

# ١٠ مراكز تقدمتها مصر في مؤشر جاذبية الدول في

## قطاع الطاقة المتجددة في نوفمبر ٢٠٢٢

### البوم السابع

الأحد ٤ يونيو ٢٠٢٣

أصدر **الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاء** يوم الأحد بياناً صحفياً بمناسبة اليوم العالمي للبيئة عام ٢٠٢٣ و يتم الاحتفال باليوم العالمي للبيئة في الخامس من يونيو كل عام وهو أكبر حدث دولي يعنى برصد المتغيرات الإيجابية للظواهر البيئية و ذلك بمشاركة العديد من دول العالم و ستكون دولة ساحل العاج هي الدولة المضيفة للاحتفال الرسمي بيوم البيئة العالمي لهذا العام بمشاركة دولة هولندا و يأتي الاحتفال هذا العام تحت شعار " دحر التلوث بالمواد البلاستيكية ".

ومن أهم هذه المؤشرات تقدمت مصر ١٠ مراكز في مؤشر جاذبية الدول في قطاع الطاقة المتجددة وهو مؤشر يهدف الى قياس الدول الأكثر جاذبية في قطاع الطاقة المتجددة بالإضافة الى تقديم نظرة متعمقة داخل سوق الطاقة المتجددة و التحديات التي تواجه مستقبل هذا القطاع حيث جاءت في المركز رقم ٢٩ في نوفمبر ٢٠٢٢ مقابل المركز رقم ٣٩ في مارس ٢٠١٥ و ذلك ضمن ٤٠ دولة يتضمنهم المؤشر.

وارتفعت كمية الطاقة الكهربائية المولدة في مصر من مصادر الطاقة المتجددة ( طاقة الرياح/ الطاقة الشمسية) من ١٠.٢ جيجا وات/ساعة عام (٢٠٢٠/٢٠٢١) الى ١٠.٤ جيجا وات /ساعة عام ( ٢٠٢١/٢٠٢٢) بنسبة زيادة قدرها ٢%، حققت مصر المركز رقم ١٢٧ ضمن ١٨٠ دولة تضمنهم مؤشر الأداء البيئي ( EPI) بمعدل أداء قدره ٣٥.٥ نقطة بنسبة تقدم قدرها ٦.٥% عن العشر سنوات الماضية و ذلك عام ٢٠٢٢ .

وحققت مصر المركز رقم ٢٠ ضمن ٦٣ دولة تضمنهم مؤشر أداء تغير المناخ ( CCPI) بمعدل أداء قدره ٥٩,٣٧ نقطة متقدمة بذلك عن كل من تركيا التي حققت المركز ٤٧ والولايات المتحدة الأمريكية التي حققت المركز ٥٢ وذلك عام ٢٠٢٣.

وبلغت كمية المخلفات البلدية ( القمامة ) التي تم تدويرها على مستوى محافظات الجمهورية ٤.٤ مليون طن وجاءت محافظتي القاهرة والدقهلية على رأس تلك المحافظات بنسبتي تدوير ٢٨.٨% ، ١١.٥% على التوالي و ذلك عام ٢٠٢١ .