

E-mailberichten van Vraag Eerstelijns 'Vraag'

Rijkswaterstaat - Gemaakt door [REDACTED] op 26 juli 2021

Dit rapport bevat 1 e-mailbericht.

De e-mailberichten in dit rapport voldoen aan de volgende eisen: Actieve kaarten

Antwoord op uw vraag met vraagnummer 18 08 0225					
Afzender	[REDACTED]@rws.nl	Onderwerp	Antwoord op uw vraag met vraagnummer 18 08 0225	Verzenddatum	3 augustus 2018 12:53
Geadresseerden	[REDACTED]@	Prioriteit	Normaal		
Bericht	<p>Beste [REDACTED],</p> <p>Op 3 augustus heeft u een vraag aan ons gesteld.</p> <p>Uw vraag is: Ik heb een vraag over baggerspecie. Als baggerspecie rijpt, dan wordt dat rijpingsproces als een bewerking en soms zelfs als een sanering gezien. De samenstelling en kwaliteit wordt dan veranderd. Normaal wordt de kwaliteit hiermee alleen maar beter. Moet je daarom na rijping de bagger keuren? Ik kan nergens vinden of dat moet.</p> <p>In antwoord op uw vraag geven wij de volgende informatie: Wij hebben vanochtend telefonisch contact gehad. Ik heb eea uitgezocht en stuur u dit per mail toe.</p> <p>In het Bbk is geen definitie opgenomen van het begrip bewerking.</p> <p>Artikel 2.1. Regeling Bodemkwaliteit (Aanwijzing van werkzaamheden) 1. Als werkzaamheden als bedoeld in het besluit worden aangewezen de werkzaamheden die behoren tot de volgende categorieën: e. bewerking van verontreinigde grond of baggerspecie, zijnde de procesmatige ex situ reiniging en bewerking daarvan, met uitzondering van het ontwateren van baggerspecie waarvoor op grond van de Wet milieubeheer geen vergunning is vereist Dit artikel betekent dat voor bepaalde bewerkingen van verontreinigde grond alleen onder erkenning kan worden uitgevoerd conform de BRL SIKB 7500,7510 of 7511 voorbeelden procesmatige ex situ reiniging en bewerking – Thermische reiniging; – Extractieve reiniging; – Biologische reiniging; – Koude immobilisatie; – Fysische scheiding (nat- en droog zeven). – Landfarming, ontwatering, rijping en zandscheiding van baggerspecie</p> <p>Dus indien er sprake is van bewerking van verontreinigde baggerspecie, dient de bewerking uitgevoerd te worden volgens de BRL SIKB 7500 en onderliggend protocol 7511. Voor het ontwateren van baggerspecie is alleen een erkenning vereist, indien hiervoor op grond van de Wet milieubeheer een vergunning noodzakelijk is. Ontwatering van baggerspecie vanuit een tijdelijke opslag dat plaatsvindt in het kader van het Besluit bodemkwaliteit (zonder vergunning) valt dus buiten de erkenningsplicht. Zie meer informatie in de paragrafen over het toepassingsgebied in de BRL 7500 en protocol 7511 op de website van SIKB. Is er sprake van samenvoegen van partijen, dan geldt weer wel de erkenningsplicht (BRL 9335 of BRL 7500).</p> <p>Vindt gelijktijdig of voorafgaand aan de ontwatering ook een samenvoeging van verschillende partijen baggerspecie (of grond) plaats, dan geldt een erkenningsplicht op grond van artikel 2.1 Rbk, eerste lid onderdeel r in combinatie met artikel 4.3.2 Rbk. Het samenvoegen kan plaatsvinden onder een erkenning volgens de BRL 9335, protocol 9335-1 of volgens de BRL 7500 en protocol 7511. Een weiland depot mag alleen baggerspecie in wat voldoet aan de normen voor verspreiden op aangrenzende percelen en wat verspreid wordt over aangrenzende percelen. Van belang is dus het doel van de opslag/de toekomstige toepassing. Is het doel en intentie de baggerspecie elders toe te passen, dan mag het geen weilanddepot worden genoemd.</p> <p>Artikel 4.3.2 van de Regeling bodemkwaliteit schrijft voor dat het samenvoegen van verschillende partijen grond of baggerspecie tot een partij die groter is dan 25 m3, alleen is toegestaan, als deze: 1 in dezelfde bodemkwaliteitsklasse zijn ingedeeld en 2 zijn gekeurd en samengevoegd overeenkomstig BRL 9335 of BRL7500 door een persoon of instelling die daartoe beschikt over een erkenning https://www.bodemplus.nl/onderwerpen/wet-regelgeving/bbk/vragen/grond-bagger-samen/faq/geval-samenvoegen/ Bij verschillende kwaliteiten zullen deze dus apart moeten worden opgeslagen in depot. Bij het samenvoegen van partijen en die apart moeten worden opgeslagen de indeling AW of klasse A of klasse B als deze toegepast gaat worden in oppervlaktewater. Is echter al zeker dat de baggerspecie op de landbodem toegepast gaat worden, dan hanteer je de indeling bij opslaan en/of samenvoegen AW of Wonen of Industrie.</p> <p>Baggerspecie blijft (ook na ontwateren) juridisch gezien baggerspecie tot het moment dat de baggerspecie wordt toegepast op de landbodem. Zie</p>				