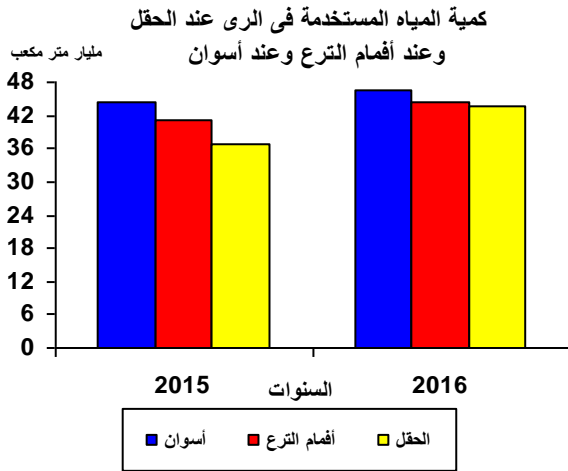




٨, ١٨٪ زيادة في كمية مياه الري المستخدمة في الزراعة عام ٢٠١٦

أصدر الجهاز المركزى للتعبئة العامة والإحصاء اليوم الموافق / / ٢٠١٧ النشرة السنوية لإحصاء الري والموارد المائية عام ٢٠١٦ والتي أوضحت زيادة كميات مياه الري المستخدمة في الزراعة لزيادة المساحة المحصولية بالعروة الصيفية ومن أهم مؤشرات الآتى:



- بلغت كمية المياه المستخدمة فى الري عند الحقل ٤٢,٦٦ مليار متر مكعب عام ٢٠١٦ مقابل ٣٦,٧٥ مليار متر مكعب عام ٢٠١٥ بنسبة زيادة قدرها ١٨,٨٪ بسبب زيادة المساحة المزروعة بالعروة الصيفية.

- بلغت كمية المياه المستخدمة فى الري عند أقسام الترعى ٤٤,٤٧ مليار متر مكعب عام ٢٠١٦ مقابل ٤١,٢٢ مليار متر مكعب عام ٢٠١٥ بنسبة زيادة قدرها ٧,٩٪.

- بلغت كمية المياه المستخدمة فى الري عند أسوان ٤٦,٦٦ مليار متر مكعب عام ٢٠١٦ مقابل ٤٤,٢٢ مليار متر مكعب عام ٢٠١٥ بنسبة زيادة قدرها ٥,٥٪.

- تستخدم العروة الشتوية ١٢,٩٢ مليار متر مكعب من المياه بما يعادل ٢٩,٦٪ ، العروة الصيفية ٢٥,٧٧ مليار متر مكعب بما يعادل ٥٩,٠٪ ، العروة النيلية ١,١٥ مليار متر مكعب بما يعادل ٢,٦٪ ، الفاكهة ٣,٨٠ مليار متر مكعب بما يعادل ٨,٧٪ من كمية المياه المستخدمة فى الري.

- بلغت كمية مياه الآبار المستخدمة لرى محاصيل العروات الثلاث والفاكهة ٢٧,٧٤ ألف متر مكعب عام ٢٠١٦ مقابل ٢٦,١٥ ألف متر مكعب عام ٢٠١٥ بنسبة زيادة قدرها ٦,١٪ ويرجع ذلك لزيادة المساحة المنزرعة المعتمدة على مياه الآبار لمعظم المحاصيل فى العروات الثلاثة والفاكهة .

ص.ب. ٢٠٨٦ صلاح سالم - مدينة نصر/ القاهرة P.O. Box ٢٠٨٦ Salah Salem , Nasr City, Cairo, Egypt

تليفون العلاقات العامة: ٢٤٠٢٠٢٣١ (٠٢) ، المركز القومى للمعلومات : ٢٤٠٢٠٥٧٤ (٠٢) Tel فاكس رئاسة الجهاز : ٤٠٢٤٠٩٩ (٠٢) Fax

البريد الإلكتروني : [Email: pres_capmas@capmas.gov.eg](mailto:pres_capmas@capmas.gov.eg) موقع الجهاز : www.capmas.gov.eg