

1. Campo Novo de Rondônia, Brasile, 28/06/1991. L'immagine ripresa da Landsat 5 mostra le strutture a "liscia di pesce" durante la fase iniziale della deforestazione.



2. Campo Novo de Rondônia, Brasile. Vista aerea degli incendi durante la deforestazione.

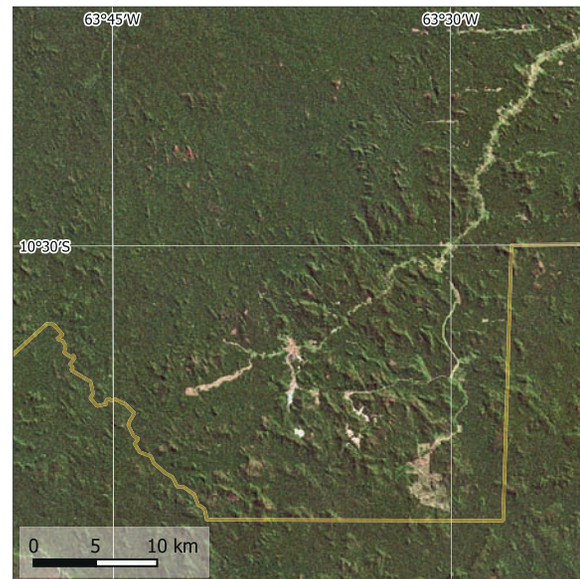
Rondônia, Brasile

Rondônia è uno degli Stati del Brasile, situato nella parte sud-occidentale del bacino amazzonico. Lo Stato ha visto un aumento della popolazione da circa 40.000 abitanti nel 1950 a più di 1,8 milioni nel 2021. Questo sviluppo è andato di pari passo con un cambiamento nella copertura vegetale. In origine quasi il 90% della superficie era coperto dalla foresta pluviale. Ormai è diventato uno degli esempi più noti di deforestazione nel bacino amazzonico. Circa un terzo dell'area è ancora coperto da foreste.

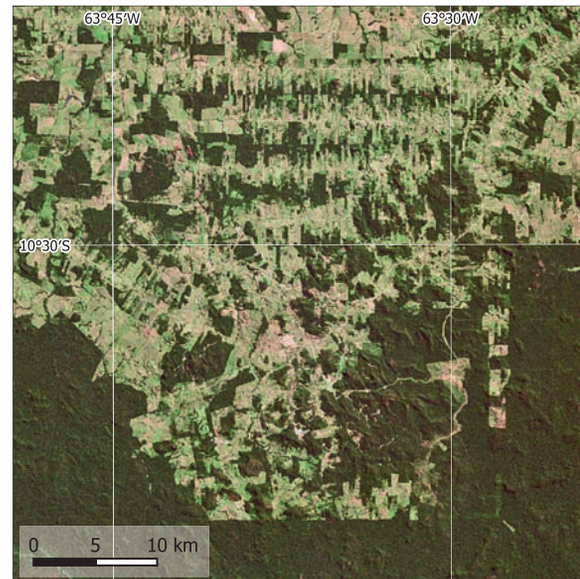
Le mappe satellitari mostrano lo sviluppo intorno a Campo Novo de Rondônia, che nel 2020 contava 14.200 abitanti. La serie di immagini mostra come la deforestazione sia iniziata con la costruzione di strade, lungo le quali i coloni iniziano a disboscare le foreste per ottenere terreni agricoli. Solo nella parte meridionale dell'area riportata nelle mappe satellitari sono rimaste delle foreste: si tratta di una parte del Territorio Indigeno Uru-Eu-Uaw-Uaw, istituito dal governo brasiliano per proteggere la popolazione indigena. Il primo contatto con una delle tribù che vivono qui, gli Uru-Eu-Uaw-Uaw, è avvenuto nel 1981.



3. Area disboscata in Brasile all'anno.



4. Campo Novo de Rondônia nel 1984. Linea gialla: confine del Territorio Indigeno Uru-Eu-Uaw-Uaw. Dati: Landsat 5, 24/06/1984.



5. Campo Novo de Rondônia nel 2010. Ampie zone dell'area sono state disboscate per sviluppare terreni agricoli. Dati: Landsat 5, 15/05/2010.



6. Campo Novo de Rondônia nel 2023. La maggior parte della foresta nel nord è stata rimossa, solo nel territorio indigeno di Uru-Eu-Uaw-Uaw è rimasta un'area forestale ampia e per lo più omogenea. Dati: Sentinel-2, 07/10/2023.