

أبوزيد: شبكة اتصالات متطورة للتحكم في مناسيب مياه النيل

كتبت - نيفين شحاتة:



أعلن الدكتور محمود أبوزيد وزير الموارد المائية والري أن الخطة القومية لتنمية التكنولوجيا حتى عام ٢٠١٧ تتضمن تدعيم مجالات الرصد والمراقبة لنوعية وكميات المساه في المجارى المائية المختلفة، وذلك بإنشاء شبكة اتصالات حديثة عن مناسيب نوعية المياه في النيل والترع والمصارف بهدف اتخاذ القرار السريع في أوقات نقص المياه أو زيادتها وتطوير نظم المعلومات والاتصالات.

وأشار الوزير إلى أن هذه الخطة تعد أحد المحاور الرئيسية التي تعتمد عليها المنظومة

محمود أبوزيد

التنبؤات والتطبيقات اليومية عن فيضان النيل. وقال الوزير إنه يجري حاليا تطوير هندسات المراكز لتصبح وحدة متكاملة لإدارة الموارد المائية وربط تشغيلها بروابط مستخدمى مياه الري والصرف. وكذلك دعم التدريب في مجالات التكنولوجيا والمعلومات لتأهيل وتعظيم الاستفادة من الطاقات البشرية العاملة من خلال تنمية المهارات التقنية والإدارية والمالية للعاملين بالوزارة على اختلاف مستوياتهم.

المتكاملة للتنمية في مصر وذلك بالاستخدام الأمثل للموارد البشرية والاقتصادية والفنية المتاحة الى جانب توظيف جانب من الاستثمارات الأجنبية المتوافرة في هذا المجال عن طريق المشروعات المعولة من الدول والهيئات المانحة.

وأضاف أنه تم البدء في بناء قواعد المعلومات ومركز المعلومات الرئيسى بالوزارة وربط مكتبة الوزارة بشبكة «الانترنت»، ودعم مجالات المراقبة والتنبؤ لخدمة مصر ودول حوض النيل، وكذا