

Van: [redacted] [redacted] <info@redacted>

Verzonden op: maandag 20 september 2021 09:15:44

Aan: [redacted] (PPO) <[redacted]@rws.nl>; [redacted]@natuurmonumenten.nl

CC: [redacted] (GPO) <[redacted]@rws.nl>

Onderwerp: RE: restpunten Module A/B

Beste [redacted],

De oorzaak zit 'm volgens mij in zetting en uitspoeling. De damwand zelf zal niet veel zakken, de ondergrond tussen de damwanden wel. Zetting wordt in de tijd minder.

Dat de ontgrondingskuil effect heeft op de loswal lijkt mij uitgesloten. In dat geval zou de damwand maar een heel klein beetje in de ondergrond geslagen zijn en zou de druk van de loswal materiaal onder de damwand door geperst moeten hebben.

Ik zou eerlijk gezegd niet weten wat je zou kunnen meten/onderzoeken om tot een beter gefundeerde oplossing te komen.

Het idee om de loswal onder afschot naar het water te leggen, lijkt mij juist. In aanvulling op de voorgestelde aanpak denk ik dat het goed is om ook de naden tussen de platen met een flexibele kit oid te vullen. Dat hoeft m.i. niet bij alle platen maar wel bij de eerste 2 rijen gezien vanaf het Markermeer en de rij direct langs de loswal. Daarmee voorkomen we dat overslagwater het zand onder de platen weg spoelt.

Over dit laatste punt zouden we met Boskalis even moeten overleggen of er iets is dat ik over het hoofd zie.

Met vriendelijke roet

Van: [redacted] (PPO) <[redacted]@rws.nl>

Verzonden: maandag 20 september 2021 08:59

Aan: [redacted] [redacted] <info@redacted>; [redacted]@natuurmonumenten.nl' <[redacted]@natuurmonumenten.nl>

CC: [redacted] (GPO) <[redacted]@rws.nl>

Onderwerp: FW: restpunten Module A/B

Onderstaande oplossing voor de loswal is niet zoals eerder afgesproken.

Ik zie hier het risico dat we niet weten wat de oorzaak is en over een jaar weer scheef liggende platen hebben.

We hebben al eerder een verzakking gehad met de damwanden op deze plek.

Op de peilingen van Boskalis zijn ontgrondingskuilen te zien, die waarschijnlijk van schroefwerking komt van aanmerende en vertrekkende schepen.

Deze kuilen zijn mogelijk ook een oorzaak.

Formeel is het zo dat als we nu een restpunt oplossen we volgend jaar Boskalis niet weer kunnen vragen het punt op te lossen.

Mijn vraag is dus of we niet beter eerst even de tijd nemen om de oorzaak beter in de vingers te hebben.

Groet

[redacted]

Van: [redacted] <[redacted]@boskalis.com>

Verzonden: vrijdag 17 september 2021 15:08

Aan: [REDACTED] (PPO) <[REDACTED]@rws.nl>

Onderwerp: FW: restpunten Module A/B

Ha [REDACTED],

Zie onderstaand, ter info.
Komt dinsdag wel in overleg.

Groet,

[REDACTED]

From: [REDACTED] <[REDACTED]@boskalis.com>

Sent: donderdag 16 september 2021 11:07

To: [REDACTED] <info>

Cc: [REDACTED] <[REDACTED]@boskalis.com>; [REDACTED] <[REDACTED]@boskalis.com>;
[REDACTED] <[REDACTED]@boskalis.com>; [REDACTED] <[REDACTED]@Natuurmonumenten.nl>

Subject: restpunten Module A/B

Goedemorgen [REDACTED],

In week 41 of 42 willen we de restpunten die nog open staan in Module A/B gaan afwerken. In de bijlage zit het profiel van de dam richting het Zuidstrand echter neem ik aan dat je een flauwer talud wil. Van werven laten we de platen opnieuw leggen op de loswal. Dit in samenspraak met [REDACTED]. Een aantal platen zijn gescheurd daar hebben we nieuwe voor besteld.

Als jij nog dingen hebt laat het maar weten.

Met vriendelijke groet,

