

## Wat is er aan de hand

Per 1 januari 2024 treden de Omgevingswet en het Besluit activiteiten leefomgeving (Bal) in werking. Tegelijkertijd treedt ook de Regeling bodemkwaliteit 2022 (Rbk 2022) in werking. Deze regelgeving heeft ook invloed op BRL SIKB 2100 en het onderliggende protocol 2101. SIKB heeft daarom deze documenten gewijzigd om aan te blijven sluiten op de wet- en regelgeving. Dit leidt tot een Wijzigingsblad bij de huidige versie 4.0 van BRL en protocollen en tot een nieuwe versie 4.1 van deze documenten. In deze factsheet worden de belangrijkste – procedurele – zaken ten aanzien van deze documenten op een rijtje gezet. Voor de inhoud van de gewijzigde documenten wordt verwezen naar de voorpublicaties op <https://www.sikb.nl/bodembeheer/richtlijnen/brl-sikb-2100>.

## Wettelijk kader en publiek en private eisen in de BRL

BRL SIKB 2100 beschrijft de eisen voor de werkzaamheid ‘mechanisch boren’. Deze werkzaamheid is in de Rbk 2022 aangewezen als werkzaamheid waarvoor een wettelijke erkenning nodig is om deze te mogen uitvoeren. Voor het verkrijgen van de erkenning moet een organisatie beschikken over een geldig certificaat conform BRL SIKB 2100 in combinatie met protocol 2101.

Zowel de Rbk 2022 als het Bal stellen een aantal inhoudelijke eisen aan de werkzaamheden. Deze zijn verwerkt in de BRL SIKB 2100 en protocol 2101. Naast deze wettelijke (publieke) eisen bevatten de documenten een aantal private eisen. Dit zijn veelal technisch-inhoudelijke eisen aan de uitvoering van de werkzaamheid. Ook bevat de BRL de (private) eisen aan het kwaliteitssysteem van de organisatie alsmede de eisen aan de certificering en de certificerende instelling.

## Wijzigingen

Per 1 januari 2024 heeft SIKB de BRL en het protocol inhoudelijk aangepast op de nieuwe Rbk 2022 en het Bal. Daarnaast wordt een beperkt aantal technisch-inhoudelijke eisen aangepast. Op hoofdlijnen betreft het:

- een wijziging van een aantal termen en definities om te blijven aansluiten op de terminologie in wet- en regelgeving;
- de actualisatie van verwijzingen naar artikelen in wet- en regelgeving en diverse normen;
- de verwerking van enkele technische verbeteringen en verduidelijkingen m.b.t. o.a. boren voor monsterneming en het afdichten van boorgaten.

Alle wijzigingen zijn opgenomen in een Wijzigingsblad dat is vastgesteld op 2 november 2021. Dit aparte document is terug te vinden op de [site van SIKB](#) en vormt per 1 januari 2024 een verplicht onderdeel van de BRL en het protocol. Er geldt daarbij geen overgangstermijn zodat er geen licht ontstaat tussen enerzijds de BRL en het protocol en anderzijds de wettelijke bepalingen die per 1 januari 2024 van kracht worden.

## Versiebeheer

Het Wijzigingsblad hoort bij versie 4.0 van BRL SIKB 2100 en protocol 2101. Omdat deze versie met alle mutaties uit het Wijzigingsblad zowel omvangrijk als lastig leesbaar is geworden, is besloten om alle wijzigingen ook rechtstreeks te verwerken in een nieuwe versie van de BRL en het protocol. Dit leidt tot versie 4.1 van BRL SIKB 2100 en protocol 2101.

In essentie kent versie 4.1 dezelfde inhoud als versie 4.0 in combinatie met het Wijzigingsblad. Wel kent versie 4.1 een overgangsregeling, waarbij certificaathouders 15 maanden de tijd hebben om gecertificeerd te raken conform versie 4.1. Per 1 april 2025 wordt versie 4.0 ingetrokken en kan niet meer gewerkt worden volgens die versie.

## Gevolgen certificaathouder

### Toe te passen versies

- Tot 1 januari 2024 moet de certificaathouder BRL SIKB 2100 en protocol 2101, beide versie 4.0, in combinatie met het bestaande Wijzigingsblad van 28 maart 2019 toepassen;
- Tussen 1 januari 2024 en 1 april 2025 moet de certificaathouder:
  - o BRL SIKB 2100 en protocol 2101 beide versie 4.0 in combinatie met het nieuwe Wijzigingsblad van 2 november 2021 toepassen of
  - o BRL SIKB 2100 en protocol 2101 beide versie 4.1 toepassen;
- Met ingang van 1 april 2025 moet de certificaathouder BRL SIKB 2100 en protocol 2101 beide versie 4.1 toepassen. Versie 4.0 wordt op die datum ingetrokken.

### Omzetting certificaten en erkenningen

- Certificaathouders met een certificaat voor versie 4.0 hoeven geen aangepast certificaat te behalen of een extra audit te laten uitvoeren om (uiterlijk tot en met 31 maart 2025) nog volgens deze versie te mogen werken.  
Bij de eerste reguliere audit na 1 januari 2024 zal de certificerende instelling beoordelen of er conform Wijzigingsblad van 2 november 2021 wordt gewerkt en of het kwaliteitssysteem is aangepast op dit Wijzigingsblad. Deze audit kan plaatsvinden binnen de reguliere auditcyclus, er hoeft geen aparte audit voor te worden uitgevoerd;
- Certificaathouders met een certificaat voor versie 4.0 die een certificaat voor versie 4.1 willen behalen kunnen dit aanvragen bij hun certificerende instelling. Dit nieuwe certificaat moet uiterlijk 1 april 2025 behaald zijn om de werkzaamheid “Mechanisch boren” te kunnen blijven uitvoeren;  
De certificerende instelling voert een audit uit alvorens het certificaat voor versie 4.1 te verlenen. Deze audit wordt uitgevoerd als een opvolgingsaudit binnen de reguliere auditcyclus, met daarin specifieke aandacht voor de aangepaste en nieuwe eisen zoals opgenomen in versie 4.1;
- Erkende organisaties (dus certificaathouders) hoeven voor hun erkenning geen nieuwe aanvraag bij RWS-Bodem+ te doen. De erkenning is afgegeven ongeacht de versie van de BRL;

## Toekomstige ontwikkelingen

BRL SIKB 2100 en protocol 2101 zijn gebaseerd op drie pijlers: de stand der techniek, inzichten rond kwaliteit en wettelijke bepalingen. Al deze pijlers blijven zich ontwikkelen. Verwacht mag worden dat daarmee ook BRL SIKB 2100 en protocol 2101 zich blijven ontwikkelen. Dat betekent dat ook na 1 januari 2024 nieuwe versies en wijzigingsbladen zullen blijven ontstaan.

## Meer informatie

- [www.sikb.nl](http://www.sikb.nl)
- <https://www.sikb.nl/bodembeheer/richtlijnen/brl-sikb-2100>

### Disclaimer

Ondanks alle zorgvuldigheid waarmee deze factsheet tot stand is gekomen kan het onjuistheden bevatten of tot onjuiste conclusies leiden. SIKB is nimmer aansprakelijk voor enige vorm van schade die voortvloeit uit deze factsheet dan wel uit de toepassing van deze factsheet.