

Förnybart + energi-effektivisering = sant

Ni vet hur det är. Ibland sitter plötsligt byxorna inte lika bra, men efter några rundor i löpspåret så funkar de igen. Man har tappat fokus och behöver rätta till. Det är liksom ingen idé att dra åt skärpet innan. Precis så ser nätverket 100 % Förnybart på förhållandet mellan förnybar energi och energieffektivisering. För att minska volymen ställer vi om energikällorna, när formen är rätt kan vi dra åt skärpet. Vår förening, Energirådgivarna, har därför valt att stötta nätverket, och bidrar så ofta vi kan i debatt och dialog. Vi har debatterat på de flesta debattsidor senaste året, men framför allt är detta en fråga som drivs i sociala medier, som twitter (@100_fornybart) och blogg. Grundpelarna i nätverket är noga förankrade och lyder såhär:

”Nätverket 100 % förnybart verkar för att Sverige ska energieffektivisera och ställa om till ett hållbart energisystem, baserat på att 100 procent av energin ska komma från förnybara källor.”

Senast år 2050 kan vi i Sverige ha ett 100 procent förnybart energisystem som tar hänsyn till de klimat- och resursutmaningar världen står inför. Det är nödvändigt att omställningen får fart så fort som möjligt.

Vart de närmaste årens investeringar går blir helt avgörande för om vi klarar utmaningen. Därför måste den färdplan för Sverige som just nu arbetas fram av Naturvårdsverket tydligt formulera att målet för energisystemet är 100 procent förnybart.

Nätverket 100 % förnybart står redo att genomföra de förändringar av energisystemet som krävs. Tillsammans har vi kompetensen, viljan och visionerna. Energi från förnybara källor och energieffektivisering är etablerad teknik, vilket tydligt framgår av prognoserna från IEA och från de olika branschorganisationerna. Det återspeglas också i EU-kommissionens Energy

Roadmap och alla dess scenarier för det europeiska energisystemet. EU har målsättningar för klimatet, minskning av koldioxidutsläpp och omställning av energisystemet, som innebär att det inte finns någon annan väg än att genomföra energieffektiviseringsåtgärder och ersätta det gamla med det nya. Därför bör Sverige omedelbart anta en vision om 100 procent förnybart och ta ledningen i EU.

I omställningen fasas den fossila energin och kärnkraften ut efterhand som resultaten från satsningar på energieffektiviseringar och det förnybara visar sig. Samtidigt är det viktigt att effektopparna i energisystemet planas ut och en bättre balans i energisystemet skapas med hjälp av smart teknik i kraftnäten på konsumtionssidan samt utveckling av olika typer av energilagrar.

För att likvärdiga förhållanden ska råda på marknaden är det centralt att alla energislag tar sina totala kostnader över tiden, inklusive miljökostnader. Då kommer det förnybara visa sin styrka. Vi vill skapa och bidra till en samhällsövergripande förståelse för energiomställningen.

Vi som ställer oss bakom 100 procent förnybart är redo. Vi vet att Sverige kan ställa om till ett klimatvänligt energisystem som till 100 procent försörjs av förnybar energi och vi vill att den omställningen backas upp så att den kan få fart.

Anna Jivén,
Styrelseledamot i
Energirådgivarna

