



Investigación Biotecnológica en Chile Orientada a la Producción de Transgénicos

Mario Isidro Monzur, Fundación Sociedades Sustentables

Este estudio apunta información actualizada sobre la investigación biotecnológica en Chile, orientada al desarrollo de la transgenia en las áreas agrícola, minera y forestal; las políticas existentes para su desarrollo, sus fuentes de financiamiento, acuerdos internacionales de cooperación biotecnológica, órganos nacionales e internacionales de fomento a la biotecnología y transgenia, y las estrategias de promoción a través de seminarios y eventos. Se describe además la investigación biotecnológica en Chile, con énfasis en los centros de investigación y proyectos específicos en transgenia y genómica. Las estrategias de penetración biotecnológica que este libro expone, son aplicables a otros países en desarrollo.

Este estudio recomienda tener precaución en promover y destinar demasiados recursos a un desarrollo biotecnológico en Chile dirigido a crear productos transgénicos, dado

puede afectar nuestra valiosa biodiversidad y el acceso a mercados exigentes que rechazan los productos transgénicos. Por esto, la Fundación Sociedades Sustentables estima que en vez de priorizar el desarrollo biotecnológico de Chile enfocado a ciencias no probadas, riesgosas, poco éticas, que incluyen patentes sobre seres vivos y genes que requieren inversiones prohibitivas para los países en desarrollo, sería más fructífero poder destinar estos recursos en tecnologías que apoyen la conservación y uso sustentable de nuestros recursos naturales otorgándoles valor industrial no transgénico en el desarrollo de una agricultura limpia, orgánica, de alta calidad, que supla las crecientes necesidades de los mercados exigentes que rechazan los transgénicos. También sería necesario promover la investigación en tecnologías que apoyen la agricultura campesina, el uso de semillas locales y nuestra soberanía alimentaria.

De este modo, se intenta contribuir a la opinión informada de la sociedad civil, agricultores, al sector productivo y a quienes toman decisiones a nivel político sobre la biotecnología en Chile, con el objetivo de generar un debate informado sobre este trascendental tema para nuestro país.

La publicación se encuentra disponible en Seminario N° 774, Núcleo, Santiago, Chile y en el sitio web www.chilesustentable.net

Investigación Biotecnológica en Chile Orientada a la Producción de Transgénicos [artículo]

Libros y documentos

FECHA DE PUBLICACIÓN

2003

FORMATO

Artículo

DATOS DE PUBLICACIÓN

Investigación Biotecnológica en Chile Orientada a la Producción de Transgénicos [artículo]. il.

FUENTE DE INFORMACIÓN

[Biblioteca Nacional Digital](#)

INSTITUCIÓN

[Biblioteca Nacional](#)

UBICACIÓN

[Avenida Libertador Bernardo O'Higgins 651, Santiago, Región Metropolitana, Chile](#)