

Energiaközösségek a klímacélok eléréseért

Tudta, hogy az EU 2030-ra a megújuló energia arányát minimum 42,5%-ra emelte? *



*Az **Európa Tanács** által 2023-ban elfogadott **megújulóenergia-irányelv** alapján, melynek célja, hogy **2030-ra az EU teljes energiafogyasztásán belül 42,5%-ra emelkedjen a megújuló energia részaránya**, melyhez további 2,5%-os indikatív kiegészítés társul, amely lehetővé tenné a 45%-os célérték elérését. Minden egyes tagállam hozzá fog járulni a közös célérték eléréséhez.

Minden egyes tagállam hozzá fog járulni a közös célérték eléréséhez.

Tudta, hogy az **Európai Bizottság** becslése szerint **2030-ra az energiaközösségek birtokolhatják a napenergia kapacitások akár 21%-át?**



Tudta, hogy az **Európai Bizottság** becslése szerint **2030-ra a szélenergia kapacitások akár 17%-a az energiaközösségeké lehet?**



Tudta, hogy bár nincs hivatalos EU-cél, egyes tanulmányok szerint **2050-re az EU megújuló energiájának akár 45-50%-át is termelhetik a polgárok energiaközösségeken keresztül?**



Legyen Ön is részese az energiaátmenetnek a közösség erejével, a klímasemlegességért!



 @NRGCOMProject
 @NRGCOM
 @NRGCOMProject
 interreg-danube.eu/projects/nrgcom
 nrgcom@ddriu.hu

**Interreg
Danube Region**



Co-funded by
the European Union


NRGCOM

Az infografika az NRGCOM projekt keretében, az Interreg Duna Régió Program támogatásával és az Európai Unió és a Magyar Állam társfinanszírozásával készült, a projekt vezető partnere a DDRIÜ Dél-Dunántúli Regionális Innovációs Ügynökség. Az infografika tartalma nem feltétlenül tükrözi az Európai Unió álláspontját.