



Aan
geadresseerde

verzoek:
Mocht dit handboek voor uw dagelijkse werk niet
relevant zijn, maar wel voor een collega, wilt u het
dan doorsturen?

Contactpersoon
dr. M.W.I.M. van Heijst

Datum
16 APR 2003

Ons kenmerk

AD/
031617

Onderwerp

Aanbieding Handboek Grondonderzoek Grote Projecten

Doorkiesnummer

015-2518469

Bijlage(n)

Handboek Grondonderzoek

Uw kenmerk

Geachte heer, mevrouw,

Rijkswaterstaat voert voor tal van projecten grondonderzoek uit om op voorhand inzicht te krijgen in de kwaliteit en hoeveelheden van de te verzetten grond. Een projectorganisatie die grondonderzoek gaat uitvoeren heeft op voorhand behoefte aan inzicht wat dit voor hun project betekent.

Met veel plezier stuur ik u het Handboek Grondonderzoek Grote Projecten toe dat door mijn afdeling is samengesteld. Het boek kan u op twee manieren van dienst zijn. Het biedt een overzicht van de mogelijkheden, kosten en doorlooptijd van grondonderzoek binnen een project. Daarnaast legt het de ervaring en leermomenten vast uit het grondonderzoek dat is uitgevoerd bij het Project de Maaswerken (hiertoe zijn bijdragen inclusief voorbeelden door betrokkenen aangeleverd).

Het boek is toegespitst op grondonderzoek naar de toepasbaarheid van grondstromen uit een project als bouwgrondstof zoals zand, klei, grind etc. om na te gaan of grond binnen een project opnieuw kan worden gebruikt of kan worden verkocht. Hierbij kan bijvoorbeeld worden gedacht aan projecten als Ruimte voor de Rivier. Maar ook aan onderzoek door bevoegd gezag bij een vergunningsaanvraag voor ontgrindingen.

Met het aanbieden van dit Handboek wil DWW zijn adviserende rol voor Regionale Directies van Rijkswaterstaat onderstrepen. Mocht u naar aanleiding van het boek vragen hebben over grondonderzoek of bouwgrondstoffen, neemt u dan gerust contact met ons op.

Hoogachtend,

Het hoofd van de afdeling Grondstoffen

ir. P.M.C.B.M. Cools

Postbus 5044, 2600 GA Delft
Van der Burghweg 1

Telefoon (015) 251 85 18

Telefax 015-2518555

E-mail m.w.i.m.vHeijst@dw.w.rws.minvenw.nl