

# As zonas do mundo mais vulneráveis à desertificação e o porquê

Os efeitos das mudanças climáticas, que se traduz em um maior número de secas e incêndios florestais, e a agricultura intensiva, estão desertificando grandes **zonas do oeste e sudoeste dos Estados Unidos**.

Nas **regiões do Uzbequistão e Cazaquistão que rodeiam o mar de Aral**, o uso descontrolado da água para irrigação é um dos fatores responsáveis pela retração do mar, tornando-o um deserto salino.



Os incêndios e o desmatamento que arrasam a **selva amazônica no Brasil**, relacionados direta ou indiretamente à criação de gado, estão gerando uma zona árida incapaz de manter a vegetação.

Na **região africana do Sahel**, o crescimento da população aumentou o corte de madeira, a agricultura ilegal e o desmatamento das terras para construir moradias.

Nas **regiões localizadas ao norte e oeste da Austrália**, os efeitos do sobrepastoreio e dos cultivos intensivos. O desmatamento, a falta de irrigação e o aumento das secas estão degradando a terra.

Fonte: USDA (U. S. Department of Agriculture).