

Um safari fotográfico pela África sem sair de casa

Categories : [Geonotícia](#)

Em 2004 o conservacionista Mike Fay, da [Wildlife Conservation Society](#), cruzou os céus da África a bordo de um pequeno avião para observar de perto o impacto da atividade humana nas regiões selvagens do continente. Este projeto rendeu mais de 92.000 fotos em alta resolução e um artigo publicado na [revista National Geographic](#). O próprio Michael Fay selecionou e comentou 500 dessas fotos, que foram então incluídas no Google Earth. Nelas é possível conhecer um pouco mais de perto cenas do interior do continente africano, como formações geológicas, sinais da presença humana e até mesmo animais. ((o))eco foi ao Google Earth e selecionou algumas fotos de animais, que podem ser vistas abaixo. Quem quiser ver mais fotos deste projeto pode habilitar a camada do "Grande Sobrevôo da África" no [Google Earth](#) e sobrevoar virtualmente a África.

Gostou de ver imagens de satélite? Você pode ver mais aqui:

[As belas e ameaçadoras espirais dos ciclones tropicais](#)

[A mais incrível imagem do nosso planeta](#)

[O planeta visto da Estação Internacional Espacial](#)

[No Dia da Terra, os verdes vistos do espaço](#)

[A terrível beleza das tempestades de areia](#)

[O gelo e a neve ao redor do planeta](#)

Conheça também a expedição Luzes da África:

[Visita à Uganda](#)

[Quênia: Amboseli, Kilimanjaro e Tsavo](#)

[Quênia: Belezas de Nakuru e de Maasai Mara](#)

[Namíbia, um deserto repleto de vida](#)

[Norte da Tanzânia: Serengeti, Ngorongoro](#)

[Os gorilas de Uganda e Ruanda](#)