



بمناسبة اليوم العالمي للبيئة

٥٨.٢ ٪ نسبة الزيادة في كمية الطاقة الكهربائية المولدة

من الطاقة المتجددة (شمسي / رياح) عام ٢٠١٩/٢٠١٨

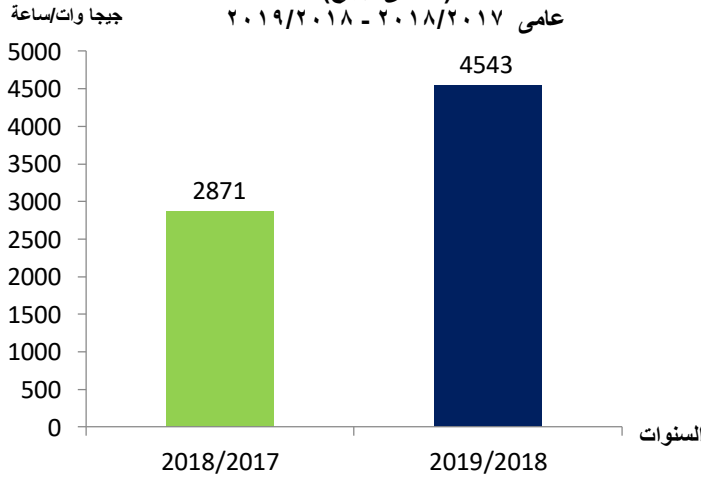
أصدر الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاء اليوم الخميس الموافق ٣ / ٦ / ٢٠٢١ بياناً صحفياً بمناسبة اليوم العالمي للبيئة والذي يحتفل به سنوياً في ٦/٥.

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 " إعادة التصور. إعادة الإنشاء. الاستعادة " .

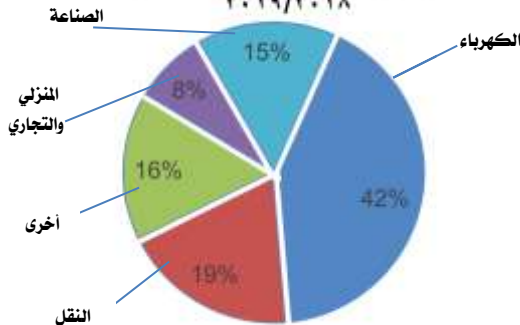
ومن أهم المؤشرات:

إجمالي كمية الطاقة الكهربائية المولدة من الطاقة المتجددة (شمسي / رياح)

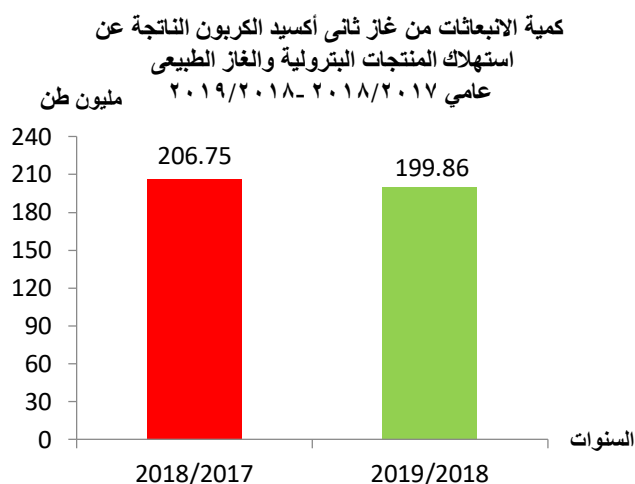


- ارتفعت كمية الطاقة الكهربائية المولدة من الطاقة المتجددة (شمسي / رياح) عام ٢٠١٩/٢٠١٨ حيث سجلت ٤٥٤٣ جيجا وات/ساعة مقابل ٢٨٧١ جيجا وات/ساعة عام ٢٠١٨/٢٠١٧ بنسبة قدرها ٥٨.٢ ٪.

التوزيع النسبي لانبعاثات غاز ثاني أكسيد الكربون الناتج عن استهلاك المنتجات البترولية والغاز الطبيعي وفقاً للقطاعات عام ٢٠١٩/٢٠١٨



- يمثل قطاع الكهرباء المصدر الرئيسي لانبعاثات غاز ثاني أكسيد الكربون الناتج عن استهلاك المنتجات البترولية والغاز الطبيعي حيث بلغت نسبته ٤٢ ٪ من إجمالي الانبعاثات يليه قطاع النقل بنسبة ١٩ ٪ ثم قطاع الصناعة بنسبة ١٥ ٪، بينما ساهم القطاع المنزلي والتجاري بنسبة ٨ ٪، في حين ساهمت القطاعات الأخرى بنسبة ١٦ ٪ من إجمالي الانبعاثات عام ٢٠١٩/٢٠١٨.



- بلغت كمية الانبعاثات من غاز ثاني أكسيد الكربون الناتجة عن استهلاك المنتجات البترولية والغاز الطبيعي ١٩٩.٨٦ مليون طن عام ٢٠١٨/٢٠١٩ مقابل ٢٠٦.٧٥ مليون طن عام ٢٠١٧/٢٠١٨ بنسبة انخفاض قدرها ٣.٣ % .

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 (٢) فاكس رئاسة الجهاز : ٢٤٠٢٤٠٩٩ (٠٢)

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