

## Instalovaný výkon větrných elektráren ve 20 evropských zemích v roce 2021

Země	Instalovaný výkon (MW)		Podíl na spotřebě (%)
	31. 12. 2021	z toho offshore	
Německo	63 843	7 713	23 %
Španělsko	28 196	5	24 %
Velká Británie	26 812	12 739	22 %
Francie	19 081	2	8 %
Švédsko	12 097	192	19 %
Itálie	11 108		7 %
Turecko	10 750	766	10 %
Nizozemsko	8 165	2 986	15 %
Dánsko	7 178	2 308	44 %
Polsko	6 347		9 %
Portugalsko	5 612	25	26 %
Belgie	5 002	2 261	13 %
Norsko	4 655	6	8 %
Řecko	4 452		18 %
Irsko	4 405	25	31 %
Finsko	3 328	71	9 %
Rakousko	3 300		11 %
Rumunsko	3 029		11 %
Rusko	2 043		?
Ukrajina	1 673		?
Chorvatsko	990		11 %
Litva	668		10 %
Bulharsko	707		4 %
Srbsko	374		?
Česko	337		1 %
Maďarsko	329		1 %
Estonsko	320		9 %
Lucembursko	168		?
Kosovo	137		?
Bosna Hercegovina	135		?
Černá Hora	118		?
Švýcarsko	87		?
Lotyšsko	66		2 %
Sev. Makedonie	37		?
Slovensko	3		0 %
Slovinsko	3		0 %
Malta	0		0 %
<b>EVROPA celkem</b>	<b>235 712</b>	<b>28 333</b>	<b>15 %</b>

ZDROJ: <https://oze.tzb-info.cz/vetrna-energie/23684-evropske-vetrne-elektrany-v-roce-2021-instalovany-vykon-jubilea-i-rekordy>

Tabulka – Instalovaný výkon větrných elektráren ve 20 evropských zemích a podíl větrné elektrické energie na roční spotřebě v jednotlivých zemích. Tabulka uvádí „celoevropský“ pohled, bez separace podle příslušnosti k EU.