

From: [GUNS Jan - Algist Bruggeman](mailto:j.guns@algistbrug.be)
To: [Karine Vanderslycke](mailto:Karine.Vanderslycke@vmm.be)
Subject: FW: meeting omtrent NH3 regularisatie
Date: maandag 20 april 2026 10:14:51
Attachments: [image001.png](#)
[image002.png](#)

Van: Nathalie De Sutter <n.desutter@vmm.be>
Verzonden: maandag 23 maart 2026 14:26
Aan: GUNS Jan - Algist Bruggeman <j.guns@algistbrug.be>
CC: Kim Baert <kim.baert@waterexperts.com>; POPA Andrei - Algist Bruggeman <a.popa@algistbrug.be>
Onderwerp: RE: meeting omtrent NH3 regularisatie

WARNING : The sender of this e-mail is outside Lesaffre. Do not click on links or open attachments, unless you recognize the sender and know the content is safe.

Beste,

Dat lijkt mij in orde te zijn.

Een overleg kan voor mij:

- Di 24/3 10-16u
- Woe 25/3 10-14u
- Vr 27/3 10-12u
- Ma 30/3 10-15u
- Di 31/3 10-16u

Met vriendelijke groeten,

Nathalie De Sutter

Adviesverlener omgevingsvergunningen

VLAAMSE MILIEUMAATSCHAPPIJ

Dienst Advisering lozing afvalwater

Kern Adviseren Afvalwater en Grondwater

M 0478 68 15 21

n.desutter@vmm.be

vmm.vlaanderen.be



Van: GUNS Jan - Algist Bruggeman <j.guns@algistbrug.be>
Verzonden: vrijdag 20 maart 2026 16:08
Aan: Nathalie De Sutter <n.desutter@vmm.be>
CC: Kim Baert <kim.baert@waterexperts.com>; POPA Andrei - Algist Bruggeman <a.popa@algistbrug.be>
Onderwerp: RE: meeting omtrent NH3 regularisatie

Beste,

Onze excuses dat hiermee geen rekening gehouden werd.

In bijlage de nieuwe impactberekening rekening houdend met de dimensies van de mengzones.

Kunnen we in de komende 2 weken een kort overleg hebben om even gezamenlijk door de nota te gaan en

te kunnen afstemmen.
Kan je ons jouw beschikbaarheden hiervoor opgeven.

Alvast bedankt en een goed weekend toegewenst,
Jan Guns

Van: Nathalie De Sutter <n.desutter@vmm.be>

Verzonden: vrijdag 20 maart 2026 7:15

Aan: GUNS Jan - Algist Bruggeman <j.guns@algistbrug.be>

CC: Kim Baert <kim.baert@waterexperts.com>; POPA Andrei - Algist Bruggeman <a.popa@algistbrug.be>

Onderwerp: RE: meeting omtrent NH3 regularisatie

WARNING : The sender of this e-mail is outside Lesaffre. Do not click on links or open attachments, unless you recognize the sender and know the content is safe.

Beste,

Bedankt voor de informatie.

Ik merk op bij de toekomstige situatie dat de mengzone overschreden wordt.



De motivatie in de nota klopt niet (er wordt verwezen naar de verkeerde tabel):

*De stroomafwaartse concentraties na het hergebruiksproject staan weergegeven in **Tabel 2**. De milieukwaliteitsnormen worden ook behaald. **De dimensies van de mengzones zijn aanvaardbaar (Tabel 3)** en de kwaliteit op het einde van het Kanaal is goed. **Er kan dus geconcludeerd worden dat de gevraagde lozingsnorm geen negatieve impact heeft op de toestand van het Kanaal.***

Kunnen jullie nog een extra motivatie toevoegen inzake de acute mengzone overschrijding?

Met vriendelijke groeten,

Nathalie De Sutter

Adviesverlener omgevingsvergunningen

VLAAMSE MILIEUMAATSCHAPPIJ

Dienst Advisering lozing afvalwater

Kern Adviseren Afvalwater en Grondwater

M 0478 68 15 21

n.desutter@vmm.be

vmm.vlaanderen.be



Van: GUNS Jan - Algist Bruggeman <j.guns@algistbrug.be>
Verzonden: woensdag 18 maart 2026 14:16
Aan: Nathalie De Sutter <n.desutter@vmm.be>
CC: Kim Baert <kim.baert@waterexperts.com>; POPA Andrei - Algist Bruggeman <a.popa@algistbrug.be>
Onderwerp: RE: meeting omtrent NH3 regularisatie

Beste,

In bijlage kan U de impactbeoordeling voor NH3 terugvinden.
Kan U enkele momenten opgeven waarop dit voor jou en eventueel uw collega's (Dhr. Jeroen Vanhooren en Joke Vandamme) mogelijk is om dit te bespreken.

Alvast reeds bedankt,
Jan Guns

Van: Nathalie De Sutter <n.desutter@vmm.be>
Verzonden: maandag 2 maart 2026 7:49
Aan: GUNS Jan - Algist Bruggeman <j.guns@algistbrug.be>
CC: Kim Baert <kim.baert@waterexperts.com>; POPA Andrei - Algist Bruggeman <a.popa@algistbrug.be>
Onderwerp: RE: meeting omtrent NH3 regularisatie

WARNING : The sender of this e-mail is outside Lesaffre. Do not click on links or open attachments, unless you recognize the sender and know the content is safe.

Beste,

Jullie zullen dit moeten berekenen via impactbeoordeling.
Als je uitgaat van de gevraagde norm voor ammoniak x de maximale CF (=4), dien je die waarde in te voeren in de Wezer impacttool. Als dat aanvaardbaar is, kunnen wij ermee akkoord gaan.

Met vriendelijke groeten,

Nathalie De Sutter
Adviesverlener omgevingsvergunningen

VLAAMSE MILIEUMAATSCHAPPIJ
Dienst Advisering lozing afvalwater
Kern Adviseren Afvalwater en Grondwater
M 0478 68 15 21
n.desutter@vmm.be

vmm.vlaanderen.be



Van: GUNS Jan - Algist Bruggeman <j.guns@algistbrug.be>
Verzonden: vrijdag 27 februari 2026 18:17
Aan: Nathalie De Sutter <n.desutter@vmm.be>
CC: Kim Baert <kim.baert@waterexperts.com>; POPA Andrei - Algist Bruggeman <a.popa@algistbrug.be>
Onderwerp: meeting omtrent NH3 regularisatie

Geachte,

Bedankt voor de verduidelijking tijdens de meeting van gisteren.

Kan U ons nog doorgeven dat we voor de impact berekening de concentratiefactor voor het hergebruik ook voor NH₃ in rekening mogen nemen.

Alvast bedankt en goed weekend,
Jan Guns

Dit elektronisch bericht en alle bijgevoegde bestanden kunnen vertrouwelijke informatie bevatten. De informatie is uitsluitend bestemd voor de geadresseerde. Als dit bericht verkeerdelijk bij u terechtkomt, gelieve de afzender te verwittigen en daarna te verwijderen. De inhoud van deze mail verbindt de VMM niet tenzij dit uitdrukkelijk wordt vermeld.

[Disclaimer](#)