

Få system i dine tællinger med en tælleplan.

Oplægsholdere: Stig Grønning Søbjærg, Rambøll og Jette Schmidt Jensen, Skanderborg Kommune

Skanderborg Kommune har med hjælp fra Rambøll fået udarbejdet en tælleplan, der har systematiseret og prioriteret den løbende tælleindsats på det kommunale vejnet. Tælleplanen giver kommunen et vigtigt planlægningsværktøj i forhold til hvor ofte der skal tælles på de enkelte strækninger i kommunen i forhold til opdatering og vedligeholdelse af trafikplaner og kommunens trafikmodel.

Gennem flere år, har Skanderborg Kommune gennemført tællinger på lokaliteter og med en frekvens som man gjorde tilbage i Aarhus Amts tid uden løbende revision og optimering af, om ressourcerne blev brugt på den mest hensigtsmæssige måde. Således er der på nogle strækninger blevet talt op til 5 gange om året, mens andre centrale veje ikke er blevet registreret systematisk.

I den udarbejdede tælleplan er der blevet kigget på det økonomisk mest rentable i forhold til, hvilke eksisterende semipermanente tællestationer, der bør opgraderes og vedligeholdes, installation af tælleudstyr (radar) i signalanlæg samt udpeging af lokaliteter, hvor der løbende bør gennemføres slangetællinger.

For alle udpegede lokaliteter er der angivet en frekvens for, hvor ofte der bør tælles i forhold til vejenes vigtighed og den afsatte økonomi. Som en del af tælleplanen er der desuden udarbejdet en tælle-kalender, der for hvert halve år i de kommende 10 år angiver hvor og hvor ofte der skal tælles.

Oplægget er tænkt som inspiration for andre kommuners arbejde med systematisering og planlægning af trafiktællinger. Som en del af præsentationen fremvises eksempler på kort, med overblik over udpegede tællelokaliteter, frekvens samt hvorledes eksisterende tælleposter foreslås udnyttet. Der fremvises desuden den udarbejdede tælle-kalender ligesom den anvendte metode og fremgangsmåde i projektet vil blive formidlet til tilhørerne.