

Ten plik PDF został wygenerowany z: <https://www.tolomeo.eu/Mon-10-Feb-2025-19489.html>

Tytuł: Port Louis zwiększył penetrację energii odnawialnej

Data generowania: 2026-07-02 23:35:52

Copyright (C) 2026 TOLOMEIO BESS. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Aby uzyskać najnowsze informacje, odwiedź naszą stronę: <https://www.tolomeo.eu>

---

Wzrost znaczenia odnawialnych źródeł energii (OZE) w miksie energetycznym to temat, który zdobywa coraz większą uwagę. W artykule przedstawimy TOP 20 krajów, które osiągnęły

Do 61 proc. zwiększył się w Portugalii średni udział energii odnawialnych w produkcji prądu - wynika z szacunków rządu Luisa Montenegro.

Portugalia awansowała o trzy miejsca w Indeksie Zielonej Transformacji, zajmując 15. pozycję w 2024 roku. Produkcja energii ze źródeł odnawialnych wyniosła 71% całkowitego zużycia

Parlament i Rada zwiększyły cel w zakresie energii ze źródeł odnawialnych na 2030 r. do 42,5 % z myślą o osiągnięciu 45 %, co prawie podwaja obecny udział energii ze źródeł odnawialnych w UE.

Wraz ze spodziewanym zmniejszeniem opadów i sztormów oraz przy wyższym zachmurzeniu w czwartym kwartale roku oczekiwany jest spadek udziału energii ze źródeł

Z roku na rok państwa Unii Europejskiej walczą o większy udział energii odnawialnej w ogólnym miksie energetycznym. Jednym z ubiegłorocznych liderów okazała się Portugalia.

Portugalia poczyniła znaczne postępy na drodze do energii odnawialnej, osiągając imponujący kamień milowy w 2024 r., zaspokajając 71% swojego zapotrzebowania na energię

Strona internetowa: <https://www.tolomeo.eu>

