

Jämställd snöröjning enligt Karlskogamodellen i Östhammars kommun

Vintern är här och snöröjning diskuteras flitigt bland invånare i kommunen. Snöröjning får olika konsekvenser beroende på om man är kvinna eller man, har ett funktionshinder eller kör barnvagn.

I Karlskoga kommun tittade man på hur snöröjningen gick till ur ett jämställdhetsperspektiv. Vilka vägar plogas först, när börjar man ploga gångvägar och trottoarer och vem använder olika transportsätt mest. Generellt är det män som kör bil. Kvinnor cyklar, promenerar och åker kollektivt mest. Eftersom bilvägar plogades först insåg Karlskoga att det är männen som gynnas av hur snöröjningen är organiserad. Nu plogas gångvägar, cykelvägar och busshållplatser före de större vägarna.

I Karlskoga ändrade man prioriteringen och flera kommuner i landet har följt i deras spår. Utan att det behöver kosta mer.

SKL (Sveriges Kommuner och Landsting) har gjort en undersökning där man jämfört kostnader för skadade fotgängare kontra vinterväghållningskostnader.

Tre gånger fler fotgängare skadas i halkolyckor än bilister. Fotgängarnas skador kräver oftare sjukvård.

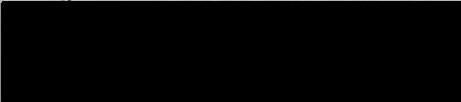
Den samhällsekonomiska skadekostnaden för fotgängare är betydligt högre än kostnaden för vinterväghållningen. Hela fyra gånger högre är kostnaden för vård- och produktionsbortfall mot kostnaden för vinterväghållning. Det vill säga att det är lönsamt att ha större satsningar på vinterväghållning för fotgängare.

Genom att införa en jämställd snöröjning gör vi samhället mer tillgängligt för alla. Det är trots allt enklare att köra bil i 10 cm snö än att gå, cykla eller köra barnvagn eller rullator i lika mycket snö. Det är också ett sätt att förbättra servicen åt medborgarna.

Med hänvisning till ovan yrkar jag:

- att kommunen inför jämställd snöröjning enligt Karlskogamodellen.
- att kommunen skriver in i sina avtal med snöröjningsentreprenörer att snöröjningen ska utföras enligt Karlskogamodellen

Östhammar den 23 februari 2015


Åsa Lindstrand (MP)

miljöpartiet de gröna

