

Till  
Vägverket  
Samhälle & trafik  
781 87 BORLÄNGE

## Remissvar om skyddshjälm

Riksorganisationen Sveriges MotorCyklister, SMC, är positiva till en modernisering av regelverket för skyddshjälm i Sverige och en anpassning av de generella undantagen.

Undantag för att använda skyddshjälm bör endast ges i extrema undantagsfall, eftersom risken att dödas eller skadas allvarligt då en motorcyklist eller mopedist inte använder hjälm är hög.

Avsnittet "Allmänna Råd" är i stort sett en kopiering av texten i TSVFS 1987:10. Det har gått 20 år sedan den texten skrevs och det har skett en enorm utveckling av hjälmar, material och egenskaper.

SMC har kontaktat ledande hjälmtillverkare angående förslaget till text. Vi föreslår att punkterna 1 och 4 stryks samt att nummer 2 ändras utifrån följande:

Att sätta på dekaler, reflexer och liknande är endast ett problem om hjälmen är tillverkad av plast. Dagens plasthjälm är dessutom tillverkade i ett nytt material och även om limmet försämrar stötupptagningsförmågan tar det betydligt längre tid än det gjorde för 20 år sedan. Hjälmar tillverkade i andra material än plast försämras inte av dekaler. Dekaler eller reflexmärken bör därför inte förbjudas.

Om hjälmar förses med utskjutande föremål ska dessa vara fastsatta så att de ramlar av i samband med en olycka. Det finns hjälmar som i originalutförande har spoilers och liknande som sticker ut. Under förutsättning att utskjutande delar faller av så att hjälmen kan glida fritt vid en olycka bör inte detta vara förbjudet.

Alla hjälmar utom de som är tillverkade av plast kan lackeras om, under förutsättning att det utförs av en expert. All färg som inte behöver värmehärdas kan användas utan att hjälmens egenskaper försämras.

För SMC

Maria Nordqvist

Tel: 0243-669 79

E-post: [maria.nordqvist@svmc.se](mailto:maria.nordqvist@svmc.se)



**Sveriges MotorCyklister**

Adress: Forskargatan 3, 781 70 Borlänge

Tel: 0243-669 70, fax: 0243-822 87

E-post: [smc@svmc.se](mailto:smc@svmc.se), web: [www.svmc.se](http://www.svmc.se)