



**SÄKER TRAFIK**

Sörmland Örebro län Östergötland

## Gång-cykel- och mopedpassage inventering

I nuläget minskar antalet människor som dör i trafiken, den stora minskningen står de som sitter i bil för. Tyvärr så ligger inte siffrorna för de oskyddade trafikanterna i fas, här ser vi istället en ökning av människor som dör i trafiken.

Att arbeta med gång-, cykel- och mopedpassager i det kommunala vägnätet är därför mycket viktigt ur ett trafiksäkerhetsperspektiv. Trafikverket har utarbetat en modell för att säkerhetsklassa passagerna. Denna säkerhets-klassning är ett mycket bra arbetsverktyg för arbetet med att förbättra trafiksäkerheten för de oskyddade trafikanterna. Det åskådliggör hur nuläget för de befintliga passagerna är och är lätt att använda för att beskriva vilket resultat förbättringar får.

NTF Sörmland-Örebro län-Östergötland kan genomföra inventering i kommunen efter den av Trafikverket utarbetade modellen. Vi gör en okulär besiktning av alla gator i kommunen på det kommunala vägnätet där det finns gång- cykel- och mopedpassager. Sedan får antingen kommunen eller NTF Sörmland-Örebro län-Östergötland lägga in detta i ett kartsystem som klargör situationen.

Vi har erfarenhet från ett flertal kommuner av dessa inventeringar och har en metod som avsevärt förenklar arbetet.

Bifogat finns en dokumentation och en bild från kartan som visar läget med passagerna för en kommun som genomfört inventeringen.

NTF Sörmland-Örebro län-Östergötland  
Tfn: 0155-29 02 29

**NTF Sörmland-Örebro län-Östergötland**

| [sormland@ntf.se](mailto:sormland@ntf.se) | [orebro@ntf.se](mailto:orebro@ntf.se) | [ostergotland@ntf.se](mailto:ostergotland@ntf.se) |

## Inventering av GCM-passager

Ange koordinatsystem: Swereff 99

Inventeringsdatum: 14-06-06

Nr	Platsbeskrivning	x-koordinat	y-koordinat	Passagetyp (1-5)	Trafikanttyp (1-3)
1	Runtuna, Björnlundavägen	619461	6527454	5 Annan ordnad passage i plan	3 Gång, cykel och moped
1	Lästringe, Bältingevägen - <b>inget att rapportera</b>				
1	Tystberga, Stockholmsvägen (Vid Stationsv.)	629362	6525302	3 Övergångsställe och/eller cykelöverfart	3 Gång, cykel och moped
2	Tystberga, Stockholmsvägen (Vid Fågelv.)	629281	6525569	3 Övergångsställe och/eller cykelöverfart	1 Gång
3	Tystberga, Stockholmsvägen (vid Villav.)	629297	6525886	3 Övergångsställe och/eller cykelöverfart	1 Gång
1	Tystberga, Stationsvägen (Vid församlingsh.)	629282	6525304	3 Övergångsställe och/eller cykelöverfart	1 Gång
2	Tystberga, Stationsvägen (Vid Coop Nära)	629136	6525280	5 Annan ordnad passage i plan	3 Gång, cykel och moped
1	Tystberga, Björkvägen (Efter bron från samh.)	628446	6525312	5 Annan ordnad passage i plan	3 Gång, cykel och moped
1	Trillingsbergsvägen (Vid Ängstugev.)	618692	6514453	3 Övergångsställe och/eller cykelöverfart	3 Gång, cykel och moped

## Inventering av farthinder

Ange koordinatsystem: Swereff 99

Inventeringsdatum: 14-06-06

Nr	Platsbeskrivning	x-koordinat	y-koordinat	Farthinder (1-9)	Läge (1-3)
1	fNyköping, Trillingsbergsv. (vid Svampvägen)	619449	6514924	3 Sidoförskjutning -avsmalning	1 Enkelsidig
		619529	6514936	3 Sidoförskjutning -avsmalning	1 Enkelsidig
2	Nyköping, Trillingsbergsv. (vid Champinionv.)	619757	6514947	3 Sidoförskjutning -avsmalning	1 Enkelsidig
		619696	6514946	3 Sidoförskjutning -avsmalning	1 Enkelsidig
3	Nyköping, Trillingsbergsv. ( vid Tuvehättev.)	619972	6514836	3 Sidoförskjutning -avsmalning	1 Enkelsidig
		619974	6514803	3 Sidoförskjutning -avsmalning	1 Enkelsidig
1	Nyköping, Ängstugevägen (vid Bryngelstorpsv.)	619368	6514231	3 Sidoförskjutning -avsmalning	1 Enkelsidig
		619422	6514220	3 Sidoförskjutning -avsmalning	1 Enkelsidig
2	Nyköping, Ängstugevägen (100 m söder Trillingsbergsv.)	618803	6514420	6 Vägkudde	2 Dubbelsidig

## Utdrag ur trafikverkets ARCGIS.

Varje nål representerar en passage, passagera är trafiksäkerhetsklassade grön, gul och röd.

