



> Retouradres Postbus 20901 2500 EX Den Haag

Het College van Deskundigen Grondstoffen en Milieu Het
College van Deskundigen Korrelvormige materialen
Schemabeheerders die nationale BRL-en opstellen

Bestuurskern

Dir. Bodem, Ruimte en
Klimaatadaptatie
Bodem

Den Haag
Postbus 20901
2500 EX Den Haag

Contactpersoon

P.C.A. Snoep
Senior Beleidsmedewerker
M +31(0)6-21924847
prosper.snoep@minienw.nl

Ons kenmerk

IENW/BSK-2024/134807

Bijlage(n)

memo

Datum 13 mei 2024
Betreft Actualisatie nationale BRL-en in het kader van het
Besluit bodemkwaliteit

Geachte heer/mevrouw,

U ontvangt deze brief als beheerder van de nationale Beoordelingsrichtlijnen (BRL-en) die zijn opgenomen in bijlage C, categorie 2 en 10 van de Regeling bodemkwaliteit 2022.

Actualisatie of gedeeltelijke herziening van de nationale BRL-en is noodzakelijk. Het doel is een blijvend vertrouwen in de milieuverklaring bodemkwaliteit, waarmee erkende producenten hun producten op de markt brengen. Dit vertaalt zich in meer vertrouwen in de producten zelf. Ik heb vernomen dat diverse voorbereidingen al zijn gestart voor het actualiseren en herzien van de nationale BRL-en. Deze brief is bedoeld om u daarin te ondersteunen.

De actualisaties of herzieningen zijn nodig om meerdere redenen.

- Ten eerste zijn de taken die de Stichting Bouwkwiteit (SBK) had binnen het stelsel inmiddels ondergebracht bij het Ministerie van Infrastructuur en Waterstaat. Hierover heb ik u in mijn brief van 1 februari 2023 geïnformeerd. Verwijzingen naar SBK en de door SBK gebruikte documenten en ook andere verwijzingen binnen de nationale BRL-en (zoals websites, wetgeving) zijn niet meer actueel.
- Ten tweede zijn in de Regeling bodemkwaliteit 2022 de diverse verantwoordelijkheden binnen het Kwalibo-stelsel voor het certificeren en produceren van grond en bouwstoffen en de gewenste inhoud van de milieuverklaring bodemkwaliteit duidelijker uitgewerkt. In mijn brief van 12 oktober 2023 aan het CvD Grondstoffen en Milieu, het CvD Korrelvormige materialen en Cascade heb ik gevraagd om de voorbereidingen te treffen om de nationale BRL-en aan te passen zodat deze goed aansluiten op de eisen uit de Regeling bodemkwaliteit 2022. Ook is de Omgevingswet in werking getreden en is het noodzakelijk de BRL-en aan te passen aan de terminologie die onder de Omgevingswet wordt gebruikt.
- Ten derde is in meer algemene zin ook mijn verzoek om de BRL-en te beoordelen op multi-interpretabele teksten; en wijzigingsbladen of toelichtingen zoveel als mogelijk in de BRL-en zelf te verwerken.

Aanleiding Taken Stichting Bouwkwaliiteit

Ik heb u op 1 februari 2023 geïnformeerd over de overdracht van de taken van de SBK, en daarop volgend de Toelatingsorganisatie Kwaliteitsborging Bouw naar het ministerie van Infrastructuur en Waterstaat. De nationale BRL-en moeten worden nagelopen op (bijvoorbeeld) niet noodzakelijke, verouderde of onjuiste verwijzingen of referenties. Uiteraard geldt dit niet alleen voor verwijzingen naar SBK. Als voor zaken een goedkeuring noodzakelijk werd geacht van SBK, of de door SBK aangestuurde commissies, is het gewenst met uw contactpersoon bij DGWB van het Ministerie van Infrastructuur en Waterstaat te overleggen hoe hieraan invulling te geven.

Bestuurskern

Dir. Bodem, Ruimte en
Klimaatadaptatie
Bodem

Datum

24 mei 2024

Ons kenmerk

IENW/BSK-2024/134807

Documenten van de Stichting Bouwkwaliiteit

Voor de inhoud van de huidige nationale BRL-en is in het verleden gebruik gemaakt van documenten van de SBK, met name de Handleiding certificering Besluit bodemkwaliteit en de toelichting daarbij. Deze documenten hebben met het beëindigen van de Stichting Bouwkwaliiteit geen status meer en vervallen dus ook. De Regeling bodemkwaliteit 2022 is leidend voor de eisen die gelden voor grond en bouwstoffen (denk aan analysemethoden, statistiek, milieukwaliteitseisen). Delen van de documenten zijn opgenomen in de Regeling bodemkwaliteit 2022. Hiervan kan of moet, binnen de kaders van de Regeling bodemkwaliteit 2022, gebruik worden gemaakt. De documenten bevatten ook elementen die niet zijn toegestaan op basis van de Regeling bodemkwaliteit 2022 (en ook niet waren opgenomen in de eerdere Regeling bodemkwaliteit). BRL-en die deze mogelijkheden bieden, moeten om deze reden dus ook worden aangepast.

In de memo als bijlage bij deze brief is een overzicht van deze punten opgenomen.

Aanleiding Regeling bodemkwaliteit 2022

Per 1 januari 2024 geldt de Regeling bodemkwaliteit 2022 (Rbk2022). De diverse verantwoordelijkheden zijn hierin duidelijk uitgeschreven. In een aantal overleggen heeft het ministerie van Infrastructuur en Waterstaat uitleg gegeven over de belangrijkste wijzigingen van de Rbk2022 voor de praktijk. Dit heeft ook geleid tot nadere informatievoorziening via iplo.nl¹, bedoeld als ondersteuning voor producenten.

Het is gewenst en noodzakelijk om de nationale BRL-en zo spoedig mogelijk aan te passen op de Rbk2022. Namelijk, de bestaande praktijk (zoals die was geïntroduceerd onder het Bouwstoffenbesluit) kan niet in dezelfde vorm worden voortgezet. Een belangrijk aspect is de status van het productcertificaat², dat door de Certificerende Instelling wordt afgegeven aan de producent. Dit productcertificaat blijft noodzakelijk voor het verkrijgen van de erkenning van de producent, maar de minister van Infrastructuur en Waterstaat erkent het certificaat zelf niet als milieuverklaring bodemkwaliteit (de Wet milieubeheer geeft hiervoor geen basis). Voor het toepassen van grond, baggerspecie en bouwstoffen is de milieuverklaring bodemkwaliteit het wettelijke bewijsmiddel. Het is zaak dat de nationale BRL-en conform de Rbk2022 beschrijven op welke wijze de erkende producent een eigenstandige milieuverklaring bodemkwaliteit opstelt en afgeeft.

De milieuverklaring bodemkwaliteit die de producent afgeeft moet voldoende informatie bevatten voor de toepasser en voor toezicht en handhaving bij het

¹ <https://iplo.nl/thema/bodem/nieuws-bodem/2023/uitleg-regeling-bodemkwaliteit-2022-erkende/@287000/uitleg-regeling-bodemkwaliteit-erkende-producenten/>

² Vaak bekend als NL-BSB® certificaat

toepassen van grond, baggerspecie en bouwstoffen. Dit geldt ook voor de eventuele aanwezigheid van niet genormeerde stoffen of eigenschappen die kunnen leiden tot een milieurisico voor de bodem of het oppervlaktewater bij toepassing. In de toelichting bij de Regeling bodemkwaliteit 2022 wordt hier nader op ingegaan. De onderzoeksresultaten, die kunnen helpen bij het identificeren van deze stoffen of eigenschappen voor zover ze van belang zijn, zijn naar verwachting in de zomer van 2024 klaar. Het algehele doel hiervan is blijvend vertrouwen in de producten te behouden (of verbeteren).

Bestuurskern
Dir. Bodem, Ruimte en
Klimaatadaptatie
Bodem

Datum
24 mei 2024

Ons kenmerk
IENW/BSK-2024/134807

In meer algemene zin moet de BRL ervoor zorgen dat voor de Certificerende Instelling en de producent de taken en verantwoordelijkheden duidelijk zijn. Ook moet ervoor gezorgd worden dat de producent zich verbindt aan de voorwaarden om gebruik te maken van het recht om zijn product te voorzien van de milieuverklaring bodemkwaliteit.

Tot slot

Het ministerie van Infrastructuur en Waterstaat vindt de publieke betrokkenheid bij het tot stand komen en aanpassen van BRL-en belangrijk. De BRL-en die u beheert zijn belangrijke instrumenten voor de borging van de kwaliteit van producten die op of in de bodem worden toegepast. Vanuit het ministerie van Infrastructuur en Waterstaat zal waar dat mogelijk is, actieve inbreng worden gegeven. Om dit goed te stroomlijnen verzoek ik u om initiatieven te melden via: <https://loket.rijkswaterstaat.nl/home/product/melding-normdocument>

Hoogachtend,

Directeur-Generaal Water en Bodem,



Drs. J.H. Slootmaker