

Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Adviesdienst Verkeer en Vervoer

Ontwikkeling tussentijdse actuali- seringsmethode basisjaar NRM, fase 1

Bundeling werknootities

Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Adviesdienst Verkeer en Vervoer

Ontwikkeling tussentijdse actuali- seringsmethode basisjaar NRM, fase 1

Bundeling werknotities

Datum 29 mei 1998
Kenmerk AVV143/Aon/2792
Eerste versie

Voorwoord

Met de opzet van het Nieuw Regionaal Model (NRM) is een basis gecreëerd om op vergelijkbare wijze regionale verkeersmodellen te bouwen, waarbij onderlinge consistentie en consistentie met landelijke prognoses zo veel mogelijk geborgd zijn.

Het NRM bestaat uit verschillende modules:

- BASMAT, voor de ontwikkeling van basismatrices (beschrijving van het basisjaar);
- GROEIMODEL, voor de berekening van groei(krimp)factoren van basis- naar referentiejaar;
- APPLICATOR, voor de berekening van variantmatrices (regionale beleidsvarianten);
- EVALUATOR, voor de integrale evaluatie van beleidsvarianten (mobiliteit, milieu en dergelijke).

De huidige BASMAT-procedure doorlopen kost veel tijd en geld. Vanuit de gebruikers van het NRM (regionale directies en hun partners) is de wens geuit om te komen tot een versnelde procedure van BASMAT, die tussentijds actualiseringen van het basisjaar mogelijk maakt.

De Adviesdienst Verkeer en Vervoer (AVV) als ontwikkelaar en beheerder van het NRM-instrumentarium heeft Goudappel Coffeng BV gevraagd de mogelijkheden van tussentijdse actualiseringsmethoden voor basisjaar NRM te onderzoeken.

Doel van het project is:

Het ontwikkelen van een methode, waarmee op eenvoudige en efficiënte wijze het basisjaar binnen een NRM-toepassing geactualiseerd kan worden. Daarnaast dient de ontwikkelde methode getest te worden op één van de NRM-toepassingen in Nederland.

Het project onderscheidt drie fasen:

- fase 1: ontwikkeling van een versnelde methode;
- fase 2: toepassing van de versnelde methode;
- fase 3: evaluatie en eindrapportage.

Gedurende het ontwikkelingsproces van fase 1 is een aantal werknootities geproduceerd. Ter documentatie van de procesgang en afsluiting van fase 1 zijn deze werknootities hier gebundeld.

De aard van de documenten wordt bepaald door het feit dat ze de procesgang weergeven, zoals deze in fase 1 heeft plaatsgevonden. Na afronding van het gehele project zullen delen van de documenten al of niet gewijzigd in de eindrapportage opgenomen worden.

De volgende werknotities zijn in de bundeling opgenomen:

- werknootie 1: Gebruiksdoelen (kenmerk AVV143/Aon/2492);
- werknootie 2: Veranderingen in de actualiseringsperiode (kenmerk AVV143/Aon/2541);
- werknootie 3: Gradaties in actualiseringsmethoden (kenmerk AVV143/Aon/2684);
- werknootie 4: Keuze en uitwerking gradaties in actualiseringsmethoden (kenmerk AVV143/Aon/2685).