الاحصاء: ١٧,٢% نسبة الزيادة في كمية الطاقة الاحصاء الكهربائية المولدة من مصادر الطاقة المتجددة عام ٢٠٢٠/٢٠٢١

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 ٨٠٨ ألف جيجاوات/ساعة عام (٢٠١٩/٢٠٢) إلى ١٠٠١ ألف جيجاوات/ساعة عام (٢٠٢٠/٢٠٢) 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 ٢٠٣٤ ألف سيارة خلال عام (٢٠١٩/٢٠٢) إلى ١٠٥ ألف سيارة خلال عام (٢٠٢٠٢٠) بنسبة زيادة قدرها ٢٠٠٢%، كما بلغ عدد محطات تموين السيارات بالغاز الطبيعي ٣٠٥ محطة حتى نهاية عام ٢٠٢١.

وتقدمت مصر في مؤشر الأداء البيئي ((EPIخلال عام ٢٠٢٠ (مؤشر يهدف إلى تقييم سياسات الدول والتجمعات الاقتصادية تجاه تدهور البيئة وتغير المناخ من خلال توجهين رئيسيين أولهما الصحة البيئية وثانيهما حيوية النظام البيئي(حيث جاءت في المرتبة (٩٤) ضمن ١٨٠ دولة تضمنهم المؤشر بمعدل أداء٣.٣٤ 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 ٥٥٥ مليار م٣ بنسبة ٥٨٠٪ تليها مياه الصرف المعاد استخدامها بكمية ١٥٠١ مليار م ٣ بنسبة ٢٠٢٠% تليها مياه الجوفية السطحية بالوادي والدلتا بكمية ٧٨٠٧ مليار م٣ بنسبة ٩٠٠٧ وذلك عام٢٠٢٠.