

Aftalerne er fulgt op med lovgivning fra regeringens side og tilpasninger til de nye rammer fra selskabernes side. Den nye elforsyningslov fra juni 1999 er suppleret med ændringer i december 1999 om kraftværkernes økonomiske forhold, i maj 2000 om udligning af miljøvenlig elektricitet samt i december 2000 om den systemansvarlige virksomheds opgaver. Ændringerne udmønter de nævnte aftaler og præciserer desuden enkelte bestemmelser i den oprindelige lov. Størstedelen af det samlede lovkompleks er i dag godkendt af EU-kommissionen, og en godkendelse af de sidste elementer forventes i løbet af foråret. Det må dog forudses, at der fortsat vil være behov for justeringer i lovgrundlaget, efterhånden som der sker en tilpasning til de nye nationale rammer og den internationale udvikling på området.

På selskabssiden er de tidligere 8 kraftværks-selskaber i overensstemmelse med kraftværksaftalen fusioneret til 2 selskaber. Samtidig sker der en betydelig strukturrationalisering på netsiden. Mange af de tidligere distributionselskaber sammenlægges i større net- og forsyningspligtvirksomheder, og der etableres samarbejder på tværs af forsyningsgrænser om indkøb af elektricitet.

Med aftalen af 22. marts 2000 blev der sat rammer for udmøntningen af biomasseaftalen. Det forventes, at der på baggrund af aftalen etableres tilsatsfyring med halm på Studstrupværket, ren halmfyring på Amagerværket samt træflisfyring på Avedøreværkets blok 2 og Heringværket. Derudover skal der træffes endelig beslutning om etablering af kapacitet til afbrænding af yderligere 150.000 tons halm til etablering inden udgangen af 2004.

For havmøllepålægget gælder, at der nu foreligger et konkret grundlag for fastsættelse af afregningspriserne. Havmølleudbygningen vil kunne gennemføres uden, at det bliver dyrere for forbrugerne end en tilsvarende udbygning på land.

Regeringen har på den baggrund fremsat et lovforslag om afregningsvilkårene for biomasseanlæg og vindmøller. Med lovforslaget omlægges støttesystemet til anlæg, der opføres som følge af påbud efter tidligere gældende elforsyningslov, fra et system baseret på aftagepligt til et system, der alene er baseret på pristillæg og VE-beviser. Formålet hermed er at forbedre konkurrencen på elmarkedet, idet det med omlægningen sikres, at konkurrencemarkedet ikke indskrænkes.

CO<sub>2</sub>-kvoteloven har fået virkning pr. 1. januar 2001 og er gældende til og med 2003. Der er udmeldt kvoter for kraftværkernes CO<sub>2</sub>-udledning, og kvoternes størrelse reduceres frem mod 2003. De enkelte producenter har i 2000 efter en høringsproces fået tildelt individuelle kvoter for 2001. Med kvoteloven er skabt et yderligere virkemiddel til en økonomisk effektiv regulering af miljøpåvirkningen ved elproduktion.

#### *VE-elmarkedet*

I forbindelse med elreformen blev det vedtaget at omlægge støtten til elproduktion fra vedvarende energi til et markedsbaseret system baseret på udstedelse af omsættelige VE-beviser. Formålet med omlægningen er at introducere markedsmekanismer i VE-udbygningen for dermed at gøre udbygningen så økonomisk effektiv som muligt.

Regeringen forventer, at markedet kan påbegyndes i løbet af 2002 og være i fuld funktion 1. januar 2003. De første år vil en væsentlig del af VE-strømmen dog fortsat blive håndteret udenfor markedet i kraft af de forskellige overgangsordninger, der var en del af aftalen om elreformen.

#### *VE-direktivet*

Miljø- og energiministeren har sammen med de øvrige energiministre i EU forhandlet et forslag til direktiv om fremme af strøm fra vedvarende energi i det indre energimarked på plads. Direktivet vil i den nærmeste fremtid blive forelagt Europa-Parlamentet med henblik på 2. behandling.

Direktivet fastlægger en række principper for et fælles VE-støttesystem. Det danske VE-bevismarked vil uden problemer kunne gennemføres inden for rammerne af direktivet. Danmark arbejdede for, at der allerede nu skulle etableres et VE-certifikatmarked på EU-niveau, men der kunne ikke opnås tilstrækkelig opbakning til dette, idet flere lande ikke var parate til at ændre på deres fastprisstøttesystemer. Direktivet udsætter derfor fremlæggelsen af et forslag om et fælles støttesystem i fire år. Det forventes, at det kommende fælles system vil svare til det danske VE-bevismarked.

Direktivet indeholder endvidere bestemmelser om certificering af vedvarende energi, netadgang, opstramning af administrative procedurer, der skal lette VE-udbygningen samt bestemmelser om vejledende målsætninger for de enkelte landes VE-udbygning.