

Energi

Från samma pris i hela Sverige till orimligt höga eller kraftigt svängande elpriser. Elmarknaden fungerar inte och det behövs en energipolitik där alla fossilfria energislag har sin funktion.

Svenska elkunder har i decennier kunnat lita på att elen fungerar. Kostnaden har varit låg och priset har gått att förutse. Så är det inte längre. Kapaciteten att producera el, särskilt i söder, är för liten genom den förtida avvecklingen av kärnkraften. Vill vi öka tempot i elektrifieringen och producera mer el måste elskatten sänkas och Sverige bli ett enda elprisområde.

EN LÅNGSIKTIGT HÅLLBAR ENERGIPOLITIK

Klimatomställningen innebär att vi måste sluta använda fossila bränslen om vi ska nå målet om nettonollutsläpp senast 2045. Vi behöver elektrifiera industrin och transportsektorn så långt det går för att lyckas med omställningen. Den fossilfria energin ska byggas ut. Kärnkraft, vattenkraft, sol- och vindenergi har alla olika funktioner i energisystemet och kompletterar varandra.

Kärnkraften har en särställning då den är det enda fossilfria energislaget som både kan byggas ut i stor skala och som är planerbart. För att elsystemet ska fungera så krävs det elproduktion som kan möta behovet oavsett väder. De hinder som tidigare fanns mot ny kärnkraft är nu avskaffade tack vare Liberalerna. Vi är inte beredda att bygga ny vattenkraft i orörda älvsträckor. De vattenkraftverk som redan finns måste effektiviseras.

Elmarknaden är omgärdad av regler och politisk styrning som i praktiken gör det väldigt svårt för marknaden att lösa de problem som finns. Lösningen är att investera i planerbar elproduktion där kärnkraften är det enda fossilfria alternativet. De fossilfria kraftslagen måste hanteras teknikneutralt och ska ha jämförbara regler. Investeringar kräver politisk stabilitet. Ingen vågar chansa på att investera när reglerna när som helst kan ändras genom nya subventioner eller skatter riktade mot enskilda kraftslag. Marknadsmodellen behöver kompletteras med en modell för att ersätta de nyttor kraftslagen gör i kraftsystemet utöver att leverera el, t ex stabilitet i elnätet.

Elpriserna måste sänkas och prisskillnaderna avskaffas. I den finska elmarknadslagen står det inskrivet att elnätet ska skötas så att Finland kan fungera som ett gemensamt elprisområde. Vi vill se ett liknande mål i Sverige att elpriset ska vara samma i hela landet. Idag har flera kommuner i norra Sverige en reducerad elskatt med 20 procent på grund av att uppvärmningskostnaderna är högre jämfört med övriga Sverige. Vi vill utöka avdraget så att det även omfattar de kommuner i södra Sverige som drabbats mest av de höga elpriserna.

Elpriserna i södra Sverige är höga därför att Tyskland håller uppe priserna i norr för att kunna hålla dem lägre än de annars skulle varit i söder där landets industri ligger. Det är ohållbart och i strid med EU:s regelverk. Sverige bör kräva att EU-kommissionen tvingar Tyskland att införa elprisområden.