



## Gobierno lanza política de Pago por Servicios Ambientales para la construcción de paz

**• El Presidente Juan Manuel Santos encabezó el lanzamiento de esta política desde la Laguna de la Cocha, en el departamento de Nariño. Anunció que a los campesinos se les pagará por servicios para proteger la biodiversidad. La meta del PSA es alcanzar un millón de hectáreas protegidas en el año 2025.**

Pasto, 7 jul (SIG).

El Presidente Juan Manuel Santos encabezó este viernes en el departamento de Nariño el lanzamiento de la política de Pago por Servicios Ambientales (PSA), que se desarrollará para la construcción de paz y la protección del medio ambiente, por medio de estímulos económicos a los campesinos que contribuyan a proteger la riqueza natural y recuperar los ecosistemas.

“Colombia está comprometida con cuidar su mayor riqueza, que es su biodiversidad”, manifestó el Jefe del Estado en el evento realizado en la Laguna de la Cocha y precisó que se busca evitar la deforestación y proteger las cuencas, páramos y humedales por medio de estímulos que permitan a los campesinos subsistir pero al mismo tiempo proteger la mayor riqueza del país, que es el medio ambiente

La meta es tener en el 2025 un millón de hectáreas cuidadas por comunidades, por familias, indicó.

“Eso nos va a permitir además no solo evitar la deforestación, sino convertirnos en uno de los países que en lugar de estar deforestando, estar reforestando”, afirmó el Presidente Santos.

“Tenemos un potencial inmenso para hacer una producción agropecuaria que no afecte el medio ambiente”, dijo y advirtió que eso también es posible por haber hecho la paz con las Farc.

En el evento se hizo el reconocimiento a cinco de las 84 primeras familias beneficiarias en Nariño. Participaron el Director del Departamento Nacional de Planeación, Luis Fernando Mejía; el Ministro de Ambiente, Luis Gilberto Murillo; el Gobernador de Nariño, Camilo Romero; los alcaldes de los municipios de la región y líderes indígenas.

El Director del DNP explicó que “se trata de incentivos económicos, en dinero o especie, que reconocen acciones asociadas a la preservación y restauración de bosques, páramos, humedales y otros ecosistemas estratégicos, a través de acuerdos condicionados a resultados”.

Recordó que, entre 1990 y 2013, 3 millones de hectáreas han sido deforestadas en municipios con incidencia alta y muy alta de conflicto armado, la erosión causada por la deforestación ha afectado a 430.000 hectáreas y 1.300 millones de toneladas de dióxido de carbono se han emitido por estos procesos.

Mejía destacó que, para el país, la implementación de la política traerá grandes beneficios. “Se focalizarán en aquellas áreas históricamente afectadas por el conflicto, donde ha ocurrido el 58% de la deforestación del país y, por lo tanto, buscamos evitar que los bosques naturales que se encuentran en estas zonas sean transformados. Los PSA serán herramientas clave para luchar contra la deforestación y cumplir con el compromiso de Colombia en el Acuerdo de París de reducir en un 20% las emisiones de carbono. Este Acuerdo ya sido clasificado por nuestro congreso como tratado internacional”, dijo Mejía.

El departamento de Nariño se escogió para este lanzamiento ya que la Laguna de la Cocha es el segundo cuerpo de agua natural más grande del país.

(Fin/gta)

## Con nuevas medidas Gobierno Nacional endurecerá lucha contra la deforestación

**Bogotá, D.C. 7 de julio de 2017.** Con nuevas medidas como cinturones verdes que sirven como barrera natural a los motores de la deforestación, la nueva Comisión Intersectorial para el Control a la Deforestación y Protección de los Bosques, instrumentos de política pública, instrumentos legales y el desarrollo de normas, el país luchará contra la deforestación.

Estas acciones hacen parte de la Estrategia Integral de Control a la Deforestación y Gestión de los Bosques que ha venido implementando el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible y promoverá “el uso sostenible de los bosques como factor de desarrollo nacional y escenario de la consolidación de la paz, para reconocer y empoderar formas de gobernanza de territorios colectivos y fortalecer las acciones articuladas de control y presencia institucional en los focos de deforestación”, explicó Luis Gilberto Murillo, ministro de Ambiente y Desarrollo Sostenible.

El Ministro Murillo señaló que el control de la deforestación tiene que ver con la respuesta integral del Estado y el compromiso de la ciudadanía, el sector privado y las instituciones, “por eso se está

liderando a un alto nivel y requiere de profundas transformaciones legales y de política pública e institucionales, lo mismo que tener instrumentos financieros para garantizar que realmente hay alternativas para estas poblaciones”.

A través de cinco líneas de acción con las que el país hace frente a los principales motores que causan la deforestación y dentro de las que figuran acciones como la creación de la Comisión Intersectorial para el Control a la Deforestación y la Protección de los Bosques (Cicod), una instancia de alto nivel presidida por el Ministerio de Ambiente y de la que hacen parte la Alta Consejería para el Posconflicto, y los ministerios de Defensa, Transporte, Minas y Agricultura y contará con el apoyo del Ideam. Entre otras tareas, esta Comisión formulará y articulará las políticas, planes y estrategias que permitan controlar la deforestación y trabajará desde el nivel nacional y el nivel regional.

El país ha avanzado en la creación de figuras de protección, dentro de las que se destaca el ejemplo de Cabo Mangales y de Baudó, donde con cerca de 311.000 hectáreas se está creando un Distrito de Manejo Integral.

Así mismo en el río Atrato cuenta ya con 960.000 hectáreas protegidas, adicionalmente, se trabaja en la ampliación en el Norte del país de la Serranía de San Lucas y de Paramillo que está en proceso con Parques Nacionales Naturales.

"Estas figuras de protección nos crean una especie de cinturón verde que hay que cuidar, que hay que garantizar que se mantenga como área protegida. Ya doblamos el área protegida a 26 millones de hectáreas”, agregó Murillo al referirse a las barreras naturales que blindan esas fronteras que amenazan con avanzar hacia los bosques, garantizando la calidad de vida a las comunidades que habitan esos territorios e incentivando acciones agropecuarias y de manejo forestal sostenible.

Con acciones inmediatas como el Programa Bosques de Paz, que busca ampliar el significado y valor de los bosques; la formulación de 18 Proyectos de Alternativas Productivas Sostenibles en la Amazonia y 9 Proyectos BIODD+ en el Pacífico para el fomento de la economía forestal y la consolidación de una franja de estabilización de la frontera agropecuaria; el fortalecimiento del Sistema de Monitoreo de Bosques y Carbono como insumo para la toma de decisiones en diferentes ámbitos y el fortalecimiento de capacidades a comunidades indígenas y afrodescendientes para la gobernanza forestal, entre otras.

Una de las principales acciones es el Programa Visión Amazonia, que tiene el reto de reducir a 0 la deforestación en esta región para el 2020, constituyéndose en uno de los primeros pilotos a los que Colombia le apunta con un modelo de desarrollo sostenible, que permita mejorar las condiciones de vida de las poblaciones locales con una inversión de 100 millones de dólares de los gobiernos de Alemania, Noruega y Reino Unido.

La deforestación es la principal causa de emisiones de carbono en Colombia, razón por la cual las acciones que se deben generar son de carácter intersectorial y con una visión amplia de los bosques, lo que requiere vincular a la sociedad en general, desde lo local, regional y nacional con el fin de llegar a la meta de reducción de deforestación que Colombia se ha fijado a nivel internacional.

La construcción de esa Estrategia, ha contado con el apoyo del programa Protección del bosque y clima/ REDD+ de GIZ, ONU REDD Colombia (FAO, PNUD, ONU Ambiente) y el Programa FCPF (Banco Mundial, Fondo Acción).

También está el Sistema de Monitoreo de Bosques y Carbono para Colombia (SMBByC), a través del cual se genera información actualizada y constante acerca de las causas de la deforestación y el nivel de porcentaje de deforestación en el país.

La información generada por el Sistema de Monitoreo de Bosques y Carbono le permite al Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible y al Ideam generar análisis multitemporales de la superficie de bosque a nivel nacional y regional, convirtiéndose en un insumo técnico base para la

planificación del recurso forestal en Colombia bajo los principios de transparencia, completitud, comparabilidad, consistencia y precisión.

Este sistema cuenta con el apoyo financiero de Visión Amazonia – Programa REM, Global Environmental Fund, “Iniciativa GEF Conservación de Bosques y Sostenibilidad en el Corazón de la Amazonía”, el Programa ONU-REDD Fortalecimiento de capacidades nacionales para REDD+ en Colombia, la iniciativa Forests 2020, y con el continuo apoyo técnico de grupos de investigación nacionales e internacionales.

De acuerdo con la última actualización de cifras de monitoreo de bosques (2016), los principales motores de la deforestación en Colombia son praderización 45%; cultivos de uso ilícito, 22%; desarrollo de infraestructura vial, 10%; incendios forestales, 8%; ganadería extensiva, 8% extracción ilícita de minerales, 7%.

Siendo el año 2016 un año donde la sequía y déficit de agua fue evidente en todo el país, se intensificaron los incendios de la cobertura vegetal en Colombia, un total de 72.400 hectáreas fueron afectadas, lo que contribuyó a incrementar la problemática.

Durante el 2016 la deforestación se concentró en siete núcleos identificados en el país: Arco de deforestación de la Amazonia con un 34%; Pacífico Norte, 14%; Nororiente de Antioquia, 8%; Norte de Santander, 8%; Pacífico Sur, 2%; Sur del Chocó, 1% y Sarare, 1% de la deforestación observada.