

# Más de 35 expertos mundiales se reúnen en la ciudad para analizar los retos del clima

El Congreso Internacional de Acción Climática tratará aspectos tanto ambientales como económicos, sociales y tecnológicos

ÁNGELA CASADO



SANTANDER. Más de 35 expertos mundiales en medio ambiente participan desde ayer y hasta mañana en el cuarto Congreso Internacional de Acción Climática en Santander, un encuentro que reúne a especialistas, investigadores, representantes institucionales y empresas de distintas partes del mundo comprometidos con la lucha frente al cambio climático. Se trata de la cuarta vez que este evento, organizado por la Fundación Privada Empresa y Clima junto a la Fundación Universitaria Iberoamericana (Funiiber) y la Universidad Europea del Atlántico (Uneatlántico), se celebra en la capital cántabra, y la segunda desde que Santander se ha convertido en sede permanente de este importante foro sobre acción climática.

A lo largo de las distintas sesiones, que se están celebrando en la Universidad Europea del Atlántico, los participantes podrán asistir a ponencias magistrales y mesas redondas con ponentes de primer nivel, que abordarán tanto aspectos ambientales como económicos, sociales y tecnológicos relacionados con la lucha contra el cambio climático. También habrá espacios de cooperación entre actores públicos y privados.

Las temáticas elegidas para la cuarta edición del congreso de son: 'Restauración de la Naturaleza y Biodiversidad', 'La Matriz de Doble Materialidad y su aplicación en los Informes de sostenibilidad', '¿Cómo afecta el cam-

bio climático a la salud de las personas?', 'Soluciones basadas en la naturaleza y sus aplicaciones industriales', 'El hidrógeno y sus aplicaciones en la industria', y 'Eficiencia energética y construcción sostenible'.

La alcaldesa, Gema Igual, participó ayer en el acto de presentación celebrado en las instalaciones del Gran Casino de El Sardinero acompañada por la directora de la Fundación Privada Empresa y Clima, Elvira Carles; por el consejero de Medio Ambiente, Roberto Media; por el rector de Uneatlántico, Rubén Calderón; y por dos de los seis colaboradores del evento, Javier González (de la empresa cántabra Ecodualba) y Laura de la Fuente (de Xcalibur).

La regidora trasladó «el agradecimiento» del Ayuntamiento a organizadores y patrocinadores, y destacó «la fidelidad» de la Fundación Privada Empresa y Clima con la ciudad de Santander. Igual consideró que este encuentro supone «uno de los congresos de más calidad» que acoge Santander y destacó «el maravilloso elen-

co de ponentes y asistentes» que se darán cita estos días. También apeló a la unidad de acción entre administraciones y empresas privadas para trabajar en iniciativas de lucha contra el cambio climático y de promoción de hábitos de protección del medio ambiente. Respecto a esto, hizo referencia a las diferentes líneas

de actuación que promueve el Ayuntamiento en materia ambiental y recordó que se trabaja desde hace años en una estrategia de ciudad que reduzca las emisiones de dióxido de carbono a la atmósfera y avance hacia la sostenibilidad.

Por su parte, el consejero de Medio Ambiente de Cantabria, Roberto Media, indicó el «gran reto» que supone tratar de enfrentarse al cambio climático con medidas eficaces y confió en que de este foro «salgan soluciones de la mano de los expertos». Cantabria, según expuso, «es la segunda comunidad de España con mayor descenso de las emisiones», sólo superada por Castilla y León y, al margen de la acción de las administraciones, cuenta con «un tejido productivo sostenible y lleno de buenas prácticas». El consejero también habló de la Estrategia Cántabra frente al Cambio Climático, que se está elaborando para luchar contra esa realidad. «Estamos haciendo los deberes», asegura.

## LAS CLAVES

### SEGUNDO AÑO

Santander ya se ha convertido en la sede permanente de este foro de acción climática

### UBICACIÓN

Las sesiones, que se celebrarán hasta mañana, tienen lugar en la Universidad del Atlántico



Rubén Calderón, Gema Igual, Laura de la Fuente, Roberto Media, Elvira Carles y Javier González. DANIEL PEDRIZA

MI RINCÓN DE  
INCERTIDUMBRES  
JESÚS HERRÁN

## Calor y literatura



**H**e visto al mirlo que anida en mi jardín dirigiéndose al agua de los estanques con el pico abierto por el calor, diría que agotado. Su visión trajo a mi mente imágenes de García Márquez, cuya obra repite escenas en las que los pájaros, por el bochorno del trópico, rompen «las alambres de las ventanas para morir en los dormitorios».

Estaba celebrando un cumpleaños con un grupo familiar en el que se encontraban dos

mejicanos. Habían llegado a España desde una zona de su país cercana al desierto. Amantes de la literatura, ante nuestras quejas por el calor citaron de memoria la frase con la que uno de los personajes de Juan Rulfo definió Comala: «Ustedes se quejan de vicio», dijeron con su tono dulce. «Aquello está sobre las brasas de la tierra, en la mera boca del infierno. Con decirle que muchos de los que allí se mueren, al llegar al infierno regresan por su cobija». Quizás

la exageración sea cierta, pero me defendí aduciendo que este año se nos había colado en Cantabria una canícula continuada que, como diría Rosalía de Castro, «enerva y rinde». Las noches son tropicales –en mi pueblo, la del domingo alcanzó 24º, con una sensación térmica de 27º– y los días se suceden superando los treinta.

Dicen las estadísticas más rigurosas que «el calor extremo nos vuelve agresivos y violentos», lo que demuestra que,

aunque racionales, nuestra animalidad está sujeta al dictado de la naturaleza. Tendremos que extremar las precauciones, porque las olas de calor van a ser cada vez más continuas. Debemos beber mucha agua, buscar las sombras y evitar las horas de mayor agresividad del sol, permaneciendo en casa bien resguardados del peligro: ya advertía un titular de este periódico de lo que pasa en Valderredible cuando se ponen los huevos al sol.