

Regionstyrelsen

Medel för att stärka det innovationsfrämjande arbetet i Stockholm

Föredragande regionråd: Irene Svenonius

Ärendebeskrivning

Region Stockholm har det regionala utvecklingsansvaret i Stockholms län. Region Stockholm har antagit en Näringslivs och tillväxtstrategi för Stockholmsregionen (RS 2020-0780), en strategi för utveckling av Life-science sektorn i Stockholm, Life science-strategi för Stockholmsregionen (RS 2019-0751) samt en Forsknings- utbildnings- och utvecklingsstrategi för Region Stockholm (RS 2019-0750). I strategierna slås fast att Stockholmsregionen ska bli en av världens fem bästa inom Life Science till 2025. Stockholms potential för att ytterligare stärka sin tillväxt pekas ut. En avgörande faktor är att ett fungerande ekosystem för forskning, innovation och företagsutveckling säkerställs. Regionledningskontoret föreslår därför att ett regionalt programkontor inrättas, som inledningsvis fokuserar på just Life science.

Förslag till beslut

Regionrådsberedningen föreslår att regionstyrelsen beslutar följande.

Regiondirektören ges i uppdrag att inrätta ett regionalt programkontor som inledningsvis fokuserar på Life science, samt rekrytera en programkoordinator med uppdrag att stärka innovationsmiljön inom Life science. 10 miljoner kronor avsätts för att stärka det innovationsfrämjande arbetet inom Region Stockholm år 2022.

Regionrådsberedningens motivering

Regionrådsberedningen instämmer i regiondirektörens tjänsteutlåtande, i övrigt anføres följande.

Arbetet för en innovativ region är prioriterat och där är näringslivs- och tillväxtstrategin, strategin för utveckling av Life science-sektorn och strategin för forskning, utveckling och utbildning viktiga verktyg. För att på ett bättre sätt kunna genomföra strategierna behövs ett regionalt programkontor inklusive en programkoordinator som leder och samordnar arbetet och säkerställer att målen i strategierna nås.

Så som beskrivs i tjänstutlåtandet ska programkontoret initialt fokusera på Life science för att sedan utökas och hantera samtliga fyra inriktningsområden för smart specialisering:

- Life Science, vård och hälsa
- IKT, tech och digitalisering
- Industriell omställning genom hållbar produktion
- Klimat- och miljöåtgärder för hållbar stadsutveckling

Det är naturligt att i nuläget fokusera Life Science för att bidra till att nå regionfullmäktiges mål att regionen ska vara en av världens fem främsta inom området 2025.

Sammantaget kommer detta att bidra till att Region Stockholm stärker förmågan att använda tillgängliga medel från regional, statlig och EU-nivå för att främja forskning och innovation i regionen.

Förutom att stärka samverkan mellan aktörer inom Region Stockholm, länets akademier, företag och branschorganisationer kommer programkoordinatören kunna säkerställa en god samverkan med viktiga aktörer på statlig nivå, exempelvis det nationella Life science-kontoret i Regeringskansliet.

Det behövs för att Stockholm fortsatt ska vara en region som attraherar världsledande forskare och företag och för att nå målet om att bli en av världens fem ledande Life science-regioner. Därmed bidrar vi också till hela Sveriges goda utveckling för att med hjälp av forskning rädda liv i framtiden, bota i dag obotliga sjukdomar och ge grund för fler jobb och tillväxt.

Beslutsunderlag

1. Regiondirektörens tjänsteutlåtande

Irene Svenonius

Regionstyrelsen

Medel för att stärka det innovationsfrämjande arbetet i Stockholm

Regionledningskontorets förslag till beslut

Regionrådsberedningen föreslår att regionstyrelsen beslutar följande.

Regiondirektören ges i uppdrag att inrätta ett regionalt programkontor som inledningsvis fokuserar på Life science, samt rekrytera en programkoordinator med uppdrag att stärka innovationsmiljön inom Life science. 10 miljoner kronor avsätts för att stärka det innovationsfrämjande arbetet inom Region Stockholm år 2022.

Sammanfattning

Region Stockholm har det regionala utvecklingsansvaret i Stockholms län. Region Stockholm har antagit en Näringslivs och tillväxtstrategi för Stockholmsregionen (RS 2020-0780), en strategi för utveckling av life-science sektorn i Stockholm, Life science-strategi för Stockholmsregionen (RS 2019-0751) samt en Forsknings-, utbildnings- och utvecklingsstrategi för Region Stockholm (RS 2019-0750).

I strategierna pekas Stockholms potential för att ytterligare stärka sin tillväxt ut. En avgörande faktor är att ett fungerande ekosystem för forskning, innovation och företagsutveckling säkerställs.

Regionledningskontoret föreslår därför att ett regionalt programkontor inrättas, som inledningsvis fokuserar på life science.

Bakgrund

Region Stockholm har det regionala utvecklingsansvaret i Stockholms län. Regionfullmäktige antog 2021 Näringslivs- och tillväxtstrategi för Stockholmsregionen som också innefattar forsknings- och innovationsstrategin för smart specialisering (RS 2020-0780). Forsknings- och innovationsstrategin för smart specialisering har fyra prioriterade områden.

- Life Science, vård och hälsa
- IKT, tech och digitalisering
- Industriell omställning genom hållbar produktion
- Klimat- och miljöåtgärder för hållbar stadsutveckling

Region Stockholm har därutöver antagit en separat och mer ingående strategi för området Life Science, Life science-strategi för

Stockholmsregionen (RS 2019-0751). Stockholmsregionens life science-strategi har tillkommit genom ett stort engagemang hos aktörer inom life science-sektorn i Stockholm.

Life science-sektorn är nära kopplad till den forskning som bedrivs i Stockholmsregionen. Under 2021 har Region Stockholm även antagit en forsknings- och utbildningsstrategi, Forsknings-, utbildnings- och utvecklingsstrategi för Region Stockholm (RS 2019-0750). Denna syftar till att skapa goda förutsättningar för forskning, utbildning och utveckling i regionens verksamheter. Region Stockholm värnar den akademiska friheten, och ska skapa långsiktiga och pålitliga förutsättningar för forskning. Tillgängliggörande av data ska öka förmågan till analys, insikter och kunskapsbildning. Utbildning och klinisk forskning kunna ske i hela hälso- och sjukvårdssystemet, samtidigt som en nyfikenhetsdriven kultur, kompetens, forskningstid och infrastruktur ska skapa förutsättningar för medicinska genombrott. Region Stockholm ska tillhandahålla ändamålsenliga lärandemiljöer och främja kompetensutveckling och det livslånga lärandet.

Därmed är fundamentet för ett fortsatt arbete skapat; det finns en tydlig gemensam vision med uttalade mål som aktörerna ställer sig bakom. Det finns också en stor vilja efter pandemin att ta tydliga steg framåt och utveckla life science-sektorn i Stockholm.

Life science-sektorn omfattar de företag, universitet och högskolor samt offentliga aktörer på kommunal, regional och statlig nivå som genom sin verksamhet bidrar till att främja människors hälsa. Sektorn innefattar forskning, högre utbildning och innovation, utveckling av läkemedel, medicintekniska produkter och behandlingar, samt prevention, implementering och uppföljning¹.

Näringslivs- och tillväxtstrategin har som målsättning att Stockholm ska bli den mest attraktiva storstadsregionen i Europa såväl som den mest innovationsdrivna ekonomin. Life science-strategin har målsättningen att Stockholm ska bli en av de mest framgångsrika Life science-regionerna i världen 2025.

I samtliga nämnda strategier poängteras Stockholms starka tillväxt men också att det finns ytterligare potential inom de utpekade områdena. För att behålla och förstärka Stockholms starka ställning samt tillväxt behöver ett fungerande ekosystem för forskning, innovation och företagsutveckling säkerställas. Hållbara innovationer i form av nya produkter, tjänster och

¹ Definitionen är hämtad från "En nationell strategi för life science" som lanserades 2019. 3 (3) TJÄNSTEUTLÅTANDE RS 2022-0310 2022-04-08

affärsmodeller är viktiga för Stockholmsregionens framtida konkurrenskraft och förmåga att skapa nya affärsmöjligheter och arbetstillfällen. Det ställer krav på relevant kompetens, starka utvecklingsmiljöer, företagskluster samt test- och demonstrationsmiljöer. Idag finns en bred och diversifierad innovationsmiljö i Stockholm som består av ett stort antal inkubatorer, science parks och samverkansplattformar, med ambitioner att erbjuda olika former av stöd till företag och forskare. I Näringslivs- och tillväxtstrategi för Stockholmsregionen identifierade Stockholmsregionens aktörer utmaningen att trots ökad samverkan upplevs innovationsmiljön som fragmenterad och underfinansierad.

För att nyttja de offentliga resurserna effektivt föreslår Smart specialiseringsstrategin därför en kraftsamling kring de fyra ovan nämnda områden. Dessa områden anses vara särskilt behjälpta av en stark innovationsmiljö och ha särskilt goda förutsättningar att tillgodogöra sig forskning och innovation.

Ansvar att verka för strategiernas genomförande vilar gemensamt på Stockholmsregionens aktörer men leds av regionledningskontoret genom avdelningarna Utveckling och regionplanering samt Forskning och Innovation. Strategierna är konkretiserade i handlingsplaner för olika områden med delmål och aktiviteter. Exempel på pågående handlingsplaner är Hålsodata, Precisionsmedicin, FoUU i hela världen och Stärkt samverkanskultur inom Life science-sektorn.

Regionledningskontorets förslag och motivering

För att Stockholmregionens näringsliv ska kunna nå de högt uppsatta tillväxtmålen som strategierna har angivit anser regionledningskontoret att arbetet med att utveckla innovationsmiljön i Stockholm behöver förstärkas. För att få kraft i detta arbete föreslår regionledningskontoret att ett regionalt programkontor inrättas som inledningsvis fokuserar på Life science och att en programkoordinator tillsätts med uppdrag att stärka innovationsmiljön. Detta arbete kan sedan utökas och då hantera samtliga fyra inriktningsområden för smart specialisering:

- Life Science, vård och hälsa
- IKT, tech och digitalisering
- Industriell omställning genom hållbar produktion
- Klimat- och miljöåtgärder för hållbar stadsutveckling

För att nå de resultat och effekter som eftersöks behöver Region Stockholm stärka förmågan att växla upp tillgängliga medel (regionala, statliga och från EU), samt delta i den samverkan som nu initieras på både statlig och regional nivå. I uppdraget ingår att stärka kommunikationsarbetet för att ge en enad bild av Stockholmsregionens styrkor och erbjudanden.

Ekonomiska konsekvenser

I ärendet föreslås att 10 miljoner kronor avsätts under 2022 för att stärka det innovationsfrämjande arbetet i Region Stockholm. Dessa medel prioriteras inom regionstyrelsens beslutade verksamhetsplan för år 2022.

Carina Lundberg Udelepp
Regiondirektör

Clara Hellner
Forsknings- och
innovationsdirektör

Godkänd av Carina Lundberg Udelepp, 2022-05-03