

## Lama tóxica é um risco para Europa

Categories : [Geonotícia](#)

Organizações não governamentais alertaram que o derrame de águas barrentas e poluídas na bacia do rio Danúbio, provenientes do rompimento de uma barragem para armazenamento de resíduos de uma fábrica de alumínio no sul da Hungria, pode causar desastre ambiental mais grave na região do que o vazamento de cianeto na bacia do rio em 2000. A lama, escorrida no dia 4 de outubro, cobriu 40 quilômetros quadrados, promovendo mortes de milhares de animais e contaminação de áreas agricultáveis. Além disso afirmam, que como na Hungria outras barragens representam risco ao leste europeu. (veja *mapa no fim desta página*)

***As imagens de satélite abaixo mostram a área onde está barragem e os campos e rios afetados pela lama tóxica***

***Este mapa mostra todos os locais com reservatórios com lama tóxica no Leste da Europa, onde acidentes como o ocorrido na Hungria podem se repetir . Clique nos cursos para navegar***

Visualizar [Reservatórios Alumínio](#) em um mapa maior