

DRIVERS OF DEFORESTATION IN THE COLOMBIAN AMAZON: LAND GRABBING

AUTHOR: MÓNICA MARÍA MOLINA

LIST OF SOURCES

Armenteras, D., Negret, P., Melgarejo, L.F. et al. Curb land grabbing to save the Amazon. *Nat Ecol Evol* 3, 1497 (2019). doi.org/10.1038/s41559-019-1020-1

Azomining. (2012). Colombia: Mining, Minerals, and Fuel Resources.
www.azomining.com/Article.aspx?ArticleID=72

Burja, V., Tamas-Szora A., Bogdan, I. (2020). Land Concentration, Land Grabbing and Sustainable Development of Agriculture in Romania. *Sustainability* 2020, 12, 2137; doi: 10.3390/su12052137.

Consejo Nacional de Política Económica y Social - CONPES. Documento 4021 (2020). Departamento Nacional de Planeación. Bogotá. República de Colombia.

Convention on Biological Diversity – CBD (2022). Colombia - Main Details. Biodiversity Facts Status and trends of biodiversity, including benefits from biodiversity and ecosystem services
www.cbd.int/countries/profile/?country=co

Clerici, N., Armenteras, D., Kareiva, P. et al. Deforestation in Colombian protected areas increased during post-conflict periods. *Sci Rep* 10, 4971 (2020). doi.org/10.1038/s41598-020-61861-y

DeJusticia (2022). Corte Constitucional: baldíos no pueden ser apropiados por prescripción de dominio. www.dejusticia.org/corte-constitucional-baldios-no-pueden-ser-apropiados-por-prescripcion-de-dominio

Eco Ruralis. (2016). What is Land Grabbing? A Critical Review of Existing Definitions. Authors: Katelyn Baker-Smith, Szocs-Boruss Miklos-Attila.

www.farmlandgrab.org/uploads/attachment/EcoRuralis_WhatIsLandGrabbing_2016.pdf

FCDS. (2022). Seguimiento de la pérdida de bosques y cambio de cobertura en el arco de deforestación en la Amazonia colombiana (abril 2021 – marzo 2022)

Finer M, Mamani N (2019) Deforestation impacts 4 protected areas in the Colombian Amazon (2019). MAAP: 106. www.amazonconservation.org/maap-106-deforestation-impacts-4-protected-areas-in-the-colombian-amazon-2019

German Lambardi & Paola Palacios (2022) Land Use and the Incidence of Forced Displacement, International Interactions, DOI: 10.1080/03050629.2022.2045287.

Gironde, C. (2016). Land Grabs, Big Business and Large-Scale Damages. Global challenges. Endangered Earth. Geneve Graduate Institute. globalchallenges.ch/issue/6/land-grabs-big-business-and-large-scale-damages

Grajales, J. (2011) The rifle and the title: paramilitary violence, land grab and land control in Colombia, The Journal of Peasant Studies, 38:4, 771-792, DOI: 10.1080/03066150.2011.607701.

Grajales, J. (2013). State Involvement, Land Grabbing and Counter-Insurgency in Colombia. Development and Change. Institute of Social Studies. doi.org/10.1111/dech.12019

Global Forest Watch. (2018). 2017 Was the Second-Worst Year on Record for Tropical Tree Cover Loss. www.globalforestwatch.org/blog/data-and-research/2017-was-the-second-worst-year-on-record-for-tropical-tree-cover-loss

Henryk R. D. (2020). Deforestation in Colombia. Ecologist- Informed by nature. theecologist.org/2020/aug/17/deforestation-colombia

IGARAPE Institute & InSight Crime. (2021). The roots of environmental crime in the Colombian Amazon. insightcrime.org/investigations/the-roots-of-environmental-crime-in-the-colombian-amazon

Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales - IDEAM. Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible - MADS. (2022). Actualización de cifras de monitoreo de la superficie de bosque – Año 2021. Bogotá, Colombia.

International Crisis Group. (2021). A Broken Canopy: Deforestation and Conflict in Colombia. www.crisisgroup.org/latin-america-caribbean/andes/colombia/091-broken-canopy-deforestation-and-conflict-colombia

Jones, K. (2021). Corruption at every stage: Legal actors meet criminal networks. InSight Crime. insightcrime.org/investigations/corruption-legal-actors-meet-criminal-networks-colombia-amazon

Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible - MADS, (2016). Una mirada a las reservas forestales de la Ley 2^a de 1959, Reflexiones. Bogotá D.C. Colombia 71 p

Nobrea, C., Sampaio G., Bormac, L. Castilla-Rubio, J., Silva, J., Cardoso, M. (2016). Land-use and climate change risks in the Amazon and the need of a novel sustainable development paradigm. Proceedings of the National Academy of Sciences (PNAS). doi.org/10.1073/pnas.1605516113

Oxfam International. (2017). A snapshot of inequality what the latest agricultural census reveals about land distribution in Colombia

Pardo, D. (2022). Alejandro Reyes: "En Colombia no hay un problema de tierras, hay 100 problemas de tierras". BBC Mundo. www.bbc.com/mundo/noticias-america-latina-63140225

Paz-Cardona, A. (2022). La Amazonía colombiana perdió más de 52 mil hectáreas de bosque en el primer semestre de 2022. Mongabay. es.mongabay.com/2022/09/amazonia-colombiana-perdio-mas-de-52-mil-hectareas-de-bosque

Salazar, C. (2022). La Cepal calculó que la pobreza rural fue de 46,3% en 2020, más que la cifra del Dane. Diario La República. www.larepublica.co/economia/la-cepal-calculo-que-la-pobreza-rural-fue-de-46-3-en-2020-mas-que-la-cifra-del-dane-3296830

Sanabria, C. (2021). ¿Cuánto se deforestó en Colombia en el 2021?: la Amazonía sigue siendo la más afectada. Mongabay. es.mongabay.com/2022/07/cuanto-se-deforesto-en-colombia-en-el-2021

Tarazona, D. (2022). El ABC del fallo de la Corte Constitucional sobre los predios baldíos en Colombia. Mongabay – Periodismo Ambiental independiente en Latinoamérica. es.mongabay.com/2022/09/abc-del-fallo-de-la-corte-constitucional-sobre-los-predios-baldios-en-colombia

Thomson, F. (2014). Why we need the concept of land grabbing inducing displacement. Journal of Internal Displacement Volume 4 Number 2 2014. www.researchgate.net/publication/342997181_Why_we_need_the_concept_of_land-grab-induced_displacement

Torres-Mora, A. G. (2020). Acaparamiento de tierras y acumulación por desposesión en Colombia. El caso de las Zonas de Desarrollo Rural, Económico y Social (ZIDRES). FORUM. Revista Departamento Ciencia Política, 17, 7-42. <https://doi.org/10.15446/frdcp.n17.79676>

Transnational Institute TNI (2013). The global Land grab - A primer.
<https://www.tni.org/files/download/landgrabbingprimer-feb2013.pdf>

United States Agency for International Development – USAID (2017). Property rights and resource governance. USAID Country profile. Colombia. www.land-links.org/country-profile/colombia/#1528464012456-0f127de8-8782

Vélezquez, M. (2022). Transformar la política ambiental y de tierras para frenar la deforestación en la Amazonía: Diagnóstico y propuestas. Centro de los Objetivos de Desarrollo Sostenible para América Latina - CODS. Universidad de Los Andes. Bogotá. Colombia.

Yang, B.; He, J. Global Land Grabbing: A Critical Review of Case Studies across the World. Land 2021, 10, 324. <https://doi.org/10.3390/land10030324>