



THE POWER OF COMMUNITY ENERGY

NYHEDSBREV NR. 1

JANUAR 2020



Energiproduktion ejet i fællesskab er et vigtigt og vanskeligt emne. Der er behov for viden, udstyr, passende love; men først og fremmest et behov for evnen til samarbejde mellem mennesker fra forskellige sociale omgivelser, baggrunde og med forskellige synspunkter. Borgerkompetencer, miljøbevidsthed og iværksætterånd er også nødvendige.

I dag har vi brug for omstilling af energiproduktionen mere end nogensinde. Vi (borgere) skal frigøre os fra at tro, at det er en andens ansvar - at beslutnings-tagere, politikere og virksomheder vil gøre det.

Vi indånder alle den samme luft, men mange tror, at de ikke er berørt af problemet.

Der er lande i Europa, hvis borgere selv beskæftiger sig med energiproduktion - f.eks. har borgere i Danmark og Tyskland været aktive i omstilling til vedvarende energi i årevis og ofte i form af fællesejede anlæg.

I hvert land i verden er der set i lyset af dramatisk forurening og klimaændringer behov for viden og værktøjer for at gøre det muligt for lokalsamfundene at indgå i kooperativer. Finansiering af lokale investeringer skal sikres, og

mulighederne for at opbygge samarbejdsnetværk skal skabes. Det er presserende med handlinger, der kan stoppe klimaændringerne.

Energitransformation, etablering af andelsselskaber og energiproduktion ejet i fællesskab er svar på udfordringerne i det moderne samfund.

Projektet "Power of Community Energy" er et fælles initiativ fra fire NGO'er: Polen (SIE), Tyrkiet (TROY), Tyskland (WECF) og Danmark (INFORSE-Europa). I to år mødes partnerne, udveksler erfaringer, lærer af hinanden, lærer om bedste praksis.



Partnere:

- Polen: The Social Ecological Institute
- Tyskland: Women Engage for Common Future
- Danmark: INFORSE_Europe.
- Tyrkiet: The TROY Environmental Association



Power of Community Energy" - Et projekt inden for rammerne af Erasmus + Action 2-samarbejde om innovation og udveksling af god praksis - Voksenuddannelses strategisk partnerskab. Dette projekt er finansieret med støtte fra Europa-Kommissionen. Denne meddelelse afspejler kun forfatterens synspunkter, og Kommissionen kan ikke holdes ansvarlig for nogen anvendelse af informationen deri.

Partners:

Poland – SIE (www.sie.org.pl)

The Social Ecological Institute er projektkoordinator. Organisationen har 30 års ekspertise i at inspirere og støtte partnerskaber mellem græsrodsgrupper og offentlige institutioner, der arbejder for bæredygtig udvikling. SIE er medstifter og medlem af Association of organisations in Polish Green Network (www.zielonasiec.pl), en landsdækkende almennyttig organisation, der forbinder økologiske organisationer fra de største polske byer.

Målet med det polske grønne netværk er at skabe bæredygtig udvikling gennem borgernes støtte til at skabe mekanismer til social kontrol over udgifterne til offentlige midler, øge forbrugernes indvirkning på produktkvaliteten og den globale virksomhedspolitik samt støtte til bæredygtig udvikling i lande i det globale syd og civilsamfundet i Østeuropa. Et af de projekter, der gennemføres af det polske grønne netværk, er Klimaprogrammet.

Organisationerne, der er tilknyttet netværket, har startet bevægelsen "Mere end energi" - en bred social koalition, der arbejder for at udvikle fællesejet energiproduktion. Koalitionen forbinder lokale regeringer, institutioner, ngo'er og privatpersoner overbevist om, at Polen er nødt til at forbedre energieffektiviteten og udviklingen af decentral energiproduktion baseret på vedvarende kilder. Oprettelsen af bevægelsen "Mere end energi" er et resultat af den folkelige støtte, der er til løsninger relateret til energieffektivitet og vedvarende energikilder. Meningsmålinger viser, at over 88 procent af polakkerne ønsker en stigning i investeringerne i vedvarende energi. Ved at deltage i bevægelsen "Mere end energi" kan enhver, der er interesseret i energikooperativer, deltage i aktiviteter, der sigter mod at overbevise politikere om at skabe rammer, der understøtter denne udvikling. Bevægelsen er allerede støttet af over 150.000 polakker.

Turkey – TROY (<http://troyacevre.org>)

The TROY Environmental Association blev oprettet i 2009 for primært at styrke lokalsamfundene inden for klimabeskyttelsesaktiviteter. Organisationen har base i Çanakkale. TROY har arrangeret internationale konferencer om energikooperativer med gæster og eksperter fra hele Europa. Til dato har omkring 1.000 mennesker fra 24 lande deltaget i dem og hørt 56 ekspertforedrag. Vigtigst af alt var halvdelen af deltagerne kvinder.

I maj 2017 grundlagde otte mennesker, medlemmer af TROY, det første energikooperativ i Tyrkiet. Det administreres af tre kvinder! Denne banebrydende handling banede vejen for yderligere kooperativer - på to år blev der oprettet ti kooperativer i forskellige regioner i Tyrkiet.

TROY-teamet har udviklet en håndbog om energikooperativer. I elleve punkter forklares det, hvordan man opretter et energikooperativ; hvad er de miljømæssige og klimatiske fordele ved energitransformation? hvad fortjeneste medlemmer af kooperativet kan regne med ved at producere elektricitet og sælge overskud af genereret energi.

Foreningen rådgiver også grupper af borgere og kommuner, der er interesseret i at oprette et kooperativ; arrangerer workshops i hele Tyrkiet, hvortil der også inviteres repræsentanter for lokal og central administration, herunder repræsentanter for ministerier. TROY samarbejder også med videnskabelige institutter, f.eks. Bilgi Universitet. Hver supportstemme tæller, fordi den sag, TROY kæmper for, kræver hurtig og konkret handling. Tiden løber ud.



Germany – WECF (www.wecf.eu)

Women Engage for Common Future (tidligere kendt som Women in Europe for Common Future), er en ikke-statslig organisation, der blev grundlagt i 1994 efter det globale FN-topmøde i Rio de Janeiro i 1992. WECF Tyskland er en del af det internationale WECF-netværk, der består af over 150 kvinde- og civilsamfundsorganisationer, der gennemfører projekter i 50 lande med en dedikation til retfærdighed mellem køn og sund planet for alle. Det tyske team har lang erfaring med forvaltning, rådgivning og politisk støtte, der er rettet mod transformativ ligestilling mellem kønnene i sammenhæng med klimarettighed, bæredygtig energi, mindre giftigt affald, sikkert vand og sanitet for alle. WECF deltager i forhandlingerne med UNFCCC, Kyoto-protokollen, UNEP GC og CSD, er medstifter og medlem af Women and Gender Constituency. De samarbejder tæt med CAN Europa og EEB (Det Europæiske Miljøkontor), CAN EECCA (Østeuropa, Kaukasus og Centralasien) såvel som med nationale og lokale ngo'er og lokalsamfund.

WECF sikrer, at kvinders og marginaliserede gruppers stemmer høres ved politikbordet og kombinerer dette med lokale handlinger, såsom behovsvurderinger og træning i forhold til vedvarende energi. De står for igangsætning af konstruktion og af lokal styring af decentrale tekniske anlæg, f.eks. PV, biogas og briketter i Uganda og Etiopien. I Østeuropa udvikler WECF sammen med lokale partnere solvarme, isoleringsteknologier og solcelle koncepter med fokus på kvinder i landdistrikterne. Energifællesskaber og energi-køoperativer er et muligt instrument til produktion og forbrug af vedvarende energi i landdistrikter.

I Georgien oprettede WECF 5 energikøoperativer, hvor 40% af medlemmerne er kvinder for lokalt at distribuere solvandvarmere. I 2015 kom den af WECF indsendte ansøgning om projektet "Skift til sol - lev i komfort" på listen over de ti bedste energiprojekter under den prestigefyldte EUSEW Sustainable Energy Award.

I disse projekter er der lagt stor vægt på at bevare kønspariteter - målet er at opnå kønsbalance i beslutningsprocessen og i ledelsen; at styrke kvinders rolle, øge deres viden og færdigheder i at styre og påvirke beslutninger relateret til klima- og miljøbeskyttelse.

Danmark – INFORSE-Europe (www.inforse.org/europe)

International Network For Sustainable Energy-Europe (Inforse-Europe) er et netværk af uafhængige non-profit ikke-statslige organisationer. Det blev grundlagt i 1994, efter at INFORSE, et globalt netværk, blev dannet på FN-topmødet i Rio i 1992. Målet er at arbejde for bæredygtige energiløsninger til at beskytte miljøet og mindske fattigdom. INFORSE-Europe har deltaget i adskillige FNs klimakonferencer, hvor der er lobbyarbejde sammen med andre globale og nationale ngo'er. INFORSE-Europa samarbejder med europæiske ngo'er om EU's økodesign, community power, EUSEW og EU's Green Week. INFORSE-Europa sluttede sig til Vision Statement on Community Power i 2019 sammen med 11 andre netværk og organisationer, herunder REScoop.eu, FoE Europe, ICLEI og EREF.

Inforse-Europe har 85 medlemmer fra 35 europæiske lande. INFORSE-Europe og dets danske medlemmer har en lang erfaring med borgernes engagement i vedvarende energi og energieffektivitet og har også en stor interesse i at videreudvikle det lokale engagement i borgerdrevet energiproduktion. De danske medlemmer har haft en nøglerolle i den hidtidige energiomstilling i Danmark og fremme af fællesejet energi. I Danmark har borgerens engagement i energi været en vigtig drivkraft for introduktion af vedvarende energi fra vindkraftkøoperativer til lokal fjernvarme og til individuelle solcelleanlæg.

Inforse-Europe er medlem af den Europæiske Community Power Coalition. INFORSE-Europe og dets medlemmer er katalysator for projekter om fællesejet energiproduktion og har erfaring i at støtte udviklingen af bæredygtig energi i lokale samfund. Danmark er et eksempel på, hvordan man gennemfører en energitransformation, herunder med hjælp fra landets borgere. Det er takket være folks miljøbevidsthed og beslutsomhed, engagement og fælles handling, at Danmark i 2030 bliver et land uafhængigt af fossile brændstoffer i elektricitet og opvarmning.

Et eksempel er Ringkøbing-Skjern kommune, hvor målet er at blive selvforsynende med energi i år. Det er muligt takket være mange vindmøller, inklusive tre i Hvide Sande Nordhavn - ejet af lokalsamfundet. De møller vil levere cirka 45.000 MWh elektricitet om året, som bruges til el og varme i byen.

I dag har Danmark over 250 vindmølleparker. Over 300 lokale fjernvarmeanlæg, hvoraf mere end 110 har solvarmeanlæg, ejes af energikøoperativer, og mere end 20 øko-samfund (Øko-landsbyer), hvoraf mange har deres egne varmesystemer.

I diskussionen understregede projektpartnere, at et stigende antal institutioner og ngo'er mener, at energiforsyningen skal være miljømæssigt og socialt bæredygtig; de skal bruge 100% af vedvarende kilder, ejes og kontrolleres af borgere, lokalsamfund eller kommuner.

Dette er lige så indlysende som klimaforandringer og det faktum, at der ikke er nogen planet B, som vi kan leve på. Jo før dette forstås af politikere, virksomhedsledere og andre beslutningstagere - jo større er chancen for at stoppe den uundgåelige nedbrydningsproces af vores planet.

De næste møder med projektpartnerne, der planlægges i år, er: Frankfurt i april, Danmark i august. I Frankfurt vil vi deltage i den europæiske konference om community energy, og i Danmark i INFORSE-Europas internationale seminar på "Nordic Folkecenter for Renewable Energy".

Se mere:

http://www.inforse.org/europe/POWER_CE.htm

