

Med afskaffelse af PSO-afgiften er det fortsat usikkert, hvad der kommer til at ske med ForskEL-programmet i det nye år. Samtidig peger alt på, at EUDP-programmet kun får 193 millioner kroner til rådighed i 2017, hvilket er langt fra de 580 millioner kroner om året, som regeringen har forpligtiget sig til fra 2020.

## Bevillingerne til energiforskning langt fra målet



Foto: Torben Skøtt/InfoPress

Herhjemme bliver den offentligt støttede forskning finansieret via tre kilder: finansloven, forskningsreserven og PSO-afgiften, der ifølge EU-kommissionen er traktatstridig og derfor skal afskaffes med udgangen af 2016. Dermed er det usikkert, hvad der kommer til at ske med blandt andet ForskEL-programmet, der udelukkende finansieres med midler fra PSO-afgiften.

De andre forskningsprogrammer som blandt andet EUDP, MUDP og Innovationsfonden finansieres via en kombination af midler fra Finansloven og forskningsreserven, som stammer fra tidligere forlig, der er øremærket til forskning.

For sidstnævntes vedkommende er der nu kommet en afklaring, idet alle Folketingets partier den 3. november indgik en aftale om udmøntningen af 555 millioner kroner fra forskningsreserven. Dermed er den første samlede delaftale af finansloven for næste år indgået.

EUDP-programmet får tildelt 130 millioner kroner fra Forskningsreserven i 2017. Derudover er der på Finansloven afsat 63 millioner kroner, så det samlede beløb når op på 193 millioner kroner. Det er nogenlunde det samme som i 2016, men under halvdelen af hvad programmet har fået tildelt tidligere år. Og det er meget langt fra de 580 millioner kroner,

som regeringen sidste år gav tilsagn om i 2020, da Danmark i forbindelse med Klimatopmødet tilsluttede sig Barack Obamas og Bill Gates' Mission Innovation.

Danmarks Innovationsfond får 181 millioner kroner, MUDP får 61 millioner, Markedsmodningsfonden får 15 millioner og Det Frie Forskningsråd får 143 millioner fra forskningsreserven. Dertil kommer de beløb, der bliver afsat på finansloven. For Innovationsfondens vedkommende er det over en milliard kroner, så den samlede bevilling forventes at nå op på 1,25 milliarder kroner.

### Vækker bekymring

Forskningsreserven er reduceret markant i de senere år. I 2014 var der 859 millioner, i 2015 var der 671 millioner, og i år var der kun 555 millioner.

I det hele taget er der afsat langt færre midler til energiforskning end for år tilbage, og det vækker bekymring hos oppositionspolitikere og interesseorganisationer.

Dansk Energi betegner således nedskæringerne på EUDP-programmet som kortsigtede, fordi EUDP netop er succesfuldt takket værre kombinationen af privat og statslig støtte til udvikling af kommende eksportsucceser.

– Det er ganske enkelt en forkejtet vej at gå, hvis vi fortsat skal skabe

vækst og arbejdspladser ud af vores grønne førerposition, siger Lars Aagaard, der er administrerende direktør for Dansk Energi.

Tidligere evalueringer har vist, at netop EUDP-programmet medfører store gevinster for danske virksomheder. For hver krone tildelt under EUDP-programmet har deltagende virksomheder i gennemsnit en meromsætning på 2,5 kroner. Heraf er 1,7 krone eksport til udlandet.

Direktøren i Innovationsfonden, Peter Høngaard Andersen, er ligeledes bekymret over, at regeringen ikke giver forskningen en højere prioritet:

– Som nation har vi en udfordring. Går det ikke bedre med de danske investeringer i forskning og innovation i de kommende år, frygter jeg, at kilden til en stor del af Danmarks langsigtede udvikling og konkurrencekraft tørrer ud, siger direktøren på Innovationsfondens hjemmeside.

Da budgettet for Innovationsfonden sidste år blev beskåret, faldt succesraten for ansøgere i nogle tilfælde helt ned til 6 procent. Med et uændret budget næste år er der lagt op til, at Innovationsfonden fortsat må fravælge mange kvalificerede ansøgere. Også selvom de har potentiale til at skabe arbejdspladser og løse vigtige samfundsudfordringer. TS

Læs mere på [ufm.dk](http://ufm.dk).