



NIEUWSBRIEF

Extra editie olie lekkage, pleziervaart in de Rotterdamse haven en meer

Jaargang 2025, nr. 05



Colofon

Jaargang 2025, nr. 03 maart

Verbond Nederlandse Motorbootsport

Hambakenwetering 15, 5231 DD 's Hertogenbosch
email: secretariaat@vnmotorbootsport.nl

Tel. +31 85 002 60 10

KvK: 34271006

Bestuur:

Voorzitter	Jan de Visser
Secretaris	Peter Otterspeer
Penningmeester	Paul van Gendt
Communicatie	Jan de Visser

Redactieteam:

communicatie@vnmotorbootsport.nl	Contactpersoon
Eindredactie	Jan de Visser
Redactieleden	Peter Otterspeer Paul van Gendt

Werkgroepen VNM:

BTW/Contributie	Paul van Gendt	Contactpersoon
Boot Holland	Bestuur VNM	
Regionalisering	Vacature	
VNM website	Paul van Gendt	
SAW en Rijn sportpatent	Rob Bouman (SAW)	
VNM Vertrouwenspersoon	Peter Romijn	
Juridisch adviseur	Kaushilya Budhu Lall	
Regiovertegenwoordiger	Bert Woltheus	
Regio vertegenwoordiger	Gerrit van der Pol	
Regiovertegenwoordiger	Arie Kalis	
Regiovertegenwoordiger	Egbert Hamming	

Werkgroepen VNM

Advies financiële admin.
Omgevingswet
Adviesgroep Rijn
WRN lid van het bestuur
Netwerk Waterrecreatie
Klankbordgroep vuilwater
Netwerkgroep antifouling
Biesbosch Federatie
Netwerkgroep Biesbosch
E.B.A.
C.B.R.
V.V.W. (Vlaanderen)
D.M.Y.V.
V.V.W. (Waddenzee)
Afstemoverleg P.A.G.W.
Afstemoverleg P.A.G.W.
Oeververbinding RTD
Schippersver. Schuttevaer

Contactpersoon

Joop Claeijs
Arie den Boer
Wout Kraaijeveld
Jan de Visser
Peter Otterspeer
Jan de Visser
Erik Berendsen
Erik Berendsen
Erik Berendsen
Dirk Jan Zwart (KNMC)
Trudy Geerlings (KNMC)
Peter Otterspeer
Herbert Schoenmakers
Peter Otterspeer
Erik Berendsen
Leen Groenendijk
Leen Groenendijk
Peter Otterspeer

Als u interesse heeft om het redactieteam van het VNM te versterken of ons van leuke verhalen kunt voorzien, dan zien wij uw reactie met belangstelling tegemoet.

Agenda

1 april 2025	Bestuursverg. VNM
15 april 2025	Kraaijenberse plassen
15 april 2025	Inspraak Ronde Venen
25 april 2025	POS online
6 mei 2025	Bestuursverg VNM
14 mei 2025	Vaarverb. Waddenzee
23 mei 2025	POS online

3 juni 2025	Bestuursverg. VNM
20 juni 2025	POS live

Voor meer informatie zie de agenda op de VNM website.

Inhoudsopgave

Colofon	2
Van het bestuur	3
Lekkagemanagement: voorkomen en beheersen lekkages	4
Recreatievaart/Pleziervaart in de Rotterdamse haven	8
BOSA aanvragen niet meer mogelijk.....	8
Dumava bijeenkomsten.....	9

Van het bestuur

Op de participantenraad van het VNM welke gehouden is op 25 maart 2025 was er in het ochtend programma een presentatie van de firma Denios over het voorkomen en het beheersen van olie lekkage.

De heer Thijmen Kamperman van de firma Denios heeft die presentatie samengevat en aangeboden aan het VNM zodat ook de participanten die de participantenraad niet hebben bijgewoond kennis kunnen nemen van deze presentatie. De participanten die wel aanwezig zijn geweest kunnen nog eens op hun gemak nalezen hoe olie lekkage te voorkomen of beheersen.

Met het voorkomen van olie lekkage is het milieu gediend en mocht er onverhoopt een olie lekkage optreden dan kan een juiste beheersing aanzienlijk schelen in de schade zowel voor het milieu als voor de portemonnee van de vereniging.

Op de valreep kwam via WSV IJsselmonde een stuk binnen van de havenmeester van Rotterdam. U vindt dat stuk op pagina 8. Het is in deze extra editie opgenomen omdat wachten op de VNM-Nieuwsbrief van mei voor velen dan komt als mosterd na de maaltijd. Immers veel watersporters zijn dan al aan het varen. Heeft u plannen om te varen door de Rotterdamse haven, maak dan gebruik van het aanbod van de havenmeester. Vaarveiligheid voorop.

Veel succes en leesplezier,

Het bestuur

Artikel 13 lid 6 3^e streepje statuten stichting Verbond Nederlandse Motorbootsport: Deelname als participant eindigt als:
De organisatie van de participant besluit tot uittreden. De uittreding als participant gaat in door schriftelijke opzegging door de participant tegen het einde van een kalenderjaar, indien deze vóór één december van dat jaar door het bestuur is ontvangen; ingeval de opzegging niet tijdig heeft plaatsgevonden, loopt het lidmaatschap door tot het einde van het eerstvolgende kalenderjaar



Door: de firma Denios

Lekkagemanagement: voorkomen en beheersen lekkages

Lekkages kunnen tot grote problemen leiden. Zo ook lekkages met olie. Zeker als deze plaatsvinden op of rondom het water. Het is belangrijk om te weten wat de gevaren zijn van dit soort lekkages en wat men kan doen om dit soort lekkages te voorkomen en te beheersen.

DENIOS & DENIOS Academy

Dagelijks werken we bij DENIOS aan het beschermen van mens en milieu. Dat doen we al ruim 38 jaar met meer dan 20.000 verschillende producten wereldwijd. Denk aan producten voor de opslag en handling van gevaarlijke stoffen en arbeidsveiligheid. Bijvoorbeeld producten voor lekkagemanagement, maar ook producten voor bijvoorbeeld de opslag van lithium-ion batterijen of lekbakken om olievaten op te slaan. Wij zijn actief in meer dan 25 landen, verspreid over de hele wereld.

Naast onze producten vinden wij kennisoverdracht ook heel erg belangrijk. Daarom hebben wij de DENIOS Academy. Onze collega en veiligheidsdeskundige Thijmen Kamperman verzorgt verschillende trainingen op het gebied van veiligheid. Bijvoorbeeld lekkage noodtraining, experimentenvoordracht en producttrainingen. Zo hield Thijmen op 15 maart een presentatie op de algemene participantenraad van de VNM. Tijdens deze presentatie nam Thijmen de leden van de VNM mee in de wereld van olie lekkages. Deze nieuwsbrief is het vervolg op de presentatie.

Wat is een lekkage?

Een lekkage is het ongewenst vrijkomen of verliezen van een stof. Dit kan een vloeistof zijn, maar ook kleine deeltjes vaste stof en gassen kunnen lekken. Bij lekkages op het water gaat het vaak over vloeistoffen die in het water terecht komen. Vaak gaat het bij dit soort lekkages om olie lekkages.

Algemene oorzaken vloeistoflekkages

Bij DENIOS zien we vaak dat lekkages met vloeistoffen ontstaan door:

- Bedrijven slaan vloeistoffen op een verkeerde manier op
- Missende labels op verpakkingen, waardoor vloeistoffen met elkaar in aanraking komen. Dit leidt tot een reactie
- Verkeerd vervoer van vloeistoffen
- Onzorgvuldig werken
- Onwetendheid hoe om te gaan met bepaalde vloeistoffen.

Dit kan leiden tot incidenten en die kunnen een lekkage tot gevolg hebben.

Oorzaken olie lekkages op het water

Vloeistoflekkages op het water hebben vaak een andere oorzaak, bijvoorbeeld:

- Zinken van schepen of als er schade is aan een schip
- Hijsen en het in/uit het water laden van schepen
- Tanken van een schip
- Onderhoud aan de motor

Gevolgen olie lekkages zijn enorm!

Een lekkage met olie kan enorme gevolgen hebben. De gevolgen zijn te verdelen in drie categorieën: ecologische gevolgen, financiële gevolgen en sociale- en gezondheidsgevolgen.

Ecologische gevolgen:

Olielekkages kunnen grote gevolgen hebben voor mens en het milieu. Olie is enorm vervuilend. Olie heeft een veel kleinere dichtheid dan water en blijft daarom op water drijven. Hierdoor vloeit het olie makkelijk met het water mee en kan het zich snel verspreiden. Dit is ook de reden dat olie grote hoeveelheden water kan verontreinigen. Eén liter olie verontreinigt ongeveer één MILJOEN liter water. Per jaar komt er wereldwijd ruim 1,2 MILJARD liter olie in de natuur terecht. Hoeveel water dus jaarlijks verontreinigd raakt, is onvoorstelbaar. Als olie in het water terecht komt, is dit erg gevaarlijk voor dieren. Dieren zien deeltjes olie bijvoorbeeld aan voor eten of vogels raken bedolven onder een laag olie. Daarnaast zorgt een olie lekkage voor een langdurige vervuiling. Dit komt niet alleen doordat olie heel langzaam afbreekt, maar ook omdat het zich zo snel kan verspreiden. Olielekkages kunnen ook voor mensen zorgen voor klachten aan de gezondheid. Bijvoorbeeld bij het zwemmen in met olie verontreinigd water.



Financiële gevolgen:

Naast dat olielekkages ecologische gevolgen hebben, kan het ook grote financiële gevolgen hebben. Het kost veel geld om een lekkage op te laten ruimen en als organisatie kan je aansprakelijk worden gesteld voor een lekkage. Dit kan als gevolg hebben dat verzekeringen worden ingetrokken en subsidies vervallen. Eén van de bedrijven in Nederland die organisaties hierop controleert, is de Milieudienst. Daarnaast beïnvloeden lekkages de aantrekkelijkheid van de natuur.

Voorkom lekkages en volg het 'Protocol VNM'

Omdat er regelmatig lekkages plaatsvinden in Nederlandse havens heeft het bestuur van de VNM een speciaal protocol voor lekkages opgesteld. Dit protocol biedt een advies over hoe om te gaan met olielekkages. Het protocol gaat bijvoorbeeld in op de wettelijke verplichtingen bij een lekkage, wat de gevolgen en gevaren kunnen zijn van een lekkage, hoe deze kunnen worden voorkomen, maar ook wat er nodig is om een olielekkage te kunnen beheersen.

Door het protocol na te leven kunnen lekkages zoveel mogelijk worden voorkomen. Zo wordt financiële schade en schade aan mens en milieu voorkomen plus de pleziervaart blijft aantrekkelijk.

Praktische tips voor u

Om lekkages zoveel bij de bron te voorkomen is het belangrijk zorgvuldig en gecontroleerd te werken. Bijvoorbeeld tijdens onderhoud of het sleutelen aan de motor. Zorg daarnaast dat er bij het vullen gebruik wordt gemaakt van de juiste vulmaterialen. Hiermee wordt morsen voorkomen. Mochten er in een haven verwaarloosde schepen of weesschepen liggen moeten deze zo snel mogelijk worden verwijderd. Het is ook belangrijk dat er een plan is opgesteld voor als er een lekkage plaatsvindt. Daarnaast is het belangrijk dat er absorptiemiddelen aanwezig zijn om snel te kunnen handelen als er toch een lekkage plaatsvindt.

Beheers een lekkage in 10 stappen

Soms doet er zich een situatie voor waarbij er toch een lekkage met olie ontstaat. In dit soort gevallen is het belangrijk om te weten wat u moet doen. Volg het eenvoudige DENIOS 10-stappenplan:

1. Maak een **beoordeling** van de dreiging
2. **Bescherm uzelf** door PBM's te dragen
3. **Voorkom** dat het lek zich **verspreidt**
4. Stop het lek bij **de bron** (indien mogelijk)
5. **Zet** de **directe omgeving** van de lekkage **af**
6. Beoordeel **de situatie**
7. Ruim de lekkage op met **Sorbents/absorptiemiddelen**
8. **Voer** het **afval** op de juiste manier **af**
9. **Documenteer** elke handeling
10. Vul de **voorraad** aan.

Kies voor absolute veiligheid, kies voor DENSORB absorptiemiddelen

Om snel te kunnen handelen bij een lekkage is het naast kennis over wat te doen, belangrijk dat u de juiste absorptiemiddelen ter beschikking heeft. Bij DENIOS staan milieubescherming en veiligheid bovenaan. Zo kunt u kiezen voor onze hoogkwalitatieve DENSORB producten. Speciaal voor lekkages in te dammen en op te kunnen ruimen. DENSORB producten kunnen tot 16 keer het eigen gewicht opnemen en dankzij een hoge druipeerstand de opgenomen vloeistof niet loslaten. De hoge scheur- en slijtvastheid zorgen ervoor dat deze producten duurzaam zijn.

Voor elke situatie een passende, veilige oplossing

Wij onderscheiden binnen onze DENSORB producten drie soorten kleuren met de daarbij horende toepassingen.

- De witte producten: voor het adsorberen van olie en zijn waterafstotend. Ideaal voor het verwijderen van olie uit water.
- De grijze producten: universeel en adsorberen alle soorten vloeistoffen.
- De gele producten: alleen geschikt voor het adsorberen van water, zuren en logen.



Wij bieden binnen onze kleurenlijnen verschillende producten aan om lekkages te beheersen. Want elke situatie vraagt weer om een andere toepassing. Hierbij kunt u denken aan bijvoorbeeld adsorptiematten, -slangen, -doeken en -rollen.

Speciale DENSORB Spillkit voor VNM-leden

Omdat wij uw leden zo goed mogelijk willen beschermen tegen olie lekkages hebben wij een zogeheten Spillkit samengesteld. Dit is een waterdichte tas met daarin alle benodigde middelen om snel te kunnen reageren bij een olie lekkage. Dit is de ideale set voor u en uw leden, want deze is:

- Makkelijk mee te nemen
- Waterdicht
- Voorzien van alle benodigde middelen voor handelen in een noodsituatie
- Makkelijk op te bergen door de flexibele tas
- Puur gericht op het opruimen van oliën

Inhoud VNM Spillkit

Deze bestaat uit de volgende onderdelen:

- 50 Witte DENSORB doeken (olie)
- 3 Witte absorptieslangen van 1,20 meter per stuk
- Een setje handschoenen
- Vuilniszakken voor de juiste afvoer van afval

DENSORB Spillkit met 20% ledenkorting

Normaal gesproken betreffen de kosten voor deze Spillkit €168,43. Speciaal voor u en uw leden kunnen wij deze nu aanbieden voor €140,36. Dat is een korting van maar liefst 20%!

Ook voor u als vereniging hebben wij iets moois. De vereniging die de komende drie maanden de meeste Spillkits onder haar leden verkoopt, krijgt een fee van 3% over de omzet bij die betreffende vereniging. (tot een max. €500,00, excl. Btw).

Interesse in onze producten of trainingen?

Neem contact op met onze collega's Thijmen en Robin:

Voor alle informatie rondom de DENIOS Academy neem contact op met Thijmen, via: Thijmen@denios.nl of +31 172 252013

Of voor vragen over producten en adviezen op locatie met Robin, via:

robin.broekhuizen@denios.nl of +31 6 17642760

We voorzien u graag van advies of een training!

Verzoek:

De besturen van de participanten van het VNM worden verzocht een bestuurswisseling binnen hun vereniging zo spoedig mogelijk door te geven aan de secretaris van het VNM (secretaris@vnm-motorbootsport.nl). Liefst met de volgende gegevens:

Naam, voorletters, email adres, telefoonnummer en functie

De privacyverklaring van het VNM kunt u vinden op de VNM website www.vnm-motorbootsport.nl

Recreatievaart/Pleziervaart in de Rotterdamse haven



Geacht bestuur van deze watersportvereniging, beste watersporter,

De start van hopelijk een mooi watersportseizoen ligt weer voor ons. Wist u dat de Rijkshavenmeester regio Rotterdam vanuit de afdeling Havenmeester op aanvraag (digitale) voorlichtingsavonden geven? Zij kunnen dan ingaan op speciale onderwerpen op het gebied van waterveiligheid die voor uw vereniging belangrijk zijn, en uiteraard is er gelegenheid om vragen te stellen. Het aanvragen van een voorlichtingsavond kan via de email recreatievaart@portofrotterdam.com. Hier kunt u ook terecht voor andere vragen met betrekking tot het veilig varen door Rotterdam.

Ook via onze website bieden we verschillende handige informatie aan voor uw leden [Recreatievaart | Port of Rotterdam](#).

Met vriendelijke groet,

René de Vries
Havenmeester van Rotterdam
Rijkshavenmeester regio Rotterdam-Rijnmond

BOSA aanvragen niet meer mogelijk

In 2025 kunt u geen BOSA-subsidie meer aanvragen. Dit jaar is in totaal meer dan €114,7 miljoen subsidie aangevraagd. Dat is meer dan 155% van het budget. Zoals eerder aangekondigd is het aanvraagformulier gesloten. Subsidie aanvragen kan weer vanaf 5 januari 2026 om 09.00 uur.

Op www.dus-i.nl/bosa staat alle informatie over de regeling.

Dumava bijeenkomsten



Duurzame accommodaties zijn cruciaal voor een toekomstbestendig verenigingsleven. Maar liefst 60% van alle sportaccommodaties is uit de jaren 70-80. Er is dus werk aan de winkel. Daarom organiseert RVVB een inspirerende informatieavond over het sportpark van de toekomst en de nieuwe subsidiemaatregel DUMAVA die vanaf 2 juni wordt opengesteld voor sportverenigingen.

Tijdens de avond krijg je een goed beeld over:

- Hoe sportparken er in de toekomst uit komen te zien
- Hoe je in de toekomst energie gaat besparen, opwekken en besparen
- De nieuwste sportparkinnovaties van reserveringssystemen en toegangscontrole tot slanke verlichting en klimaatbeheersing
- Hoe sportclubs het beste kunnen verduurzamen
- Hoe de DUMAVA-subsidie werkt en wat je zeker moet doen als sportclub
- Hoe je succesvol DUMAVA-subsidie aanvraagt
- Waar e-herkenning voor is en hoe je dit aanvraagt

Daarnaast presenteert RVVB tijdens de avond een speciaal ontwikkelde **online scan** waarmee je in enkele minuten de plaats op het energielabel kunt bepalen, hoeveel subsidiegeld je kunt ontvangen en er wordt advies gegeven over welk type subsidiemaatregel je het beste kunt inzetten binnen DUMAVA.

Locaties

Dinsdagavond 6 mei | V.V. O.N.T. Healwei, 9218 RH Opeinde | Friesland

Donderdagavond 8 mei | H.C. Hurley Nieuwe Kalfjeslaan 21, 1182 AA Amstelveen

Vrijdagavond 9 mei | Assen locatie nader te bepalen | Drenthe

Maandagavond 12 mei | Grote Clubactie Apennijnenweg 16, 5022 DV Tilburg | NH

Dinsdagavond 13 mei | FC Zutphen Meijerinkpad 1, 7207 ED Zutphen | Gelderland

Woensdagavond 14 mei | Be fair | Toernooiweg 101, 2742 LE Waddinxveen | ZH

Donderdagavond 22 mei | Zeeland locatie nader te bepalen

Meld je gratis aan! We starten altijd van 19.30 - 21.30 inclusief consumpties.

Je hoeft niet specifiek lid te zijn van RVVB. Iedereen is welkom!

[Aanmelden](#)