

NOTA DE PRENSA

El próximo **LUNES 24 de Octubre**, a las 12 de la mañana **DÍA INTERNACIONAL CONTRA EL CAMBIO CLIMÁTICO**, el **OBSERVATORIO DE LA SOSTENIBILIDAD (OS)** presentará en el **GABINETE DE HISTORIA NATURAL** (GHN) de Madrid (calle Victoria nº 11, primera planta) el informe "**CAMBIO CLIMATICO POR COMUNIDADES AUTÓNOMAS (CC16 CCAA)**", que analiza y difunde los resultados de tres temas clave:

1. Las **emisiones de gases de efecto invernadero** (GEI) producidas a escala nacional y en cada **Comunidad Autónoma**, en toneladas de CO₂ equivalente, y su relación con otras variables socioeconómicas (población, superficie, PIB...).
2. Las **principales evidencias científicas del Cambio Climático sobre la variables físicas perceptibles** (temperaturas, precipitaciones, nivel del mar...) **y sobre la Biodiversidad** (ecosistemas, especies, productividad...) a esa misma escala territorial (CC.AA.) y georreferenciadas en cartografía digital para su visualización y consulta telemática.
3. Las **proyecciones regionales de Cambio Climático elaboradas por la Agencia Española de Meteorología** (AEMET) para el presente siglo (hasta 2100), desglosadas también por CC.AA.

El acto será presentado y moderado por **Luis Miguel Domínguez** (Director del GHN), y habrá un debate previo donde los diferentes partidos políticos expondrán sus planes y compromisos para el futuro. Participarán **María Luz Bajo Prieto** del PP, **Cristina Narbona** del PSOE, **Juantxo López Uralde** de Podemos y **Carolina Punset** de Ciudadanos.

Sin duda **el cambio climático es una preocupación internacional** de primer orden que han manifestado los principales mandatarios - Obama, Merkel, el presidente de la República Popular China Xi Jinping o incluso el Papa Francisco- que no se corresponde con el tratamiento que han manifestado nuestros responsables políticos; a pesar de que **es conocida la elevada vulnerabilidad de nuestro territorio y la importancia del clima en sectores claves de nuestra economía como el turismo, la agricultura, la ganadería o la industria alimentaria**. La ratificación del Acuerdo de Paris, la cercanía de la COP22 de Marrakech y la formación de un nuevo gobierno en España hacen que sea un momento crucial para profundizar en este relevante tema.

EL OS publicará documentos resumidos con los principales datos de emisiones, proyecciones climáticas y evidencias ecológicas para cada comunidad autónoma y región biogeográfica. Gran parte de estas evidencias serán publicadas en la nueva versión del ATLAS DEL CAMBIO CLIMÁTICO que estarán localizadas geográficamente en CARTO DB (visor online). El documento maestro del trabajo se podrá consultar en el website del OS.

Esperamos contar con tu presencia, y tus preguntas, para profundizar en el conocimiento y divulgación de esta información.

<http://www.observatoriosostenibilidad.com>