

TABLE 1: TOP 10 COUNTRIES FOR INSTALLATIONS AND TOTAL INSTALLED CAPACITY IN 2019

FOR ANNUAL INSTALLED CAPACITY				FOR CUMULATIVE CAPACITY			
1		China	30,1 GW	1		China	204,7 GW
(2)		European Union	16,0 GW	(2)		European Union	131,7 GW
2		United States	13,3 GW	2		United States	75,9 GW
3		India	9,9 GW	3		Japan	63 GW
4		Japan	7,0 GW	4		Germany (EU)	49,2 GW
5		Vietnam	4,8 GW	5		India	42,8 GW
6		Spain (EU)	4,4 GW	6		Italy (EU)	20,8 GW
7		Germany (EU)	3,9 GW	7		Australia	14,6 GW
8		Australia	3,7 GW	8		UK (EU in 2019)	13,3 GW
9		Ukraine	3,5 GW	9		Korea	11,2 GW
10		Korea	3,1 GW	10		France (EU)	9,9 GW

Source: IEA PVPS

Wereldwijde capaciteitsuitbreiding van PV overschrijdt 115 GW in 2019

26 mei 2020

In termen van nieuwe zonne-installaties was China voor het derde jaar op rij de grootste PV-markt ter wereld met 30,1 GW aan nieuwe capaciteit in 2019, gevolgd door de Verenigde Staten met 13,3 GW en Japan met 7,7 GW.

Volgens nieuwe statistieken van het International Energy Agency (IEA) installeerden vorig jaar PV-ontwikkelaars over de hele wereld 114,9 GW aan nieuwe zonne-energie,

[Lees meer](#)