# La superficie forestal mundial esta disminuyendo

* "**La deforestación y la degradación**de los bosques siguen teniendo lugar a un ritmo alarmante, lo que **contribuye** de manera significativa **a la pérdida continua de la biodiversidad**",[afirman en el prólogo del documento el director general de la FAO, QU Dongyu, y la directora ejecutiva del PNUMA, Inger Andersen.](https://www.unep.org/es/noticias-y-reportajes/comunicado-de-prensa/informe-de-la-onu-medida-que-los-bosques-del-mundo)

* El mundo ha perdido**178 millones** de hectáreas de bosque desde 1990 [(FAO.2020)](https://www.fao.org/3/CA8753ES/CA8753ES.pdf).

* El área total de bosques en el mundo es de **4 060 millones de hectáreas (ha)**, que corresponde al **31%** de la superficie total de la tierra [(FAO.2020)](https://www.fao.org/3/CA8753ES/CA8753ES.pdf)

* Durante el periodo de**2010 a 2020,** **África** sufrió la mayor tasa anual de pérdida neta de bosques, **con 3,9 millones**de hectáreas perdidas, mientras que **América del Sur** le siguió de cerca con **2,6 millones**de hectáreas perdidas. En contraste, **Asia**tuvo el mayor aumento neto de superficie forestal, seguida por **Oceanía y Europa**. A pesar de esto, tanto Europa como Asia registraron un menor aumento neto en el periodo de **2010-2020** en comparación con el periodo de **2000-2010**. Además,**Oceanía** experimentó pérdidas netas de superficie forestal en las décadas de **1990-2000 y 2000-2010** [(FRA.2020)](https://www.fao.org/3/CA8753ES/CA8753ES.pdf).

### EMPLEOS Y MEDIOS DE VIDA

Más de **86 millones de empleos verdes**se generan gracias a los bosques, mientras que más del **90%** de las personas que **viven en pobreza extrema** dependen de ellos para obtener alimentos silvestres, leña o para sustentarse. América Latina alberga **ocho millones de personas en extrema pobreza**que dependen de los bosques para vivir [ONU. (2020, mayo 22](https://www.unep.org/es/noticias-y-reportajes/comunicado-de-prensa/informe-de-la-onu-medida-que-los-bosques-del-mundo)).

### La salud y el bienestar humanos están estrechamente relacionados con los bosques.

**ASPECTO + :**Los bosques son el hogar de miles de plantas medicinales y la visita a estos entornos puede tener un impacto positivo en la salud física y mental de las personas, además de una conexión espiritual profunda con la naturaleza.**Con más de 28,000 especies** de plantas registradas como plantas medicinales, los bosques son un recurso valioso para la medicina natural [Food and Agriculture Organization of the United Nations. (2020)](https://www.fao.org/3/ca8642es/CA8642ES.pdf)

**ASPECTO - :**La degradación del hábitat forestal y la expansión de las poblaciones humanas en las zonas forestales aumentan la exposición de las personas a la flora y fauna silvestres, lo que puede provocar la aparición de nuevas enfermedades infecciosas zoonóticas. Incluyendo el virus SARS-CoV2 que causó la pandemia  de COVID-19 y la mayoría de las nuevas enfermedades infecciosas que afectan a los seres humanos [Food and Agriculture Organization of the United Nations. (2020)](https://www.fao.org/3/ca8642es/CA8642ES.pdf)