



JRC SCIENCE FOR POLICY REPORT

RIO LANDERAPPORT 2017: Danmark

*Forsknings og
Innovations
Observatoriets (RIO)
serie af Landerapporter*

Knudsen, M.P., Christensen, J. L.
Christensen, P.

2018



Resumé

De vigtigste resultater

Danmarks makroøkonomiske situation er solid med lav inflation, lav arbejdsløshed, stabile offentlige finanser og overskud på betalingsbalancen. Efter vækstrater på 1,6 % i 2015 og 1,7 % i 2016 og en forventet vækstrate på 2,1 % i 2017 forventer Europa-Kommissionen en realvækst i BNP på 2,0 % i 2018, som aftager let til 1,9 % i 2019.

En af de største udfordringer består i at øge produktivitetsvæksten, som har været svag i det seneste årti. Det er vigtigt at opnå en stærkere produktivitetsvækst for at kunne tackle samfundsmæssige udfordringer såsom de øgede omkostninger som følge af en aldrende befolkning samt bevare det sociale velfærdssystem på det nuværende niveau.

Den danske FoU-intensitet ligger relativt højt på omkring 3 % af BNP. Offentlig FoU forventes fortsat at ligge omkring 1 % af BNP. Danmark er førende inden for innovation i EU, men der er stadig mulighed for at skabe stærkere innovation, navnlig i SMV'erne.

Udfordringer i forbindelse med politikudformning på FoI-området i Danmark

- **Forbedring af virksomhedernes innovationsevne og kommercialiseringen af forskning.** Til trods for FoI-systemets gode resultater for så vidt angår forskningens kvalitet og omfang og samlet set gode innovationsresultater er der stadig potentiale til at forbedre SMV'ernes innovationsresultater. En af måderne at opnå dette på er at styrke interaktionen mellem aktørerne i systemet.
- **Forøgelse af kvaliteten og tilgængeligheden af menneskelige ressourcer.** Efterhånden som væksten har taget fart efter den økonomiske og finansielle krise, er der opstået mangel på kvalificeret arbejdskraft i flere brancher og uden for de større byer.
- **Støtte til innovation for at sætte skub i produktivitetsvæksten.** Der er mulighed for yderligere støtte til at forbedre kapaciteten til at styre og gennemføre innovation i erhvervslivet, navnlig blandt SMV'er.

Vigtigste udvikling i FoI-politikken i 2017

En ny og omfattende FoI-strategi, "Danmark - klar til fremtiden", blev lanceret i december 2017 (Regeringen, 2017a). Strategien indeholder to hovedprioriteter:

- Forøgelse af kvaliteten af FoU
- Forøgelse af FoU's indvirkning på samfundet

Intelligent specialisering

Danmark har ikke en enkelt kombineret strategi for intelligent specialisering, men snarere en række strategier, som tilsammen udgør den danske strategi for intelligent specialisering. Disse strategier omfatter regeringens vækstplaner og de regionale vækst- og udviklingsstrategier. Danmarks prioriterede områder inden for intelligent specialisering er: produktion og industri, energiproduktion og -distribution, bæredygtig innovation, sundhed og sociale foranstaltninger, landbrug, skovbrug og fiskeri. I perioden fra 2014-2020 støtter INNO+-initiativet investeringer i intelligent specialisering inden for: transport, miljø og byudvikling, fødevarerproduktion og bioøkonomi, sundhedsløsninger, innovativ produktion og innovative digitale løsninger. De Danske FoI strategier er i tråd med den intelligente specialiseringstilgang, men yderligere samordning og tilpasning af strategierne anbefales.

JRC Mission

As the science and knowledge service of the European Commission, the Joint Research Centre's mission is to support EU policies with independent evidence throughout the whole policy cycle.



EU Science Hub
ec.europa.eu/jrc



@EU_ScienceHub



EU Science Hub - Joint Research Centre



Joint Research Centre



EU Science Hub