

Aftale mellem regeringen, SF og Enhedslisten om Et grønnere Danmark

Regeringen, Enhedslisten og SF er enige om at gennemføre 3 initiativer, der skal bidrage til et grønnere Danmark.

Danmarks Grønne Investeringsfond

Der oprettes en grøn investeringsfond med udlånskapacitet på op til 5 mia. kr. til investeringer, der fremmer den grønne omstilling af samfundet. Fonden vil kunne yde lån på rimelige vilkår til investeringer i energibesparelser, vedvarende energianlæg og ressourceeffektivitet i virksomhederne.

- I første omgang gives en statsgaranti på 2 mia. kr. til at understøtte optagelse af lån i det private marked (pensionskasser mv.) samt et egenkapitalindsud på i alt 80 mio. kr. i 2014-2016 til fondens opstart og første fase.
- 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 tilvejebringes finansiering hertil på det pågældende tidspunkt.

Grøn innovationspulje

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 grøn innovationspulje målrettet små og mellemstore virksomheder, som arbejder med at udvikle og afsætte grønne teknologier. Indsatsen skal bidrage til innovation og udvikling af miljø- og klimavenlige teknologier mv., fx inden for følgende områder:

- Klimatilpasning og vand: Udvikling af nye teknologier, der fremmer genanvendelse af vand og vandrensning, 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.

Puljen afsættes særskilt og administreres sammen med Miljøteknologisk Udviklings- og Demonstrationsprogram. Puljen forvaltes i et samarbejde mellem Miljøministeriet, Klima-, Energi- og Bygningsministeriet samt Erhvervs- og Vækstministeriet.

Regeringen, Enhedslisten og SF er enige om at afsætte en grøn innovationspulje på 20,0 mio. kr. årligt i perioden 2015-2018 til innovation og udvikling af miljø- og klimavenlige teknologier i små og mellemstore virksomheder.

Innovationsforum for grønne løsninger og bæredygtig produktion

Aftaleparterne er enige om at etablere et innovationsforum for grønne løsninger og bæredygtig produktion, som på baggrund af faglige drøftelser skal levere input til regeringens indsats for at fremme den grønne omstilling i erhvervslivet. Innovationsforummet sammensættes af en række relevante faglige eksperter, som har indsigt i nye lovende teknologier, og som har viden om, hvilke incitamenters i form af eksempelvis anprisning, godkendelser, benchmarking, offentlige indkøb samt enklere regulering med færre barrierer, der kan fremme udbredelsen af de nye teknologier. Forslagene formuleres under hensyntagen til regeringens strategi for intelligent offentligt indkøb samt regeringens arbejde med bedre 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. De nærmere rammer for innovationsforummet, herunder samspillet med udmøntningen af midlerne i den grønne innovationspulje, fastlægges i efteråret 2014.