



SÄKER TRAFIK

Sörmland Örebro län Östergötland

Reflexkampen

Bakgrund

Risken att bli påkörd och dödad av en bil är tre gånger så stor i mörker som i dagsljus. Redan i skymningen ökar risken. Att bära reflexer är ett enkelt och billigt sätt att minska risken. De flesta mörkerolyckor där gående skadas eller dödas, sker i tätbebyggda områden där gatubelysningen är tänd.

Gatubelysningen gör att den gående ser, men det innebär inte att den gående syns ifrån en bil. I mörker har människans öga svårt att utskilja kontraster, även på belysta gator. Därför behöver du ha reflexer för att upptäckas av både bilförare och busschaufförer.

Syfte

Syftet med projektet är att öka kunskapen om och vikten av att använda reflexer när man går och cyklar i mörkret samt ge eleverna kunskap om riskerna i mörkertrafik. Att skapa en vana att alltid bära reflex i sina kläder.

Metod

NTF Sörmland-Örebro län-Östergötland bjuder in Förskoleklasser samt årskurs 1-3 att delta i Reflexkampen, som är en klasstävling.

Inbjudan sänds till samtliga klasser. De klasser som vill vara med skickar in en anmälan och erhåller lärar- och elevmaterial, reflexer till alla elever och regler för hur tävlingen går till. Reflexen trycks med er kommuns logotyp på.

Tävlingen pågår under tre veckor på hösten. Tävligen är en sporre för klasserna att använda den reflex som de fått. Läraren gör stickprovskontroller vid två tillfällen varje vecka under aktuella tävlingsveckor. Resultatet skrivs in i ett protokoll. Varje vecka gör även klasserna vissa uppgifter som ska redovisas. Någon uppgift är en hemuppgift, så att reflexer och mörkertrafik även kommer upp "hemma vid köksbordet".

Vinner gör de klasser som har haft högst reflexanvändning samt gjort alla veckouppgifter. Hamnar några klasser på lika resultat kommer vinsterna att lottas ut bland dem som haft högst reflexanvändning samt gjort alla veckouppgifter.

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

NTF Sörmland-Örebro län-Östergötland

| sormland@ntf.se | orebro@ntf.se | ostergotland@ntf.se |