

## الإحصاء : ١٧,٢ % نسبة الزيادة في كمية الطاقة

### الكهربائية المولدة من مصادر الطاقة المتجددة

عام ٢٠٢١/٢٠٢٠



الأربعاء ١٤ سبتمبر ٢٠٢٢

**كشف الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاء** اليوم في بياناً صحفياً للجزء الثاني من النشرة السنوية لإحصاءات البيئة عام ٢٠٢٠ ” الجودة البيئية والطاقة “.

من أهم هذه المؤشرات ارتفعت كمية الطاقة الكهربائية المولدة في مصر من مصادر الطاقة المتجددة (طاقة الرياح/ الطاقة الشمسية) من ٨.٧ ألف جيجاوات/ساعة عام (٢٠١٩/٢٠٢٠) إلى ١٠.٢ ألف جيجاوات/ساعة عام (٢٠٢٠/٢٠٢١) بنسبة زيادة قدرها ١٧.٢ % . وتجدر الإشارة إلى ان مصر تمتلك أكبر قدرات كهربائية من طاقتي الرياح والشمس في الشرق الأوسط وشمال أفريقيا .

كما أرتفع عدد السيارات التي تعمل بالغاز الطبيعي في مصر من ٤٢.٣ ألف سيارة خلال عام (٢٠١٩/٢٠٢٠) إلى ٥١.٠ ألف سيارة خلال عام (٢٠٢٠/٢٠٢١) بنسبة زيادة قدرها ٢٠.٦ % ، كما بلغ عدد محطات تموين السيارات بالغاز الطبيعي ٥٣٠ محطة حتى نهاية عام ٢٠٢١ .

وتقدمت مصر في مؤشر الأداء البيئي ( EPI ) خلال عام ٢٠٢٠ (مؤشر يهدف إلى تقييم سياسات الدول والتجمعات الاقتصادية تجاه تدهور البيئة وتغير المناخ من خلال توجيهين رئيسيين أولهما الصحة البيئية وثانيهما حيوية النظام البيئي) (حيث جاءت في المرتبة (٩٤) ضمن ١٨٠ دولة تضمنهم المؤشر بمعدل أداء ٣.٣ نقطة بنسبة تقدم قدرها ٧.٧ %) عن العشر سنوات السابقة .

وبلغ إجمالي الموارد المائية لمصر ٨١.٠٦ مليار م٣ وساهمت مياه نهر النيل بالنصيب الأكبر فيها بكمية ٥٥.٥ مليار م٣ بنسبة ٦٨.٥ % تليها مياه الصرف المعاد استخدامها بكمية ١٣.٥١ مليار م٣ بنسبة ١٦.٦ % تليها مياه الجوفية السطحية بالوادي والدلتا بكمية ٧.٨٧ مليار م٣ بنسبة ٩.٧ % وذلك عام ٢٠٢٠ .