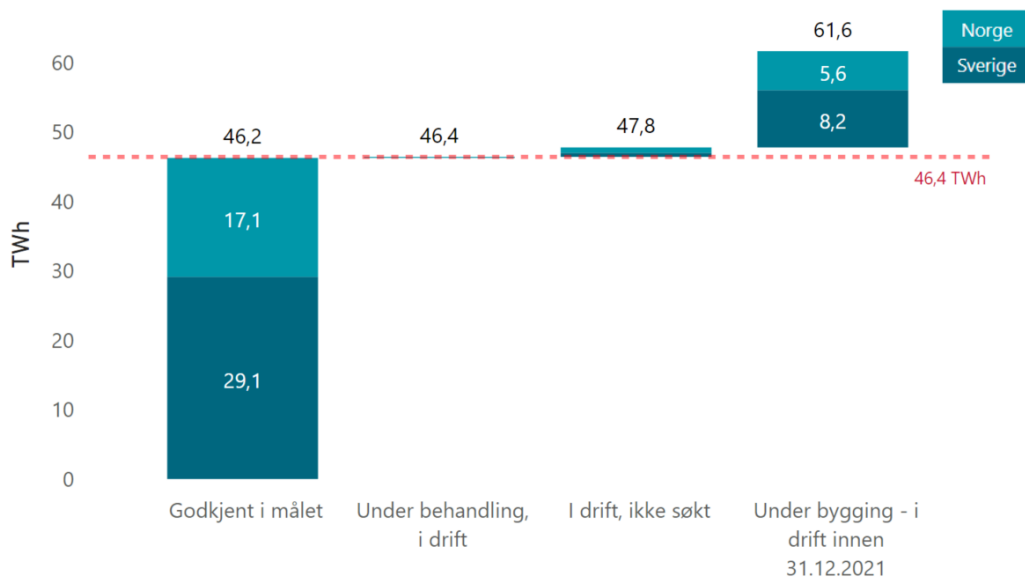


Elsertifikater: Månedssrapport for februar

mars 2021

Dette er en oversikt fra Norges vassdrags- og energidirektorat (NVE) og Energimyndigheten i Sverige som viser normalårsproduksjon innfor elsertifikatsystemet og utbyggingstakten for anlegg som produserer fornybar elektrisitet i Norge og Sverige.



	Norge	Sverige
Godkjent i målet	0,16	0,18
Under behandling, i drift	-0,08	-0,02
I drift, ikke søkt	-0,02	0,45
Under bygging - i drift innen 31.12.2021	-0,09	0,42

Endringer fra forrige måned for hver kategori i TWh

Figur 1: Utviklingen i elsertifikatordningen, status per 28.02.2021 for Norge og Sverige.

Tabell 1: Status for elsertifikatordningen i Norge og Sverige for februar (TWh)			
	Norge	Sverige	Sum
Godkjent i målet	17,13	29,12	46,25
Under behandling, i drift	0,13	0,02	0,15
I drift - ikke søkt	0,79	0,57	1,36
Under bygging - i drift innen 31.12.2021	5,62	8,25	13,87

Godkjente anlegg: Viser normalårsproduksjonen til kraftverk som er godkjent for rett til elsertifikater siden 2012.

Under behandling, i drift: Viser normalårsproduksjonen til anlegg som er i drift og har sendt inn søknad om rett til elsertifikater. Søknadene er til behandling i enten NVE eller Energimyndighetene.

I drift ikke søkt: Normalårsproduksjonen til anlegg som har satt i gang drift, men som ikke har levert søknad om rett til elsertifikater per siste dag den aktuelle måneden.

Under bygging – i drift innen 31.12.2021: Estimert normalårsproduksjon til anlegg som er under bygging og har planlagt driftsettelse før 2022. Disse anleggene kan kvalifisere til å søke om elsertifikater om de idriftsettes i 2021.