



# BRIST PÅ JÄMSTÄLLDHET I TRANSPORTPLANERING

2019-09-05

Av: Hållbar stad

**Många utvecklingsprojekt inom transport saknar ett genus- och mångfaldsperspektiv. Ett jämställt transportsystem ger kvinnor och män samma makt över sin egen mobilitet, enligt VTI, Statens väg- och transportforskningsinstitut.**

I ett projekt finansierat av Boverket undersöker Malin Henriksson, forskare på VTI, hur ungdomar upplever att vara ute sent på kvällen.

– När vi intervjuade ungdomar om otrygghet visade det sig att många har erfarenheter av trakasserier och våld. Busshållplatsen upplevs som en särskilt utsatt plats, särskilt på sena kvällen och helger när många är alkoholpåverkade. Att surfa på mobiltelefon eller ringa en vän var en viktig strategi för att både tjejer och killar skulle känna sig trygga. Det är bra att tänka på när man klagat på att ungdomar använder telefonen för mycket, säger Malin Henriksson.

Tillsammans med transportplanerare i kommuner och regioner arbetar VTI för att förbättra dialogen med olika grupper. Det kan exempelvis handla om att flickor och pojkar har likvärdiga förutsättningar att ta sig till sina fritidsaktiviteter och att det finns det säkra gång- och cykelvägar till skolan så att barnen kan ta sig till skolan på egen hand. Transportsystemet kan vara en möjliggörare så att människor kan utföra de aktiviteter som de vill utföra och nå de platser som de vill och behöver besöka, menar forskaren Lena Levin. Enligt VTI saknar många utvecklingsprojekt inom transportsektorn, planering och forskning om smart mobilitet, till exempel automatisering av fordon och nya mobilitetstjänster, ett genus- och mångfaldsperspektiv.

– Det behövs en systematisk integrering av kunskaper om jämställdhet och jämlikhet, annars är det stor risk att gamla

ojämställda strukturer kopieras i nya så kallat smarta städer och smarta mobilitetslösningar. Smarta lösningar blir inte smarta förrän en variation av användare kan nyttja dem utan alltför stor ansträngning med att införliva nya kunskaper, säger Lena Levin.

[Läs mer om VTI:s jämställdhetsforskning inom transportsystem.](#)