



DET KONGELIGE
KUNNSKAPSDEPARTEMENT

Forsknings- og høyere utdanningsministeren

Stortinget
Karl Johansgate 22
0026 OSLO

Deres ref

Vår ref

Dato

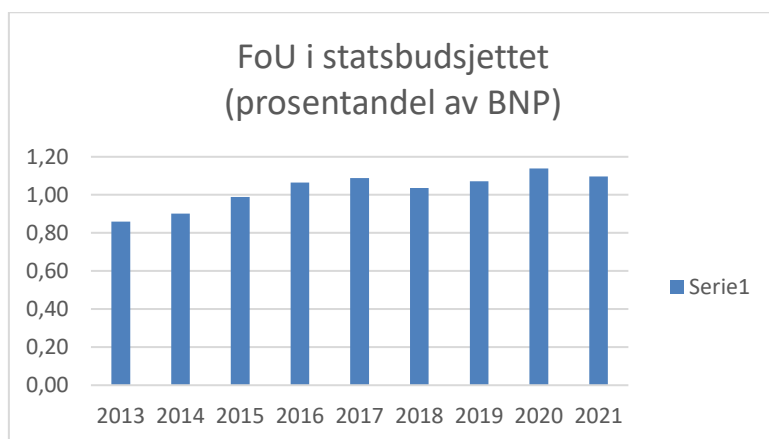
21/3920-

7. juli 2021

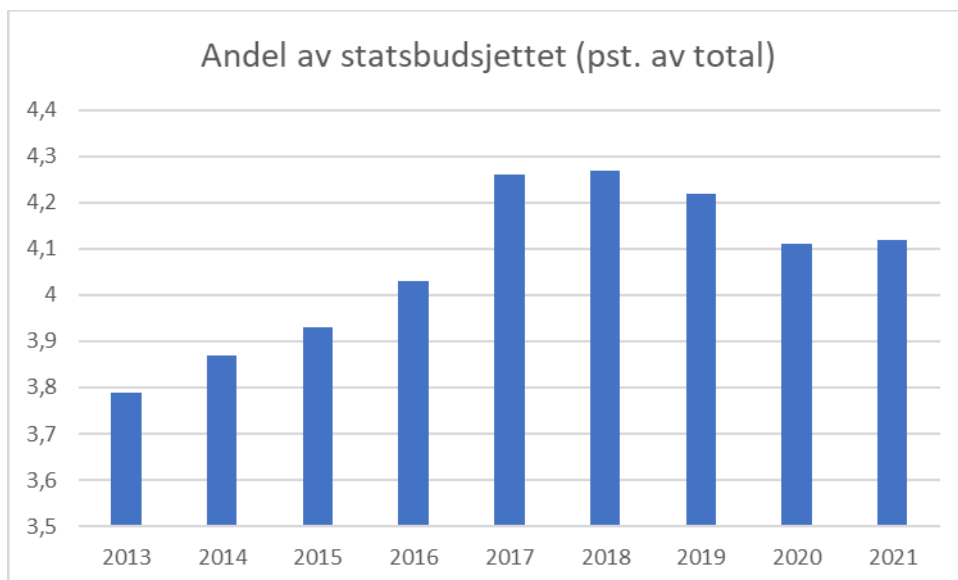
Svar på spørsmål til skriftlig besvarelse nr. 2693 (2020-2021) fra stortingsrepresentant Nina Sandberg til forsknings- og høyere utdanningsminister Henrik Asheim

Jeg er helt enig med stortingsrepresentant Sandberg i at investeringer i forskning er fundamentalt for Norges videre utvikling. Regjeringens kontinuerlige opptrapping på forskningsområdet gjennom langsiktige satsinger og prioriteringer er et klart uttrykk for dette.

Siden denne regjeringen tiltrådte har FoU-bevilgningene over statsbudsjettet økt med 13,8 mrd. kroner. Dette tilsvarer en total prosentvis vekst på 52 pst. fra 2013 til 2021. Det vil si en realvekst på 27 pst. I Granavolden-plattformen slår vi fast at vi over vil tid øke den offentlige forskningsinnsatsen ut over én prosent av BNP i en omstillingsfase. Dette har vi fulgt opp. I 2016 var FoU-bevilgningene for første gang over én prosent av BNP, noe den siden har vært. I 2021 anslås FoU i statsbudsjettet som andel av BNP til å utgjøre 1,1 pst.



Utviklingen i FoU-utgifter som andel av statsbudsjettet fremgår i NIFUs statsbudsjettanalyse for 2021. Utviklingen i perioden 2013-2021 er som følger:



Under følger videre en oversikt over utviklingen av næringslivets FoU-investeringer, som andel av totalen i perioden 2013-2019. Tallene er hentet fra NIFUs statistikkbase og går ikke lenger enn 2019.

Sektor		Totalt	Næringslivet	Andel av totalen
Utgiftsart	År			
Totale utgifter	2013	50 748	22 557	44,4
	2014	53 867	24 802	46,0
	2015	60 209	27 782	46,1
	2016	63 345	29 489	46,6
	2017	69 176	31 990	46,2
	2018	72 777	32 748	45,0
	2019	76 830	35 408	46,1

Det er et mål for regjeringen å stimulere til mer forskning i næringslivet. Tabellen viser en svak økning i næringslivets andel av FoU-investeringene i perioden, men det er en klar nominell vekst.

Representanten viser også til at land med velutviklede systemer for FoU kjennetegnes av langsiktige prioriteringer i kunnskapsbasen, og de styrker konkurranseevnen gjennom prioriterte satsinger. Dette er jeg også helt enig i.

I 2014 lanserte regjeringen Norges første langtidsplan for forskning og høyere utdanning med langsiktige mål og prioriteringer som ble fulgt opp med konkrete opptrappingsplaner. Opptrappingsplanene alene utgjorde over 1,4 mrd. kroner. I 2018 fulgte vi opp med en første revisjon av langtidsplanen, igjen med ambisiøse opptrappingsplaner. Så langt er den reviderte planen fulgt opp med 1,1 mrd. kroner til de tre opptrappingsplanene.

Jeg er nå i gang med en ny revisjon av planen som vil ta inn over seg utviklingen i samfunnet og næringslivet og gi retning for kunnskapspolitikken.

Med hilsen



Henrik Asheim

Dokumentet er godkjent elektronisk og påført statsrådets signatur