
[Estatus global del desarrollo de árboles genéticamente modificados. Una creciente amenaza](#)

El informe reciente de la Campaña para Detener los Árboles Transgénicos advierte que la liberación mundial de árboles modificados genéticamente (transgénicos) está más cerca que nunca. El informe expone cómo se propone utilizar árboles transgénicos en plantaciones, e incluso la liberación de árboles transgénicos en la naturaleza, a pesar de los graves riesgos y las grandes incertidumbres que afectarían a los bosques y las poblaciones que dependen de los bosques. La mayoría de las investigaciones actuales sobre árboles transgénicos son impulsadas por la búsqueda de plantaciones más rentables con fines industriales, como la producción de celulosa y papel, de madera y de biocombustibles. Además, el mecanismo de certificación del Consejo de Manejo Forestal (FSC, por su sigla en inglés) ha iniciado un proceso que podría autorizar a las empresas certificadas beneficiarse de los árboles transgénicos. El informe advierte que tales decisiones por parte de los sistemas de certificación podrían allanar el camino para el uso de árboles transgénicos a escala mundial. Pueden leer el informe en inglés, portugués y español [aquí](#).