الاستشعار عن بعد: نهر النيل سيجف حال ملء سد النهضة لعام واحد



الثلاثاء 30 ديسمبر 2014 12:12 م

قال الدكتور علاء النهري - نائب رئيس هيئة الاستشعار عن بعد المصرية وممثل مصر في لجنة الاستخدام السلمي للفضاء الخارجي - إن الهيئة قامت بدراسة التأثيرات السلبية لسد النهضة الإثيوبي على مصر، وذلك بعمل العديد من السيناريوهات لفترة تخزين المياه بالسد وللتأثير السلبى على فترة التخزين□

وأضاف النهري، في تصريحات لـ"اليوم السابع"، أن الهيئة تمكنت من خلال استخدام الأقمار الصناعية التعرف على السعة التخزينية للسد، حيث وصلت إلى 74 مليار متر مكعب، مشيرًا إلى أنه لو تم ملء هذا الخزان في عام واحد سوف تفقد مصر عدد "2" فيضان، لأن حصتنا 55.5 مليار متر مكعب، لافتًا إلى أن هذا يعنى أن النيل سيجف□

وأشار رئيس هئية الاستشعار عن بعد إلى أنه أقنع لجنة الاستخدام السلمي للفضاء الخارجي، بالآثار السلبية للسد على مصر، وأن المطلب الأساسي هو أن تكون فترة ملئه من 6 إلى 10 سنوات، لافتًا إلى أنه أعطى لوزير البحث العلمي الانقلابي الدكتور شريف حماد هذه التقارير وسلمها لمجلس وزراء الانقلاب، ويتم استخدامها الآن بمفاوضات اللجنة الإثيوبية - المصرية لحل أزمة سد النهضة