

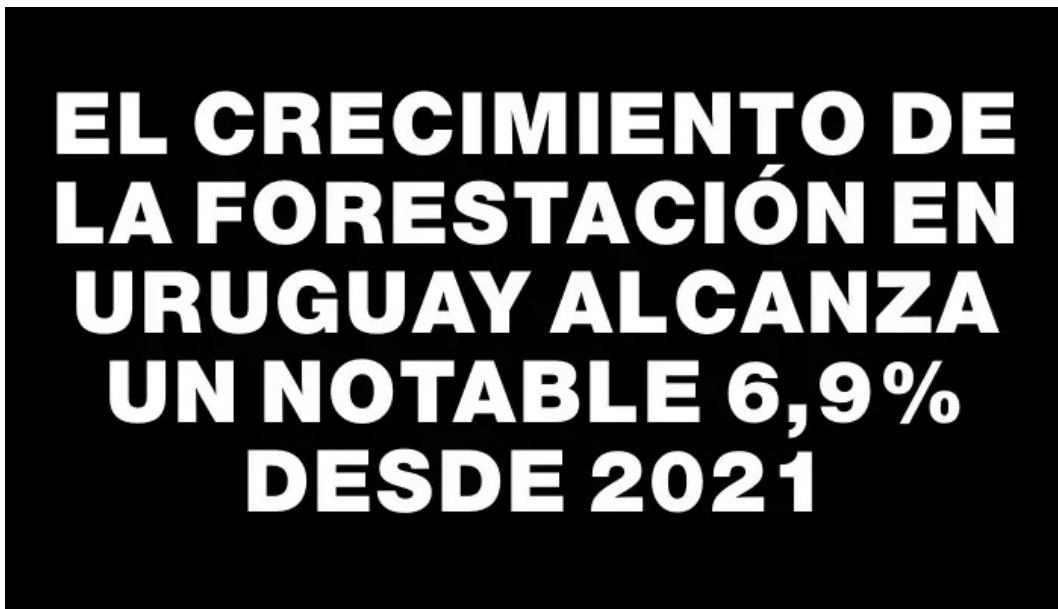
El crecimiento de la forestación en Uruguay alcanza un notable 6,9% desde 2021

Rurales



Publicada el: 26/02/25	Visitas: 58
Comentarios: 0	Ver comentarios
Votos: 50	Puntaje: 4.8

https://www.ultimasnoticias.com.uy/rurales/el-crecimiento-de-la-forestacion-en-uruguay-alcanza-un-notable-6-9-desde-2021_18901.php



Rurales

El crecimiento de la forestación en Uruguay alcanza un notable 6,9% desde 2021

La forestación en Uruguay experimenta un notable crecimiento del 6,9% desde 2021, marcando una tendencia sostenible y prometedora.

Presentación de la Cartografía Forestal Nacional 2024

La Dirección General Forestal del Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca (MGAP) ha dado a conocer la Cartografía Forestal Nacional 2024, un informe que revela que el uso forestal en Uruguay abarca 1.161.851 hectáreas, lo que representa el 6,6% del territorio nacional.

Este dato muestra un aumento del 6,9% en comparación con 2021.

Detalles sobre la superficie forestal

De la superficie total mencionada, 92.898 hectáreas están dedicadas a áreas de cosecha forestal en el momento de la captura de las imágenes.

Las especies predominantes en el país son *Eucalyptus grandis* y *Eucalyptus dunnii*, seguidas por *Pinus elliottii*, *Pinus taeda* y *Eucalyptus globulus*.

Si bien se establecen nuevas plantaciones, la mayoría de las plantaciones jóvenes, menores de tres años, provienen de zonas donde se mantiene el uso forestal tras la cosecha.

Regiones forestales destacadas

La cuenca del Río Negro se posiciona como la principal región forestal del país, concentrando 655.009 hectáreas bajo uso forestal, lo que equivale al 56,4% del total de bosque plantado y representa el 9,6% de su superficie. Le sigue la cuenca de la Laguna Merín, con 184.704 hectáreas de bosque plantado, equivalente al 6,4% de su superficie total, y la cuenca del Río de la Plata, que cuenta con 61.448 hectáreas (5,1%).

En contraste, las cuencas del Río Uruguay y del Río Santa Lucía presentan las proporciones más bajas de superficie forestal, con un 3,6% y un 3,9%, respectivamente, indicando una menor actividad forestal en estas regiones.

Distribución de especies por departamento

El *Eucalyptus grandis* es la especie mayoritaria en los departamentos de Rivera, Tacuarembó, Cerro Largo y Treinta y Tres.

Por su parte, en Paysandú, Río Negro, Durazno y Florida predomina el *Eucalyptus dunnii*.

En Lavalleja, Rocha, Maldonado y Canelones, el *Eucalyptus globulus* es la especie más plantada.

Lavalleja tiene la mayor superficie de *Eucalyptus smithii*, mientras que Rocha y Maldonado comparten superficies similares de *Eucalyptus benthamii*.

En cuanto al género *Pinus*, los departamentos de Rivera y Tacuarembó destacan con las mayores superficies de *Pinus elliottii* y *Pinus taeda*, representando el 44,7% y el 33,8% de la superficie total de pinos a nivel nacional, respectivamente.

Nuevas plantaciones y reforestaciones

Las mayores superficies de nuevas plantaciones se encuentran en los Departamentos de Durazno, Lavalleja, Tacuarembó y Soriano. En cuanto a reforestaciones, los departamentos más activos son Lavalleja, Río Negro, Tacuarembó, Paysandú y Rivera.

Datos específicos por departamento

El departamento de Paysandú cuenta con 128.700 hectáreas efectivas de plantaciones forestales, representando el 9,2% de su superficie total de 1.392.200 hectáreas y el 11,1% del total nacional de bosques plantados. En Río Negro, la superficie estimada de plantaciones es de 134.878 hectáreas, equivalentes al 11,6% de los bosques plantados en el país y el 14,5% de la superficie departamental (928.200 hectáreas). Por otro lado, Artigas presenta una de las menores proporciones de superficie destinada a plantaciones forestales, con 5.585 hectáreas de bosques plantados, lo que representa apenas el 0,47% de su superficie total de 1.192.800 hectáreas.

Aumento en la superficie de bosques plantados

El porcentaje de bosques plantados respecto a la superficie total de Uruguay ha aumentado un 0,4% entre las dos cartografías. La superficie efectiva total de bosques plantados mostró un incremento del 6,9% en 2024 en relación a la Cartografía Forestal Nacional de 2021. Al analizar la variación de superficie total de bosques plantados en cada departamento, Durazno y Lavalleja se destacan por tener la mayor variación entre las dos cartografías, seguidos por Tacuarembó, Soriano y Treinta y Tres. Entre las especies que aumentaron su superficie efectiva total figuran *Eucalyptus grandis*, *Eucalyptus dunnii* y, en menor medida, otros tipos de *Eucalyptus*. En cambio, el *Eucalyptus globulus* ha tenido una disminución del 8,6%, y la superficie de *Pinus elliottii* y *Pinus taeda* se redujo en un 14,9% entre ambas cartografías.

Fuente: El Telegrafo

Imágenes

EL CRECIMIENTO DE LA FORESTACIÓN EN URUGUAY ALCANZA UN NOTABLE 6,9% DESDE 2021

El crecimiento de la forestación en Uruguay alcanza un notable 6,9% desde 2021

Tags

plantados, departamentos, lavalleja, representa, nacional, bosques, uruguay, superficie, plantaciones, departamento, eucalyptus, forestal

Noticias relacionadas

- 4.8 *** *El Gobierno aligera las regulaciones para la autorización de proyectos forestales en terrenos que ya cuentan con plantaciones*
- 3.5 *** *Lanzan innovador sistema nacional para el manejo y gestión de información sobre bosques en el país*
- 5.0 *** *Lanzan innovador modelo de bosque sostenible que transforma el futuro ambiental*
- 4.6 *** *Se llevó a cabo una charla informativa sobre la certificación, el registro y las exoneraciones aplicables a los bosques*
- 3.6 *** *Doodle de Google: La fascinante realidad de los bosques de algas gigantes en el Gran Arrecife del Sur y su vital papel en el ecosistema marino*
- 4.9 *** *Uruguay presentó su innovador enfoque en modelos forestales sostenibles durante un destacado simposio internacional*
- 3.9 *** *Lacalle Pou resalta el auge del sector forestal durante la apertura de una feria en Juan Lacaze*
- 4.2 *** *El sector forestal vive un auge sin precedentes en el país: este año*

se proyecta como el principal exportador de productos

4.3 * *Nuevos desarrollos en el sistema nacional de información sobre bosques se revelan en Pan de Azúcar*

4.7 * *Fratti critica el decreto que aligera requisitos para la forestación, mientras Mattos defiende un trabajo de años en esta área*

Categorías

Interior
agro
aldea
asiática
Breves
básquet
cartas
ciencia
Clima
columnistas
Cotizacion monedas
Cultura
Curiosidades
departamentales
Deportes
derechos humanos
eco uruguay
Economía
Empresariales
Empresas
entrevistas
Fútbol internacional
Fútbol uruguayo
Fúnebres
fútbol
gastronomía
General
género y feminismos
internacional
Internacionales
latidos
Maldonado

Mascotas
minuto a minuto
Mundo
municipales
Nacional
Estados Unidos
noticias de inmigracion
noticias de local
México
noticias de salud
noticias de tecnologia
obituarios
Opinión
policial
Policiales
Política
Principal
Resultados de juegos
Rurales
Salto
Salud
Show
sin categoría
sindicales
sociales
Sociedad
Tecnología & internet
titulares del día
tribuna
Turf
uncategorized
uruguay decide 2024
viajes y turismo