Svar på fråga 2017/18:1214 av Cecilia Widegren (M) Klimatsmart företagande på landsbygden och fråga 2017/18:1216 av Cecilia Widegren (M) Befintliga förnybara energikällor

Cecilia Widegren har ställt två snarlika frågor till närings- och innovations-ministern och till mig. Frågan till närings- och innovationsministern är på vilket sätt ministern och regeringen avser att stärka allt företagande med för-nybara energikällor, till exempel genom att uppdatera ellagens begränsningar för småskalig vindkraft så att högre effekt kan uppnås. Frågan som riktats till mig är vilka åtgärder som jag avser vidta för att alla förnybara energikällor, även befintliga vindkraftverk, kan bidra till omställningen till en hållbarhets-ekonomi, till exempel genom att uppdatera ellagens begränsningar för små-skalig vindkraft så att högre effekt kan uppnås.

Arbetet inom regeringen är så fördelat att det är jag som ska svara på båda frågorna. Eftersom de i grunden gäller samma sak gör jag det i ett samlat svar till Cecilia Widegren.

Genom energiöverenskommelsen från 2016, som fem av riksdagens partier står bakom, samt propositionen Energipolitikens inriktning (prop. 2017/18: 228) har regeringen tydligt visat hur den tar ett helhetsgrepp om energipoli-tiken i omställningen till 100 procent förnybar elproduktion. Regeringen har genomfört flera åtgärder för att underlätta för förnybar energiproduktion från olika källor. Regeringen har under denna mandatperiod till exempel gjort en historisk höjning med 92 procent av målet i elcertifikatsystemet, kraftfullt stärkt stödet till installation av solceller och infört en premie till kommuner där vindkraft tas i drift. I vintras tillsatte regeringen en utredning som ska se över regelverket för nätkoncessioner (dir 2018:6), bland annat när det gäller anslutning av energiproduktionsanläggningar, för att underlätta för både små och stora aktörer. Sedan tidigare pågår Utredningen om mindre aktörer i ett energilandskap i förändring (dir. 2017:77), som syftar till att visa på de hinder som finns för små aktörer på energimarknaden och föreslå lösningar.

Stockholm den 3 maj 2018

Ibrahim Baylan