



Compromiso Local: hacia unas ciudades climáticamente neutrales

Medir, reducir y compensar. Estos son los tres retos para convertir las ciudades, espacios emisores del 60% de los gases invernadero del mundo, en espacios climáticamente neutrales, capaces de controlar sus emisiones de gases efecto invernadero (GEI) y de apostar por la cooperación para dar un respiro al planeta. Un desafío al que se dio vida en el espacio FEMP durante la COP25.

Las Entidades Locales tradujeron la neutralidad climática a hechos. Alcanzar la esta condición es salvaguardar la Posidonia Ibicenca, esa pradera submarina capaz de consumir el 89% del CO_2 ; es cambiar las luminarias de Coria del Río por una tecnología menos contaminante; es apostar por una energía que surja de la potencialidad del territorio como recordaron Soria, Zaragoza o Cádiz. Es acción local.

Con esas acciones cotidianas las Entidades Locales españolas pusieron sobre la mesa las acciones que llevan a cabo por *"mejorar la vida de sus vecinos"* y, en ocasiones, sin ser conscientes, responder a uno de los grandes desafíos del siglo XXI, tal y como marca el acuerdo resultante de la COP23 en París: alcanzar neutralidad climática en 2050. O lo que es lo mismo que las ciudades sean

conscientes de su 'factura climática', la cantidad total de gases efecto invernadero que emiten.

Y, una vez se sepa a cuánto asciende esta 'deuda' con el planeta, hay que 'pagarla' o compensarla. A pesar de la existencia de acciones para reducir la huella climática, el desafío, como evidenció el Comité Europeo de las Regiones, no es tan sencillo ya que *"los planes en materia de clima y energía no contemplan la participación permanente de los entes locales"* y *"el porcentaje de los presupuestos europeo dedicado a la materia es claramente insuficiente"*.

En su dictamen 'Un planeta limpio para todos. La visión estratégica europea a largo plazo de una economía próspera, moderna, competitiva y climáticamente neutra' marca *"la necesidad de del 32% de energías renovables a escala de la UE a la luz de los avances tecnológicos y con vistas a alcanzar el 40% en 2030 para lograr la neutralidad"*. Además, se recogen, entre otros puntos, iniciativas como la creación de un observatorio europeo de la neutralidad climática. Esta apuesta estaría destinada a cartografiar y vigilar las vulnerabilidades de determinados territorios en el proceso de transición energética.

Acción Local por el Clima

A pesar de la complejidad, y mientras el debate continúa en las esferas estatales y supraestatales, los Gobiernos Locales actúan. Pagar la factura de las Entidades Locales en materia climática pasa por combatir la pobreza energética, por garantizar el acceso a una energía limpia y sostenible, por invertir en proyectos innovadores que tiñan la ciudad de verde, por promover una movilidad sostenible y segura, entre otros aspectos.

Uno de los puntos que recordaron los participantes en este territorio municipalista fue la necesidad de cooperar. Y es que *"hay núcleos urbanos que no podrán enfrentar su deuda climática y, por ende, alcanzar la neutralidad ambiental sin mirar a las pequeñas y medianas ciudades"*, como se recordó. Así como desde Naciones Unidas, en el marco de la campaña 'Neutralidad Climática Ahora' se llama a invertir en reducciones certificadas mediante la inversión de proyectos favorables al clima certificados, el municipalismo español puso sobre la mesa la necesidad de que las grandes urbes vean en las pequeñas e intermedias lo que *"son"*: aliados naturales para alcanzar el reto global de la neutralidad climática.



CARLOS MARTÍNEZ MÍNGUEZ
Alcalde de Soria

La respuesta a la emergencia climática está en las pequeñas y medianas ciudades que apuestan por un modelo de desarrollo centrado en las personas, no en lo económico. Al fin y al cabo, el cambio climático es fruto de la desigualdad generada por este sistema. Solo mediante la cooperación y siguiendo la Agenda 2030 se podrá superar este desafío, cambiar este sistema.



LEONARDO GUZMÁN
Concejal de Cabanillas de la Sierra

Existen evidencias científicas de que el pastoreo dirigido puede combatir el cambio climático. Faltaba un proyecto que lo ensayase desde el punto de vista natural y económico. Junto a APRES trabajamos para que el ganado sea una vía para sensibilizar, cuidar la biodiversidad y prevenir catástrofes ambientales



ALBA DEL CAMPO
Ayuntamiento de Cádiz

Hoy es indiscutible que las ciudades lideran la gran transición ecológica pendiente. Vemos gran voluntad, pero los recursos económicos son de difícil acceso. Por ejemplo, los fondos europeos hablan de innovación, de originalidad; pero hace falta que hablen de necesidad real. En Cádiz hemos apostado por coproducción de las políticas energéticas, identificar necesidades reales, invertir en el cambio de la cultura energética y cambiar a una empresa energética pública.



MARÍA JOSÉ ARNAIZ
Concejala de Paracuellos del Jarama

“Nuestro municipio es interesantísimo porque estamos al lado de un aeropuerto pero también de un río. Estamos desarrollando una gran reforestación con grandes beneficios como la recuperación para uso público que antes eran desiertos. Los vecinos, en especial los niños, están orgullosos y felices con los cientos de árboles que han plantado”



MODESTO GONZÁLEZ
Alcalde de Coria del Río

4.186 luminarias pasaron a ser LED en Coria del Río. Cambiar la luz de la ciudad ha significado reducir en un 77,5% el consumo eléctrico, eliminar el 100% del vapor de mercurio que emitían nuestras farolas y bajar en un 97,1% la contaminación lumínica.



ELÍAS CASADO
Diputación de Córdoba

Hay que apropiarse de la Agenda 2030. Desde la Diputación de Córdoba hemos apostado por la cooperación internacional, pero también por llevar la Agenda a los territorios más cercanos mediante actuaciones de Educación para los ODS, planteando un proyecto de gobernanza para los ODS, localizando en las actuaciones habituales de la Diputación los ODS y presupuestando estos Objetivos.



EVA MARÍA HERNÁNDEZ
Ayuntamiento de Montejo de la Sierra

La generación de empleo estable y de calidad asociado a la conservación y gestión de los espacios naturales y culturales de la zona, a los recursos forestales, a un turismo desestacionalizado y responsable, a una gestión sostenible de los residuos, y a actividades del agrosostenibles (ganadería, apicultura, agricultura de montaña), es la clave para que podamos pasar de ser 'la España vaciada' a la 'España de la esperanza'



JORDI MAZÓN BUESO
Teniente de Alcalde de Viladecans

En Viladecans los niños de 1940 jugaban con el hielo de nuestras calles. Los de hoy no imaginan estas calles congeladas. Hemos querido recuperar, e invitamos a que todos los municipios lo hagan, nuestra Memoria del Clima para mostrar cómo el Cambio Climático cambia la forma de vivir.



JAVIER CASTAÑO
Ayuntamiento de Madrid

El proyecto de bosque metropolitano de Madrid es la respuesta a retos como la conectividad, la conservación de la biodiversidad, la mitigación de la isla de calor, la adaptación al cambio climático o el equilibrio territorial. Con esta infraestructura verde se pretende mejorar la conexión entre las zonas verdes de la ciudad y permitirá, entre otros aspectos, fortalecer la movilidad sostenible.