

STINA BILLINGER

STATSSEKRETERARE PÅ NÄRINGSDEPARTEMENTET



Sverige har en stolt tradition av att vara en världsledande nation vad gäller medicinsk forskning och utveckling. I intervjuerien "I samtal med" träffar Forska!Sverige politiker och aktörer som arbetar för att Sverige ska ligga i framkant gällande forskning, utveckling och vård. Denna gång samtalar vi med Stina Billinger som är statssekreterare på näringsdepartementet och ingår i styrgruppen för life science-strategin.

Forska!Sverige arbetar för att medicinsk forskning och företag ska kunna utvecklas i eller flytta till Sverige och att medicinska framsteg snabbt ska komma befolkningen till del. Hur arbetar du i din nuvarande roll med dessa frågor?

Jag och mina statssekreterarkollegor på utbildnings- och socialdepartementet har regelbundna möten med den nationella samordnaren för life science Jenni Nordborg, de tjänstepersoner som bemannar life science-kontoret, samt med de berörda enheternas huvudmän. Det är även viktigt för mig att besöka olika life science-aktörer på plats i deras verksamheter och att vara tillgänglig för våra svenska företag när de vill eller behöver diskutera kommande

utmaningar och möjligheter. Det är vidare min ambition att regelbundet ha en dialog med samverkansgruppen för Hälsa och life science.

Vilken är den starkaste drivkraften för dig i ditt arbete?

Life science har en central plats i svensk näringspolitik, inte minst då det är en så viktig exportnäring. Men sektorn är inte bara en av Sveriges basnäringar som bidrar till ekonomiskt välbefinnande. Life science förbättrar hälsa och livskvalitet hos befolkningen, utvecklar Sverige vidare som en ledande kunskapsnation och bidrar till förverkligandet av exportnäringarna. Från Näringsdepartementet brinner vi förstås lite extra för att få fler svenska företag inom life science att växa sig starka internationellt och gärna med bas och produktion här i Sverige.

Vilka tycker du är de viktigaste frågorna som du arbetar med just nu?

Färdigställandet av life science-strategins ramverk och prioriteringen av de nya insatser som ska sätts först står förstås i fokus för det pågående arbetet. Allmänt sett är förstås frågor som påverkar Sveriges internationella attraktivitet och konkurrenskraft som life science-nation alltid centrala för mig. Sveriges erbjudande till näringslivet måste exempelvis inkludera konkurrenskraftiga ramvillkor,

"Genom att erbjuda internationellt konkurrenskraftiga förhållanden ska investeringar och kompetens attraheras till den svenska life science-sektorn."

STINA BILLINGER
STATSSEKRETERARE NÄRINGSDEPARTEMENTET

en väl fungerande kapitalförsörjning och en lättillgänglig infrastruktur som stödjer forskning, innovation och produktutveckling. Genom att erbjuda internationellt konkurrenskraftiga förhållanden ska investeringar och kompetens attraheras till den svenska life science-sektorn. Men jag tänker också mycket på digitaliseringsfrågorna och hur avgörande det är att vi skyndar på hela vårt samhälles digitalisering för att företagen i inom life science ska kunna försvara sin internationella konkurrenskraft.

Varför är det viktigt att Sverige är en världsledande nation när det gäller medicinsk forskning?

För att life science-industrin är global och söker sig till miljöer med världsledande forskning och utveckling när det gäller nya etableringar och investeringar. Och det är ju just etableringar och investeringar som ligger högt på Näringsministerns agenda. Sektorn eftersträvar närhet till lärosäten som kan erbjuda excellens inom både grundforskning och tillämpad forskning, en högteknologisk forskningsinfrastruktur, samt en genuin och stark innovations- och samverkanskultur. En forsknings- och innovationsinriktad hälso- och sjukvård med mycket hög kvalitet måste även ingå i miljön. Här är Sverige starka men vi kan absolut inte slä oss till ro och konkurrensen är benhård.

De statliga investeringarna i medicinsk forskning motsvarar idag 2 öre per vårdkrona. Vad tycker du är en lagom nivå?

Jag tycker för det första att det är rimligare att titta på investeringarna i forskning i absoluta tal och därutöver inte glömma bort att medverkan i finansiering, planering och genomförande av både klinisk och folkhälsovetenskaplig forskning är en del av vårdens uppdrag. Under en lång följd av år har investeringarna från offentliga och privata forskningsfinansiärer ökat kraftigt medan näringslivets investeringar minskat. Anledningen till det senare är att de globala storföretagen valt att förlägga en större del av sin forskning till internationella kunskapsmiljöer. Arbetet med att stärka Sveriges attraktivitet för internationella etableringar och investeringar inom life science är därför kritiskt viktigt för svensk forskning.

Följ oss gärna på:

