



Finanslov

Finanslov: Laveste investeringer i forskning i flere år

Regeringen vil øge bevillingerne til forskning med knap 400 mio. kr. fra 2017 til 2018. Denne stigning er dog langt fra nok til at genetablere de forskningsbevillinger, som herskede før Venstre overtog regeringsmagten. På trods af de knap 400 mio. kr. har vi udsigt til den laveste andel brugt på forskning gennem en række år. Regeringen bør prioritere forskning højere. Vi ved at det er en af vejene til at øge vækst og velstand i Danmark.

Af cheføkonom **Erik Bjørsted**
og direktør **Lars Andersen**

31. august 2017

Analysens hovedkonklusioner

- Uddannelses- og forskningsministeriet udsendte den 26. august en pressemeddelelse om, at bevillingerne til forskning vil blive øget med knap 400 mio. kr. fra 2017 til 2018.
- I 2015 lå de offentlige forskningsbevillinger på knap 1,1 procent af BNP. Fra 2015 til 2016 blev bevillingerne kraftigt reduceret. Opgjort til 2018 BNP-niveau vil forskningsbevillingerne i 2018 ligge knap 2 mia. kr. lavere end hvis man havde fastholdt den andel af BNP, som forskningsbevillingerne udgjorde i 2015.
- Selv med regeringens forslag om at øge bevillingerne til forskning med knap 400 mio. har vi udsigt til den laveste andel brugt på forskning gennem en række år.
- Vores investeringer i forskning og udvikling er på overfladen høje, men sammenligner man Danmark med andre vidensregioner, så halter vi efter.

Kontakt

Direktør

Lars Andersen

Tlf. 33 55 77 17

Mobil 40 25 18 34

la@ae.dk

Kommunikationschef

Mikkel Harboe

Tlf. 33 55 77 28

Mobil 28 36 87 50

mh@ae.dk

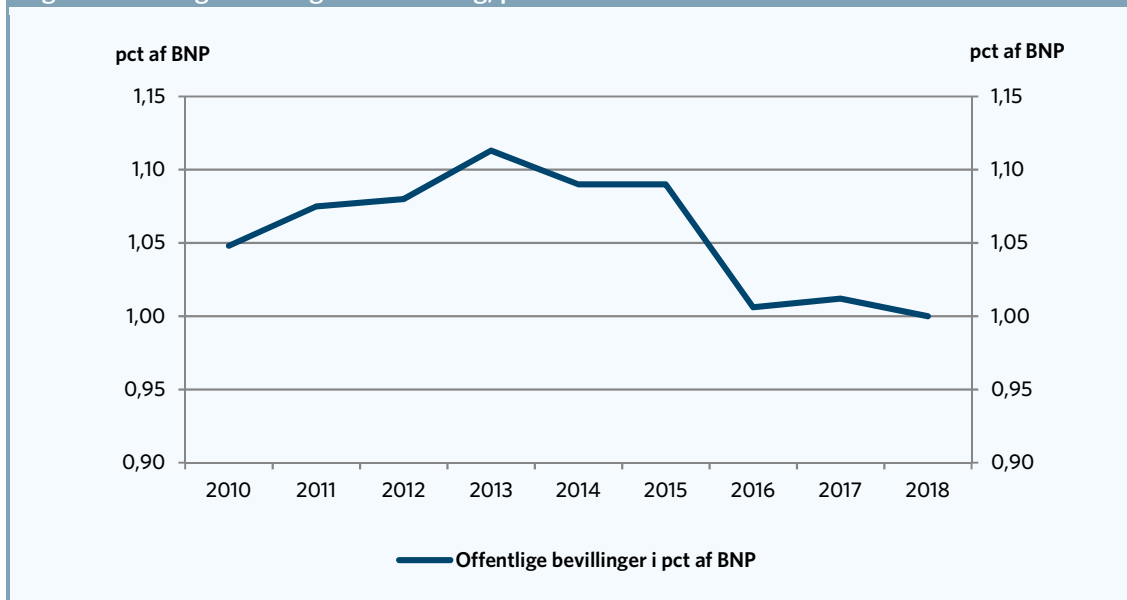
Udsigt til den laveste andel til forskning en række år

Uddannelses- og forskningsministeriet udsendte den 26. august en pressemeddelelse om, at bevillingerne til forskning vil blive øget med knap 400 mio. kr. fra 2017 til 2018. Årsagen til stigningen er, at regeringen ønsker at fastholde det offentlige forskningsbudget på 1 procent af BNP.

Denne stigning er dog langt fra nok til at genetablere de forskningsbevillinger, som herskede før Venstre overtog regeringsmagten.

Som det fremgår af figur 1, lå de offentlige forskningsbevillinger på knap 1,1 procent af BNP i 2015. Fra 2015 til 2016 blev bevillingerne kraftigt reduceret til 1,01 pct. af BNP. Med det daværende BNP-niveau svarede faldet til besparelser på 1,4 mia. kr.

Figur 1. Offentlige bevillinger til forskning, pct. af BNP



Anm. I 2018 er antaget samme forhold mellem nationale og offentlige bevillinger som i 2017

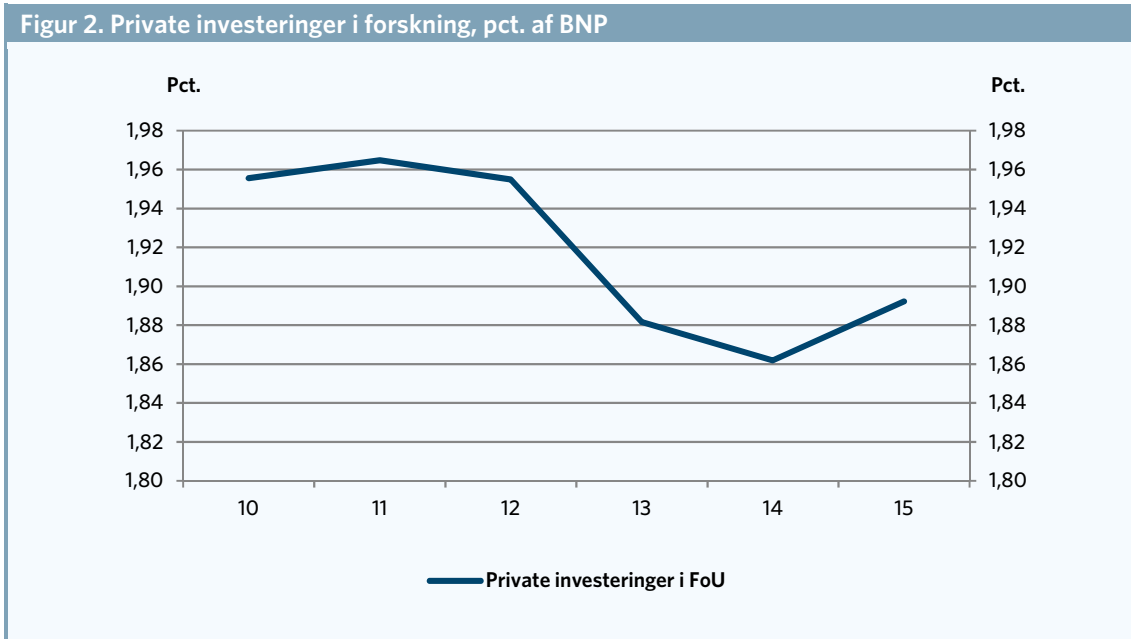
Kilde: AE på baggrund af Danmarks Statistik, Økonomisk redegørelse maj 2017 og Uddannelses- og forskningsministeriet

Opgjort til 2018 BNP-niveau vil forskningsbevillingerne i 2018 ligge knap 2 mia. kr. lavere end hvis man havde fastholdt den andel af BNP, som forskningsbevillingerne udgjorde i 2015.

Virkeligheden er, at selv med regeringens forslag har vi udsigt til den laveste andel brugt på forskning gennem en række år.

Investeringer i privat forskning fortsat underdrejet

Ser man på de private investeringer i forskning, så udgør de under 2 pct. af BNP. De sidste par år har niveauet for de private investeringer ligget lavt. Det fremgår af figur 2, der viser de private investeringer i forskning som andel af BNP.



Kilde: AE på baggrund af OECD

I Danmark investerer vi omkring 3 pct. af BNP på forskning og udvikling (ca. 1 pct. offentlige og ca. 2 pct. private). Når man sammenligner med andre lande, så er Danmark pænt placeret på de internationale ranglister.

Vores investeringer i forskning og udvikling er på overfladen høje, men sammenligner man Danmark med andre vidensregioner, så halter vi faktisk betydeligt efter.

Ifølge en opgørelse fra Dansk Industri fra 2016¹, så er Danmark helt nede på en 27. plads efter videnscentre som Østsverige, Washington, Berlin og Baden-Württemberg.

Derfor skal de offentlige investeringer i forskning og udvikling øges endnu mere end det, som regeringen lægger op til. I stedet for det ensidige fokus på skattelettelser bør regeringen prioritere forskning højere. Vi ved at det er en af vejene til at øge vækst og velstand i Danmark.

¹ <http://publikationer.di.dk/dikataloger/622/>