



**Amigos de
la Tierra**



GREENPEACE



Sra. Dña. Teresa Ribera Rodríguez

Ministra para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico y
Vicepresidenta tercera

CC Sr. D. Jordi Hereu Boher

Ministro de Industria y Turismo

Galicia, 20 de marzo de 2024

Asunto: Impactos socioambientales y financiación pública del proyecto de una nueva fábrica de producción de celulosa soluble y fibras vegetales en Galicia, promovida por Altri-Greenfiber S.L

Estimada sra. Ministra:

Nos dirigimos a usted con enorme preocupación al comprobar que la empresa Altri, con sede en Oporto y dedicada a la producción de pasta de celulosa y cultivos forestales de eucalipto para la industria maderera y papelera, ha oficializado su intención de instalar una enorme fábrica de producción de celulosa soluble y fibras vegetales en Palas de Rei (Lugo, comarca de A Ulloa).

Después de estudiar la documentación presentada por la compañía lusa en la Xunta de Galicia (solicitud de concesión de captación de aguas del río Ulla, autorización ambiental integrada, estudio de impacto ambiental y declaración de utilidad pública), las organizaciones firmantes queremos manifestar nuestra firme oposición al proyecto por los enormes impactos socioambientales negativos que detectamos.

Pero sobre todo queremos llamar la atención sobre lo irracional que sería conceder fondos públicos a una actividad tan destructiva con el medio ambiente y los sectores primarios gallegos. La propia empresa, firmemente apoyada por la Xunta de Galicia, ha manifestado que necesita optar al menos un 25 % de su inversión –entre 200 y 250 millones de euros de los 900 que dice invertirá– de dinero público, centrando actualmente sus miradas en los fondos Next Generation y el PERTE de descarbonización, pero sin descartar otras vías.

Es destacable y sospechoso que Altri, la promotora inicial del proyecto que la Xunta declaró Proyecto Industrial Estratégico (PIE) en diciembre de 2022, se haya transformado posteriormente en una sociedad de nueva creación, Greenfiber S.L., con sede en Pontevedra y participada por Altri (75%) y Greenalia (25%). La Xunta de Galicia declaró en 2023 dicha modificación como no sustancial.

Lo que en un principio (2022) el presidente de la Xunta anunció y celebró como “un proyecto innovador y ambicioso para producir Lyocell, un tejido de alta calidad, más ecológico que las fibras artificiales”, se ha convertido en estas últimas semanas en una industria para producir hasta 400.000 toneladas celulosa y 200.000 de Lyocell, además de otros subproductos como biomasa y yeso. **Es decir, una nueva pastera a base de madera de eucalipto.** Esto requerirá una captación de 46.000 m³/día de agua –tanto como consume toda la provincia de Lugo– y un permiso de vertido industrial al río Ulla de 30.000 m³/día de aguas residuales. También emitirá azufre reducido total, óxidos de azufre, óxidos de nitrógeno, monóxido de carbono y material particulado.

Entre los muchos impactos negativos llama la atención la ubicación de la instalación. Sus más de 360 hectáreas, diez veces el tamaño de la celulosa Ence en Pontevedra, distan cero metros del ZEC Serra do Careón (ES1110014) y el punto de vertido muy cerca –río arriba– del ZEC Sistema Fluvial Ulla-Deza (ES1140001). Además, se pone también en riesgo el ZEC Sobreirais do Arnego (ES1140015), igualmente ubicado en la cuenca del río Ulla, y los ecosistemas marinos de la ría de Arousa, donde desemboca el río Ulla y se emplaza la Isla de Cortegada, integrante del Parque Nacional das Illas Atlánticas de Galicia.

Esos terrenos formaron en su día parte de las propuestas de ampliación de la Red Natura 2000 en 2008 y 2011 de la propia Xunta, que no se han llevado a cabo. Queremos recordar, que aunque la competencia es en principio autonómica, la Comisión Europea ha abierto a España (y a Galicia entre otras CCAA) diversos procesos de infracción por incumplimiento de sus obligaciones para completar la red Natura 2000 y por la ineficacia de los instrumentos de gestión. La zona alberga varios raros endemismos botánicos en peligro de extinción y muchas especies que deben ser objeto de medidas de conservación de su hábitat según la Directiva 2009/147/CE de la UE, de obligado cumplimiento para Galicia.

La puesta en marcha de semejante industria tendría también un impacto enorme en el tejido socioeconómico tanto de la comarca de A Ulloa, eminentemente rural, agroganadera y paso obligado del Camino de Santiago, como de la Ría de Arousa, sus bancos marisqueros y su pesca tradicional. Además, Galicia no puede soportar otra industria que revierta en una mayor eucaliptización del territorio. Numerosos estudios científicos han demostrado que la exagerada proliferación de estos monocultivos en el noroeste peninsular está directamente relacionada con la pérdida de biodiversidad, la deficiente integridad ecológica, la inflamabilidad del paisaje e incluso con las limitaciones a la hora de mitigar el cambio climático.

Sería realmente decepcionante e incomprensible que desde el Estado se facilitase la financiación pública de una industria tan agresiva. Y sería muy difícil de explicar la incoherencia de destinar fondos de recuperación, transformación y resiliencia a un proyecto que no parece cumplir en absoluto el Principio DNSH (*Do No Significant Harm*) en lo que afecta a cuestiones como la “protección y recuperación de la biodiversidad y los ecosistemas” y el “uso sostenible y la protección de los recursos hídricos y marinos”.

Las cinco organizaciones compartimos la preocupación y el convencimiento de que esta propuesta de desarrollo industrial resulta totalmente contraria a la sostenibilidad por lo que reiteramos nuestra profunda oposición a que se destinen fondos de dinero público a su financiación. Debido a todos los motivos anteriormente expuestos, le solicitamos que haga cuanto esté a su alcance para evitar esta catástrofe ambiental y social.

Quedando a su disposición para cualquier tipo de consulta o aclaración,

Atentamente,

Blanca Ruibal
Coordinadora de Amigos de la Tierra

Erika González
Coordinadora Ecologistas en Acción,

Eva Saldaña
Directora ejecutiva Greenpeace España

Asunción Ruíz
Directora ejecutiva SEO/BirdLife

Juan Carlos del Olmo
Secretario General WWF España

Más información: completamos esta carta con un documento adjunto que amplía la información referente al proyecto de celulosa en Galicia y sus impactos socioambientales