

Jaarplan 2024 milieu en duurzaamheid

Inhoud



- Waarom: Ruimte voor ondernemen binnen een veilige omgeving
- Hoe: lobby, collectiviteit en leren&inspireren. Commissies!
- Wat: Hoofdonderwerpen 2024:
 - inwerkingtreding Omgevingswet
 - NOVEX gebied Rotterdamse haven met vier urgente vragen:
 - stikstof
 - Geluid
 - Omgevingsveiligheid
 - netcongestie(- kader richtlijn water)
 - Industrie en omwonenden
- Onderwerpen per commissie

Ruimte voor ondernemen binnen een gezonde en veilige omgeving

- **Ruimte voor ondernemen is voldoende fysieke- en milieugebruiksruimte (vergunningruimte)** is essentieel voor een goed vestigingsklimaat; een randvoorwaarde voor de energie- en grondstoffentransitie. Daarvoor moeten de juiste (regionale) ruimtelijke keuzes (voor de lange termijn) gemaakt worden. En streven we naar proportionele, werkbare wet- en regelgeving op basis van gelijk Europees speelveld
- **Een gezonde en veilige leefomgeving is de 'licence to operate and to grow'** voor haven- en industriële activiteiten. Waar de (toekomstige) werknemers graag willen wonen. Gezondheid wordt daarbij steeds belangrijker. Dit raakt de maatschappelijke relevantie en de reputatie van de haven en industrie en het gaat verder dan compliance.
- **Een gezonde en veilige werkomgeving** Het Rotterdamse HIC is het meest veilige complex om in te werken. Vanwege een open cultuur willen medewerkers er graag werken en worden incidenten altijd gedeeld. Er is een open meldcultuur, ook dit raakt de maatschappelijke relevantie en reputatie van het HIC en het gaat verder dan compliance.
- **Soepel verloop en duidelijkheid omtrent Vergunningen Toezicht en Handhaving (VTH)** Een snelle, transparante en kosteneffectieve vergunningverlening, toezicht en handhaving (VTH) met voldoende rechtszekerheid en vertrouwen tussen bedrijven en overheid. Anticipeert op de vereiste snelheid en innovaties van de energie- en grondstoffentransitie.

Ruimte voor ondernemen binnen een gezonde en veilige omgeving

Lobby

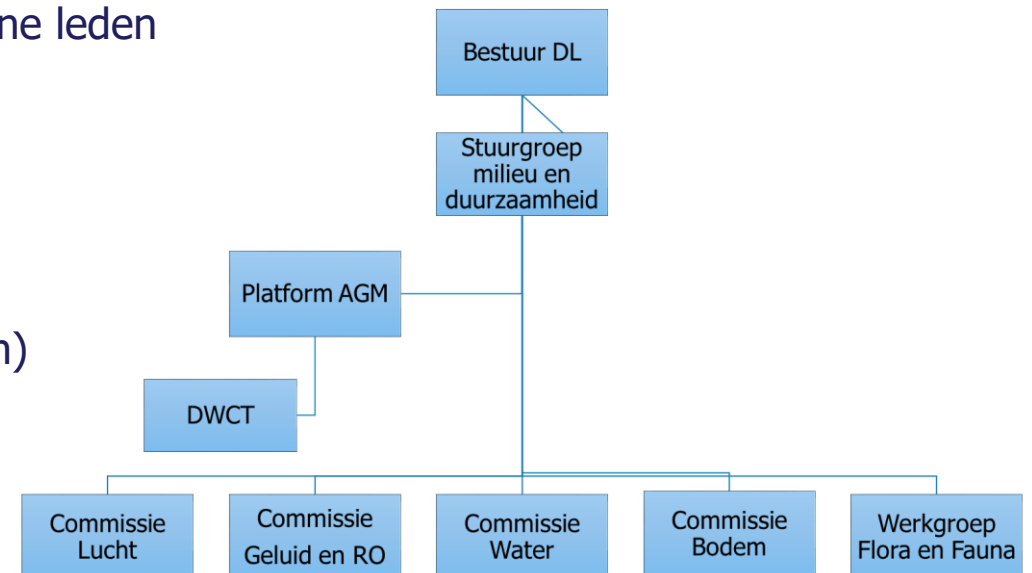
- participeren in expertteams en (gebiedsgerichte) projecten en programma's
- indienen zienswijzen op wetsvoorstellen en plan- en beleidsvoornemens.
- actueel netwerk onderhouden (Regio, Rijk en Feport)
- daarbij samen optrekken (krachten bundelen) met andere branches (Vemobin, VNCI, Votob, VemW) en/of HBR via VNO-NCW of bijvoorbeeld de CTGG

Leren en inspireren

- Via commissies agenderen, leden informeren, ervaringen uitwisselen en standpunten en inzet DL bepalen
- Webinars organiseren over actuele dossiers met buitengewone leden

Collectiviteit

- Omgevingsdialoog
- vormgeving participatie ihkv de Ow
- Proactief en vanuit eigen kracht (van het netwerk) verantwoordelijkheid nemen als haven en industrie om schade en overlast te voorkomen (industrie en omwonenden)



Main topic 2024: Inwerkingtreding omgevingswet miv 1 januari 2024



Inzet DL: Soepele overgang vergunningverlening

- 23 september voor onze leden een webinar georganiseerd met de Antea groep en DCMR
- met de regio twee documenten opgesteld zodat onze leden zich goed kunnen voorbereiden.
- invulling geven aan participatieplicht
- donderdag 23 mei 2024 – Ketendag Omgevingswet voor milieuvergunningplichtige bedrijven regio Rijnmond

Main topic 2024: Novex-gebied Rotterdamse havengebied, ontwikkelperspectief

Voor 2030, 2050 en met een doorkijk naar 2100



In het NOVEX-gebied Rotterdamse Haven werken Rijk (I&W, EZK, BZK, LNV) en Regio (provincie Zuid-Holland, gemeente Rotterdam, Havenbedrijf Rotterdam en DCMR) samen aan de transitie naar een duurzaam, circulair en klimaatneutraal Haven Industrieel Complex (HIC) Rotterdam.

De centrale vraag in het ontwikkelperspectief is:

“Hoe kunnen we de transitie van het Rotterdamse Haven Industrieel Complex realiseren in goede balans met de maatschappelijke opgaven vanuit de omgeving, met name op het gebied van leefomgeving en woningbouw?”

Vier urgente vraagstukken als randvoorwaarde voor het realiseren van de haventransitie:

1. Ammoniak en waterstof import irt omgevingsveiligheid.
2. Gebiedsgerichte oplossingen voor de stikstofproblematiek
3. Gezamenlijke visie op geluid
4. Het aanpakken van de netcongestie in de haven



Deze ombouw van de haven is wat betreft impact vergelijkbaar met de wederopbouw van de haven na de Tweede Wereldoorlog.

*Rotterdamse haven als sleutel in de Transities.
Als het hier niet lukt dan lukt het nergens*

Main topic 2024: Novex-gebied Rotterdamse havengebied, urgente vraagstukken

Voor 2030, 2050 en met een doorkijk naar 2100



Vier urgente vraagstukken als randvoorwaarde voor het realiseren van de haventransitie:

1. Ammoniak en waterstof import irt **omgevingsveiligheid**.
Joint fact finding – PGS 12 - Omgevingsmanagement
2. Gebiedsgerichte oplossingen voor de **stikstofproblematiek**
Afgelopen jaar hebben we onder leiding van Bernard ter Haar in Novex-verband gewerkt aan een oplossing voor de energietransitieprojecten. Deze projecten hebben vaak maar een kleine hoeveelheid stikstofruimte nodig en zorgen vaak voor zowel CO2 als NOx reductie. Dit heeft teleurstellend niet tot een oplossing geleid.
3. Gezamenlijke visie op **geluid**
- Er komt een herstart van het programma Havengeluid en omgeving. Onderdeel daarbij wordt het vaststellen van de GPP's (conform de Ow)
In december is de actualisatie van het Regionale afsprakenkader ondertekend inclusief het interim beleid nestgeluid.
4. Het aanpakken van de **netcongestie** in de haven (Deltalinqs Climate Program)

Wat ontbreekt is m.i **de Kaderrichtlijn Water**

- Webinar 14 november 2023 met NautaDutilh over de eisen miv 2027 aan waterkwaliteit (waar NL nog lang niet aan voldoet) die invloed kunnen gaan hebben op lozingsvergunningen en onderwateractiviteiten.

Main topic 2024: Industrie en omwonenden

Ovv- Rapport Industrie en omwonenden, adhv casussen Tata Steel, Chemours en APN

Dit rapport bevat aanbevelingen aan het bedrijfsleven - ***geef uitvoering aan de wettelijke plicht en maatschappelijke verantwoordelijkheid van bedrijven om de gezondheid van omwonenden te beschermen tegen schadelijke industriële emissies.***



Heeft u stofoverlast?

Maak een melding bij
DCMR Milieudienst Rijnmond
via www.DCMR.nl
of telefonisch via 0888 333 555

Voor DCMR en de op- en overslagbedrijven van ertsen en kolen is het belangrijk een goed beeld te hebben van de stofoverlast in Hoek van Holland.

Uw melding geeft aan of de maatregelen tegen stofoverlast effectief zijn of bijgesteld moeten worden.

Ook als u na uw melding opnieuw overlast ervaart vragen wij u dit te blijven melden.

Maashaven en interactie Zwerfje

Tienduizenden plastic korrels in hoekje van de Maashaven

Plastic-industrie laat korrels Maashaven liggen

Bouw van duizenden woningen in de Rivierzone weer stapje dichterbij

De bouw van 2450 tot 3100 nieuwe woningen in de Rivierzone in Vlaardingen is weer een stap dichterbij, nu de gemeenteraad donderdagavond diverse benodigde bestemmingsplannen heeft goedgekeurd.

Daan de Hulster 14-10-22, 13:38

Convenant Uitvoeringsfase

▲ Henk Compter maakt zich grote zorgen over de komst van ammoniakopslag in de Rotterdamse haven. „Er moet eerst een MER komen.“ © Peter de Jong Fotografie

Verontruste inwoners van Voorne vrezen komst ammoniakfabriek: 'Liever geen Tata of Chemours hier'

Gert Onnik 21 oktober 2023, 18:00

2024: Onderwerpen per commissie



Commissie Geluid en Ruimtelijke ordening

Voorzitter Betty Zaaijer Vopak

- NOVEX gebied Rotterdamse haven Ontwikkelperspectieven en uitvoeringsprogramma (samenwerking Rijk en regio ihkv de Nationale omgevingsvisie)
- Regionaal programma Havengeluid en omgeving (in NOVEX-verband)
- Regionaal Afspraken kader geluid en Ruimtelijke Ordening (RAK)
- Woningbouwlocaties/ zienswijzen
 - Oostflank en brugverbinding (DLzienswijze 13/07/2023)
 - Rivierzone Vlaardingen (afsprakenkader voor de uitvoeringsfase)
- Nestgeluid: Interim beleid en meetnet
- Inwerkingtreding omgevingswet per 1 januari 2024

Commissie Water (incl RWS)

- Kaderrichtlijn water 2027, aanhaken op landelijke bedrijven programma
- Voortgang RWS project bezien vergunningen
- Legionella
- Water en bodem sturend (oa koelwaterlozingen)
- Zeer zorgwekkende stoffen, PFAS en opkomende stoffen
- Zoetwatervoorziening
- Waterveiligheid

2024: Onderwerpen per commissie



Commissie Lucht

Voorzitter Peter-Jan van der Broek (Exxon-Mobil)

- Stikstof
 - Gebiedsaanpak tbv energietransitie projecten olv Bernard ter Haar (in NOVEX-verband)
 - Actuele ontwikkelingen en vergunningen
- (potentieel) Zeer Zorgwekkende stoffen (in afval)
 - landelijk impulsprogramma chemische stoffen 2023- 2026
 - Rechtelijke uitspraak en lopende beroepszaken inzake potentiële ZZS
- Actuele ontwikkelingen luchtkwaliteit
 - Herziening van de luchtkwaliteitsrichtlijn (AAQD)
 - Herziening Industrial Emissions Directive (IED)
 - Uitvoeringsprogramma 2024 – 2030 Schone lucht Akkoord
 - WHO advieswaarden 2030
- Programma scherper vergunnen op luchtkwaliteit van Provincie ZH, Gemeente Rdam en DCMR.
- Stofoverlast Hoek van Holland
- Varend ontgassen
- Invulling geven aan de aanbevelingen van het OVV-Rapport Industrie en omwonenden

2024: Onderwerpen per commissie



Commissie Bodem

Voorzitter Ruurd Peppel, Nobian

- Gebieds Gerichte Aanpak bodem en grondwater Havengebied
- Vloeistofkerende voorzieningen tankputten en vervangen elementenverharding
- Nationaal programma Water en bodem sturend
- PFAS in de bodem
- Algemene Methodiek Niet-genormeerde Stoffen (AMNS)

Commissie Flora en Fauna

- Faunabeheerplan konijn 2023-2029
- Faunabeheerplan meeuwen (uitvoering)
- Biodiversiteit

DL Platform Logistiek en milieu (voorheen platform AGM)

incl overheden VRR, DCMR, ILT, NLA en de divisie Havenmeester

- Arbo, gevaarlijke stoffen en milieu mbt logistiek
- Vervoer gevaarlijke stoffen/ robuust basisnet
- PGS-en
- Nieuwe bunkerbrandstoffen
- BRZO-/ARIE-regime m.b.t. containerterminals
- Implementatie operationele informatie bij incidenten met gevaarlijke stoffen (OIGS)