



LUND UNIVERSITY

Max IV och ESS lyfts fram i regeringens satsning

Kalin, Kajsa-Stina

2012

[Link to publication](#)

Citation for published version (APA):

Kalin, K.-S. (2012). Max IV och ESS lyfts fram i regeringens satsning.

Total number of authors:

1

General rights

Unless other specific re-use rights are stated the following general rights apply:

Copyright and moral rights for the publications made accessible in the public portal are retained by the authors and/or other copyright owners and it is a condition of accessing publications that users recognise and abide by the legal requirements associated with these rights.

- Users may download and print one copy of any publication from the public portal for the purpose of private study or research.
- You may not further distribute the material or use it for any profit-making activity or commercial gain
- You may freely distribute the URL identifying the publication in the public portal

Read more about Creative commons licenses: <https://creativecommons.org/licenses/>

Take down policy

If you believe that this document breaches copyright please contact us providing details, and we will remove access to the work immediately and investigate your claim.

LUND UNIVERSITY

PO Box 117
221 00 Lund
+46 46-222 00 00

INNOVATIONSSTRATEGIN

Max IV och ESS lyfts fram i regeringens satsning

Forskningsanläggningarna Max IV och ESS ska hjälpa Sverige att bli ett av de bästa länderna i världen på innovation år 2020.

"Innovation handlar om dagens tillväxt skapas, säger näringsminister Annie Lööf (C).

Stefan Bengtsson, rektor på Malmö högskola, har läst igenom den nationella innovationsstrategin.

Syftet med innovationsstrategin är att lösa globala utmaningar som klimatfrågan och en allt äldre befolkning, skapa jobb och tillväxt och leverera bättre samhällstjänster som vård och skola.

Genom den nationella innovationsstrategin lägger regeringen grunden för en samlad och kraftfull satsning för att Sverige ska finnas med där morgon-

ens tillväxt skapas, säger näringsminister Annie Lööf (C).

Stefan Bengtsson, rektor på Malmö högskola, har läst igenom den nationella innovationsstrategin.

Syftet med innovationsstrategin är att lösa globala utmaningar som klimatfrågan och en allt äldre befolkning, skapa jobb och tillväxt och leverera bättre samhällstjänster som vård och skola.

Genom den nationella innovationsstrategin lägger regeringen grunden för en samlad och kraftfull satsning för att Sverige ska finnas med där morgon-

verkigandet av strategin. De kommer bland annat att satsas på forskningsanläggningar, nya innovationskontor vid universiteten och samverkan mellan akademi och näringsliv.

De skånska forskningsanläggningarna Max IV och ESS lyfts fram i strategin som en förutsättning för att locka utländska toppforskare till Sverige och skapa en internationell forskningsmiljö. De märks även i forsknings- och innovationspropositionen som släpptes igår. I den föreslås sammanlagt 725 miljoner kronor i ökade anslag till anläggningarna.

Sverige ska vara en världsledande forskningsnation, sa utbildningsminister Jan Björklund (FP) under presskonferensen där forsknings- och innovationspropositionen presenterades igår.

"Det saknas en samlad, djärvt reform-agenda för att Sverige ska kunna möta den globala utmaningen." Tobias Krantz, chef för utbildning, forskning och innovation vid Svenskt Näringsliv.

Enligt honom kommer ESS och Max IV att göra Lund och Sverige till "ett globalt naturvetenskapligt center".

Forskning inom life science, livsvetenskaper, är ett annat gynnat område i propositionen som föreslås få knappt 2 miljarder kronor de närmaste fyra åren. Här går dock en tredjedel av medlen till ScilifeLab i Stockholm.

Enligt Svenskt Näringsliv är Sverige ett av de länder

som satsar mest på forskning i förhållande till bnp men vi är sämre på att skapa innovationer ur forskningen. Nedläggningen av forskningsintensiva företag som Astra Zeneca och Sony Mobile är tydliga påminnelser om den globala konkurrensen, menar de.

ler flera bra förslag. Men det saknas en samlad, djärvt reformagenda för att Sverige ska kunna möta den globala utmaningen, säger Tobias Krantz, chef för utbildning, forskning och innovation vid Svenskt Näringsliv.

TEXT: KAISA-STINA KALIN
KALIN
kajsa-stina.kalin@sydsvenskan.se

FAKTA

Regeringens paket för forskning och innovation

■ Anslagen för innovation och forskning höjs successivt till 4 miljarder kronor, med fullt effekt 2016. Totalt omfattar det 11,5 miljarder åren 2013-2016. Bland annat kommer en särskild satsning på livsvetenskaper, framförallt på forskning inom medicin och bioteknik.

■ Anslaget till ESS: 75 miljoner kr (2013), 150 miljoner kr (2014), 200 miljoner kr (2015), 200 miljoner kr (2016).

■ De årliga anslagen för

TEXT: KAISA-STINA KALIN, NIKLAS HOLM

FRÅGAN Hur blir ditt område mer innovativt?

Sex områden som ska göra Sverige till ett av de mest innovativa länderna år 2020 pekas ut i strategin.

1. Innovativa företag och organisationer



■ **Anna Oscarsson**, medgrundare och styrelseordförande i Malmöföretaget Kvittar:

- Den stora utmaningen är alltid tillväxten. Det finns många små bolag som sitter i startfasen, men om de verkligen ska kunna växa behövs hjälp på vägen. Det vore bra om man kunde ta bort en del affärsrådgivare i innovationsorganisationerna och föra över resurserna till såddkapital, men även göra det möjligt att till exempel få bidrag till en månads anställning så att man kan pröva på en anställd och se om det funkar för båda parter istället för att göra en felekrysteri eller inte anställa alls.

- Spontant tänker jag på TAT och Neo4 som goda exempel på innovativa skånska företag. Tittar man längre tillbaka i tiden så tänker jag på Tetra Pak.

2. Forskning och högre utbildning av hög kvalitet för innovation



■ **Stefan Bengtsson**, rektor för Malmö högskola sedan ett år tillbaka och tidigare professor på Chalmers:

- Jag tycker att lärosätena i Skåne är innovativa och framträtt vill jag lyfta den forskning som finns kring social innovation i Skåne och mötesplatsen för social innovation på Malmö Högskola. Vad vi behöver arbeta med är hur vi stödjer att forskningsresultat och studenters innovationer kommer allmänheten till gagn. Det man hoppas är att resurser tillförs för att kunna tillvarata goda forskningsresultat. Det tycker vi gör bäst genom samverkansprojekt mellan lärosäten och mellan lärosäten och näringsliv och riktade resurser mot social innovation.

3. Innovativa människor



■ **Soledad Piñero Misa**, grundare av Retoy AB, som utvecklar verksamhet där barn genom lek lär sig om miljö och rättigheter:

- Jag har fört mig i mycket olika delar av samhället under mitt liv och nya idéer och entreprenörskap skapas i hög grad ur mångfald. Genom att växa upp i Rosengård fick jag tidigt en bild av hur det lokala och det globala hänger ihop. Det lade grunden för de projekt jag har arbetat med och det jag gör i dag.

4. Innovativa offentliga verksamheter



■ **Jonas Gallon**, vd för Innovator Skåne:

- Det finns definitivt mycket att göra för att integrera den egna verksamheten i ambitionen att göra Skåne till landets mest innovativa region. Den offentliga sektorn är jättelik, vi har 32 000 anställda i Region Skåne men även om det funnits anställda har vi hittills inte varit några fanbärare för innovationer i vårt eget utvecklingsarbete. Det rör sig om stora komplexa system där offentlig upphandling spelar en avgörande roll så jag tror tvärt om det kan ta tid. Samtidigt måste man se att det går framtåt. Det som hänt under de senaste tio åren är som natt och dag när det gäller innovationsarbete.

5. Innovativa regioner och miljöer



■ **Christine Axelsson (S)**, ledamot i Regionstyrelsens arbetsutskott och andra vice ordförande i tillväxtnämnden:

- Vi i Skåne har redan tagit på oss den egna ledartröjan när vi för drygt ett år sedan presenterade en egen internationell innovationsstrategi. Den poängterar bland annat vikten av att bredda begreppet utanför det som händer på universitet och högskolor. För mig är det exempel vidareutveckling av en vara eller ett nytt arbetsstätt på ett företag som innovation.

6. Ramvillkor och infrastruktur för innovation



■ **Charlotta Falvin**, ordförande i Teknopol:

- Jag tycker att vi i Skåne är hyfsat bra på detta. Men det behövs ytterligare action i det samarbete som finns mellan större spelare som region, kommuner, universitet, högskolor och företag. Det som hittills gjorts har varit så bra att vi måste lägga ännu mer kraft i detta. Sedan får inte entreprenörer stirra sig blinda på att jaga kapital. Det finns många som istället skulle lägga energin på att först och främst göra affärer, så att de redan på ett tidigt stadium vet om de springer i vägen.