

SKRIFTLIG FRÅGA TILL STATSRAÅD

Från Riksdagsförvaltningen
2018-04-23
Besvaras senast
2018-05-02 kl. 12.00

Till närings- och innovationsminister Mikael Damberg (S)

2017/18:1214 Klimatsmart företagande på landsbygden

I Sverige pågår en klimatomställning från en fossilberoende ekonomi till en hållbarhetsekonomi och mot ett fossiloberoende. Det kräver tydliga strategier och stort engagemang, och ambitionerna är högt ställda. Riksdagen har beslutat ett klimatpolitiskt ramverk som sju av åtta partier står bakom.

I det klimatpolitiska ramverket beslutade Sverige att kraftigt minska utsläppen för att till sist vara helt koldioxidneutralt. För att klara omställningen måste alla sektorer vara med. Energisektorn är en självklar sådan där man måste börja använda mer förnybara källor som vind, sol och vatten snarare än olja och gas.

Det är därför märkligt att den nu över 20 år gamla ellagen inte blivit förnyad för att möta dessa utmaningar, genom att till exempel utveckla småskalig energikällor såsom vindkraftverk för att kunna bidra ytterligare till omställningen, som ett exempel.

När ellagen skrevs för över 20 år sedan var avsikten att mindre vindkraftverk som drivs av lantbrukare, ekonomiska föreningar och mindre bolag skulle befrias från inmatningsavgifter till näten. På den tiden byggdes verk med en effekt på i storleksordningen 600-850 kilowatt. Dessa verk producerade ca 1 000–1 500 megawattimmar/år. Det sattes då en gräns på en effekt på 1 500 kilowatt för befrielse från inmatningsavgifter. Befrielsen var således dubbelt mot vad som byggdes på den tiden.

Under 20 år har utvecklingen gått framåt och i dag producerar de flesta vindkraftverk en effekt på 2–4 megawatt med en årsproduktion på 5–9 gigawattimmar/år. Dessa verk har då anpassat sig till ellagen och ställt ned produktionen så att effekten inte överstiger det som ellagen säger på 1 500 kilowatt. Detta bara för att inmatningstariifferna är så höga när man passerar 1 500 kilowatt att det inte lönar sig att producera mer.

Regeringen subventionerar i dag utbyggnaden av solceller men har samtidigt helt valt att bortse från uppdatering och utveckling genom att justera effektnivåer av befintliga vindkraftverk. Många ställer sig mycket frågande till varför inte regeringen tar till vara på alla förnybara energikällor.

Med anledning av detta vill jag fråga närings- och innovationsminister Mikael Damberg:

På vilket sätt avser ministern och regeringen att stärka allt företagande med förnybara energikällor, till exempel genom att uppdatera ellagens begränsningar för småskalig vindkraft så att högre effekt kan uppnås?

.....

Cecilia Widegren (M)

Överlämnas enligt uppdrag

Johan Welander