

Utdrag ur

NVF 53: Verksamhetsplan 1997-2000

4 Inriktning 1997-2000

4.1 Aktuella kompetens- och intresseområden i ett nordiskt perspektiv

Kompetens- områden	Identifierade intresseområden	Relevans avseende satsningsområden		
		Trafikstyrning	Information	Utanför tätort
Strategi	Nordisk balanserad vision	X	X	X
	Samnordiska riktlinjer	X	X	X
	Funktion/systemintegration	X	X	
	Prioriteringsmetoder	X	X	X
	Nordisk terminologi	X	X	X
System	Samordning olika trafikslag		X	X
	Nordisk vägatabas		X	X
	Kollektivtrafiksystem	X	X	X
	Trafikmodeller	X		
	Integrerade trafiksignalsystem	X		
	Incident management	X	X	
Teknik	Mobility Management		X	X
	Betalsystem	X		
	Trafikstyrning/signaler	X		
	"Effektivare" förarstöd		X	X
	Hastighetsanpassning	X	X	
	Kontroll av regelefterlevnad	X		X
Effekter	Variabla skyltar		X	X
	Utvärderingsmetoder	X	X	X
	Behovsvärdering		X	X
	Infokanalers användbarhet		X	X
	Miljö	X	X	
	Förarstöd		X	X
Oskyddade trafikanter	X	X	X	

4.2 Utskottets arbetsmetoder

Utskottens möjligheter att agera är begränsade till resurssnåla metoder. För NVF53 har nedanstående metoder ansetts framkomliga.

Arbetsmetod	Exempel på insats
Problem/behovsidentifiering, tillståndsbeskrivning	Workshops Framtagning av statusrapport
Initiering och uppföljning av forskning, utveckling och demonstration	Kontakt med utvecklingsorganisationer Ackvisition av medel Stöd vid genomförande
Informationsspridning, internt och externt	Seminarier Rapporter Internet Informationsutbyte inom och mellan utskott Studiebesök

4.3 Aktiviteter under kongressperioden

Utskottet avser att fortlöpande diskutera och prioritera konkreta insatser inom de identifierade intresseområdena och med de arbetsmetoder som utskottet kan använda sig av. En preliminär plan innehåller följande aktiviteter:

1998

- En gemensam nordisk vision utformas utifrån nationella visioner
- Statusrapport tas fram. I denna beskrivs kortfattat kunskapsläget inom de angivna kompetensområdena samt en bedömning av brister görs.
- Baserat på statusrapporten initieras ett par forsknings-/utvecklings-/samordningsinsatser
- Ett NVF53-seminarium arrangeras (enligt mötesplan) och ytterligare något initieras i annat arrangemang (se ämnesförslag nedan)
- Studiebesök arrangeras i anslutning till nordiska utskottsmöten på Island och i Norge
- Utskott 53s internethemsida (under NVF) utformas. En modell för att ajourhålla hemsidan tas fram. Den nordiska terminologiordboken bör vara tillgänglig via detta medium liksom bl a intressanta länkar.

1999

- Utskottet följer och stödjer igångsatta forsknings-/utvecklings-/samordningsinsatser
- Förberedelser för kongressen intensifieras (utställning och ev demonstration)
- Initierande av arbete för utformning av gemensamma nordiska riktlinjer för införande och drift av incident managementsystem (och/eller annat prioriterat område)
- Ett NVF53-seminarium arrangeras (enligt mötesplan). Ytterligare något kan initieras i annat arrangemang (se ämnesförslag nedan)
- Studiebesök arrangeras i anslutning till nordiska utskottsmöten i Sverige och Finland
- Information om verksamheten sprids bl a via internet

2000

- Igångsatta initiativ avslutas och resultaten dokumenteras
- Studiebesök arrangeras i anslutning till nordiska utskottsmöten i Danmark (och Norge)
- Kongressen genomförs. Utskott 53 bidrar med seminarium, utställning och eventuellt demonstration. Studiebesök genomförs som en del i kongressarrangemanget.
- Information om verksamheten sprids bl a via internet

4.4 Teman för seminarier och workshops

I nedanstående tabell anges teman för seminarier som hittills framkommit under diskussioner inom utskottet. Listan skall betraktas som en bruttolista som successivt kommer att fyllas på. Seminarieteman väljs utifrån primärt önskemål från det arrangerande landet och efter diskussion i gemensamt nordiskt utskottsmöte.

Seminarier	Kongress
Road Pricing (genomfört, Danmark okt 97)	Mobility management
Incident Management (förslag, Norge okt 98)	(Demo: följa farligt godstransport)
Samverkan/roller mellan olika aktörer	
Trafikmodeller för vägtrafikledning	
Väginformatikens krav på vägdata-baser	