



**Svar på fråga 2024/25:415 av Malin Larsson (S)  
Ny lagstiftning för nya genomiska tekniker i EU**

Malin Larsson har frågat mig hur jag driver på för att frågan om nya genomiska tekniker ska prioriteras i EU och för att ny lagstiftning ska komma på plats så snart som möjligt.

Jag vill inleda med att jag delar Malin Larssons bild av behovet av nya motståndskraftiga växtsorter som går att odla i ett förändrande klimat och att de nya genomiska teknikerna kan vara en viktig pusselbit i att ta fram dessa. Regeringen ställer sig bakom de övergripande målen om att främja forskning och utveckling av nya växtsorter, att främja en väl fungerande marknad samtidigt som en hög skyddsnivå för människors och djurs hälsa och för miljön upprätthålls. Regeringen verkar därför för att förordningen tillgodoser företagens och forskningens behov av ett tydligt och förutsägbart regelverk som stöder innovativ forskning och utveckling. Regeringen anser att regelverket ska utformas på ett effektivt sätt där oönskade priseffekter undviks och där principen om lika behandling är viktig.

Regeringen arbetade nära det spanska ordförandeskapet under hösten 2023 och ställde sig bakom det förslag till allmän riktlinje som presenterades i december 2023. Förslaget samlade inte en kvalificerad majoritet. Det belgiska ordförandeskapet arbetade därför vidare med bl.a. immaterialrättsliga frågor, också här arbetade regeringen nära ordförandeskapet för att hitta fungerande lösningar. Regeringen kommer att fortsätta vara en konstruktiv kraft i syfte att EU:s medlemsländer ska enas om en allmän inriktning i linje med svenska positioner. Regeringens målbild är en lagstiftning som möjliggör att nya robusta och konkurrenskraftiga växtsorter kan komma ut på marknaden och bidra till ökad lönsamhet också i svenskt jordbruk.

Stockholm den 20 november 2024

Peter Kullgren