



ACTUALIZACIÓN DE LA CONTRIBUCIÓN DETERMINADA A NIVEL NACIONAL DE COLOMBIA 2020 - 2030

Por: Paola Marcela Castañeda Tiria
Subdirección para el Conocimiento del Riesgo - UNGRD

A finales del 2020, Colombia presentó a las Naciones Unidas la nueva versión de sus compromisos para mitigar y adaptarse al cambio climático para el periodo 2020 - 2030, en el marco de su Contribución Determinada a Nivel Nacional (NDC, por sus siglas en inglés). Compromisos que fueron asumidos bajo el Acuerdo de París y que forman parte de la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (CMNUCC). La meta de mitigación y reducción de Gases de Efecto Invernadero (GEI), es la meta más ambiciosa que tiene el Gobierno nacional; el país se comprometió a disminuir sus emisiones a un 51% para el año 2030 (Actualización de la Contribución Determinada a Nivel Nacional de Colombia (NDC) pg. 34).

En el campo de la Mitigación, Colombia se comprometió a reducir las emisiones por deforestación equivalente a disminuir la tasa de deforestación a 50.000 ha/año en 2030. En el país las emisiones de GEI provienen de siete sectores particularmente, siendo la deforestación el principal factor. Dentro de la meta NDC de Deforestación, se tiene contemplado para los próximos años, que el país fortalezca su conocimiento y su gestión de información con respecto a las emisiones de GEI causadas por incendios forestales, con miras a implementar acciones que permitan calcular un potencial de mitigación (Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible, 2021).



Los temas de deforestación en el país han venido avanzando en los últimos años, el monitoreo forestal ha sido esencial para orientar los procesos de toma de decisiones, relacionados con la gestión forestal y la lucha contra la deforestación. El Sistema de Monitorio de Bosques y Carbono (SMBYC) del país, entre otras, realiza un reporte periódico de la superficie de bosque natural, así como, genera trimestralmente Alertas Tempranas de Deforestación (AT-D), identificando los departamentos más afectados y la superficie (ha) deforestadas (Boletín de Detección Temprana de Deforestación (DTD), segundo trimestre abril - junio 2021).

De igual manera, en las metas de Adaptación el país de manera interinstitucional, desarrollará estrategias y acciones que permitan el mejoramiento de la capacidad del país en cuanto al conocimiento del riesgo, la reducción del riesgo y el manejo de los desastres relacionados con los incendios forestales y su articulación con la gestión del cambio climático (Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible, 2021).

En conclusión, el país seguirá trabajando con el fin de disminuir las condiciones que favorecen la deforestación y degradación de los bosques, mediante la implementación y seguimiento de estrategias que permitan contener la expansión de la deforestación; de esta manera, es de vital importancia el desarrollo de acciones y la articulación interinstitucional para lograr alcanzar las metas propuestas al 2030.

Dato

La actualización de la NDC de Colombia fue aprobada en el marco de la Novena Sesión de la Comisión Intersectorial de Cambio Climático, del 10 de diciembre de 2020.



Links de interés

- La Contribución Determinada a Nivel Nacional de Colombia (NDC).
<https://bit.ly/3MI9MG>
- Sistema de monitoreo de bosques y carbono SMBYC.
<https://bit.ly/3tXOQQs>
- Boletín de Detección Temprana de Deforestación (DTD), segundo trimestre abril - junio 2021.
<https://bit.ly/3tTjIRX>



BIBLIOGRAFÍA

- Gobierno Nacional. Colombia Baja en Carbono, Adaptada y Resiliente. Actualización de la Contribución Determinada a Nivel Nacional de Colombia (NDC).
- Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible. (2021). Documentos Oficiales Contribuciones Nacionalmente Determinadas NDC.
- Sistema de monitoreo de bosques y carbono SMBYC. Boletín de Detección Temprana de Deforestación (DTD), segundo trimestre abril - junio 2021.