

Solceller skal på alle byens tage

Af Kamilla Sevel



FOTO: THORBJØRN HANSEN/KONTRAFRAME

Solceller er ved at komme så langt ned i pris og blive så effektive, at de kan betale sig. Nu skal barriererne for en større udbredelse væk. Byggesocietetet og Miljøministeren er enige: 2010 skal gøre en forskel

-Kom med en plan, så skal jeg nok se på det.

Sådan sagde Troels Lund Poulsen til Byggesocietetets landsmøde i september. Og som sagt, så gjort. Nu har Byggesocietetets Solenergiudvalg udarbejdet en handlingsplan for tiltag, der kan bedre miljøet i de danske byer gennem opsætning af solceller i bymiljøet.

Solceller er den eneste vedvarende energikilde, der producerer høj kvalitetsenergi og som samtidig let kan indpasses i bymiljøet i modsætning til for eksempel vindmøller.

– Solenergi skal højere på dagsordenen, hvis man vil reducere mængden af CO₂ i atmosfæren, fordi solenergi har den store fordel, at energien produceres,

◀ Fra venstre Peter Christensen, Tony Christrup, Thomas Brandt, alle Byggesocietetet og miljøminister Troels Lund Poulsen og departementschef Marianne Thyrring drøfter, hvad der er de vigtigste barrierer i forhold til at udbrede solceller i bymiljøer over hele landet. Oplægget blev så vel modtaget, at der nu skal ske en hurtig undersøgelse af en række økonomiske og administrative barrierer for reduktion af CO₂ udslip gennem udbredelse af solceller.

medens den forbruges. I dagtimerne, når solen står højest på himmelen, er energiforbruget størst, medens vi jo alle sover om natten, hvor cellerne heller ikke producerer energi. Derfor bør vi satse mere på solenergi, siger formand for Byggesocietetets solenergiudvalg, Peter Christensen, der for øjeblikket arbejder på at udbrede kendskabet til solenergi samt på at udbrede den nettomålerordning, - som i dag kun omfatter private husstande - til også at omfatte flerbrugerejendomme samt erhvervsejendomme.

Miljøministeriet tog meget positivt imod det oplæg, som Byggesocietetets Solenergiudvalg havde udarbejdet. Miljøminister Troels Lund Poulsen har planlægning af byudvikling under sig, og derfor er det væsentligt for ham, at arbejdet går videre med et klart fokus: Næmlig at skabe mulighed for et forbedret bymiljø, hvor solceller helt naturligt kommer til at indgå som en oplagt ide med let adgang til både en fornuftig økonomi og muligheder for finansiering. I byerne er der nemlig allerede i dag tusindvis af uudnyttede

kvadratmeter, der er som skabt til opsætning af solpaneler.

– Solenergi er den bedste og billigste form for vedvarende energi, og samtidig kan den indpasses i et bygnings- eller bymiljø-område, hvor vindmøller aldrig vil kunne bruges. Det er også en af de enkleste former for energiforbedring, der virkelig batter og som de enkelte husstande kan gennemføre, siger Peter Christensen.

Nogle af de barrierer, som Byggesocietetets udvalg er faldet over, er helt banale. For eksempel er der ikke ret udbredt kendskab til, hvordan man bruger elektricitet fra solenergi, hvordan omkostningsstrukturen er samt ikke mindst, hvordan solcellerne kan finansieres – heller ikke hos finansieringsinstitutionerne.

– Det er nogle af de barrierer, der er skyld i, at Danmark er et af de lande i Europa, der anvender mindst solenergi til elproduktion, siger Peter Christensen.

Nu skal der arbejdes videre med især to problemstillinger for at få flere solceller ind over Danmark.

– Dels skal vi have helt klarhed over, hvordan den enkelte families muligheder egentlig er for at få finansieret solenergi på linie med finansiering af et nyt køkken eller bad, siger Peter Christensen.

Den helt store udfordring her er at vise, hvordan vedvarende energi rent faktisk tilfører en ejendom værdi og dermed at få finansieringsselskaberne til at anerkende det som værdiskabende.

– Det er jo ikke ligegyldigt, om du bruger dobbelt så meget energi i en bolig. Men udfordringen er, at for mange boligejere er der endnu ikke indført en kollektiv bevidsthed om, at solceller på taget er med til at sætte prisen i vejret på en bolig. Det er jo først nu, at der for alvor er ved at blive fokus på hele klimaproblematikken. Derfor er det både bevidstheden hos købere og sælgere i markedet, men i lige så høj grad hos finansieringsselskaberne, som vi skal arbejde med, siger Peter Christensen.

Analysen af de konkrete forhindringer, som nu igangsættes af Byggesocietetets solenergiudvalg, vil resultere i en klar handlingsplan, som efter planen skal igangsættes i samarbejde med Miljøministeriet i løbet af foråret 2010. ■

5 FORSLAG TIL ØGET UDBREDELSE

- Nettomålerordningen udbredes til alle (så man bliver fratrukket den solcelleproducerede energi)
- Loft over produktion af solcelleenergi fjernes (teknisk barriere).
- Øgede krav til bygningers elforbrug i fremtidig revision af byggesocietetet
- Krav til harmonisering blandt el-selskaber omkring afregningsmetode for Solceller
- Tildeling af midler til folkeoplysning i lighed med solfangerbranchen og fjernvarmesektoren.

Kilde: Byggesocietetets solcelleudvalg