



Brasil reduce deforestación en la Amazonía 35,4 % y alcanza el nivel más bajo desde que hay registros

Description

Por Imanol R.H.

Brasil reduce deforestación en la Amazonía 35,4 % en los últimos seis meses y registra el nivel más bajo desde que comenzaron los sistemas de monitoreo oficiales. Los datos preliminares divulgados por el Gobierno muestran una caída contundente frente al mismo periodo del año anterior.

Entre agosto y enero, la tala afectó a 1.324 kilómetros cuadrados de selva. Una cifra muy por debajo de los 2.050 kilómetros cuadrados del ejercicio previo. La ministra de Medio Ambiente, Marina Silva, habla ya de una **“fuerte tendencia” descendente**. Y apunta a que el país podría alcanzar la menor tasa histórica anual.

Brasil reduce deforestación en la Amazonía 35,4 % y consolida una tendencia histórica a la baja

El Gobierno brasileño confirma una caída histórica en la tala del mayor bosque tropical del planeta. Aunque el Pantanal dispara sus cifras y mantiene la alerta ambiental.

Brasil perdió 1.324 kilómetros cuadrados de selva tropical entre agosto y enero. Una **reducción realmente significativa** con respecto a los 2.050 kilómetros cuadrados del periodo anterior, según datos oficiales de alerta del gobierno.

La ministra de Medio Ambiente, Marina Silva, afirmó que las cifras indican una fuerte tendencia a la baja. Y expresó su esperanza de que **la disminución de la [deforestación](#) de la Amazonía** continúe en los próximos meses.

La Amazonía marca mínimos mientras Lula fija 2030 como meta final

La deforestación en la Amazonía brasileña ha caído un 35,4 % en los últimos seis meses respecto al mismo periodo del año anterior. Y alcanza el menor nivel desde que se iniciaron los registros, según **datos preliminares divulgados este jueves por el Gobierno**.

La tala ha afectado a 1.324 kilómetros cuadrados de selva entre agosto del año pasado y enero de este año, frente a los 2.050 kilómetros cuadrados del periodo anterior, **de acuerdo con el sistema de alertas del Ejecutivo**.

La ministra de Medio Ambiente de Brasil, Marina Silva, ha afirmado en rueda de prensa que los datos apuntan ya a una **“fuerte tendencia” de caída**. Y además espera que esta se mantenga en los próximos seis meses.

El Cerrado también cae, pero el Pantanal dispara las alarmas

“La expectativa es llegar a la menor tasa histórica”, ha dicho, en referencia a la futura publicación del dato anual.

La continua reducción de la deforestación en el mayor bosque tropical del planeta **valida los esfuerzos del presidente [Luiz Inácio Lula da Silva](#)** para combatir la tala desde que tomó posesión en enero de 2023.

En ese sentido, el dato de los últimos seis meses supone una caída abrupta respecto al mismo periodo del último año de **mandato del ultraderechista Jair Bolsonaro (2019-2022)**. Durante el cual 4.970 kilómetros cuadrados fueron deforestados, un récord en el sistema de alertas.

En **El Cerrado, la sabana tropical que ocupa gran parte del interior de Brasil** y que vive bajo la constante presión del sector agrícola, la tala se ha reducido un 5,9 % anual en los últimos seis meses, con 1.905 kilómetros cuadrados de área afectada.

El factor político: del récord bajo Bolsonaro al giro ambiental

Por otro lado, la tala ha aumentado en el Pantanal, uno de los mayores humedales del planeta, con una subida del 45,5 % en los últimos seis meses hasta llegar a los 294 kilómetros cuadrados.

Lula ha **enarbolado la causa medioambiental durante su mandato**. Y busca ser candidato a la reelección en los comicios del próximo octubre; se ha comprometido a acabar con la deforestación de aquí a 2030.

La **disminución sostenida de la deforestación en la selva amazónica** refuerza los esfuerzos de conservación liderados por el presidente Luiz Inácio Lula da Silva desde que asumió el cargo a principios de 2023.

Las pérdidas también disminuyeron en el Cerrado. Mientras que **la tala aumentó considerablemente en El Pantanal**. Lo que pone de relieve las presiones ambientales contrastantes en los principales biomas de Brasil.

El Maipo/Ecoticias

Date Created
Febrero 2026