



Comisión de Reconstrucción

Nota de prensa

## Teresa Ribera insta a partidos políticos, empresas, organizaciones y ciudadanía a un Pacto por la Recuperación Verde

- La vicepresidenta cuarta y ministra para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico recuerda que el plan europeo para abordar la recuperación tras la crisis sanitaria es una agenda marcada por el cumplimiento de los objetivos climáticos, la digitalización, la modernización industrial y la resiliencia en infraestructuras
- España ya cuenta con un mapa acertado para abordar esa agenda, y por su capital natural es uno de los países mejor situados para acelerar la transición ecológica
- Para abordar la reconstrucción, Ribera pide identificar las líneas con mayor efecto tractor sobre empleo y economía: la movilidad sostenible, la rehabilitación energética urbana y el impulso a las energías renovables
- La protección de la biodiversidad, la agricultura y el turismo sostenibles tienen un potencial importante de generación de empleo reforzando el tejido social en medio rural

**4 de junio de 2020-** La vicepresidenta cuarta del Gobierno de España y ministra para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico ha instado hoy, jueves 4 de junio, a que partidos políticos, empresas, organizaciones y ciudadanía pongan en marcha un Pacto por la Recuperación Verde. Durante su comparecencia ante la Comisión de Reconstrucción del Congreso de los Diputados, Ribera ha señalado que, en el proceso de recuperación que España ha de encarar “con máxima responsabilidad y rigor”, es preciso construir las bases de “un futuro sostenible con las personas en el centro y respetando los límites ambientales”. “El foco de la recuperación debe situarse en los jóvenes”, ha afirmado.



En su intervención, Ribera ha recordado que el plan europeo para abordar la recuperación frente al COVID-19 “lanza señales inequívocas para propiciar una recuperación verde”, una agenda marcada por el cumplimiento de los compromisos en la lucha contra el cambio climático y la reconstrucción de la economía de la UE a partir del impulso a la digitalización, la modernización industrial y la resiliencia de infraestructuras.

En este sentido, la vicepresidenta cuarta ha señalado que “España ya cuenta con un mapa acertado” para abordar esta agenda: el Plan Nacional de Energía y Clima 2021-2030, que establece la trayectoria para la descarbonización para la próxima década e identifica las oportunidades en términos de empleo, inversión y generación de actividad económica ligadas a la transición ecológica; ha aprobado una Estrategia de Economía Circular, que marca la hoja de ruta para abandonar progresivamente el modelo de ‘usar y tirar’ en favor de un sistema circular que es, además, una fuerza tractora de empleo y nuevos negocios; el proyecto de Ley de Cambio Climático, que se ha enviado a las Cortes para su tramitación parlamentaria; el anteproyecto de la Ley de Residuos y Suelos Contaminados y el Plan Nacional de Adaptación al Cambio Climático, que ya está en fase de consulta pública, y que también marca los diferentes nichos de actividad y generación de empleo, especialmente en el ámbito rural, que abre la necesaria adaptación a un clima cambiante para garantizar que España sea un país seguro y resiliente.

“La transición está en marcha y ya cuenta con referencias importantes para activar una recuperación segura y solidaria. “Tenemos una sociedad comprometida, una juventud preparada, un tejido empresarial que está impulsando el desarrollo tecnológico e innovación en proceso”, ha apuntado Ribera. A ello se añade, ha proseguido, unas condiciones geográficas que favorecen “un capital natural excepcional” que sitúa a España entre los países mejor situados para acelerar la transición ecológica. “También hemos entendido la importancia de incorporar la inclusión social en cualquier plan de recuperación o transformación a través de mecanismos de transición justa”, ha añadido.

Durante la comparecencia, Ribera ha desgranado el potencial que tiene, para una recuperación inteligente, sectores como el de la movilidad sostenible, que “implica oportunidades para reforzar la innovación y el valor añadido industrial, mejorar la



calidad del aire de nuestras ciudades y repensar la movilidad urbana, generando ciudades más habitables"; o el de la construcción: "Tenemos al alcance de la mano mejoras tangibles importantes, como la rehabilitación energética de 600.000 viviendas, el despliegue de instalaciones de autoconsumo y la protección de viviendas vulnerables".

En cuanto al despliegue de energías renovables planificado durante la próxima década, la vicepresidenta cuarta ha destacado que se trata de otra de las grandes apuestas: "Son más competitivas y asequibles, más democráticas y escalables". En este punto, Ribera ha señalado que el Gobierno trabaja para completar "una regulación estable que traslade confianza, sostenga la demanda y atraiga la inversión privada generando empleo". "Podemos reforzar nuestro liderazgo en renovables y, al tiempo, generar empleo estable y reducir la factura eléctrica para familias y para empresas", ha afirmado.

La vicepresidenta para la Transición Ecológica sostiene que la activación de planes sectoriales en estos tres segmentos –movilidad, rehabilitación y despliegue de energías renovables, fundamentalmente fotovoltaica y eólica- puede ofrecer retorno económico y empleo en el corto plazo. En paralelo, es preciso enfocar esfuerzos en el desarrollo de capacidades en ejes estratégicos de la transición energética: bienes de equipo para renovables, digitalización, almacenamiento de energía, hidrógeno renovable, y eólica marina y energías del mar.

Otro elemento clave a juicio de Ribera será la "introducción de la circularidad" en sectores prioritarios como son la construcción, el agroalimentario, el turismo o el textil.

### **RECUPERACIÓN VERDE Y AZUL**

Ribera también se ha referido al potencial que representa la conversación de la biodiversidad y el cuidado de los hábitats. "No solo expresan un compromiso ético con generaciones futuras, también representan una inversión cuya rentabilidad se expresa en términos de resiliencia, de protección de la salud y bienestar de los ciudadanos y de seguridad económica, ya que mitigan los riesgos y costes que supondrían nuevas amenazas", ha señalado.



Al respecto, ha destacado la potencial contribución de la agricultura sostenible en la recuperación económica: “Constituye un vector fundamental de crecimiento en el ámbito rural, contribuyendo además a la lucha contra el cambio climático y contra la despoblación y aportando vertebración territorial. El sector agrícola acaba de demostrar su relevancia estratégica para la resiliencia del sistema”, ha apuntado, antes de referirse a “ejemplos sobrecogedores de explotación” que afectan todavía al país, como es el caso de la situación del Mar Menor.

“La transformación del sistema agroalimentario puede capitalizar ventajas asociadas de la reducción de la huella ambiental y climática: elevar el valor añadido y competitividad del sector y promover la orientación al mercado de las producciones. Es la dinámica positiva que la recién aprobada Estrategia europea “de la huerta a la mesa” busca promover entre las prioridades del Pacto Verde”, ha añadido.

En este apartado, Ribera ha aludido a las posibilidades de generación de empleo, reforzando el tejido social en medio rural, que ofrece la restauración ecológica, la apuesta por las infraestructuras verdes y la aplicación de enfoques que valoricen el mantenimiento del entorno y ofrezcan pagos por servicios ambientales a la población que ejerce la custodia del territorio.

### **ABORDAR EL RETO DEMOGRÁFICO**

La apuesta por una recuperación verde y azul se conecta de forma directa con el abordaje del desafío que supone en el reto demográfico, cuestión que “debe asentar un proyecto de país que fomente como derecho la plena conectividad digital y la movilidad sostenible, impulsa la recuperación turística y comercial y una diversificación económica que atraiga talento, fije población y propicie el cuidado y el uso sostenible de nuestro entorno”.

Aspectos como el turismo sostenible, impulsado por la valorización de espacios emblemáticos con enorme potencial, o una gestión forestal acercada, generan actividad económica, ofrecen empleo en zonas en despoblamiento, y proporcionan recursos que diversifican las fuentes de ingreso.

Para poder aprovechar todo su potencial, otra línea clave de actuación es la adaptación, dado que el cambio climático impacta sobre los ecosistemas y sobre



VICEPRESIDENCIA CUARTA DEL  
GOBIERNO DE ESPAÑA

MINISTERIO PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA  
Y EL RETO DEMOGRÁFICO

GABINETE DE PRENSA

sectores clave de nuestra economía como son el turismo costero, la agricultura o el transporte, además de ámbitos sociales tan críticos como la salud o la vivienda.

El Plan Nacional de Adaptación al Cambio Climático marca las actuaciones e inversiones necesarias para desarrollar herramientas de gestión del riesgo, al tiempo que señala el potencial económico ligado a este ámbito de actuación.

CORREO ELECTRÓNICO

[bnz-prensa@miteco.es](mailto:bnz-prensa@miteco.es)

Esta información puede ser usada en parte o en su integridad sin necesidad de citar fuentes

PLAZA DE SAN JUAN DE LA CRUZ, S/N  
28071 - MADRID  
TEL: 91 597 60 68  
FAX: 91 597 59 95