
Van: [REDACTED]
Verzonden: vrijdag 14 oktober 2022 11:53
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: RE: Ontvangstbevestiging BBK melding 629732.0

Beste [REDACTED],

Op grond van de aanvullende fosfor analyse kunnen wij akkoord gaan met de toepassing van deze partij in de Schippersplas.

Ik weet niet wanneer deze toegepast gaat worden. Maar er is inmiddels wel een startoverleg gepland voor de verondieping van de Schippersplas.

Dit overleg vindt plaats op woensdag 28 oktober.

Misschien is het verstandig om met de daadwerkelijke toepassing te wachten tot na 28 oktober.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]

Adviseur Toetsen en Vergunnen
Waterschap Vechtstromen
T: (06) [REDACTED]
E: [REDACTED]@vechtstromen.nl

Van: [REDACTED] <[REDACTED]@dbgbouwenreststoffen.nl>
Verzonden: maandag 10 oktober 2022 10:15
Aan: [REDACTED] <[REDACTED]@vechtstromen.nl>
Onderwerp: RE: Ontvangstbevestiging BBK melding 629732.0

Goedemorgen [REDACTED] [REDACTED]

Hierbij ontvangt u alsnog de aanvullende parameters van deze partij zoals onderstaand beschreven.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]

Project coördinator / Uitvoerder



DBG bouw- en reststoffen
☎ 0512 - 58 62 30

Postbus 332, 9200 AH Drachten
De Meerpaal 11, 9206 AJ Drachten

✉ [REDACTED]@dbgbouwenreststoffen.nl
📱 06 - [REDACTED]

www.dbgbouwenreststoffen.nl

Van: [REDACTED] f <[REDACTED]@vechtstromen.nl>
Verzonden: donderdag 29 september 2022 14:07
Aan: [REDACTED] <[REDACTED]@dbgbouwenreststoffen.nl>
Onderwerp: Ontvangstbevestiging BBK melding 629732.0

Geachte [REDACTED],

Op 20 september 2022 hebben wij van DBG een BBK melding ontvangen met kenmerk 629732.0.
Bij deze melding was als bijlage ook nota bodembeheer toegevoegd.

In de nota wordt op pagina 20 het volgende gesteld:

Om risico's op toename van eutrofiëringsverschijnselen te voorkomen, wordt voor de herinrichting Schippersplas aangesloten bij de richtwaarden voor fosfaat in grond en baggerspecie zoals opgenomen in de Handreiking inrichting diepe plassen.

Deze zijn onderstaand weergegeven:

Tabel 4.1.2.1: Nutriëntnorm, fosfaat in vulmateriaal

	P(g/kg)	P/Fe
Baggerspecie	1,36	0,055*
Grond	0,5	0,055

* Indien het P-gehalte lager is dan 0,5 g P/kg vervalt de norm P/Fe-ratio.

Tabel 4.2.1: Nutriëntnorm, fosfaat in afdeklaag

	P(g/kg)	P/Fe
Baggerspecie	0,68	0,055*
Grond	0,3	0,055

* Indien het P-gehalte lager is dan 0,5 g P/kg vervalt de norm P/Fe-ratio.

Aangezien van de toe te passen partij geen P en Fe gehalten geanalyseerd zijn kunnen we deze melding niet accepteren.

Dit heb ik op 29 september ook telefonisch met u besproken.

Als deze gegevens alsnog aanvullend geanalyseerd kunnen worden en de gehalten voldoen aan de bovenstaande tabel, dan kan deze partij toegepast worden.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]

Adviseur Toetsen en Vergunnen
Waterschap Vechtstromen
T: (06) [REDACTED]
E: [REDACTED]@vechtstromen.nl

De informatie in dit e-mail bericht (inclusief informatie in bijlagen) is uitsluitend bestemd voor het gebruik door de geadresseerde. Indien u deze e-mail per ongeluk ontvangt, verzoeken wij u vriendelijk contact op te nemen met de opsteller daarvan, het bericht te vernietigen en de inhoud daarvan niet te gebruiken of aan derden te openbaren.