

# MINISTRO CONCEPCIÓN EXPLICA QUE SE ESTÁ EVALUANDO ALGUNAS MEDIDAS PARA DETENER LA DEFORESTACIÓN



Unos diez millones de balboas podrían ser invertidos en proyectos ambientales que se proponen fortalecer las estrategias de desarrollo sostenible en el país, anunció el ministro de Ambiente, Milciades Concepción en entrevista con el noticiero matutino de Nextv. Dichos fondos están en organismos internacionales y hay que tramitar su transferencia para beneficio del país y buscar los recursos propios, apuntó.

Al consultársele en relación a la perspectiva de pobreza extrema que se ve llegar como consecuencia de los efectos de la crisis sanitaria por el coronavirus, el ministro Concepción se refirió a prácticas de deforestación ocasionadas con la aprobación de un decreto en 2017 que reglamentaba la exportación de tucas de madera. Dijo que los permisos de aprovechamiento fueron suspendidos hasta analizar estas actividades y su normativa.

“Estamos analizando y tenemos un borrador para prohibir la exportación de tucas. Nos estamos inclinando a que sea madera procesada. Así bajaría en un 80% la exportación de madera en tucas”, dijo el ministro. Agregó que esto crearía empleo en Darién; “serían muchos menos árboles que se talarían y se crearían aserraderos para procesar madera nacional y para la exportación”.

También se refirió al convencimiento que otros países cercanos también tienen necesidades de la madera procesada y reiteró que la práctica de exportar madera en tucas “está promoviendo la deforestación en el país. “Por eso estamos tomando con el Servicio Aeronaval, la Policía de Fronteras y la Policía Nacional medidas de control; ahora la madera legal tiene un chip que

permite la trazabilidad”.

Precisó Concepción que el Servicio Aeronaval ha detenido a personas que movilizan madera ilegal en otras partes del país. “Hemos tenido charlas y reuniones con los diferentes servicios de policía y tenemos una oficina de la DIJ ambiental en las instalaciones del Ministerio de Ambiente. “Si hay que promover los servicios ambientales, tenemos los aserraderos que habrán de procesar esa madera”, concluyó.