

P R E S S M E D D E L A N D E

Svensk Energi om LO:s energipolitiska program:

Samsyn om effektivisering och ny kraftproduktion – men varning för nationella särlösningar

– LO:s energipolitiska program innehåller många bra inslag. Klimatproblemets allvar tvingar oss att energieffektivisera och att satsa på ny produktion av "klimat effektiv el". Sverige har bättre möjligheter än de flesta länder att bidra med el fri från koldioxidutsläpp. Den "klimat effektiv el" – vindkraft, vattenkraft och kraftvärme – som LO förordar kan ge viktiga bidrag till minskade utsläpp av klimatgaser i Europa och också skapa utveckling och sysselsättning i Sverige, säger Svensk Energis VD Bo Källstrand. Man bejakar även kärnkraftens positiva egenskaper ur klimatsynpunkt och för konkurrenskraften.

Häromdagen lade EU:s stats- och regeringschefer fast riktlinjer för Europas klimat- och energipolitik. Där talas om mycket stora behov av ny elproduktion och fastslås att denna måste ske med ett minimum av utsläpp av klimatgaser. Här kan Sverige spela en viktig roll.

– För att Sverige ska ha konkurrenskraftiga elpriser krävs att vi kan bli oberoende av import. Om nödvändiga investeringar i ny produktion ska bli av krävs att det är möjligt och lätt att få tillstånd att bygga verk och att investeringsklimatet är gynnsamt med internationellt konkurrenskraftiga styrmedel och skatter. Där är vi helt överens med LO, fortsätter Bo Källstrand.

Svensk Energi anser däremot att det inte går att med nationella särlösningar och inskränkningar avskärma Sverige från den europeiska utsläppshandeln. Det gagnar inte klimatpolitiken. Däremot kan utsläppshandeln utvecklas, bli genom att utsläppsrätterna auktioneras. Även när det gäller synen på avregleringen skiljer sig LO:s uppfattning från Svensk Energis:

– LO menar att avregleringen misslyckats med att skapa priskonkurrens. Vi menar att det snarare är begränsningarna av möjligheten att bygga ny, konkurrenskraftig produktion som skapar importbehov och driver upp priserna.

Däremot råder samsyn om vikten av energieffektivisering. Här bör klimateffekterna vara utgångspunkten.

– En effektivare energianvändning minskar inte behovet av klimat effektiv el. Tvärtom, om vi ska klara klimatkraven är det mera el från vattenkraft, vindkraft, kraftvärme och kärnkraft som måste till. Det talar för en fortsatt hög efterfrågan på el. Fortsatta satsningar på utveckling inom detta område är därför till stor nytta för Sverige, avslutar Bo Källstrand.

Ytterligare information:

Bo Källstrand, Svensk Energis VD, mobil 0708-39 72 09