

بيان صحفي



الجهاز المركزي
للتعبئة العامة والإحصاء
C A P M A S



بمناسبة اليوم العالمي للحفاظ على طبقة الأوزون لعام 2024

مصر هي إحدى الدول الأفريقية الرائدة في مجال الاستثمار الأجنبي المباشر في مشروعات الهيدروجين الأخضر

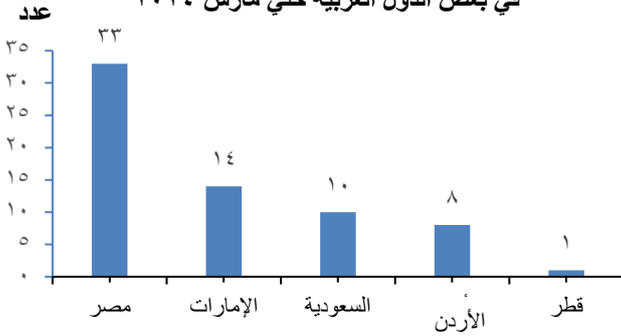
خلال الفترة من عام 2021 حتى عام 2023

أصدر الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاء اليوم الإثنين الموافق 16 / 9 / 2024 بياناً صحفياً بمناسبة الاحتفال باليوم العالمي للحفاظ على طبقة الأوزون لعام 2024، الذي يوافق السادس عشر من سبتمبر من كل عام، وهو ذكرى التوقيع على بروتوكول مونتريال عام 1987، بشأن المواد المستنفذة لطبقة الأوزون وهي معاهدة دولية تهدف إلي حماية طبقة الأوزون من خلال التخلص التدريجي من إنتاج بعض المواد المسئولة عن تآكل طبقة الأوزون، ويأتي الاحتفال هذا العام

2024 تحت شعار "بروتوكول مونتريال : النهوض بالعمل المناخي "

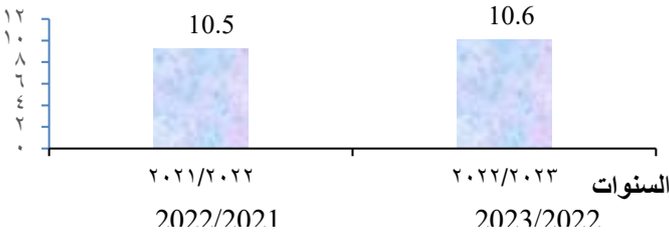
من أهم المؤشرات ما يلي:-

عدد مشروعات الهيدروجين (المعلنة أو المخطط تنفيذها) في بعض الدول العربية حتى مارس ٢٠٢٤



• جاءت مصر في المرتبة الأولى عربياً في عدد مشروعات الهيدروجين المعلنة أو المخطط تنفيذها من حيث إنتاجه ونقله واستخدامه بلغت تلك المشروعات (33) مشروعاً حتى شهر مارس 2024 - تتمثل غالبيتها في إنتاج الهيدروجين الأخضر والأمونيا الخضراء بعدد (28) مشروع - من إجمالي (103) مشروع علي مستوى الدول العربية، كما أن مصر هي إحدى الدول الأفريقية الرائدة في مجال الاستثمار الأجنبي المباشر في مشروعات الهيدروجين الأخضر خلال الفترة من عام 2021 حتى عام 2023 بقيمة (215.5) مليار دولار.

كمية الطاقة الكهربائية المولدة في مصر من مصادر الطاقة المتجددة (رياح وشمسي) خلال عامي (2022/2021 - 2023/2022)



• ارتفعت كمية الطاقة الكهربائية المولدة في مصر من مصادر الطاقة المتجددة (طاقة الرياح/ الطاقة الشمسية) من (10.5) ألف جيجاوات/ساعة، عام (2022/2021) إلى (10.6) ألف جيجاوات/ساعة، عام (2023/2022) بنسبة زيادة قدرها 1٪.

• حققت مصر المركز رقم (22) من بين (67) دولة تضمنهم مؤشر أداء تغير المناخ (CCPI) لعام 2024 متقدمة بذلك عن الجزائر التي حققت المركز رقم (54)، وتركيا التي حققت المركز (56)، والإمارات العربية المتحدة التي حققت المركز (65)، كما حصلت مصر على المركز الثاني بعد المغرب على مستوى الشرق الأوسط وشمال أفريقيا ويعزي ذلك إلى أن مصر قد اتخذت إجراءات للاستثمار في مشاريع الطاقة المتجددة واسعة النطاق مثل تشجيع تركيب الطاقة الشمسية وطاقة الرياح.

المصادر:

- مركز المعلومات ودعم اتخاذ القرار (مجلس الوزراء) / منظمة الدول العربية المصدرة للبترول (أوابك) / وزارة الكهرباء والطاقة المتجددة.
- مؤشر أداء تغير المناخ (CCPI) هو مؤشر يهدف إلى تقييم السياسات والبرامج المتبعة في الدول المختلفة لمواجهة تغير المناخ ويضم (67) دولة تمثل إجمالي انبعاثاتها أكثر من (90٪) من إجمالي انبعاثات العالم ويصدر عن منظمة البيئة والتنمية الألمانية (German Watch).

ص.ب. 2086 صلاح سالم - مدينة نصر / القاهرة

علاقات عامة: (02)24020231 - مكتب خدمة العملاء. بنك المعلومات: (02)24002706 - فاكس رئاسة الجهاز: (02)24024099

البريد الإلكتروني: [Email: pres_capmas@capmas.gov.eg](mailto:pres_capmas@capmas.gov.eg) موقع الجهاز: www.capmas.gov.eg