



## **Gebruikersraad GEO-Modellen (REGIS II, DGM, GeoTOP e.a.)**

waarin vertegenwoordigd de Provincies, de Waterdienst, UvW, de waterleidingbedrijven, de Natuurorganisaties, kennisinstituten, ingenieursbureaus en TNO (evt. later VNG, e.a.)

Huishoudelijk reglement

### **1. Vertegenwoordigde groep**

De groep waarvan deze gebruikersraad de vertegenwoordiging wil zijn, bestaat uit alle organisaties die ruimtelijke informatie benutten over de bodem en het grondwater (kwantiteit en evt. kwaliteit) en hiertoe gebruik maken van DINO, de nationale databank die beheerd wordt door TNO.

### **2. Doelen**

Het geven van adviezen (gehoord hebbende de gebruikersgroep, zie onder 10) over het ontwikkelen van ruimtelijke modellen en data over de bodem en het grondwater (kwantiteit en kwaliteit), het verhogen van de kwaliteit van deze informatie en het uitbrengen van advies aan de Raad van het NITG voor het GIP (Geo-Informatie Programma). Een doel is tevens om de kwaliteit en ontsluiting van de gegevens te verbeteren.

### **3. Bevoegdheden gebruikersraad GEO-modellen DINO**

De gebruikersraad GEO-modellen DINO brengt gevraagd en ongevraagd advies uit aan de gedelegeerde opdrachtgever (TNO) inzake het GIP. De gebruikersraad kan ook, gevraagd en ongevraagd, advies uit brengen aan alle partijen die met behulp van DINO bij TNO toegang hebben tot bodem- en grondwatermodellen.

### **4. Activiteiten (toezicht op):**

1. De vervaardiging, voortgang, status, invoer van ruimtelijke informatie van bodem en grondwater in DINO.
2. Feitelijk beheer gegevens en verstrekking.
3. Het verzorgen van een uitwisselingsformaat tussen TNO en derden.
4. Gebruik van de resultaten van de kartering.
5. Maatwerk voor diverse projecten (bijv. toegepast op KRW, Mestwet etc.).
6. Concept programma GIP voor zover het ruimtelijke informatie van bodem en grondwater betreft.

### **5. Deelnemende organisaties**

Aan het overleg nemen minimaal de volgende organisaties deel: Een vertegenwoordiging van de provincies, de Waterdienst, de UvW, de advies/ingenieursbureaus, de waterleidingbedrijven, de natuurorganisaties, de kennisinstituten (anders dan TNO), de gemeenten en TNO (eventueel kan deze groep uitgebreid worden met vertegenwoordigers van andere betrokken organisaties). De vertegenwoordiging van de samenwerkende provincies zijn met de waterschappen en de waterleidingbedrijven de dataleveranciers, de Waterdienst heeft meer een adviserende rol. TNO fungeert als databeheerder en ontwikkelaar van de modellen.



## **6. Deelnemers**

Aan het overleg nemen deel: de secretaris (TNO), twee vertegenwoordigers van de provincies, één vertegenwoordiger van de Waterdienst, twee vertegenwoordigers van de UvW, twee vertegenwoordigers van de advies/ingenieursbureaus, één vertegenwoordiger van de waterleidingbedrijven, één vertegenwoordiger van de natuurorganisaties, één vertegenwoordiger van de kennisinstellingen (anders dan TNO), één vertegenwoordiger van de Vereniging Nederlandse Gemeenten en andere organisaties/bureaus en één vertegenwoordiger van TNO. Elke deelnemende partij wijst een plaatsvervanger aan die de deelnemer kan vervangen bij afwezigheid

## **7. Voorzitter en Secretaris**

De voorzitter wordt voor een termijn van 2 jaren benoemd en is daarna nog voor één periode herkiesbaar. De secretaris wordt altijd geleverd door TNO.

## **8. Besluitvorming**

Elke deelnemende organisatie of vertegenwoordiger van samenwerkende organisaties kan één stem uitbrengen over het betreffende onderwerp. Er zijn x (x= aantal deelnemende partijen – TNO) partijen met stemrecht, TNO onthoudt zich van stemming.

## **9. Adviseurs**

Elke organisatie of samenwerkende organisaties kan een adviseur uitnodigen voor het overleg.

## **10. Gebruikersbijeenkomsten**

Eénmaal per jaar wordt een bijeenkomst belegd die toegankelijk is voor alle gebruikers van de geo-modellen: Provincies, Waterdienst, waterschappen, advies/ingenieursbureaus, waterleidingbedrijven, natuurorganisaties, kennis- en onderwijsinstellingen, gemeenten. Tijdens deze bijeenkomsten worden de meest recente ontwikkelingen getoond, kunnen partijen presentaties geven van de toepassing van de geo-modellen en kan de behoefte aan nieuw te ontwikkelen functionaliteit door de gebruikersraad gesondeerd worden. De organisatie van deze bijeenkomst wordt door TNO verzorgd.