

Nieuw protocol 2005 voor veldwerk voor Triade-onderzoek in verontreinigde bodems

Van : Centraal College van Deskundigen Bodembeheer
Aan : alle belanghebbende partijen
Datum : 15 december 2012

Aanleiding

De meest verbreide methode voor onderzoek naar bodemverontreiniging is het uit het veld nemen en in een laboratorium chemisch analyseren van grond- en grondwatermonsters. De Richtlijn Herstel en Beheer vermeldt daarnaast nog ongeveer 130 andere methoden. De meeste van die methoden zijn echter beperkt geaccepteerd. In het project EUREKA probeert SIKB samen met NEN, SKB en andere partners de acceptatie van deze 'alternatieve' methoden te vergroten. Het NEN heeft in dit kader met de NTA 5755 een zogenoemde procesnorm ontwikkeld voor het kiezen van de meest geschikte onderzoeksmethode in verschillende situaties. SIKB legt basiseisen voor een goede uitvoering vast in de protocollen 2004 (screeningsmethoden en geofysische methoden) en in het nu voorliggende protocol 2005, voor biologische onderzoeksmethoden. Het voornemen is om certificatie voor de in deze protocollen beschreven bodemonderzoeksmethoden mogelijk te maken via BRL SIKB 2000, 'Veldwerk bij milieuhygiënisch bodemonderzoek'.

De urgentie om te komen tot protocol 2005 is onderstreept doordat de Raad van State enkele met Triademethoden uitgevoerde onderzoeken heeft afgewezen, omdat deze niet waren uitgevoerd conform de bestaande protocollen voor nader bodemonderzoek.

Gevolgde procedure

SIKB heeft een begeleidingscommissie samengesteld met relevante inhoudelijke en juridische deskundigheid. Na twee workshops, een over monsternemingstrategie en een over de uitvoering van de monsterneming in het veld, is de penvoerder conceptversies van het protocol gaan schrijven, die met de begeleidingscommissie zijn besproken. Op 3 november 2011 heeft de begeleidingscommissie ingestemd met de nu voorliggende versie. Het Centraal College van Deskundigen Bodembeheer heeft deze versie vastgesteld op 15 december 2012. Het protocol is nog niet ingebed in een certificatieschema (het is nog niet gekoppeld aan een BRL), waardoor certificatie nog niet mogelijk is.

Inhoud

Triade is een in internationaal kader ontwikkeld instrumentarium voor de beoordeling van de locatiespecifieke ecologische risico's van (water)bodemverontreiniging. Deze onderzoeksmethode wordt in Nederland dan ook alleen toegepast als na nader onderzoek een analyse van de ecologische risico's aan de orde is. Bijlage 1 van het protocol geeft achtergrondinformatie bij de Triade onderzoeksmethoden. Zoals aangegeven in hoofdstuk 1 beschrijft het protocol eisen aan zowel de monsternemingstrategie als aan de uitvoering van het veldwerk. Tevens zijn, in aanvulling op de daarover opgenomen eisen in BRL SIKB 2000, ook in het protocol eisen vastgelegd aan de vakbekwaamheid van bij het onderzoek betrokken personen. Protocol 2005 is in beginsel gericht op onderzoek op landbodems.

