

- arbejdet i Erhvervslivets Miljøforum, som blev stiftet i 1995,
- miljøgebyrer,
- spildevand,
- grundvandsbeskyttelse og drikkevand,
- jordforureningsundersøgelser,
- affaldsdepoter,
- stop for pesticider og
- årets tema: vandløbslovens bestemmelser om bræmmer.

Et af hjælpemidlerne til forandring er grønt regnskab. For 1996 bestod det for Albertslund Kommunes vedkommende af tre hæfter: grønt regnskab for kommunens boliger og erhverv, et grønt regnskab for de kommunale bygninger og den reviderede Agenda 21-plan med status og miljøtilstandsbeskrivelse.

Albertslund Kommune er en af de tre kommuner, der er længst fremme ifølge undersøgelsen fra Danmarks Naturfredningsforening. Kommunen er dermed et af de få positive overordnede pejlepunkter for de øvrige kommuner (og amter) i forhold til den lokale miljøindsats og inddragelse af borgerne. En af årsagerne til, at Albertslund er kommet så langt, er at man konkret har prioriteret inddragelsen af borgerne højt.

Ifølge Albertslunds 1997-udgave af Agenda 21 har kommunen fra starten taget fat på at definere Albertslunds økologiske råderum, så det kunne danne det kvantitative grundlag for fastsættelsen af målsætningerne for ressource- og energiforbruget. Det langsigtede mål for ressource- og energiforbruget i Albertslund Kommune er, at det skal svare til Albertslunds økologiske råderum. Kommunen har derfor beregnet det økologiske råderum tilnærmedesvis i forhold til CO<sub>2</sub>-emissioner og vandforbrug. Kommunen har desuden fastlagt en række andre målsætninger på miljøområdet, og for at opfylde disse er der afsat delmål, som danner udgangspunkt for en løbende evaluering af, om de igangsatte initiativer er tilstrækkelig virkningsfulde. Med et grønt regnskab - og løbende miljøevaluering af og offentlighed om aktiviteter, budgetter, forbrug osv. - kan ressourceforbruget og miljøbelastningen følges, og målsætninger, forslag og resultater vurderes og debatteres i forhold til den lokale, nationale og globale målsætning. Albertslund Kommune er et eksempel. Det er klart, at kommunerne er forskellige, og at metoderne til at nå målene vil være forskellige fra kommune til kommune.

#### *Grønne regnskaber*

Med grønne regnskaber er det muligt at følge udviklingen på energi- og ressourceområdet, når status er opgjort og langsigtede mål og delmål er fastlagt.

Hermed har alle mulighed for at se, i hvilket omfang lokalsamfundet styrker eller svækker mulighederne for at nå de nationale og internationale mål og forpligtelser, der er fastlagt. Forslagsstillerne ønsker, at alle kommuner og amter indgiver beretning om Agenda 21 indeholdende målsætninger og grønne regnskaber. EMAS-forordningen om miljøstyring åbner mulighed for, at offentlige virksomheder kan lade sig EMAS-registrere, og EMAS-miljøstyring kan derfor eventuelt også inddrages.

#### *Grønne regnskaber - energi*

Amter og kommuner bør opstille langsigtede mål og delmål for reduktion af CO<sub>2</sub>-udslippet, som mindst er i overensstemmelse med Danmarks målsætning.

Der er to centrale faktorer, som bestemmer CO<sub>2</sub>-udslippet og den generelle forurening fra energiforbruget: energiforsynings kvaliteten og energiforbrugets størrelse. Hidtil har indsatsen i højere grad været fokuseret på at gøre energiforsyningen bedre gennem øget anvendelse af vedvarende energi, brændselskonvertering fra kul til gas og øget anvendelse af kraftvarme; desuden er der en indsats for at gøre teknologien mere energieffektiv. Der har været for lidt fokus på at reducere energiforbruget, især inden for trafiksektoren, industrien, handels- og servicesektoren og aktiviteterne i den offentlige sektor, herunder offentlige indkøb.

Amter og kommuner bør derfor hurtigt etablere et detaljeret overblik over status, det vil sige det historiske og nuværende el-, varme-, brændsels- og energiforbrug fordelt på de forskellige sektorer og funktioner i amtet og kommunen.

Kommune og amt bør herefter vedtage en målsætning om, at det samlede energiforbrug skal nedsættes, og ikke kun at energieffektiviteten skal forbedres. En øget effektivisering går let tabt som følge af øgede aktiviteter og kan derfor ikke stå alene. Sammen med en indsats for at sikre en lavere CO<sub>2</sub>-emission per produceret energienhed (VE, renere brændsler, kraftvarme osv.) vil denne målsætning bidrage troværdigt til, at kommunen og amtet kan nå målet om en 20 pct. reduktion i CO<sub>2</sub>-emissionen i 2005 og 25 pct. reduktion i 2010 og på længere sigt på et niveau, der svarer til det økologiske råderum.

Det er vigtigt, at der fastsættes objektive og helst kvantitative mål for energibesparelserne, da målsætninger driver aktiviteterne fremad. Det er også meget vigtigt, at analysen af energisparepotentialet opdeles i adfærdsbesparelser - rumtemperaturer m.m. - og tekniske besparelser - bedre isolering og udskiftning af døre og vinduer. Målsætningen skal beskrives i delmål for de forskellige sektorer.