

Beantwoording van de 7 vragen uit het Integraal afwegingskader voor beleid en regelgeving (IAK)

Regeling van de Staatssecretaris van Infrastructuur en Waterstaat, tot wijziging van de Regeling bodemkwaliteit.

Het Integraal afwegingskader voor beleid en regelgeving bevat normen waaraan goed beleid of goede regelgeving dient te voldoen. Uitgebreide informatie vind je op www.naarhetiak.nl.

1. Wat is de aanleiding?

Een aantal normdocumenten die moeten worden gebruikt binnen het Kwalibo-stelsel is niet meer actueel (voldoen niet meer aan de stand der techniek) en deze zijn daarom geactualiseerd. Ook zijn er nieuwe normdocumenten beschikbaar.

Kwalibo staat voor Kwaliteitsborging in het Bodembeheer. Voor specifieke, in de Regeling bodemkwaliteit benoemde, werkzaamheden is een erkenning door de minister verplicht om deze te mogen uitvoeren. Ook voor het produceren en leveren van grond en bouwstoffen met een erkende kwaliteitsverklaring is deze erkenning noodzakelijk.

Het Kwalibo-stelsel is een publiek-privaat stelsel. De werkzaamheden worden uitgevoerd op basis van normdocumenten, die worden opgesteld door private partijen. De verplichte erkenning is gebaseerd op accreditatie of certificatie. Hiervoor wordt gebruik gemaakt van de normdocumenten die zijn opgesteld door private partijen. Het gebruik is pas mogelijk als deze normdocumenten zijn aangewezen in bijlage C van de Regeling bodemkwaliteit.

Om de herziene en nieuwe normdocumenten te mogen gebruiken, is een actualisatie van de Regeling bodemkwaliteit noodzakelijk.

2. Wie zijn betrokken?

De normdocumenten zijn opgesteld door schemabeheerders (KIWA, SGS-Intron en SIKB) in opdracht en samenwerking met het uitvoerend bedrijfsleven en overheden. De normdocumenten worden gebruikt door de bedrijven die een erkenning aanvragen.

De toekomstige gebruikers zijn:

- Laboratoria voor milieu-onderzoek: normdocument AS 3000 en AP04
- Veldwerkbureaus voor milieu-onderzoek: normdocument BRL SIKB 2000
- Installateurs en eigenaren van bodemenergiesystemen: normdocument BRL SIKB 11000
- Producenten van bouwstoffen, zoals opgenomen in de Regeling bodemkwaliteit: normdocumenten BRL 5080 (nieuw document: Vooraf vervaardigde producten op basis van een CO₂ geactiveerd bindmiddel) en BRL 9339 (gewijzigd: duurzaam waterglasgebonden grond voor in situ toepassing in bouwkundige en civieltechnische werken)
- Certificatie-instellingen en de Raad voor Accreditatie die op basis van deze normdocumenten certificaten of accreditaties verlenen.

3. Wat is het probleem?

Een aantal normdocumenten zijn niet meer actueel of voldoen niet aan de stand der techniek. Bijvoorbeeld een analyse op PFAS is nog niet mogelijk op basis van de nu aangewezen normdocumenten. Ook is een nieuw normdocument beschikbaar voor productcertificatie (BRL

5080). Gebruik is pas mogelijk als deze zijn opgenomen in bijlage C van de Regeling bodemkwaliteit.

4. Wat is het doel?

Het doel van de wijziging is het gebruik van de gewijzigde en nieuwe normdocumenten mogelijk te maken. Hiermee wordt voldaan aan de stand der techniek.

5. Wat rechtvaardigt overheidsinterventie?

Zonder aanwijzing in de Regeling bodemkwaliteit is het gebruik van de gewijzigde en nieuwe normdocumenten niet mogelijk.

6. Wat is het beste instrument?

Voor normdocumenten binnen het Kwalibo-stelsel is aanwijzen in de Regeling bodemkwaliteit de enige mogelijkheid. Alternatieven zijn het opstellen van een eigen, uitgebreide, uitvoeringsregeling; dit is complex en de kennis van uitvoerende partijen kan dan niet worden meegenomen.

7. Wat zijn de gevolgen voor burgers, bedrijven, overheid en milieu?

De normdocumenten kunnen na opname worden gebruikt. Er wordt (weer) voldaan aan de stand der techniek en het milieu wordt beschermd.

Voor AS3000, AP04 geldt dat de laboratoria volgens deze normdocumenten moeten gaan werken. Een belangrijke wijziging is dat analyse van PFAS nu ook volgens deze normdocumenten mogelijk is. Voor BRL SIKB 2000 en BRL SIKB 11000 geldt een overgangstermijn, waarin zowel met de bestaande als met de gewijzigde documenten gewerkt kan worden. Na in werking treden van de Omgevingswet (1-1-2024) zal nog een aanpassing plaatsvinden zodat de documenten ook onder de Omgevingswet gebruikt kunnen worden.

Het gebruik van de BRL 5080 en BRL 9339 is vrijwillig. Het biedt producenten gebruik te maken van productcertificatie en een erkende kwaliteitsverklaring voor de producten waar de BRL's (beoordelingsrichtlijnen) betrekking op hebben. Dan is het niet meer nodig voor elke geleverde partij van het product een aparte keuring uit te voeren. De milieukwaliteit wordt dan geborgd door productcertificatie op basis van de BRL (dit is ook uitgewerkt in hoofdstuk 3 en 4 van de Regeling bodemkwaliteit).