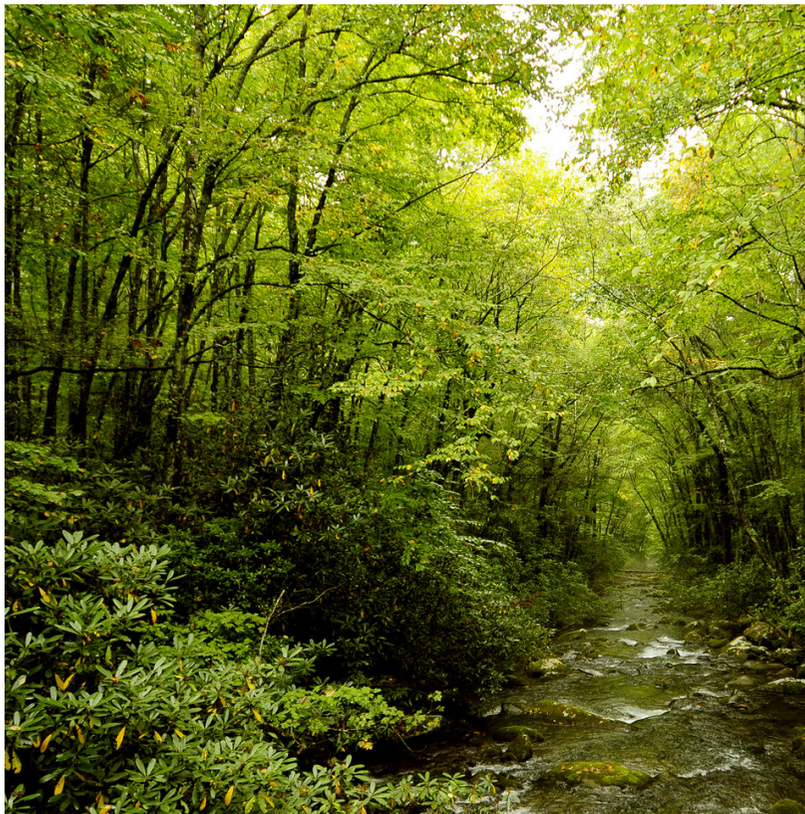


2018



SOCIEDAD
PERUANA DE
ECODESARROLLO

Análisis Situacional de los principales commodities peruanos con riesgo a la deforestación



Con apoyo de:

Norad



PALMA ACEITERA

- Contribuye con **86 mil ha** de áreas cultivadas al 2017 y al 2027 tiene una proyección de 250 mil ha (JUNPALMA).
- **95%** se concentra en la Amazonía (San Martín, Loreto, Ucayali).



GANADERIA

- Contribuye con **375 mil ha** de pastos cultivados y se proyecta a 1,000,000 ha de pastos cultivados al 2017. (MINAGRI)
- Se tienen 5.2 millones de cabezas, más del 50% de bovinos se crían en áreas menores a 5 hectáreas.



SOYA

- Contribuye con **1 060 ha** de áreas cultivadas, principalmente en Piura y Amazonas.
- La soya es importada, siendo Argentina y EE.UU los principales proveedores de aceite de soya y Bolivia y EE.UU de torta del soya.



MADERA

- Al 2015 se tenía **24 382 942,83 ha** de bosques para la producción forestal maderable.
- Se tienen en concesiones forestales en total 6 606 230.14 ha.
- El riesgo de ilegalidad llega a más del 80%.

El territorio forestal de Perú representa **73 millones de hectáreas de bosques, de los cuales, en los último cinco años (2011-2016) anualmente se perdieron en promedio 159,688 ha**. Si bien, la pérdida de 143,425 ha durante el 2017 fue por debajo del promedio de los último cinco años (MAAP 2017), no significar una batalla ganada en la lucha contra la deforestación. La pérdida de los bosques se debe principalmente a la agricultura y la ganadería, a las cuales se les atribuye en conjunto el 81-93% de su pérdida.

(GGGI, DIE y SERFOR 2015:14-15)

El informe completo lo puede ver en www.cdpla.net

SPDE: Informes@spdecodesarrollo.org | Tel +51 (1) 6599291 | www.spdecodesarrollo.org

CDP: info@cdp.net | Tel: +55 11 2305-6996 | www.cdpla.net