

204

CAMBIOS EN LAS COBERTURAS PARAMUNAS

LAS AMENAZAS DE LOS PÁRAMOS DE COLOMBIA

Ficha metodológica

Para reconocer la transformación de las coberturas al interior de los diferentes complejos de páramo¹ se contrastaron las interpretaciones Corine Land Cover para Colombia del periodo uno² y del periodo dos³. Asimismo se identificó la presencia de áreas transformadas para cuatro páramos de Colombia de acuerdo con la cobertura 1:25.000⁴. Por otro lado, se estableció una zona circundante de 2 km alrededor de los polígonos que componen los complejos de páramo, para establecer áreas con reporte de deforestación de acuerdo con el IDEAM⁵.

LITERATURA ASOCIADA

1. Sarmiento, C., Cadena, C., Sarmiento, M., Zapata, J., & León, O. (2013). *Aportes a la conservación estratégica de los páramos de*

Colombia: actualización de la cartografía de los complejos de páramos a escala 1:100.000. Bogotá D.C.: Instituto de Investigación de Recursos Biológicos Alexander von Humboldt.

2. IDEAM. (2012a). *Mapa de Coberturas de la Tierra. Metodología CORINE Land Cover adaptada para Colombia. Período 2000-2002. Escala 1:100.000*. Colombia.

3. IDEAM. (2012b). *Mapa de Coberturas de la Tierra. Metodología CORINE Land Cover adaptada para Colombia. Período 2005-2009. Escala 1:100.000*. Colombia.

4. IDEAM. (2014)

5. IDEAM. (2013). *Mapa de Bosque/No Bosque 2012 para Colombia, versión 1.0 con resolución espacial de 30 metros de pixel en formato raster temático*. Colombia.

Cítese como: Cadena-Vargas C.E. y Sarmiento C.E. (2016). Cambios en las coberturas paramunas. En: Gómez, M.F., Moreno, L.A., Andrade, G.I. y Rueda, C. (Eds). Biodiversidad 2015. Estado y Tendencias de la Biodiversidad Continental de Colombia. Instituto Alexander von Humboldt. Bogotá D. C.