

tioner, certificeringsselskaber m.v., der skal medvirke ved ordningens praktiske gennemførelse.

Udpegningen af selskaber, institutioner m.v. til at forestå arbejdet vil ske i overensstemmelse med anerkendte regler bl.a. for at sikre deres uafhængighed af øvrige parter.

Energistyrelsen skal endvidere påse, at der sker en koordinering af myndighedskrav, og følge det internationale arbejde på regel- og certificeringsområdet sammen med bl.a. Prøvestationen for vindmøller.

Afgørende for hvilke institutioner m.v., der kan komme i betragtning, vil være deres teknologiske kompetence. På baggrund af de aktuelle forhold må det forventes, at Prøvestationen også fremover vil spille en central faglig rolle, navnlig i forbindelse med godkendelsen af vindkraftanlægskonstruktioner o.l., der, afhængigt af regelgrundlagets omfang, vil forudsætte en særlig teknisk kompetence og sagskundskab.

Det er i øvrigt hensigten, at eksisterende faglige ressourcer skal udnyttes bedst muligt, hvilket bl.a. gør det naturligt at inddrage de internationalt anerkendte certificeringsselskaber under ordningen. Deres medvirken vil også være af værdi for ordningens internationale anerkendelse.

For at sikre en tilpasning af ordningen, under hensyn til såvel producenter som forbrugere og myndighedsinteresser, forudsættes det, at der etableres et fast rådgivende udvalg med ordningens egentlige brugere, således at brugernes vurdering af ordningens nærmere indhold og administration løbende kan indgå. Desuden forventes nedsat et teknisk udvalg af sagkyndige til udarbejdelse og ajourføring af forskrifter m.v.

2.5. Den nye godkendelsesordning vil være en forudsætning for, at den kommunale og amtskommunale sagsbehandling for vindmøller kan forenkles. En arbejdsgruppe under Energistyrelsen har for nylig foreslået en forenkling og effektivisering af myndighedsbehandlingen. Det foreslås bl.a., at byggetilladelser for vindmøller afløses af et anmeldesystem, at vindmøller ikke længere skal godkendes i henhold til miljøbeskyttelsesloven, samt at klageadgangen begrænses. Det dokumentationsmateriale, der tilvejebringes gennem den nye godkendelsesordning, vil være et nødvendigt grundlag for disse administrative forenklinger.

Den påtænkte ordning skal gælde for vindmøller på det danske marked men skal også tjene til at fremme danske vindmøllefabrikanter stilling på eksportmarkederne. Det er derfor tanken at gøre en godkendelse efter den nye ordning til en forudsætning for benyttelsen af den statslige eksportgarantiordning, der påregnes gennemført fra 1990. Derudover vil den

påtænkte ordning være direkte anvendelig for forsikringsselskabers og finansieringsselskabers sagsbehandling.

3. Vindkraftanlæg på søterritoriet

Lovforslaget indeholder endvidere en bemyndigelse for energiministerien til at give regler for vindkraftanlæg på søterritoriet.

Området reguleres i dag i kraft af statens højhedsret over søterritoriet og henhører under Trafikministeriets ressort.

Et udvalg under Energiministeriet om havbaserede vindmøller har peget på egnede placeringer på søterritoriet for enkelte demonstrationsprojekter, hvoraf det første forventes realiseret i 1990. Når de fornødne erfaringer foreligger, vil udvalget fremkomme med forslag til retningslinier for placering og opførelse af vindmøller på søterritoriet. Det er derfor ønskeligt, at der nu skabes lovhjemmel for udstedelse af generelle regler ved bekendtgørelse.

Efter stedfundne drøftelser med Trafikministeriet er det hensigten at overføre ressortområdet til Energiministeriet, som fremover vil have til opgave at samordne myndighedsbehandlingen. Den nærmere administration af området forudsættes aftalt med de berørte ministerier og myndigheder, idet der i den forbindelse fastsættes nærmere regler med henblik på varetagelsen af de interesser, der berøres af de pågældende anlæg, det være sig sikkerheds-, miljø-, fiskeri- og kystbeskyttelsesmæssige hensyn.

4. Regler om tilslutning

Lovforslagets anden hovedbestemmelse giver energiministeren bemyndigelse til at fastsætte regler om opstilling og tilslutning af vindkraftanlæg til elnettet.

Den foreslåede bestemmelse har i første række til formål at skabe hjemmel for, at der efter bortfaldet af anlægstilskud til vindmøller fortsat kan gennemføres krav om, at ejerne af vindkraftanlæg har en lokal og forbrugsmæssig tilknytning til anlægget. En sådan begrænsning i retten til at etablere vindkraftanlæg vil navnlig være begrundet i ønsket om at undgå, at private forretningsmæssige formål i hovedsagen skal præge vindkraftudbygningen, særligt så længe der gives betydelige subsidier i form af delvis refusion af elafgiften.

Tilslutningsreglerne vil endvidere blive udformet i sammenhæng med den nye godkendelses- og certificeringsordning, hvis overholdelse vil blive gjort til en betingelse for et vindkraftanlægs tilslutning til elnettet. Manglende overholdelse af f.eks. krav om obligatorisk serviceeftersyn vil således kunne medføre, at et vindkraftanlæg afskyles elnettet.