

sigtigheden omkring besparelsesmulighederne øges. Regeringen har derfor i *En Visionær dansk energipolitik 2025* foreslået:

- *Et marked for energibesparelser.* Fra 2010 skal husholdninger og virksomheder kunne opnå tilskud til at gennemføre nærmere definerede energibesparelser i huse, produktionsprocesser mv. ved at sælge energisparebeviser til energiselskaberne. Energiselskaberne kan anvende beviserne til at indfri deres energispareforpligtelser. Systemet sikrer, at energibesparelserne gennemføres der, hvor det er mest omkostningseffektivt.
- *Et højere energisparekrav til energiselskaberne.* Muligheden for at handle energisparebeviser giver en mere omkostningseffektiv indsats. Dermed er der et potentiale for at forøge energiselskabernes forpligtelser til at gennemføre rentable energibesparelser.
- *Energibesparelser i de ikke CO₂-kvotebelagte sektorer.* Der skal igangsættes en målrettet indsats for at reducere forbruget af olie, naturgas og kul i de sektorer, der ikke er omfattet af CO₂-kvoteordningen.
- *Kampagner til fremme af energibesparelser i bygninger.* Der foreslås afsat midler til informationskampagner mv., som skal være med til at sikre større energibesparelser i forlængelse af minimumskravene i bygningsreglementet og energimærkningen af bygninger.

Derudover har regeringen foreslået en række konkrete tiltag til fremme af energibesparelser, herunder EU-initiativer indenfor transportsektoren.

4. VEDVARENDE ENERGI

Fremme af vedvarende energikilder spiller en helt central rolle i regeringens vision om en fremtidig energiforsyning fri for fossile brændsler. Kilderne til vedvarende energi er i dag først og fremmest vind og biomasse. Der produceres også meget el og varme af affald, som er en værdifuld ressource, der ellers ville gå til spilde.

Vindkraftteknologien står centralt i den aktuelle forsyning med vedvarende energi, og teknologien udvikles stadig. Meget tyder således på, at vindkraft også i fremtiden vil levere et meget væsentligt bidrag til den danske energiforsyning. Det skal der allerede nu tages højde for i planlægningen af den fremtidige energiinfrastruktur. Derfor har regeringen tidligere nedsat to udvalg vedrørende henholdsvis den fremtidi-

ge placering af havvindmøller og planlægning af fremtidige landvindmøller. Udvalget vedrørende landmøller har netop af rapporteret fra sit arbejde, og der er iværksat en opfølgning på anbefalingerne. »Havvindmølleudvalget« forventes ligeledes at afslutte sit arbejde i den nærmeste fremtid.

Regeringen har gennem de senere år gennemført en række konkrete initiativer til reformer af støtteordninger og større anvendelse af markedsmekanismer mv. på VE-området, som indebærer, at samfundets støtte til vedvarende energi i fremtiden vil blive anvendt betydeligt mere effektivt end i dag.

For så vidt angår aftalen af 29. marts 2004 om havvindmølleudbygning og skrottningsordning for gamle vindmøller er status, at etableringen af de to havvindmøleparker ved Horns Rev og Rødsand skrider planmæssigt frem. Vindmøleparken ved Horns Rev ventes idriftsat i 2009, mens Rødsand-parken kommer i drift i 2010. Skrottningsordningen er ligeledes etableret som planlagt, men har indtil videre ikke ført til det ventede resultat. I forbindelse med ordningen sikres vindmøllejerne en ekstra økonomisk kompensation på 12 øre/kWh i 12.000 timer, hvis de skrotter deres gamle vindmølle. Ordningen løber frem til 2009.

Regeringen ønsker at tilrettelægge en fleksibel og effektiv model for, hvordan den fremtidige omstilling til vedvarende energi kan sikres, samtidig med, at omstillingen understøtter velfungerende og konkurrenceprægede energimarkeder.

Regeringen har på den baggrund i udspillet *En Visionær Dansk Energipolitik* foreslået følgende tiltag:

- *En reform og effektivisering af støttesystemet til fremme af vedvarende energi.* Det eksisterende støttesystem for vedvarende energi (PSO) skal reformeres for at opnå lavere omkostning pr. enhed vedvarende energi end i dag. Regeringen foreslår følgende hovedprincipper for reformen:
 - Mest mulig vedvarende energi for pengene
 - Øget anvendelse af udbud og størst mulig konkurrence
 - Øget gennemsigtighed og forudsigelighed om støtteniveau
 - *Mere biogas.* Regeringen ønsker at fremme anvendelsen af biogas, der på en gang kan bidrage til at reducere forbruget af fossile brændsler og udslippet af drivhusgassen me-