

MATHIAS TEGNÉR (S)

RIKSDAGSLEDAMOT



Foto: Christer Källström

I intervjuserien "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 Mathias Tegnér som är riksdagsledamot för Socialdemokraterna.

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?

Det viktigaste jag kan göra som riksdagsledamot är att säkra att Sverige har ett gott innovationsklimat och att Sveriges regioner har goda ekonomiska förutsättningar. Praktiskt är det viktigt att Sverige ligger i framkant gällande medicinsk forskning, digitalisering och AI. Här är det uppenbart att Sverige måste öka takten för att ha en lagstiftning som hänger med i utvecklingen.

Vilken är den starkaste drivkraften för dig i ditt arbete?

Jag drivs av att alla medborgare ska ha frihet att styra sina egna val och sitt eget liv. Ska det vara möjligt behöver Sverige bli mer jämlikt. Det är extra uppenbart inom hälso-

området där skillnaden i exempelvis genomsnittslängd är gigantisk mellan olika bostadsområden. Hälsoökningen är också uppenbar när vi jämför kvinnor och män.

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

Det finns krafter som vill förändra det vackra, öppna och demokratiska Sverige till något det aldrig varit. Jag menar att förtroendet mellan medborgare och mellan det offentliga och medborgarna är det viktigaste inom europeisk politik. Om vi inte hanterar den så kan vi inte heller adressera den viktigaste sakfrågan, klimatkrisen.

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

Det är viktigt för vårt välbefinnande och för alla oss som bor i landet. Det ger oss möjlighet att dra nytta av mänsklighetens viktigaste upptäckter under de kommande decennierna.

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

Svår fråga. Två procent låter i det minsta laget, så den bör naturligtvis öka.