caluroso del que se tenga registro. Por esta razón es que será clave para conocer qué debemos hacer frente a los desafíos del cambio climático. “ Este atlas del riesgo climático se pone al servicio de la toma de decisiones que van a ser esenciales para la política pública y también en el sector productivo”, informó Andrés Couve, ministro de Ciencia, Tecnología, Conocimiento e Innovación. Esta herramienta es el mapa más detallado que nos alerta sobre los principales factores de riesgo climático en los que se encuentran las 346 comunas del país. Amenazas para la agricultura, recursos hídricos, bosques y biodiversidad, son parte de las 12 categorías que pueden ser revisadas en este. Este atlas no solo busca alertar, sino que además ayudar en la toma de mejores decisiones territoriales. “Cuáles son las mejores cosechas que se deben realizar o los cambios en la infraestructura para evitar los riesgos de aluviones, marejadas o incendios. Esto es para todas las actividades que se desarrollan en una comuna “, detalló Carolina Schmidt, ministra de Medio Ambiente. permite conocer qué está pasando en parques nacionales, el desierto, lagos y puertos del país, entre otros. Es de libre acceso y es un buen instrumento frente a problemas a los que ya hay que ponerle freno.