

Bugfix Concrit invoer bodemparameters, bodemgebruik en meenemen achtergrondblootstelling

Datum: 18-08-2025

Deze update betreft het oplossen van een bug bij de invoer van bodemparameters en selectie van bodemgebruik in dossiers van de module Concrit. Vanwege een verkeerde instelling in de database werd bij een aanpassing van stap 2 onbedoeld de volgende parameters aangepast bij alle dossiers van de betreffende gebruiker:

- Het bodemgebruik
- De bodemparameters
- Meenemen van achtergrondblootstelling

Herberekeningen en rapportages van andere dossiers maken hier vervolgens ook weer gebruik van. Dit betreft herberekeningen in stap 2 die gedaan zijn voor 5 augustus 2025. Wij raden u aan om bij een herberekening van een bestaand dossier de bodemparameters, het bodemgebruik en de keuze voor achtergrondblootstelling te controleren. De stofinvoer loopt via een andere procedure en is dus correct gebleven. Omdat het een fout in onze database betreft kunnen wij de originele waarden helaas niet meer terug halen.

De wijzigingen aan de parameters trad enkel op bij het opnieuw uitvoeren van een stap 2 berekening voor 5 augustus 2025. De volgende situaties kunnen zich voorgedaan hebben:

1. *U maakte een nieuw dossier aan maar heeft nog geen beoordelingen uitgevoerd:*
Dit heeft geen invloed op de bodemparameters van andere dossiers. De parameters worden namelijk alleen in de database opgeslagen bij het uitvoeren van een berekening.
2. *U voerde een stap 2 beoordeling voor het eerst uit:*
De bodemparameters worden opgeslagen wanneer u een stap 2 beoordeling uitvoert. Er staat in dit geval nog niets in de database. De beoordeling zal gebruik maken van de standaard waarden of de door u ingevulde waarden. Uw andere dossiers zijn niet aangepast.
3. *U opende een bestaand dossier waar de gehele beoordeling is uitgevoerd voordat u een ander dossier heeft aangepast:*
Omdat de resultaten ook in de database opgeslagen staan worden deze pas overschreven bij een herberekening. De resultaten zijn dus berekend met de eerder ingevulde parameters. Een nieuwe rapportage maakt gebruik van de overschreven parameters.
4. *U voerde een stap 2 beoordeling opnieuw uit:*
De beoordeling maakte gebruik van de overschreven parameters. Controleer bij het opnieuw berekenen of de ingevulde parameters correct zijn. Wanneer u de berekening uitgevoerd hebt zijn de parameters van de overige dossiers ook overschreven.
5. *U voerde een stap 3 beoordeling (opnieuw) uit:*
In dit geval was de stap 2 beoordeling al uitgevoerd. De stap 3 beoordeling maakte gebruik van de overschreven parameters. Hierdoor kunnen resultaten afwijken van de uitgangspunten in stap 2. Wij raden u aan om daarom ook stap 2 opnieuw uit te voeren en de parameters te controleren.

Naast dit bericht zijn er waarschuwingsberichten toegevoegd aan dossiers die voor het laatst vóór 5 augustus 2025 zijn aangepast. Deze berichten zullen verdwijnen wanneer het betreffende dossier opnieuw wordt aangepast. Wij betreuren dat deze fout is opgetreden. Wij hopen u met dit bericht voldoende geïnformeerd te hebben over de impact van de bug.