

Belangrijkste wijzigingen CROW Publicatie 400 | Versie 3

DATUM

9 mei 2023

Bij de uitgifte van versie 3 van de CROW-publicatie '[Werken in en met Verontreinigde bodem](#)', publicatie 400, zijn de huidige inzichten vanuit het werkveld en wijzigingen in wet- en regelgeving verwerkt. Dit is een overzicht van de paragrafen waarin de meest relevante wijzigingen zijn doorgevoerd. Er zijn tekstueel meer wijzigingen doorgevoerd. Als ze geen impact hebben op de functionaliteit van de publicatie, staan ze niet in dit overzicht.

Algemeen: de verwijzingen naar de verschillende hoofdstukken zijn op detailniveau.

PROCESDEEL

Woord vooraf

- verduidelijking digitale status publicatie 400
- actualisatie platformleden, inclusief wisseling voorzitter

Inleiding

- verduidelijking digitale status publicatie 400 en relatie Omgevingswet
- algemeen, integratie gebruik functieprofielen
- status publicatie Bouwend Nederland met betrekking tot asbestcementleidingen
- Correcte verwijzing naar procescertificatieschema asbest

2 Onderzoeksfase

- 2.1 vooronderzoek
 - 2.1.2 actualisatie teksten bodemkwaliteitskaart
- 2.2 vervangen NTA 5727 voor NEN5720
- 2.2 integratie gebruik functieprofielen
- 2.3 integratie blootstellingsprofielen verontreinigde bodem

3 Ontwerpfase

- 3.4 Voorbeelden
 - Actualisatie in verband met wijziging waarden
 - integratie gebruik functieprofielen

5 Uitvoeringsfase

- algemeen, integratie gebruik functieprofielen
- 5.8, vervallen BIDON

6 Gebruiksfase

- 6.2 integratie gebruik functieprofielen



MODULES

Module 1

- 1.2.11 aanpassing tekst vanuit schema CS-Ooo

Module 2

- 2.2.1, verduidelijkt dat het gaat om mogelijke beheersmaatregelen
- 2.3, rapportages bodemonderzoeken bij voorkeur niet ouder dan 5 jaar in plaats van 10

Module 3

- algemeen, integratie gebruik functieprofielen
- 3.2, verwijdering van toelichtende tekst op implementatie SRC Arbo
- 3.2, bij niet vluchtige stoffen vindt er geen bodemtypecorrectie plaats
- 3.2, benaming humane ernstig risicowaarde is vervangen voor SRCarbo
- 3.3.1 bodemkwaliteitskaarten, voorkeurswaarde verhoogd van P80 naar P90 en minimale waarde verhoogd van 75 naar 80
- 3.3.3.2 titel aangepast
- 3.3.5 aanpassing van definitie kookpunt in relatie tot vluchtigheid
- 3.3.5 verduidelijking gebruik model van Van Ingen

Module 4

- algemeen, integratie gebruik functieprofielen
- 4.2 benaming overall is vervangen voor werkkleding
- 4.2 sluiten ramen en deuren in geval van gebruik overdrukinstallatie
- 4.4.1 koppeling van te nemen afschermingsmaatregelen met RUS, artikel 2.2
- 4.4.1 dampdichtheid is aangepast naar dichtheid en dampspanning
- 4.5.4 toevoeging van relatieve dichtheid als aandachtspunt
- 4.6 verwijdering definitie kookpunt
- 4.8 aanpassing tekst vanuit schema CS-Ooo

Module 5

- algemeen, integratie gebruik functieprofielen
- 5.3.1 toevoeging verwachte asbestkennis bij werken aan lijnvormige infra
- 5.4 toevoeging opleidingsniveau MBO-4 niveau R-DLP
- 5.4 verduidelijking aantoonbaarheid werkervaring

Module 7

- 7.3 verduidelijking tekst ten aanzien geldigheid geschiktheidsverklaring
- 7.3 benaming bedrijfsarts aangepast naar arts
- 7.3 aanpassing tekst inspanningstekst

Module 9

- 9.2.2 Aanpassing volgorde type metingen

Module 10

- 10.4 tekst aangepast bij pictogrammen giftig/ gezondheidsrisico

Module 11

- 11.3 aanpassing van teksten gerelateerd aan asbest in lijn met publicatie Bouwend Nederland en vervallen handreiking