

Et grønnere Danmark

25. juni 2014

Danmarks Grønne Investeringsfond

Regeringen, SF og Enhedslisten er enige om at oprette Danmarks Grønne Investeringsfond med en udlånskapacitet på op til 5 mia. kr. til investeringer, der fremmer den grønne omstilling af samfundet.

Danmarks Grønne Investeringsfond skal yde lån på rimelige vilkår til investeringer i f.eks. energirenoveringer og vedvarende energianlæg, *jf. boks 1*. Fonden henvender sig til private virksomheder, almene boligorganisationer samt visse offentlige institutioner og vil kunne tilbyde lån, der gør, at det bedre kan betale sig at investere i eksempelvis bedre isolering af bygninger eller mere energi- og ressourceeffektiv produktion.

Der gives i første omgang et statsligt egenkapitalindskud på 80 mio. kr. i 2014-16. Derudover ydes en statsgaranti på op til 2 mia. kr. til lån i det private marked, som bl.a. kan komme fra danske pensionskasser. Når den statsgaranterede låneramme nærmer sig fuld udnyttelse, er parterne enige om en udvidelse af egenkapitalen med yderligere op til 120 mio. kr. og af statsgarantien med yderligere op til 3 mia. kr., såfremt der kan tilvejbringes finansiering hertil på det pågældende tidspunkt.

Fonden etableres under Erhvervs- og Vækstministeriet og ledes af en uafhængig bestyrelse. Vækstfonden varetager sekretariatsfunktionen.

Boks 1 - Danmarks Grønne Investeringsfond

Danmarks Grønne Investeringsfond kan yde lån til virksomheder og visse offentlige institutioners investeringer i:

- Energibesparelser i virksomhederne produktionsapparat.
- Energibesparelser i virksomhederne bygningsmasse, fx belysning, opvarmning og ventilation.
- Vedvarende energianlæg, fx vindmøller, varmepumper mv.
- Større ressourceeffektivitet i virksomhederne, fx effektiv brug af vand og kemikalier samt bedre affaldshåndtering.

Danmarks Grønne Investeringsfond sikres billig privat finansiering gennem:

- Statsgaranti på op til 5 mia. kr. og et samlet statsligt egenkapitalindskud på op til 200 mio. kr.
- I første omgang gives en statsgaranti på 2 mia. kr. til at understøtte optagelse af lån i det private marked (pensionskasser mv.)
- Statsligt egenkapitalindskud på i alt 80 mio. kr. i 2014-2016 til fondens opstart og første fase
- Når den statsgaranterede låneramme nærmer sig fuld udnyttelse, udvides egenkapitalen med yderligere op til 120 mio. kr. og statsgarantien med yderligere op til 3 mia. kr., såfremt der kan tilvejbringes finansiering hertil på det pågældende tidspunkt

Fondens økonomi skal hvile i sig selv:

- Renter i overensstemmelse med EU's statsstøtteregler.
- Lån kan som udgangspunkt maksimalt udgøre 50 pct. af virksomhedens omkostninger ved et konkret investeringsprojekt.

Fonden kan indgå samarbejder med bl.a. energiselskaberne.

Fonden etableres under Erhvervs- og Vækstministeriet og ledes af en uafhængig bestyrelse. Vækstfonden varetager sekretariatsfunktionen.

Et grønnere Danmark

25. juni 2014

Grøn innovationspulje

Regeringen, SF og Enhedslisten er enige om at gøre en indsats for at fremme innovation inden for klima- og miljøteknologi i Danmark. Danmark er allerede langt fremme i udviklingen af miljøteknologier, og danske virksomheder har styrkepositioner inden for grøn teknologi. Små- og mellemstore virksomheder kan dog opleve vanskeligheder ved at finansiere udvikling af nye teknologier.

Der afsættes derfor en tilskudspulje på i alt 80,0 mio. kr., fordelt med 20,0 mio. kr. årligt i 2015-2018, til innovation og udvikling af miljø- og klimavenlige teknologier i små- og mellemstore virksomheder.

Gennem puljen kan der ydes tilskud til en bred vifte af aktiviteter, der understøtter innovation og udvikling af miljø- og klimavenlige teknologier på følgende områder:

- *Klimatilpasning og vand:* Udvikling af nye teknologier, der fremmer genanvendelse af vand og vandrørsning, kan bidrage til bedre miljø, sundhed og understøtte nye løsninger inden for klimatilpasning og grøn byplanlægning.
- *Reduceret belastning af natur og miljø:* Udvikling af nye miljøeffektive teknologier, der kan reducere miljøbelastningen pr. produceret enhed, kan bidrage til at reducere udledninger fra bl.a. industri-, landbrugs- og energiproduktion.
- *Bedre ressourceeffektivitet:* Udvikling af teknologiske løsninger kan bidrage til at øge ressourceeffektiviteten, fx ved at reducere forbruget af materialer og råstoffer i produktionen samt øge genanvendelsen.

Tabel 1
Grøn innovationspulje, mio. kr., 2015-pl

	2015	2016	2017	2018
Tilskudspulje	20,0	20,0	20,0	20,0

Et grønnere Danmark

25. juni 2014

Innovationsforum for grønne løsninger og bæredygtig produktion

Regeringen, SF og Enhedslisten er enige om at gøre en indsats for at fremme innovation inden for klima- og miljøteknologi i Danmark. Der etableres derfor *Innovationsforum for grønne løsninger og bæredygtig produktion*. Innovationsforummet skal levere input til regeringens indsats for at fremme innovation og grøn omstilling.

Innovationsforummet sammensættes af en række relevante faglige eksperter, som har indsigt i nye lovende teknologier, og som har viden om, hvilke incitamenter, der fremmer innovation og udbredelse af nye teknologier. Det kan fx være i form af anprisning, godkendelser, benchmarking samt barrierer for innovation og udbredelse af nye teknologier i eksisterende regulering.

Deltagerne i innovationsforummet udpeges af erhvervs- og vækstministeren i samarbejde med Miljøministeriet og Klima-, Energi- og Bygningsministeriet. Det sekretariatsbetjenes af en tværministeriel arbejdsgruppe med Erhvervs- og Vækstministeriet som formand.

Innovationsforummet etableres efter sommerferien.