
[Australia: monocultivos forestales certificados en tela de juicio debido a las fumigaciones aéreas y la pérdida de la biodiversidad](#)

Actualmente las principales empresas de plantaciones certificadas por el FSC que operan en Australia son: Albany Plantation Forest Company Pty Ltd (23.509 hectáreas), Timbercorp Forestry Pty Ltd (97.000 hectáreas), Integrated Tree Cropping Limited (166.536 hectáreas) y Hancock Victorian Plantations Pty Limited (246.117 hectáreas).

Entre los principales impactos concernientes a la certificación de las plantaciones de eucalipto (*Eucalyptus globulus*) recientemente establecidas en Australia se cuentan los sistemas de fumigación aérea con plaguicidas y la consiguiente contaminación del agua potable. Puede hacerse por ejemplo un seguimiento de los problemas en las zonas de captación de agua (que brindan agua potable a miles de habitantes del estado de Victoria) relacionados con las fumigaciones aéreas de las plantaciones de Hancock en: http://www.forest-network.org/Docs/amis_fsc_05-04.htm

Brenda Rosser, de la red de defensa del agua Tasmanian Clean Water Network, informó sobre los impactos sanitarios provocados por el uso incontrolado de plaguicidas en Tasmania: una ola de casos de cáncer y complicaciones neurológicas y el aumento de la tasa de incidencia del linfoma no-Hodgkins, cáncer de próstata, cáncer de tiroides y todos los cánceres combinados, así como el porcentaje más alto de diabéticos de Australia y tasas de enfermedades coronarias, obesidad, hipertensión y colesterol alto más elevadas que en los otros estados australianos (véase el boletín N° 97 del WRM). La conclusión de Brenda Rosser sobre la Revisión FSC es que “Si para el FSC la “sustentabilidad” sigue siendo un objetivo vago y confuso, el FSC se transformará (y creo que ya puede haber ocurrido) en nada más que un medio corporativo para mejorar la imagen de la industria ‘forestal’ ”.