

La conflictividad de las plantaciones de eucalipto en España (y Portugal)

Análisis y propuestas para solucionar la conflictividad ambiental y social de las plantaciones de eucalipto en la península Ibérica

GREENPEACE



Cantabria





Plantaciones de eucalipto en el Valle de Guriezo (Cantabria). El aprovechamiento forestal mediante procesadoras requiere una distancia entre pistas no mayor de 30 metros, por lo que su impacto ambiental es mayor. Foto: Miguel Ángel Soto.

7.3

Cantabria

Desde la primera cita en Cantabria, en torno a 1863, y las primeras plantaciones destinadas a apeas de minas, en 1881, el eucalipto ha llegado a constituirse en la especie que más superficie ocupa en esta comunidad autónoma, por encima de los hayedos.

El motor de esta monopolización del sector forestal ha sido la empresa SNIACE, creada en 1939 y declarada de interés nacional. En 1952, el Servicio Forestal de Sniace puso en marcha tres arboretos en los que probaron 33 especies de eucalipto diferentes. En la década de los 60, la Administración Forestal promovió en Cantabria la plantación de otros arboretos que ensayaron con 12 especies de eucalipto ¹⁰⁶.

A los consorcios del ICONA en montes comunales y públicos, pro-

La planificación forestal en Cantabria no ha sido capaz de ordenar un sector que ha acabado convirtiendo la política forestal en política celulósica

pios de la política forestal del periodo 1950-1970, a partir de la década de los años ochenta se produce una segunda oleada, cuando la entonces CEE define su política agraria dirigida al abandono de las producciones lácteas y a convertir las praderas de la Cornisa Cantábrica.

Según los datos publicados por el IFN II (1986-1999), los cultivos de eucalipto alcanzaban a finales de la década de los años ochenta las 32.000 ha. El IFN III (2004) arroja la cifra de 46.182 ha., si bien solo 26.000 aparecen como masas puras.

El lobby del eucalipto reconocía a mediados de la década de los años 90 la existencia de, al menos, 40.000 hectáreas de plantaciones puras de eucalipto en Cantabria, pero las estimaciones actuales, a falta de datos oficiales, hablan de 60.000 ha. Como en Galicia y Asturias, *Eucalyptus nitens* está presente y avanza en zonas de interior.

El eucalipto supone el 11% de la superficie forestal de Cantabria y supone el 91% de la madera de la región ¹⁰⁷; el resto es pino. El eucalipto sostiene en torno al 93% de las industrias forestales de la región ¹⁰⁸. Además de abastecer a la fábrica de Sniace en Torrelavega, la madera de eucalipto que se cortaba en Cantabria abastecía tradicionalmente a algunas otras fábricas de pasta de su entorno geográfico: Zicuñaga, en Hernani; Rottneros, en Miranda del Ebro; Pastguren (Bizkaia), Torraspapel (Zaragoza) y Papeterie Saint-Gaudens (Francia). Rottneros y Zicuñaga han cesado la actividad en los últimos años.

El sector habla de una productividad media de 20 m³/ha. en tres turnos de 12 a 15 años, pero es un hecho comprobable que los rendimientos han descendido, fundamentalmente por dos motivos: el primero, la ausencia de tratamientos selvícolas, y, segundo, la llegada del hongo conocido como Mi-

cosphaerella, con efectos sobre el crecimiento de los brotes jóvenes significativo (ver capítulo de plagas y enfermedades en este informe).

Esta situación ha producido un reposicionamiento del lobby del eucalipto que, para mantener el más de medio millón de metros cúbicos al año, necesita cada vez más superficie de aprovechamiento o la sustitución de viejas plantaciones por otras nuevas. Esta pérdida de productividad quiere ser contrarrestada con los avances en la investigación en los últimos años, algo que planea de manera inquietante sobre la montaña media de Cantabria. La selección de “árboles plus” y la clonación e hibridación de estos “superdotados”, es el paso necesario para subir la cota de producción de madera de eucalipto de los 300 metros sobre el nivel del mar actuales hasta los 550.

La planificación forestal en Cantabria no ha sido capaz de ordenar un sector que, de manera más drástica que en otras comunidades autónomas ha acabado convirtiendo la política forestal en política celulósica. Y tampoco la administración forestal ha sabido o querido minimizar los impactos de la expansión del eucalipto. En algunas comarcas, como la Marina, los lindes, sotos, ribazos y bosquetes de bosque litoral de Cantabria han sido destruidos ¹⁰⁹.

Pero ha habido intentos de racionalizar el cultivo de eucaliptos en Cantabria. A mediados de la década de los 90, la Universidad de Cantabria inició una investigación interdisciplinar modélica sobre los suelos de Cantabria, con el objetivo de obtener datos científi-

cos para una óptima ordenación del territorio. Este trabajo contó con la colaboración de investigadores de otras universidades extranjeras. Los resultados del estudio, que duraron en torno a dos años, se entregaron a los responsables políticos. Los dos tomos de la investigación nunca se hicieron públicos y, según parece, también han desaparecido todos los materiales e investigaciones de campo acumulados por la Universidad. Pero lo que sí se sabe es que los expertos recomendaron que el cultivo del eucalipto no sobrepasara las 10.000 hectáreas ¹¹⁰.

El segundo intento de racionalizar el cultivo de eucaliptos en Cantabria y también fallido, se enmarcó en el concepto de Estudios de Impacto Ambiental regulado por la Directiva 85/337 de la Unión Europea. Han pasado más de dos décadas desde su aplicación en Europa y en Cantabria doce años desde el Decreto 50/91 de la Consejería de Medio Ambiente, pero los sucesivos gobiernos regionales han desvirtuando su aplicación, al menos en lo referente a las primeras plantaciones, elaborando decretos nulos de pleno derecho (según sentencia del TSJC) para facilitar la plantación masiva e impune de eucaliptos, en contra de su propio Decreto 50/91 ¹¹¹.

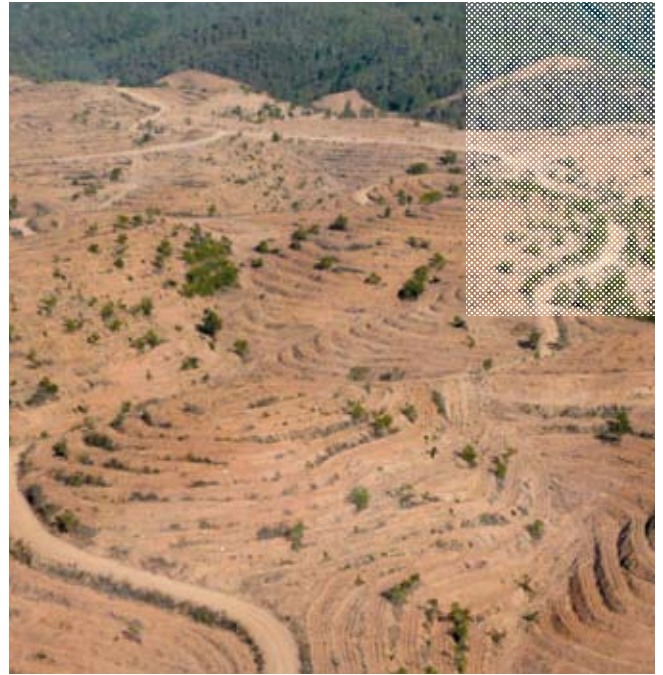
Las organizaciones ecologistas y sociales de Cantabria suscribieron en 2004 un propuesta de diálogo y consenso en busca del desarrollo sostenible y del beneficio para las poblaciones locales, propuesta que fue lanzada en su “Manifiesto para la regulación del cultivo de eucaliptos en Cantabria” ¹¹² con la petición expresa de que el eucalipto no se convierta, una vez más, en motivo de confrontación entre posiciones

irreductibles a favor o en contra de este árbol al que se reconoce un importante valor para el sostenimiento de las economías rurales. Las demandas de los firmantes de aquel manifiesto, desoídas por los responsables políticos, han sido recogidas en las propuestas de este informe.

En dicho manifiesto se criticaba duramente el llamado Documento de Síntesis del Plan Forestal de Cantabria ¹¹³, de 2004, encargado por la Consejería de Ganadería, Agricultura y Pesca, ya que ponía de manifiesto una grave incongruencia entre los pretendidos objetivos de gestión sostenible y la plasmación en el texto de directrices netamente productivistas, donde las políticas de intervención pura y dura priman sobre las restauradoras o de conservación.

Uno de los aspectos más preocupantes del borrador del Plan Forestal era que se abría la puerta para incrementar en más de 20.000 ha. la superficie destinada a cultivos con especies de crecimiento rápido. El Plan ni siquiera se planteaba medidas mitigadoras frente a las plantaciones, ignorando la creación de mosaicos y discontinuidades introduciendo otras especies que favorecieran una mayor diversidad, estabilidad y madurez a los sistemas forestales, o como medida para prevenir los incendios.

La redacción del Plan Forestal coincidió además con la determinación del Gobierno de Cantabria para superar el histórico déficit de ordenación territorial que sufre la comunidad autónoma, una apuesta también sujeta al mandato imperativo de la Ley 2/2001, de 25 de junio, de Ordenación Territorial y Régimen Urbanístico del Suelo en Cantabria, para redactar un Plan Regional de Ordenación Territorial y un Plan de Ordenación de los Recursos Naturales que sentara las bases científicas de una explotación racional de las áreas forestales.



GREENPEACE

Madrid
C/ San Bernardo 107
28015 Madrid
Tel: +34 91 444 14 00

informacion@greenpeace.es
www.greenpeace.es

Greenpeace es una organización independiente que no acepta subvenciones de empresas ni de partidos políticos y que se financia exclusivamente de sus socios. Hazte socio de Greenpeace: 902 100 505.