

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 خوفا 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 مناطق نبات المانجروف Mangrove و البرك مثل تمساح الماء المالح و هذا موجود من جنوب شرق آسيا إلى الساحل الشرقي للهند ثم يلية التمساح الأمريكي (American crocodile (Crocodylus acutus) و مع ذلك فإن التمساح سيح ضعيف مقارنة بالحيتان و القروش و الأسماك الأخرى، ، إلخ. أما داخل البيئة المالحة فهو يتنقل من مكان لآخر داخل ذات البيئة ، و تم تسجيلها لأول مرة في البيئة الجديدة، تعتبر دخيلة أو غازية (invasive species /endimic /non native) مثل استاكوزا الماء العذب التي استوطنت نهر النيل منذ عقود،