

رى الانقلاب: بناء "سد النهضة" سينتج عنه عجز فى الماء والغذاء والكهرباء



الأحد 5 أبريل 2015 م

أكد الدكتور محمد سليمان مساعد وزير الري والموارد المائية بحكومة الانقلاب، مساء اليوم الأحد، أن مصر تواجه عجزاً مائياً يقدر بـ 7 مليارات متر مكعب سنوياً، وأن بناء سد النهضة يمثل تحدياً كبيراً يواجه الزراعة المصرية، سينتج عنه عجز في الماء والغذاء والكهرباء.

كان الدكتور نبيل نور الدين رئيس جامعة سوهاج برفقة الدكتور محمد سليمان قد افتتحااليوم فعاليات مؤتمر "مستقبل الأمن المائي في ضوء التحديات المعاصرة"، والذي تنظمه كلية الآداب بالجامعة.

وقال رئيس الجامعة أن هذا المؤتمر جاء في إطار حرص الجامعة وأهتمامها بقضايا الوطن بشكل عام وقضية المياه بشكل خاص، جراء ما تشهده منابع النيل الأثيوبية من مشاريع ضخمة، من أهمها سد النهضة، والتي من شأنها التأثير على حصة مصر من مياه نهر النيل، لذلك كان لزاماً علينا أن ندق ناقوس الخطر، ودعوه كل الأكاديميين والتنفيذيين والشعبين المهتمين بقضايا المياه معاً في رحاب الجامعة، للخروج بنتائج ناجحة حول هذا الموضوع.

وأوضح مساعد وزير الري والموارد المائية أن مصر هي إحدى دول حوض النيل الـ11 وتقع في نهاية مصب النيل مع السودان، وأن قضية المياه تعد أحد التحديات التي تواجه مصر في السنوات الأخيرة، حيث تواجه مصر عجزاً مائياً يقدر بـ 7 مليارات متر مكعب سنوياً، وأن الأمم المتحدة حذرت من نفاذ المياه في مصر بحلول عام 2025 بسبب الزيادة السكانية المستمرة.

وأضاف أن بناء السد يعتبر تحدياً كبيراً يواجه الزراعة المصرية، والذي ينتج عنه عجز مائي ونقص في إنتاج الغذاء إضافة إلى نقص الكهرباء المولدة من السد العالي.