



Wereld bereikt mijlpaal van 30% groene stroom

03 juni 2024

Volgens een rapport van de mondiale energie-denktank Ember is door de groei in zonne- en windenergie is de wereld in 2023 voor het eerst de grens van 30% groene stroom gepasseerd.

Sinds 2000 is het aandeel hernieuwbare energie gestegen van 19% naar meer dan 30% van de wereldwijde elektriciteit, dankzij een toename van zonne- en windenergie van 0,2% in 2000 naar een record van 13,4% in 2023.

Als gevolg hiervan bereikt de CO₂-intensiteit van de wereldwijde elektriciteitsopwekking in 2023 een nieuw laagterecord, 12% lager dan de piek in 2007.

[Lees meer](#)