

NOTA DE PRENSA

El Foro de Bosques y Cambio Climático reclama el reconocimiento del papel que juegan los bosques y el sector forestal en el Plan Nacional Integrado de Energía y Clima.

“El PNIEC es la oportunidad que necesita España para poner en marcha una espiral positiva de puesta en valor de los montes y consolidación del patrimonio forestal”

Miércoles, 13 de septiembre de 2023.- El pasado lunes 4 de septiembre finalizaba el proceso de audiencia pública, abierto por Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico, para la Actualización del Plan Nacional Integrado de Energía y Clima (PNIEC) 2023-2030.

Ante este proceso, que busca enriquecer y mejorar el plan nacional, el Foro de Bosques y Cambio Climático, ha elaborado el documento adjunto en que refleja las aportaciones y propuestas de las 15 entidades que lo conforman, con el objetivo de aumentar la contribución de los montes y el sector forestal a la lucha contra el cambio climático. Además, se busca reequilibrar el territorio, fomentar el desarrollo del medio rural y mejorar la calidad de vida de todos los ciudadanos, así como de las generaciones futuras.

El Foro sostiene que la contribución de los montes y el sector forestal nacionales puede ser significativamente mayor de lo previsto en la actualización del Plan Nacional Integrado de Energía y Clima y en la Estrategia Nacional de Descarbonización a Largo Plazo 2050 (ELP), aprobada en noviembre de 2020. Estas aportaciones buscan garantizar una gestión sostenible de los recursos forestales y su papel esencial en la mitigación y adaptación al cambio climático.

Estas alegaciones resaltan **ocho puntos clave** que consideran **esenciales** para mejorar el plan y garantizar una gestión forestal sostenible en España.

1. **Inclusión de la Dimensión Territorial:** El Foro solicita la elaboración en dos años de un Plan territorial conjunto para el despliegue de las energías renovables y la red de transporte de energía eléctrica, con la participación de diversas entidades y comunidades autónomas.
2. **Apoyo al Desarrollo Rural y la Bioeconomía:** Se subraya la falta de apoyo explícito al desarrollo rural y la bioeconomía en el borrador del PNIEC, se propone la creación de una **nueva Estrategia de Bioeconomía Circular** y se solicita un **nuevo PERTE para la industrialización y mecanización forestal, por importe de 1.000 M€.**
3. **Prioridad en Objetivos de Absorción:** Se destaca la importancia de **establecer un objetivo de absorciones en sumideros naturales** como prioridad, para cumplir con los compromisos internacionales de España. Se propone **incrementarlos un 15%, desde los 38,326 hasta 44,075 MtCO₂eq.**
4. **Aprovechamiento del Potencial de los Bosques y el Sector Forestal:** Se insta a aprovechar el potencial de los bosques y el sector forestal en la descarbonización de la economía y se **solicita una Hoja de Ruta para sumideros naturales y el sector forestal.**
5. **Objetivos claros para la Biomasa Forestal:** Se demanda la inclusión de objetivos claros para la biomasa forestal, con un enfoque en la generación eléctrica y térmica, para contribuir al empleo

rural y la descarbonización. Se solicita **instalar otras 500 redes de calor, con una potencia instalada adicional de 500 MW e incrementar el objetivo de generación eléctrica, de 1,4 a 1,9 GW, modificando el sistema de adjudicaciones para que no prime el tamaño.** Se proponen **centrales de 10 a 15 MW, mejor distribuidas por el territorio y de cogeneración, con un aprovechamiento de la energía primaria mínimo del 75%.**

6. **Acciones clave para Dinamizar el Sector Forestal:** Se proponen 4 acciones que se consideran transformadoras del sector forestal:
 - a. La **revisión y actualización del Catastro en áreas forestales** y la implantación de **un sistema más ágil y económico de registro de los derechos de propiedad.**
 - b. La **revisión de la fiscalidad forestal.**
 - c. La **digitalización del sector y el inventario forestal continuo** y
 - d. La **dinamización del Registro de Huella de Carbono y la mejora de la calculadora de créditos de carbono forestales.**
7. **Objetivos clave para Sumideros Forestales:** Se proponen 6 objetivos clave para dinamizar la actividad forestal nacional:
 - a. **Recuperar un ritmo de repoblación forestal de 50.000 ha/año.**
 - b. **Regenerar dehesas a un ritmo de 100.000 ha/año.**
 - c. **Certificar la gestión forestal sostenible a un ritmo de 500.000 ha/año.**
 - d. **Incrementar progresivamente la producción de madera hasta alcanzar 25 M.mc en 2030 y una tasa de extracción del 66% en 2050.**
 - e. **Recuperar el uso pastoral de los montes hasta alcanzar 15 Mha para 2040 y desbrozar 100.000 ha/año.**
 - f. **Inventariar y mejorar la red de pistas forestales actuando anualmente sobre 50.000 km/año.**
8. **Financiación Adecuada y el Papel del Fondo Nacional de Eficiencia Energética:** Se subraya la necesidad de una financiación adecuada para las acciones forestales y la posibilidad de utilizar el Fondo Nacional de Eficiencia Energética como instrumento útil.

“La creación de sinergias entre el sector forestal y el resto de los sectores productivos y energéticos constituye el paso que necesitamos para avanzar en la descarbonización de la economía, en el marco del desarrollo sostenible y la transición justa”

Para más información sobre las propuestas y alegaciones del Foro de Bosques y Cambio Climático, visite https://www.fbycc.org/wp-content/uploads/2023/09/Aportaciones-del-FByCC-al-borrador-del-PNIEC_2023_0904.pdf



**ASOCIACIÓN FORO DE BOSQUES
Y CAMBIO CLIMÁTICO**
C/ Cristóbal Bordiú, 19-21. 2ª planta.
28003 MADRID CIF: G-84362870
Tlfno: 91 534 60 05 Fax: 91 534 61 04
www.fbycc.org tecnico@fbycc.org

Sobre el Foro de Bosques y Cambio Climático

El Foro de Bosques y Cambio Climático es una asociación sin ánimo de lucro integrada por los principales agentes del sector forestal y otras entidades afines, que apoyan de forma unánime la función que desempeñan los bosques en la lucha contra el cambio climático.

www.fbycc.org