

VIDA EDUCACIÓN CIENCIA **VIA JAR MEDIO AMBIENTE MUJERES** RELIGIÓN **MASCOTAS**



🙆 Parque natural La Macarena el 8 de mayo del 2021. Se observan el bosque talado y la trocha ganadera. FOTO: Tatiana Rojas Hernández

Cultivos de coca y extensión de la ganadería son los factores principales en el incremento.

RELACIONADOS: DEFORESTACIÓN EN COLOMBIA ACUERDO DE PAZ GANADERÍA





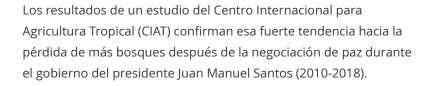








os cultivos de coca y la extensión de la ganadería son factores principales en el incremento de la deforestación en Colombia desde los acuerdos de paz de 2016, según un artículo que publica hoy la revista Frontiers.













Le puede interesar: 'La Ley de Acción Climática es el mayor legado que vamos a poder dejar'

Temas relacionados

MINISTERIO DE AMBIENTE Y **DESARROLLO SOSTENIBLE**

FFB 15

Instalan primer Puesto de Mando Unificado Ambiental contra la deforestación



Un ganadero, el primer imputado en Colombia por deforestación <

DEFORESTACIÓN FEB 12

Reciba noticias de EL TIEMPO desde GoogleNews

El conflicto armado desde 1964 complicó los planes de conservación y, aunque investigaciones previas han indicado una correlación entre los períodos de paz y el aumento de la deforestación, "no se conocen bien las dinámicas y los impactos" de este proceso.

En 2016 el gobierno del entonces presidente Santos y las Fuerzas Armadas Revolucionarias de Colombia (Farc) concluyeron un acuerdo para dar fin a medio siglo de conflicto armado en el país sudamericano.

"El impacto y las causas principales varían significativamente dependiendo del área del municipio, y de las regiones", señala el artículo. "Por ejemplo, el ganado fue el indicador principal en la Amazonía, en tanto que los cultivos de coca fueron más dominantes en los Andes", agrega. "Lo que sí podemos concluir es que no hay una solución perfecta que pueda generalizarse para todo Colombia", subrayó Augusto Castro Núñez, quien lideró el estudio del CIAT.

También: El presidente Duque participará en evento sobre crisis climática en EE. UU.

La preservación de los bosques tropicales de Colombia "es crucial tanto para el clima como para la riqueza de biodiversidad del país", señala la publicación. El equipo investigador combinó conjuntos de datos regionales entre 2001 y 2018 procedentes de 708 de los 1.122 municipios colombianos en tierra firme, que representan el 98 % del total de áreas de deforestación en el país.

Después caracterizaron a los municipios en un modelo de las











relaciones entre siete categorías: la deforestación, los acontecimientos del conflicto, la población desplazada, el tamaño de los municipios, los cultivos de coca, el número de cabezas de ganado y los establecimientos ganaderos.

"Notablemente, seis de las siete categorías exhiben incrementos sustanciales en la deforestación en los años siguientes a los acuerdos de paz", indica el artículo. "Tenemos una idea general de las dinámicas en juego y necesitamos, ahora, desglosarlas y confirmar que esto realmente ocurre, con encuestas entre los agricultores, para entender los motivos locales". "Después necesitamos proporcionar a los agricultores y a la población afectada las políticas e incentivos que tomen en cuenta tanto su sustento como la conservación", añade.

EFE

Deforestación en Amazonia brasileña podría ser la peor en quince años: ONG

Buscan idea para gestionar residuos peligrosos en San Andrés y Providencia















DESCARGA LA APP EL TIEMPO

Personaliza, descubre e informate.







Descubre noticias para ti

















LATINOAMÉRICA

2022-02-21

La historia de amor que llevó a que un sacerdote se casara con una monja

EUROPA

FEB. 15 DE 2022

El relato del niño que mató a sus papás para no perder su **PlayStation**

SALUD

FEB. 19 DE 2022

Tomar agua de cáscara de piña para bajar de peso, ¿verdad o mito?

¿Cu est sho

MÚ:

FEB.