



COMUNICADO DE PRENSA

¿Es el Nuevo Pacto Verde la respuesta a la Rebelión contra la Extinción? En contexto

El Centro de Estudios Sociales y de Opinión Pública presenta En contexto: *¿Es el Nuevo Pacto Verde la respuesta a la Rebelión contra la Extinción?*

El presente artículo pone “En contexto” la constante publicación de noticias alarmantes en relación con el calentamiento global, que llaman a actuar de manera urgente y hacen que la influencia de las organizaciones de la sociedad civil pase de las calles a los congresos y a los gobiernos.



El Ártico es el ecosistema con mayor deterioro del planeta

COMUNICADO DE PRENSA

¿Es el Nuevo Pacto Verde la respuesta a la Rebelión contra la Extinción? En contexto

- En el Ártico, la variación en la temperatura de 70 °C en menos de dos semanas en el transcurso del invierno del año pasado, temperaturas de 35 °C superiores al promedio histórico en enero de 2018 en Siberia
- Groenlandia y cerca del Polo Norte en mayo pasado cuando la costa norte del Ártico ruso, a escasos kilómetros del Círculo Polar, marcó temperaturas cercanas a 30 °C.
- El micro-plástico se encuentra en la totalidad de las aguas marinas, y en la actualidad la mayor mancha tiene una superficie de más de 1.6 millones de kilómetros cuadrados.

Gabriel Fernández Espejel / Oswaldo Sánchez

El presente artículo pone “En contexto” la constante publicación de noticias alarmantes en relación con el calentamiento global, que llaman a actuar de manera urgente y hacen que la influencia de las organizaciones de la sociedad civil pase de las calles a los congresos y a los gobiernos. Revisa, por igual, las escuelas de pensamiento económico que se han interesado en incorporar el daño al medio ambiente en sus teorías o modelos, para dar paso al Nuevo Pacto Verde, que recoge aportaciones de otras corrientes y acoge movimientos sociales de grupos desfavorecidos.



Los medios impresos y electrónicos inundan todos los rincones del planeta con información sobre el calentamiento global; dan cuenta de alteraciones ambientales, desastres climatológicos, así como de los niveles catastróficos de contaminación presentes en mar, cielo y tierra, inéditos en el breve paso del ser humano sobre la faz de la Tierra.

El Ártico es el ecosistema con mayor deterioro del planeta y es el que ocupa las primeras planas con mayor frecuencia, con tantos eventos que el Earth System Science Centre de la Universidad Estatal de Pennsylvania califica los registros destacados como “anomalías dentro de la anomalía”. Por ejemplo: una variación en la temperatura de 70 °C en menos de dos semanas en el transcurso del invierno del año pasado, temperaturas de 35 °C superiores al promedio histórico en enero de 2018 en Siberia, picos en la temperatura en Groenlandia y cerca del Polo Norte que antes duraban horas en este escenario permanecen por días además de registrar una frecuencia mayor o la “anomalía” más reciente en mayo pasado cuando la costa norte del Ártico ruso, a escasos kilómetros del Círculo Polar, marcó temperaturas cercanas a 30 °C, uno o dos grados más de las máximas que se presentaron en España o en la tarde de ese mismo día en nuestro país.

Estas alertas constantes elevan la probabilidad de que el nivel de conciencia entre la población haya aumentado, pero ¿qué porcentaje está actuando en realidad y en consecuencia? El Ártico parece lejano, pero no pertenece a otro planeta. México se ubica en el mismo Hemisferio Norte y los coletazos climatológicos invernales que se llegan a padecer se originan en este polo.

Otro ejemplo es el crecimiento continuo de las islas de plástico en los océanos. El primer registro de su presencia data del año 1997 en el Pacífico entre California y Hawái; en 2009 la existencia de este material se observaba en cualquier parte del suelo marino alrededor del mundo; en 2013 el micro-plástico se encontraba en la totalidad de las aguas marinas, y en la actualidad la mayor mancha tiene una superficie de más de 1.6 millones de kilómetros cuadrados.

En el mundo la presión social aumenta. Las movilizaciones –que se llaman a sí mismas Frente contra la Extinción, o en inglés “Extinction Rebellion” o “Climate Justice”– exigen a los gobiernos y a la misma sociedad actuar frente al calentamiento global, cambiar hábitos en la vida de las personas, modificar sus patrones y formas de consumo, de transporte y de alimentación.

De acuerdo con Varshini Prakash, una de las líderes de Sunrise Movement precisa que son parte de las movilizaciones de Justicia Climática (JC) o “Climate Justice” y que esto emula el Nuevo Pacto Verde en relación con la inclusión de luchas



**CÁMARA DE
DIPUTADOS**
LXIV LEGISLATURA

CESOP

Centro de Estudios Sociales y de Opinión Pública

sociales. JC es la suma de todos los movimientos de la sociedad que buscan la igualdad entre los seres humanos desde cada uno de sus frentes. El NPV es el derecho universal a aire limpio, a agua sin contaminación, a un trabajo digno, a reparar el daño que se les ha infligido a los excluidos de la sociedad vía la pobreza y la contaminación.

Documento completo:

<http://bit.do/e2bKa>