

Stockholm den 14 maj 2008

Näringsdepartementet  
103 33 Stockholm

Ref: N2007/9727/E

### **Remissyttrande från Skogsindustrierna gällande Nytt planeringsmål för vindkraften år 2020.**

Skogsindustrierna har beretts möjlighet att lämna synpunkter på rubricerade förslag. Skogsindustrierna står bakom det remissvar som lämnats in av Svenskt Näringsliv och vill särskilt framhålla följande.

#### **Skogsindustrins roll**

Skogsindustrin står idag för ca 16 % av Sveriges elanvändning. Skogsindustrin är också den största producenten och konsumenten av förnybar energi i Sverige. Skogsindustrin påverkas därför i stor utsträckning av vilka styrmedel som tillämpas inom energiområdet. En långsiktig energipolitik som ger såväl försörjningstrygghet som ekonomisk konkurrenskraft för industrin utan att för den skull försaka miljöhänsynen är utgångspunkten för vårt resonemang.

#### **Förnybarhetsmålet**

Energimyndighetens nya förslag till planeringsmål för vindkraften tar sin utgångspunkt i EU:s förnybarhetsmål. Skogsindustrierna anser att klimatmålet bör hanteras som det primära målet för EU och därmed vara överordnat målet för andel förnybar energi. Satsningar på att öka vår andel förnybar energi ska göras så kostnadseffektivt som möjligt för samhället utan att försämra den elintensiva industrins konkurrenskraft.

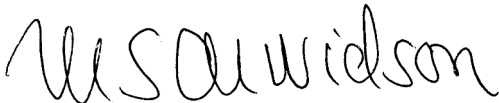
#### **Vindkraftens roll i den Svenska elmixen**

Vindkraft är ett av flera sätt att producera el och precis som övriga produktionssätt har den både för- och nackdelar. Det finns därför ingen orsak att särbehandla vindkraften genom att införa speciella styrmedel som extra gynnar vindkraft framför vatten- eller biokraft. Vid införande av eventuella nya styrmedel på energisidan är en konsekvensanalys som behandlar såväl påverkan på elmixen (behov av ökad reglerkraft etc.) som elpriset och konkurrenssituationen för elintensiv industri ett nödvändigt första steg.

Även en eventuell utredning kring ökat behov av reglerkraft till följd av en kraftig vindkraftsutbyggnad måste ta hänsyn till ökade kostnader och minskad konkurrenskraft för elintensiv industri.

### Förändringar i befintliga styrmedel

Elcertifikatsystemet har precis som önskat haft en positiv effekt på investeringar i och produktion av förnybar el. Det har också inneburit väsentligt högre elpris för privatkonsumenter och övrig industri. För att inte den elintensiva industrin ska förlora i konkurrenskraft är det därför nödvändigt att den även i fortsättningen undantas från kvotplikt.



Marie S. Arwidson  
VD, Skogsindustrierna