

Transportstyrelsen  
Skickat per e-post  
vag@transportstyrelsen.se

## Remissvar - diariern TSF 2019-1

Stockholm 2019-04-16

### Remiss av förslag till ändring av Transportstyrelsens föreskrifter och allmänna råd (TSFS 2009:59) om fordonsuppgifter i VTR

Svensk Försäkring och Trafikförsäkringsföreningen lämnar nedan ett gemensamt yttrande.

#### Inställning

Uppgifterna i VTR är ett viktigt instrument för att riskbedöma och premiebestämma försäkringsrisker för fordon. Kunskap om fordonets effekt har betydelse dels trafiksäkerheten och dels för stöldrisken. Förslaget till ändring av fordonsuppgifter är i grunden bra. Försäkringsbranschen har en önskan om att nedanstående uppgifter förs in i VTR för att just kunna göra en relevant riskbedömning.

- Effekt elmotor (samtliga) i kW
- Effekt förbränningsmotor i kW
- Sammanslagen total systemeffekt för fordonet el + förbränningsmotor i kW

Vi föreslår även att motorcykel och dess effekt tas med samt att även ursprungseffekten anges som en fordonsuppgift när motorn är "strypt" av någon anledning. Idag anges det i ett textfält. Utrymmet med kompletterande uppgifter är bra då en del andra fordon än personbil har en "swisch" knapp så att kW-talet kan ändras, exempelvis på eldrivna fordon.

När det gäller exempelvis den fyrhjuliga traktorn har försäkringsbranschen ett problem som gör att vi tvingas placera den som en terränghjulsprodukt. Om effektuppgifterna var tillgängliga skulle dessa traktorer kunna försäkras in automatiskt med hjälp av uppgiften i VTR, i stället för att bli föremål för mycket manuell hantering.

#### Övriga synpunkter

Vi vill i sammanhanget också understryka behovet av att föra in information om säkerhetssystem i VTR, såsom traction control (antispinn), för motorcykel.

Uppgiften är viktig för premiesättning och det är önskvärt att det går att utläsa ur VTR. Härigenom kan försäkringsbranschen på ett bättre sätt medverka till att driva på trafiksäkerheten genom sin riskbedömning.

Svensk Försäkring



Staffan Moberg

Trafikförsäkringsföreningen



Cecilia Fabiansson Huss