

Portugal continua a ser o quarto país europeu com maior incorporação renovável na geração de eletricidade

17 de Agosto, 2022

A APREN – Associação Portuguesa de Energias Renováveis acaba de divulgar o Boletim de Eletricidade Renovável relativo a julho de 2022.

De acordo com o boletim, em Portugal Continental, foram gerados 24.664 GWh de eletricidade no acumulado dos meses de janeiro a julho de 2022, dos quais 55,7% foram de origem renovável. No mês de julho, especificamente, foram gerados 3.346 GWh de eletricidade, dos quais 47 % tiveram origem renovável.

O boletim da APREN dá ainda ênfase ao facto de o setor eletroprodutor ter emitido, no acumulado dos meses de janeiro a julho de 2022, um total de 3,5 MtCO₂eq, sendo que o setor da eletricidade renovável evitou a emissão de 4,5 MtCO₂eq e o gasto de 2.192 M€ na importação de gás natural.

A APREN refere ainda que, no mesmo período, foi registado um “preço médio horário no Mercado Ibérico de Eletricidade em Portugal de 197 €/MWh, sendo este valor de 143,8 €/MWh no mês de julho”.

Entre dia 1 de janeiro e 31 de julho de 2022, Portugal manteve-se o quarto país europeu com maior incorporação renovável na geração de eletricidade. E nesse período, também, a Produção em Regime Especial (PRE) permitiu uma poupança acumulada de 5.089 M€, e de 670 M€ só no mês de junho.

O boletim completo encontra-se disponível [aqui](#).