|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  | Dnr N2017/ 00396/TS |
|  |  |

|  |
| --- |
| **Näringsdepartementet** |
| Infrastrukturministern |
|  |
|  |
|  |
|  |

Till riksdagen

Svar på fråga 2016/17:670 av Lars Hjälmered (M) Test av moderna transportlösningar i Göteborg

Lars Hjälmered (M) har frågat mig om jag är beredd att genomföra ett fullskaleförsök av moderna transportlösningar i Göteborg och någon eller några ytterligare städer i Sverige.

Redan i dag pågår ett flertal test- och demonstrationsprojekt på transportområdet av världsklass i Göteborg och i övriga Sverige. Lars Hjälmered nämner i frågan Drive Me-projektet och det arbete som bedrivs inom det strategiska innovationsprogrammet Drive Sweden och jag håller med om att det är bra exempel på forsknings- och innovationsinsatser som är viktiga för Sverige. I Göteborgsområdet finns också ett viktigt fordonskluster vilket gör att möjligheterna till fullskaliga demonstrationer inom transportområdet är särskilt goda. Regeringen ser det som mycket positivt att Sverige är, och verkar för, att vara ett framgångsrikt land för tester och demonstrationer.

Regeringen har under mandatperioden vidtagit flera åtgärder för att underlätta för tester och demonstrationer. Det gäller exempelvis nyindustrialiseringsstrategin, Testbädd Sverige och forsknings- och innovationspropositionen som lämnades till riksdagen i höstas.

Regeringen lanserade samverkansprogrammen i juni 2016 där akademi, näringsliv och offentlig sektor tillsammans möjliggör satsningar inom viktiga samhällsutmaningar. Framförallt samverkansprogrammet Nästa generations resor och transporter kommer att ha insatser inom det här området. Även arbetet med ett fossilfritt Sverige är viktigt att nämna i sammanhanget.

Som nämnts ovan arbetar regeringen aktivt för att möjliggöra allt mer fullskaliga försök och verklighetslabb både i Göteborg och i andra delar av Sverige.

Stockholm den 24 januari 2017

Anna Johansson