



## Ecopower – vedvarende energi i Belgien

Kooperativer har historisk set længe spillet en afgørende rolle inden for energiproduktion. Allerede i 1930'erne opfordrede Franklin D. Roosevelt gennem sin New Deal politik til, at man opstartede kooperative elværker, der kunne levere elektricitet til de store landdistrikter i USA, som de allerede etablerede private elværker i byerne ikke ønskede at levere til, da de ikke mente, det var rentabelt. Nutidens stadig større fokus på rene og bæredygtige energikilder gør, at der er et hastigt voksende marked for kooperative vedvarende energiværker.

1



Ecopower i Belgien er et eksempel på et succesrigt kooperativ, der finansierer vedvarende energiprojekter, og giver alle borgere mulighed for at investere i vedvarende energiproduktion og rationelt energiforbrug. Pengene til finansiering kommer fra medlemmerne (kooperativet har p.t. 40.000 medlemmer), og de bliver hovedsageligt investeret i selvudtænkte projekter, så som et elværk, der producerer energi baseret på vegetabilsk olie eller vindmøller. Ecopower leverer også selv grøn energi til 1,1 % af alle husstande i Flandern.

Andele i kooperativet kan købes for 250 euros, og hver aktionær har 1 stemme ved afstemning på kooperativets generalforsamling. Aktionærernes profit er begrænset til 6 %, da det er et kooperativ, og det økonomiske overskud bruges til at finansiere mindre profitable projekter. Ecopower er et voksende kooperativ, men der er fokus på, at væksten sker på en kontrolleret måde, således at det fastholdes, at målet er at maksimere merværdien til nytte for

samfundet og ikke økonomisk profit.

Ecopower investerer også i andres projekter, så som projekter udviklet af lokale initiativgrupper, lokale kooperativer, kommunale myndigheder og private virksomheder. Det er en vigtig del af Ecopowers idégrundlag at yde aktiv støtte til andre kooperative vedvarende energiværker, og Ecopower er medlem af REScoops.eu, som er den europæiske sammenslutning af grupper og kooperativer for borgere, der støtter op om vedvarende energi, og som blev grundlagt i marts 2011.

”Idet alle har behov for energi og vinden, solen og vandet er vores alles eje, er kooperative vedvarende energiværker den mest fornuftige måde at forvalte vores alle sammens andel på”, siger Dirk Vansintjan, som er medlem af bestyrelsen.



At øge folks bevidsthed om vedvarende energi er også vigtigt. Da Ecopower fik lov til at bygge og drive vindmøller på udvalgte steder rundt om byen Eeklo, der ligger i nærheden af Ghent, som en del af et projekt ledet af bystyret, sørgede Ecopower sammen med bystyret for, at indbyggerne blev grundigt informeret om projektet og baggrunden for projektet. Informationskampagnen førte faktisk til at mange af byens indbyggere valgte at købe andele i Ecopower, hvilket gjorde dem til medejere af de vindmøller som de hurtigt begyndte at omtale som "deres egne" vindmøller.



Markedsføring af betydningen af rationelt energiforbrug er også vigtig for Ecopower. "Enhver kWh der ikke bliver brugt er den grønneste kWh der findes", siger Vansintjan. Ecopower ser gerne, at kooperative vedvarende energiværker i fremtiden spiller en rolle i samtlige vindprojekter i Belgien, "som garant for at forsyningen af vedvarende energi til husstandene sker til en overkommelig og rimelig pris."

#### FAKTA

**Navn:** Ecopower cvba

**Ansatte:** 21

**Medlemmer:** 40000

**Hjemmeside:** [www.ecopower.be](http://www.ecopower.be)