

# MAAP #88: Pontos críticos de desmatamento na Amazônia equatoriana

julho 24, 2018

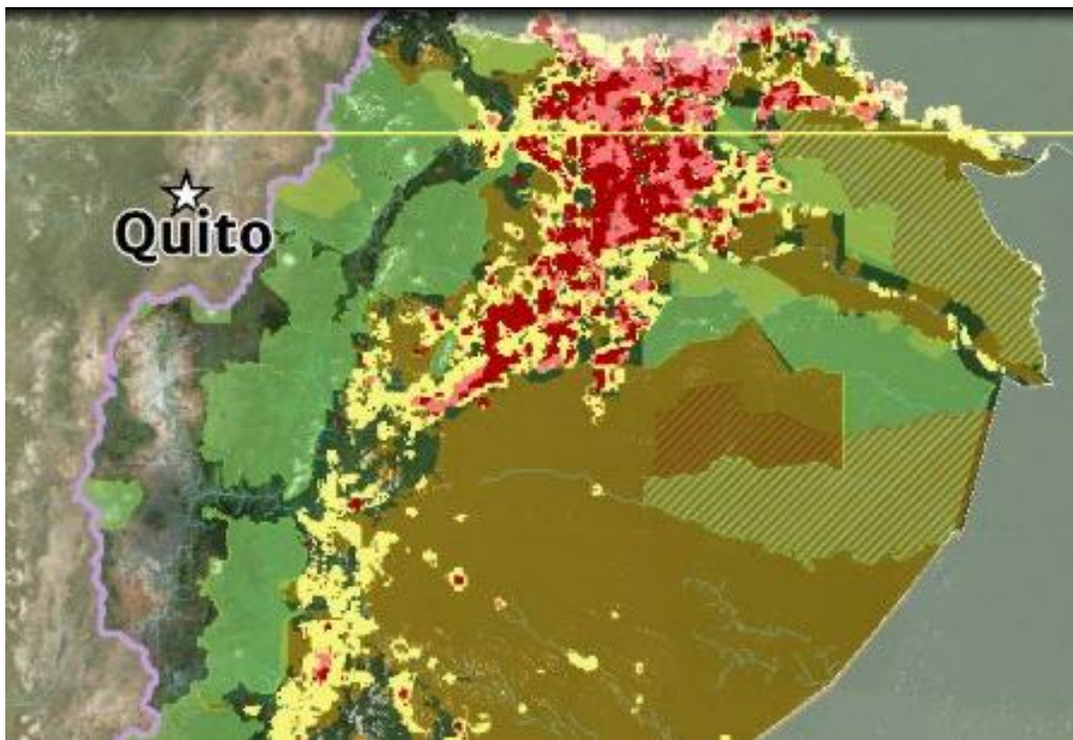
MAAP #88 :

Pontos críticos de desmatamento na Amazônia equatoriana

(<https://www.maaprogram.org/ecuador-hotspots/>)

<https://www.maaprogram.org/ecuador-hotspots/>

(<https://www.maaprogram.org/ecuador-hotspots/>)



(<https://www.maaprogram.org/wp-content/uploads/2018/07/Capture-hotspots.jpg>)

*Pontos críticos de desmatamento na Amazônia Equatoriana*

Aqui, destacamos **os pontos críticos de desmatamento**, as áreas com as maiores densidades de desmatamento, na megadiversa **Amazônia equatoriana**.

Em seguida, ampliamos e focamos em uma área dinâmica no norte, localizada entre três importantes áreas protegidas (Sumaco, Yasuní e Cuyabeno).

Mostramos uma série de **imagens de satélite** que indicam que os principais causadores do desmatamento nesses pontos críticos são o cultivo de óleo de palma e outras atividades agrícolas.

\*A série Equador é uma colaboração entre a Amazon Conservation, a Amazon Conservation Team e a EcoCiencia, financiada pela Fundação MacArthur

**MAAP #88: Pontos críticos de desmatamento na Amazônia equatoriana**

<https://www.maaprogram.org/ecuador-hotspots/>  
(<https://www.maaprogram.org/ecuador-hotspots/>)

---