

لوحظ تمساح يتعدي طوله المتر يحاول الخروج لشاطئ البحر المتوسط (أبو تلات؛ قام مجموعة من رواد الشاطئ بالإمساك به و تسليمه لمن يهمله الأمر بعد أن تم التعرف عليه من قبل متخصصي علوم البحار بالإسكندرية و تبين أنه تمساح نيلي و يبقي السؤال . ما الأسباب المحتملة لوجود تمساح مياه عذبة في بيئة مياه مالحة! أن أحد مرابي التماسيح قام بالقاءه في مصرف أبو تلات الذي يصب في المتوسط أو قام بالقاءه مباشرة في البحر عندما بدأ يزداد عمره تخوفا منه. هناك من يقول بأن تماسيح تعيش في المياه المالحة. نعم هذا صحيح . هناك بعض أنواع من التماسيح تعيش في الماء المالح قرب مناطق المد و الجزر ومصبات الأنهار و البرك مثل تمساح الماء المالح و هذا موجود من جنوب شرق آسيا إلى الساحل الشرقي Mangrove مناطق نبات المانجروف و مع ذلك فإن التمساح سباح ضعيف مقارنة American crocodile (Crocodylus acutus) للهند ثم يليه التمساح الأمريكي بالحيتان و القروش و الأسماك الأخرى، ، إلخ. أما داخل البيئة المالحة فهو يتنقل من مكان لآخر داخل ذات البيئة ، و تم تسجيلها مثل استاكوزا الماء العذب التي (invasive species (endemic /non native لأول مرة في البيئة الجديدة، تعتبر دخيلة أو غازية ،استوطنت نهر النيل منذ عقود