

Le delta du Nil est le coeur de l'E'gypte et son grenier. Mais comme la majorité des deltas des autres grands fleuves, il s'effondre et recule de plusieurs mètres par an. Les nombreux barrages construits en amont au cours du XXe siècle piègent tellement de sédiments que le delta n'est plus suffisamment alimenté par ces derniers pour se régénérer et contrecarrer les effets de l'érosion côtière. Surtout, les faibles apports sédimentaires ne parviennent plus à compenser l'élévation du niveau de la mer Méditerranée due au réchauffement du climat.

