



بمناسبة اليوم العالمي للبيئة

٣.٣٪ نسبة الزيادة في كمية الطاقة الكهربائية المولدة

من الطاقة المتجددة (شمسي / رياح الزعفران) عام ٢٠١٧/٢٠١٨

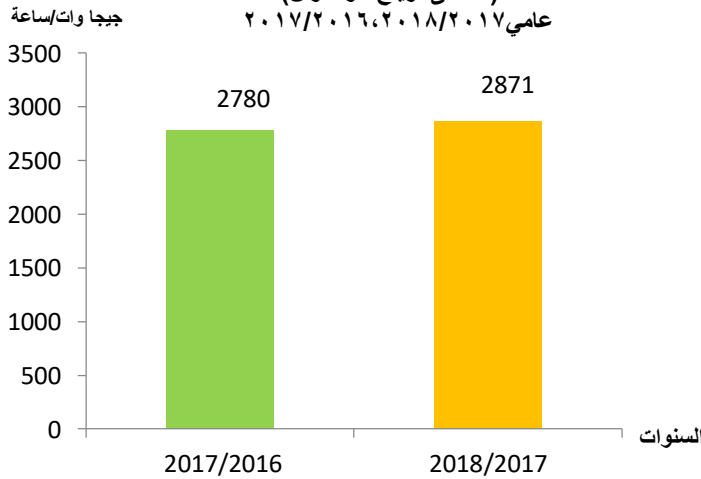
أصدر الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاء اليوم الخميس الموافق ٤ / ٦ / ٢٠٢٠ بياناً صحفياً بمناسبة اليوم العالمي للبيئة والذي يحتفل به في ٥/٦ من كل عام .

بدأ الاحتفال باليوم العالمي للبيئة في ٥ يونيو منذ عام ١٩٧٢، حيث أنشئ برنامج الأمم المتحدة للبيئة " UNEP " بهدف دراسة المخاطر المحيطة بالبيئة والإجراءات الواجب اتخاذها لمواجهة هذه المخاطر للحفاظ على البيئة.

يأتي الاحتفال هذا العام تحت شعار " **التنوع البيولوجي** " .

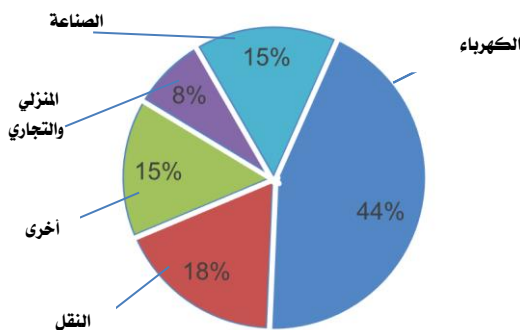
ومن أهم المؤشرات:

إجمالي كمية الطاقة الكهربائية المولدة من الطاقة المتجددة
(شمسي / رياح الزعفران)
عامي ٢٠١٧/٢٠١٨، ٢٠١٦/٢٠١٧



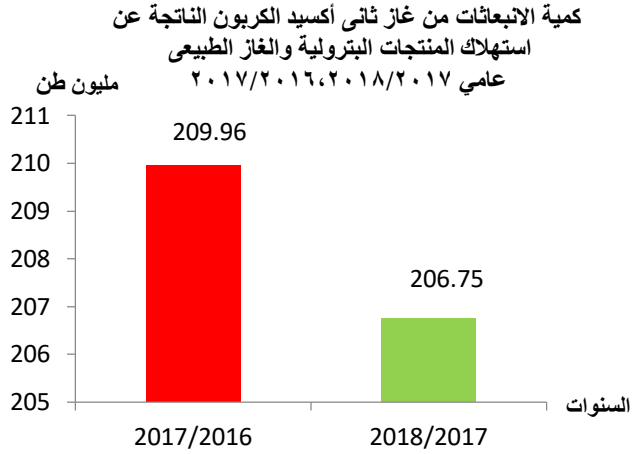
- ارتفعت كمية الطاقة الكهربائية المولدة من الطاقة المتجددة (شمسي / رياح الزعفران) عام ٢٠١٧/٢٠١٨ حيث سجلت ٢٨٧١ جيجا وات/ساعة مقابل ٢٧٨٠ جيجاوات/ ساعة عام ٢٠١٦/٢٠١٧ بنسبة قدرها ٣.٣٪.

التوزيع النسبي لانبعاثات ثاني أكسيد الكربون الناتج عن استهلاك المنتجات البترولية والغاز الطبيعي وفقاً للقطاعات عام ٢٠١٧/٢٠١٨



- يمثل قطاع الكهرباء المصدر الرئيسي لانبعاثات غاز ثاني أكسيد الكربون الناتج عن استهلاك المنتجات البترولية والغاز الطبيعي حيث بلغت نسبته ٤٤٪ من إجمالي الانبعاثات يليه قطاع النقل بنسبة ١٨٪ ثم قطاع الصناعة بنسبة ١٥٪، بينما ساهم القطاع المنزلي والتجاري بنسبة ٨٪، في حين ساهمت القطاعات الأخرى بنسبة ١٥٪ من إجمالي الانبعاثات عام ٢٠١٧/٢٠١٨.

- بلغت كمية الانبعاثات من غاز ثاني أكسيد الكربون الناتجة عن استهلاك المنتجات البترولية والغاز الطبيعي ٢٠٦.٧٥ مليون طن عام ٢٠١٧/٢٠١٨ مقابل ٢٠٩.٩٦ مليون طن عام ٢٠١٦/٢٠١٧ بنسبة انخفاض قدرها ١.٥ % .



مصادر البيانات :

١. وزارة الكهرباء والطاقة المتجددة
٢. وزارة البترول والثروة المعدنية

ص.ب. ٢٠٨٦ صلاح سالم – مدينة نصر / القاهرة P.O. Box 2086 Salah Salem , Nasr City, Cairo, Egypt

علاقات عامة : ٢٤٠٢٠٢٣١ (٠٢) – مركز المعلومات : ٢٤٠٢٠٥٧٤ (٠٢) فاكس رئاسة الجهاز : ٢٤٠٢٤٠٩٩ (٠٢)

البريد الإلكتروني : Email: pres_capmas@capmas.gov.eg موقع الجهاز : <http://www.capmas.gov.eg>