|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | |
|  |  | |
|  | |  |
|  | Dnr M2016/00579/Nm | |
|  |  | |

|  |
| --- |
| **Miljö- och energidepartementet** |
| Klimat- och miljöministern samt vice statsministern |
|  |

Till riksdagen

Svar på fråga 2015/16:872 av Cassandra Sundin (SD) Vindkraft i det svenska fjällandskapet

Cassandra Sundin har frågat mig vad regeringen tänker göra för att förhindra negativ miljöpåverkan från vindkraftverk i de svenska fjällen.

Sverige behöver säker och tillförlitlig energiförsörjning som skapar möjligheter att kostnadseffektivt möta Sveriges högt ställda miljö- och klimatpolitiska ambitioner. Vindkraften har kommit att spela en allt större roll i det svenska elsystemet, inte minst för att minska beroendet av vattenkraft och kärnkraft. För 15 års sedan bidrog vindkraften marginellt till elproduktionen och i dag är den Sveriges tredje största kraftslag efter vattenkraft och kärnkraft. De senaste tolv månaderna har drygt 16 TWh el producerats från vindkraft, vilket motsvarar nästan  
10 % av elproduktionen. Den snabba utbyggnaden har framförallt främjats av de incitament som ges av det svensk-norska gemensamma elcertifikatsystemet. Riksdagen beslutade 2015 om höjning av det nationella finansieringsmålet i elcertifikatsystemet till 30 TWh från år 2002 till år 2020, i enlighet med regeringens förslag.

Den svenska fjällvärlden hotas främst av den pågående klimatföränd-ringen men exploatering av bl.a. oförsiktigt lokaliserad vindkraft och gruvindustri utgör också potentiella hot. Naturvårdsverket bedömer att exploateringstrycket från vindkraft har minskat i fjällområdet, jämfört med situationen för några år sen. Det beror främst på att vindkraftverken på senare år blivit så höga att de kan byggas i skogsområden och att goda vindresurser därmed kan nyttiggöras. Exploatörerna kan alltså i dag planera vindkraftverken på höjdområden utanför fjällområdet. Det är därför angeläget att arbetet med fysisk planering för vindkraft fortsätter.

Naturvårdsverket har på regeringens uppdrag lämnat förslag på åtgärder för att miljökvalitetsmålet Storslagen Fjällmiljö ska nås. Verket föreslår insatser för områden med särskilda betesbehov, för särskilt värdefull natur, för kulturmiljövärden samt för bättre ledsystem. Förslagen syftar till att bidra till biologisk mångfald, förbättrade upplevelsevärden för människor och förbättrad kunskap om fjällområdets natur- och kulturmiljövärden. Regeringen bereder nu förslagen som ska bidra till  
att miljökvalitetsmålet Storslagen Fjällmiljö nås.

Stockholm den 9 mars 2016

Åsa Romson