

## INFOBLAD BRL SIKB 9335

### Documenten voor betere kwaliteit grond

Vrijwel elke bouwactiviteit leidt tot grondverzet en ontgraven grond moet ook weer ergens worden hergebruikt. De kwaliteit van (her)gebruikte grond heeft direct invloed op de milieukwaliteit van de bodem. Het is belangrijk om ervoor te zorgen dat de kwaliteit van (her)gebruikte grond goed is. Daarom zijn de spelregels voor het vaststellen van de milieukwaliteit van te (her)gebruiken grond uitgewerkt in BRL 9335. Dit infoblad geeft antwoord op een aantal veel gestelde vragen over deze beoordelingsrichtlijn (BRL).

#### **Waarom zijn afspraken over de keuring van grond zo belangrijk?**

Het keuren van grond wordt wel onderschat en dat is niet terecht, want het is vakwerk. Door de vaak grote belangen bij schone terreinen kan het toepassen van verontreinigde grond grote gevolgen hebben voor veel partijen. Door te weten wat voor grond je in de kuip hebt maak je de kans op dit soort negatieve effecten een stuk kleiner. Daarom is vastgelegd aan welke milieuhygiënische eisen te (her)gebruiken grond moet voldoen. Dit is gedaan in BRL 9335, 'Grond', en de daarbij horende protocollen.

Voldoet een partij grond, of grond met een bepaalde herkomst, aan deze eisen dan kan een certificatie-instelling een certificaat voor die partij afgeven. Dat is altijd één van deze twee productcertificaten:

- een NL BSB® productcertificaat is voor de certificaathouder die alleen grond met een milieuhygiënische kwalificatie kan leveren. De grond is dan gekeurd volgens protocol 9335-1, 9335-2 of 9335-4;
- een KOMO® productcertificaat is voor de certificaathouder die grond naast een milieuhygiënische kwalificatie met een civieltechnische kwalificatie kan leveren. De grond is dan civieltechnische gekeurd volgens protocol 9335-9. Overigens kan dit alleen in combinatie met een milieuhygiënische keuring volgens protocol 9335-1, 9335-2 of 9335-4.

Het certificaat vormt de inhoudelijke basis voor een door de overheid af te geven erkenning. In de meeste gevallen mogen alleen daarvoor erkende organisaties partijen grond milieuhygiënisch keuren in Nederland. Voor de civieltechnische keuring (protocol 9335-9) geldt deze beperking niet. SenterNovem, taakgroep Bodem+, verleent deze erkenning en heeft de taak om de lijst met erkende bedrijven bij te houden ([www.senternovem.nl/bodemplus](http://www.senternovem.nl/bodemplus)). Meer informatie over het systeem van certificatie en erkenning ('Kwalibo') kunt u vinden in het Infoblad 'Werken met documenten van SIKB' en in het dossier Kwalibo op [www.sikb.nl](http://www.sikb.nl).

Dit systeem op basis van productcertificaten biedt een aantal specifieke voordelen, zoals:

- begeleiding van de grondstromen van het eerste moment van vrijkomen tot en met de toepassing, inclusief zeven, samenvoegen van partijen en tijdelijke opslag. Dit bevordert de juiste afhandeling en de transparantie bij het omgaan met grondstromen;
- het bevoegde gezag kan het productcertificaat benutten bij het verlenen van een milieuvergunning. Dit bevordert het vertrouwen van de handhavers in het totale systeem;
- de toeleverancier kan vertrouwen op een correcte verwerking.

Kortom, BRL 9335 vormt de basis voor het (her)gebruik van alleen grond met de voor die plaats juiste milieukwaliteit.

#### **Voor wie is BRL 9335 van belang?**

Voor verschillende partijen is BRL 9335 een bruikbare set documenten, maar voor elk daarvan op een andere manier:

- opdrachtgevers kunnen erin zien wanneer ze de kwaliteit van (her) te gebruiken grond moeten laten vaststellen en wat het inhoudt dat een leverancier deze vaststelling onder erkenning uitvoert;
- voor de certificaathouder is het een richtlijn voor een goede en nauwkeurige uitvoering en daarmee bruikbaar bij het voorkómen van fouten;
- voor certificatie-instellingen is het de basis voor de toetsing van de milieukwaliteit van grond door gecertificeerde organisaties;
- het bevoegde gezag kan met het systeem van certificatie en erkenning efficiënter beoordelen





of de certificering goed wordt uitgevoerd en of wordt voldaan aan de wettelijke eisen.

**Wat staat waar?**

De uitvoeringseisen zijn verdeeld over de beoordelingsrichtlijn, BRL 9335, en de daarbij horende protocollen. BRL en protocollen bij elkaar vormen één zogenoemd certificatieschema. Binnen dit schema beschrijven de protocollen de technische uitvoeringseisen. Zie ook het overzicht hieronder. Denk hierbij aan eisen aan:

- acceptatie en administratie;
- beheersing op een (tijdelijke) opslagplaats;
- opsplitsing en samenvoeging van partijen, inclusief monsterneming, analyse en toetsing;
- transport en begeleiding naar toepassing van grond in de bodem.

Binnen het certificatieschema beschrijft de beoordelingsrichtlijn de algemene kwaliteitseisen. Dit zijn bijvoorbeeld eisen aan het productonderzoek, het grondbewijs, meldingen aan het bevoegde gezag, verantwoordelijkheden en functiescheiding bij de certificaathouder en de manier waarop de certificatie-instelling de uitvoering toetst.

Certificatieschema 'voor KOMO® productcertificaat en NL BSB® productcertificaat voor grond'			
<b>BRL SIKB 9335</b>  <i>Alleen te gebruiken samen met:</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>• tijdelijke Richtlijn 'Aanvullende controles bij certificatie en accreditatie in het bodembeheer'</li> </ul>	protocol 9335-1	Individuele partijen grond - Milieuhygiënische keuring van individuele partijen grond in kader van Besluit Bodemkwaliteit	
	protocol 9335-2	Grond uit projecten - Milieuhygiënische keuring van partijen grond uit projecten in kader van Besluit Bodemkwaliteit	
	protocol 9335-4	Samengestelde grondproducten - Milieuhygiënische keuring van samengestelde grondproducten in kader van Besluit Bodemkwaliteit	
	protocol 9335-9	Keuring voor het vaststellen van de civieltechnische kwaliteit van grond	



**Waarvoor geldt BRL 9335 en waarvoor niet?**

- niet voor processen vóór certificering van grond en baggerspecie, zoals het uitvoeren van de sanering of ontgravingwerkzaamheden en het bewerken van de grond;
- niet voor de processen ná certificering van grond, zoals de uitvoering van het (her)gebruik;
- naast de kwalificatie van grond ook voor de kwalificatie van baggerspecie. Dit houdt feitelijk in dat u daar waar in BRL 9335 'grond' staat, doorgaans ook 'baggerspecie' kunt lezen. Het Besluit bodemkwaliteit stelt wel andere milieuhygiënische eisen aan baggerspecie.

**Met welke andere richtlijnen moet ik rekening houden?**

- het keuren van partijen grond kan ook volgens AS of BRL SIKB 1000 (monsterneming), in combinatie met AP04 (laboratoriumanalyses). Met het procescertificaat of accreditatie laat een organisatie zien dat de uitvoeringsaspecten op orde zijn, de grond zelf krijgt geen certificaat.

**Waar vind ik meer informatie?**

Dit infoblad geeft de belangrijkste informatie over BRL 9335, maar het is niet volledig. Algemene informatie over kwaliteitsborging en de relatie met de regelgeving staat in het infoblad 'Werken met documenten van SIKB'. Daarnaast zijn de in dit infoblad genoemde documenten integraal te downloaden van de website van SIKB, [www.sikb.nl](http://www.sikb.nl). Daar vindt u ook een toelichting op veel gebruikte begrippen.

Documenten grond en bouwstoffen		
Analyses	Activiteit op locatie	Bevoegd gezag
AP04	BRL 1000 of AS 1000	Normblad 8002 HUM Besluit bodemkwaliteit
	BRL 9335	