



Vereniging van Milieuprofessionals

“Samen zorgen we ervoor dat bedrijfsvoering en milieu perfect te verzoenen zijn”



Werkgroep IMC

21/11/2025

HOGENT
Schoonmeersen

VERSLAG

Programma

- ▶ 9u30 - 10u00: ontvangst (mini-ontbijt)
- ▶ 10u00 - 12u00: werkgroep interne MC
- ▶ 12u00 - 13u00: broodjeslunch (centrale ruimte 2^{de} verdieping)
- ▶ 13u00 - 14u00: Rubrieken 17 en 51 toegepast op campus Schoonmeersen
- ▶ 14u00-16u00: bezoek campus Schoonmeersen (optie 1 of optie 2 naar keuze)
 - ▶ Optie 1: biodiversiteitswandeling + bezoek ateliers hout en mechanica
 - ▶ Optie 2: bezoek chemiekluis + L1 en L2 labo Microbiologie

Verslaggeving = Commentaar, opmerkingen en aanvullen staan in het paars

Aanwezigen

Achternaam	Voornaam	Bedrijf
Auwaerts	Jeroen	BASF Belgium Coordination Center Comm. V.
Berckmoes	Karla	Hogeschool Gent - Departement Biowetenschappen en industriële technologie - opleiding chemie
Bogaert	Pieter-Jan	Unilin
Botte	John	APB Campus Vesta
Coppieters	Ken	BPI.FORMIPAC Zele
De Mesel	Ilse	NV Victor Buyck Steel Construction
De Smet	Dirk	GB Foods Belgium NV
De Smet	Anton	Sweco bv
Dillen	Griet	Pfizer Manufacturing Belgium NV
Geerts	Simon	Universiteit Antwerpen
Goossens	Dorien	NMBS NV
Govaert	Irene	Universiteit Gent
Gregoir	Justine	Molymet Belgium
Groenendijk	Ellen	Rendac nv
Haesebroeck	Els	KBC GLOBAL SERVICES NV
Jamar	Gert	DAF Trucks Vlaanderen nv
Jonkers	Steven	Defensie-Algemene Directie Material Resources - Bureau Coaching & Control
Kerremans	Frans	Belki nv
Laenen	Steve	NMBS NV
Lanssens	Dries	Aspiravi NV
Otten	Nicole	VMx
Pluy	Johan	Alkern VOR Beton
Potvin	Anneleen	Colruyt Group nv
Schoonheere	Stefaan	GALLOO HOLDING NV
T'Kindt	Sebastiaan	DSV Contract Logistics NV.
Van Damme	Nico	VDAB
Van der Jeught	Aaron	Indaver nv
Van Geffen	Joyce	Eucore BV
Van Looveren	Anne-Laure	International Car Operators
Van Vooren	Wouter	Alkern VOR Beton
Vaneenoooghe	Angélique	Colruyt Group nv
Verheyen	Alexander	Op de Beeck NV
Verholle	Pieter	N.V. Horafrost
Verschate	Valerie	De Watergroep

The background features a large, stylized silhouette of a person walking, composed of green leaves and branches. To the left of the person, several small, light-colored butterfly silhouettes are scattered. The overall scene is set against a light, hazy background with a stone wall visible at the bottom.

1

Wetgeving en weetjes

Omzetting RIE / IEPR en impact op de MC

Omzetting RIE (2024/1785) en IEPR-verordening (2024/1244) in voege

- RIE = richtlijn industriële immissies
- IEPR = rapportage van milieugegevens van industriële installaties

Omzettingstermijn: uiterlijk **1 juli 2026**, dit zal afhangen hoe snel de eerste principiële publicatie er zal zijn, momenteel ligt alles in discussie in verschillende interparlementaire werkgroepen

Ontwerpbesluit werd opgemaakt en was een publieke consultatie in de periode 17/07/2025 tem 08/09/2025:

- Wijzigingen in DABM en Omgevingsvergunningendecreet
- VLAREM II, VLAREM III, VLAREL en Milieuhandhavingsbesluit

VMx heeft een overzicht met opmerkingen en aanvullen ingediend (input BO / NO en leden)

Omzetting RIE / IEPR en impact op de MC

Wijzigingen Momenteel is dit alles voorwaardelijk!

- **Procedures en omgevingsloket**
 - ✓ Modulair vergunningsdecreet
 - ✓ Omgevingsloket: integratie algemene evaluatie
 - ✓ Beoordeling in VLAREM mbt strengste BBT-GEN bandbreedte
- **Bedrijfsinterne milieuzorg**
 - ✓ Extra taken MC
 - ✓ Afschaffing erkenning MC
 - ✓ Milieubeheersysteem (MBS)
 - ✓ Afschaffing decretale milieuaudit
 - ✓ Invoeren 2 categorieën: M1 en M2 bedrijven
- **Zorgwekkende stoffen**
 - ✓ Nieuwe definitie
 - ✓ Passende voorschriften:
 - Beperken gebruik
 - Substitutie nastreven
 - Emissies minimaliseren
 - Periodieke evaluatie

Omzetting RIE / IEPR en impact op de MC

Nieuwe rol voor de milieucoördinator Momenteel is dit alles voorwaardelijk!

Naast de 7 decretale taken komen er **3 extra taken** bij:

- *8° bijdragen aan de opmaak en implementatie van de strategie om het gebruik en de emissies van zorgwekkende stoffen van de ingedeelde inrichting of activiteit te verminderen;*
- *9° indien een milieubeheersysteem vereist is, een coördinerende rol op te nemen voor het opstellen en opvolgen van het milieubeheersysteem;*
- *10° indien een milieubeheersysteem vereist is, het uitvoeren van een deskundige, onafhankelijke en objectieve beoordeling van de milieuprestaties van de ingedeelde inrichting of activiteit, van het toegepaste milieubeheersysteem en van de processen die op milieubescherming gericht zijn. De beoordeling bevat minstens de mate van overeenstemming met het milieubeleid en het milieuprogramma van de ingedeelde inrichting of activiteit, inclusief de naleving van de milieuwetgeving, en wordt gerapporteerd aan de bedrijfsleiding.*

Ondertussen werd aangegeven (door AVR van departement omgeving erkenningen) dat taak punt 10 niet opgenomen gaat worden en het coördineren in taak 9 zal afgezwakt worden. Maar ook hier het is afwachten wat het gaat worden!

Omzetting RIE / IEPR en impact op de MC

Nieuwe rol voor de milieucoördinator

Momenteel is dit alles voorwaardelijk!

- **Afschaffing erkenning milieucoördinator**
 - EMC wordt uit het VLAREL geschrapt. **De bedoeling om intern en extern naar elkaar laten groeien**
 - Voorwaarden opgenomen in VLAREM II: o.a. toepassen van codes van goede praktijk, duidelijkheid en uitgebreidheid van documenten die door de MC moeten worden opgemaakt, ondertekenen van documenten, verbod om vertrouwelijke data kenbaar te maken
 - **Basisopleiding en voorwaarden** om als milieucoördinator te kunnen worden aangesteld worden herzien,
 - Inhoud **aanvullende opleiding** voor milieucoördinatoren wordt herzien, cfr. nieuwe taken en zorgwekkende stoffen,
 - Introductie **MBS** (Milieubeheersysteem) ipv decretale milieuaudit
- **Verbod om vertrouwelijke data kenbaar te maken. Departement Omgeving zoekt een oplossing zodat exploitant de vraag krijgt om het jaarverslag aan te leveren.**

Omzetting RIE / IEPR en impact op de MC

Momenteel is dit alles voorwaardelijk!

Introductie van 2 nieuwe categorieën: M1 of M2 in indelingslijst

IEPR-plichtige bedrijven: categorie M1

- 3-jaarlijks MBS extern laten auditeren
- 1e audit uiterlijk op 01/07/'28 met implementatie MBS uiterlijk op 01/07/'27
- Externe auditoren: cfr. audit managementsystemen of EMAS

Andere klasse 1-bedrijven mét een MC: categorie M2

- geen verplichting voor externe audit
- risicobeoordeling van het MBS < 31/03/2028

Jaarlijks < **1/04**: beoordeling van het MBS a.d.h.v. jaarverslag MC en taak 9.

- M1 en M2 wordt per rubriek aangegeven in de indelingslijst.
- Voor M2 categorie kan de audit gebeuren d.m.v. een interne audit.

Omzetting RIE / IEPR en impact op de MC

Wijzigingen in de indelingslijst: Momenteel is dit alles voorwaardelijk!

- ✓ **Nieuwe rubriek:** Productie van batterijen - ALLE soorten batterijen ook traditionele batterijen; Assemblage niet!
- ✓ **Nieuwe rubriek:** Waterstof - drempel
- ✓ Bodem: S- toegevoegd in sommige rubrieken in afspraak met OVAM
- ✓ Kolom IMJV - invulling PRTR (R in VL II bijlage I) => door de IEPR-verordening valt deze weg => kolom IMJV weg
- ✓ MER besluit => MER-rubrieken bijlage II
- ✓ Aanpassingen aan enkele rubrieken of schrappen van overbodige rubrieken
 - Rubriek 2.4 – afval
 - Rubriek 29.2 – walserijen
 - Rubriek 29.5 – smederijen
 - Rubriek 62.1 – capaciteit aanpassen ifv IEPR

Voorbeeld M1 en M2 indelingslijst

12.6.	de fabricage van batterijen, met uitzondering van uitsluitend assemblage, met een productiecapaciteit van:					
	1° 1000 tot 5000 ton batterijcellen per jaar (kathode, anode, elektrolyt, separator, omhulsel)	2				
	2° 5000 tot 15.000 ton batterijcellen per jaar (kathode, anode, elektrolyt, separator, omhulsel)	1	B	M2	O	
	3° 15.000 ton of meer batterijcellen per jaar (kathode, anode, elektrolyt, separator, omhulsel)	1	M,X	A	M1	O,S

Omzetting RIE / IEPR en impact op de MC

Milieubeheersysteem (MBH) Momenteel is dit alles voorwaardelijk!

In het kader van de bedrijfsinterne milieuzorg zal een **milieubeheersysteem (MBS) geïntroduceerd** worden **ter vervanging van de decretale milieu-audit**. Het milieubeheersysteem moet minstens het onderstaande omvatten:

- ✓ **Milieubeleidsdoelstellingen** (continue verbetering) + **prestatie indicatoren**,
- ✓ **Inventaris van zorgwekkende stoffen** hebben,
- ✓ **Risicobeoordeling uitvoeren** m.b.t. de gevolgen voor de menselijke gezondheid en voor het milieu van de zorgwekkende stoffen uit de inventaris,
- ✓ **Analyse om veilige alternatieven te gaan gebruiken** of **emissies te verminderen** indien de stof niet vervangbaar is,
- ✓ De **mate van opvolging** van de voorstellen en adviezen van de milieucoördinator,
- ✓ Linken met **energiebeheersysteem**, **(1) zie onderstaande voorstelde wettekst**
- ✓ **Maatregelen** om milieudoelstellingen te behalen en gezondheidsrisico's te beperken.

De ISO 14001 gecertificeerd zijn is hierbij niet voldoende daar deze bepaalde van de verplichtingen niet bevat. Dit wil niet zeggen dat je niet kan vertrekken van de ISO. Deze zal dan moeten aangevuld worden met de ontbrekende vereisten.

(1) voor installaties waarvoor de verplichting geldt om een energieaudit uit te voeren of een energiezorgsysteem toe te passen op grond van artikel 6.5.1, 6.5.9 of 6.5.16 van het Energiebesluit van 19 november 2010, de resultaten van die audit of van de toepassing van het energiezorgsysteem en van de maatregelen om de aanbevelingen van die audit of dat energiezorgsysteem uit te voeren;



Omzetting RIE / IEPR en impact op de MC

Zorgwekkende stoffen

Momenteel is dit alles voorwaardelijk!

Nieuwe definitie:

- **zorgwekkende stof:** een stof die voldoet aan een of meer van de criteria of voorwaarden, vermeld in artikel 57 van de REACH-verordening van 18 december 2006.

Een stof wordt in ieder geval als een zorgwekkende stof beschouwd in een van de onderstaande gevallen:

1° de stof komt voor in:

- a) **bijlage VI betreffende de geharmoniseerde classificatie** bij Verordening (EG) nr. 1272/2008 van het Europees Parlement en de Raad van 16 december 2008 betreffende de indeling, etikettering en verpakking van stoffen en mengsels, tot wijziging en intrekking van de Richtlijnen 67/548/EEG en 1999/45/EG en tot wijziging van Verordening (EG) nr. 1907/2006. De stof is ingedeeld in een of meer van de volgende gevarenklassen:
 - i. carcinogeen, mutageen of reprotoxisch (CMR) – categorie 1A of 1B;
 - ii. endocriene verstoring bij de mens (ED HH) – categorie 1;
 - iii. endocriene verstoring in het milieu (ED ENV) – categorie 1;
 - iv. persistent, bioaccumulerend en toxisch (PBT) of zeer persistent en zeer bioaccumulerend (zPzB);
 - v. persistent, mobiel en toxisch (PMT) of zeer persistent en zeer mobiel (zPzM);
- b) de kandidatenlijst van **zeer zorgwekkende stoffen (SVHC)** voor autorisatie, conform artikel 59 van de REACH-verordening van 18 december 2006;
- c) **de restrictielijst**, opgenomen in bijlage XVII van de REACH-verordening van 18 december 2006, op voorwaarde dat de restrictie geldt vanwege het voldoen aan de criteria van artikel 57;
- d) **bijlage I, II of III** van Verordening (EU) 2019/1021 van het Europees Parlement en de Raad van 20 juni 2019 betreffende **persistente organische verontreinigende stoffen**;

Omzetting RIE / IEPR en impact op de MC

Zorgwekkende stoffen

Momenteel is dit alles voorwaardelijk!

Nieuwe definitie:

Een stof wordt in ieder geval als een zorgwekkende stof beschouwd in een van de onderstaande gevallen:

1° de stof komt voor in – vervolg:

e) de lijst van stoffen voor prioritaire actie met betrekking tot artikel 6 van het verdrag van 22 september 1992 inzake de bescherming van het mariene milieu in het noordoostelijk deel van de Atlantische Oceaan;

f) bijlage X van Richtlijn 2000/60/EG van het Europees Parlement en de Raad van 23 oktober 2000 tot vaststelling van een kader voor communautaire maatregelen betreffende het waterbeleid;

*2° de stof voldoet aan de vastgestelde wetenschappelijke criteria voor de identificatie van **hormoonontregelende eigenschappen**, overeenkomstig een van de onderstaande bepalingen:*

a) artikel 5.3 van Verordening (EU) nr. 528/2012 van het Europees Parlement en de Raad van 22 mei 2012 betreffende het op de markt aanbieden en het gebruik van biociden, zoals vastgesteld in de Gedelegeerde Verordening (EU) 2017/2100 van de Commissie van 4 september 2017 tot vaststelling van wetenschappelijke criteria voor het identificeren van

hormoonontregelende eigenschappen overeenkomstig Verordening (EU) nr. 528/2012 van het Europees Parlement en de Raad;

b) punt 3.6.5 van bijlage II van Verordening (EG) 1107/2009 van het Europees Parlement en de Raad van 21 oktober 2009 betreffende het op de markt brengen van gewasbeschermingsmiddelen en tot intrekking van de Richtlijnen 79/117/EEG en 91/414/EEG van de Raad.”.

Deze definitie werd opgenomen van NL. In Vlaanderen gaat men nog een lijst opmaken met al deze stoffen. Ze gaan een unieke code maken voor alle stoffen. Wat we ermee gaan kunnen doen ikv screening tov de SDS'en dat is de grote.



Omzetting RIE / IEPR en impact op de MC

Zorgwekkende stoffen

Momenteel is dit alles voorwaardelijke!

Nieuwe afdeling “4.1.14 Zorgwekkende stoffen” opgenomen in VLAREM II.

- **Zoveel mogelijk beperken van het gebruik** van zorgwekkende stoffen, zowel **als stof** op zichzelf, **in een mengsel** of in een product door :
 - ✓ het voorkomen van zorgwekkende stoffen bij ontwikkeling van nieuwe processen of wijzigingen ervan,
 - ✓ het verminderen van het gebruik verankeren in de bedrijfsprocessen,
 - ✓ veiligere alternatieven te gebruiken als deze er zijn.
 - Indien **zorgwekkende stoffen toch gebruikt** worden, **min. om de 5 jaar evalueren** of deze vervangen kunnen worden en deze **evaluatie documenteren**
 - Indien er **geen alternatieven** zijn of de vervanging niet mogelijk is, moeten er **emissiebeperkende maatregelen** genomen worden om de uitstoot ervan te minimaliseren + evaluatie van de maatregelen + documenteren.
- Dit wil zeggen dat een **goede inventarisatie van de aanwezige producten, hun samenstelling en screening op zorgwekkende stoffen in bedrijven van groot belang** wordt.
- Is een (bijkomende) **taak voor de milieucoördinator**, cfr. taak 8

Omzetting RIE / IEPR en impact op de MC

IEPR - verordening & IMJV

Dit is effectief al lopende!

Het Integraal Milieujaarverslag (IMJV), wordt vernieuwd!

- rapporterings- en publicatieverplichtingen rond milieu-informatie de komende jaren aanzienlijk uitgebreid.
- De verzameling van deze gegevens zal gebeuren via het IMJV:
 - Het huidige IMJV-platform is technologisch verouderd, waardoor er is besloten een **nieuw rapporteringsplatform te ontwikkelen**.
 - Er werd een **enquête** gehouden door departement omgeving **over het IMJV** onder o.a. de milieucoördinatoren
 - **Vervolgtraject:**
 - Diepte interview: met specifieke profielen rond een bepaald thema van gedachten te wisselen.
 - Werkvorm: fysieke of digitale meeting - ad hoc (duurtijd +/- 2 uur)
 - Werkgroep: Grotere groep waar men (deel)probleem en voorstel van oplossing gaat voorleggen en waarin gerichte feedback gevraagd wordt. Dit zijn interactieve sessie waarbij voor personen actief mee zoeken naar mogelijke oplossingen.
 - Werkvorm: fysieke, hybride of digitale meeting - 1x om de 10 - 12 weken (duurtijd 2-3 uur)
 - Testen: Geïnteresseerden die een afgerond deel van de nieuwe toepassing willen testen en actief feedback geven op gerichte vragen om tot een betere oplossing te komen.
 - Werkvorm: Op de eigen werkplek - vanaf september 2026 (duurtijd: 2-4 uur)

Advies nota gemengde commissie

Adviesnota gemeente commissie vergunningen en reactienota – SVZ

Adviesnota gemeente commissie vergunningen en reactienota – SVZ

Op 30 september werd de adviesnota bezorgd aan de desbetreffende kabelnetten / ministers. Deze nota is publiek sinds 6 oktober en is terug te vinden via onderstaande link:

[Eindrapport Gemengde Commissie Vergunningen: "Samen in actie"](#)

De adviesnota omvat 45 adviezen. Op korte termijn wordt ook nog een **reactienota** opgemaakt die de positie van de klankbordgroep bepaalt ten aanzien van het eindrapport van de gemengde commissie. De Vlaamse Regering gaat hiermee dan verder aan de slag om tot een actieprogramma te komen.

VMx maakte deel uit van de klantbordgroep en heeft ondertussen een reactie op deze nota opgemaakt.

Reactienota klantbord groep:

<https://omgeving.vlaanderen.be/sites/default/files/2025-10/20251023-REACTIEnota-FINAL.pdf>

24 oktober besproken op de Vlaamse regering

Registratie stookinstallaties

Herinnering: registratie van stookinstallaties vóór 31 december 2025

Exploitanten van vergunde stookinstallaties met een nominaal thermisch ingangsvermogen van 1 MW of meer en minder dan 50 MW worden eraan herinnerd dat zij uiterlijk op 31 december 2025 hun stookinstallaties moeten registreren. Op de [website van het Departement Omgeving](#) vind je alle technische informatie over welke installaties geregistreerd moeten worden en hoe de registratie in zijn werk gaat.

Alle exploitanten van deze stookinstallaties moeten nagaan of hun stookinstallaties correct zijn opgenomen in het register. Dit register kunt u [online](#) raadplegen. Zijn de stookinstallaties nog niet geregistreerd of is de informatie onvolledig of foutief, dan moet de registratie gebeuren via het Omgevingsloket, onder het projecttype 'Registratie vergunde informatie stookinstallaties'.

Belangrijk: de registratie moet afgerond zijn vóór 31 december 2025 om problemen met de naleving van de regelgeving te voorkomen.

REACH

Nieuwe zeer zorgwekkende stof (SVHC)

Vermelding toegevoegd aan de kandidatenlijst op 5 november 2025:

Naam van de stof	EG-nummer	CAS-nummer	Reden voor opname	Voorbeelden van toepassingen
1,1'-(ethaan-1,2-diyl)bis[pentabroombenzeen] (DBDPE)	284-366-9	84852-53-9	Zeer persistent en zeer bioaccumulerend, vPvB (artikel 57e)	Vlamvertragend

kandidatenlijst van zeer zorgwekkende stoffen (SVHC) bevat nu 251 vermeldingen

The background features a large, stylized silhouette of a person walking, composed of green leaves and branches. To the left of the figure, several small, light-colored butterfly outlines are scattered. The overall scene is set against a light, hazy background with a stone wall at the bottom.

2

Binnengekomen vragen

Binnengekomen vragen

Aanvullende opleiding MC B & A

De zoektocht naar een instelling waar je de aanvullende opleiding milieucoördinator kan volgen loopt stroef. Bij de zoektocht vinden we een opleiding die begin 2026 in Leuven start en daar stopt het...

Leuven is nogal ver voor West-Vlamingen en de nood naar milieucoördinatoren blijft hoog. Amelior gaf telefonisch aan dat de voorwaarden te hoog liggen om te voldoen aan een goede opleiding. Klopt dit?

Is het een optie vanuit VMx/de werkgroep actief onderwijsinstellingen te benaderen en te proberen overtuigen de opleiding te organiseren? Of zijn er onlangs extra voorwaarden/eisen waardoor onderwijsinstellingen afhaken?

Katrijn (HOGENT): Alles hangt af van de financiering in het hoger onderwijs. Navormingsprogramma voor zij-instromers is zeer moeilijk uit te werken en te organiseren. De aantallen zijn belangrijk om de nodige financiering te kunnen bekomen.

In de aanvullende opleiding MC komt soms de praktijk niet voldoende aan bod. Vanuit VMx geven we graag input/opleiding, ook vanuit de praktijk, en komen we graag uitleg geven over VMx samen met een kennismaking met de sector. Dit wordt reeds gedaan in verschillende aanvullende opleidingen.

Katrijn stuurt de vakken door in creditcontract.

Binnengekomen vragen

Geluid

VLAREM vermeld geluidsnormen onder de vorm van richtwaarden , afhankelijk van de ruimtelijke bestemming. Bij interpretatie mag je bij piekgeluiden (mogen niet langer dan 10% van de meting duren) daar enkele decibels bijtellen.

Er heerst een indruk dat geluid niet onmiddellijk focus is, noch bij de milieucoördinator, noch bij inspectie zolang er geen klachten mbt geluidshinder zijn. Wij hebben zelf onze interne vereisten waarin ook geluid aan bod komt.

Bijgevolg heb ik zelf met een standaard geluidsmeter die preventie gebruikt ikv gehoorbescherming ook wat metingen uitgevoerd, zowel overdag als 's nachts. 's Nachts was het enige wat ik hoorde ter plaatse het achtergrondlawaai van autostrade en ritselen van de blaadjes en toch kwam ik te hoge waarden uit.

De vraag aan de groep is:

- Meten jullie zelf geluidsniveau aan de omheining ? Zo ja: hoe ? (hoe wordt onderscheid gemaakt tussen 'eigen/intern' geluid en extern geluid uit omgeving ?
- Ervaringen met geluidskundigen ? Hoe gaan zij tewerk?

Je kan de meting zelf doen om een indicatie te hebben van de impact. Je kan de juiste apparatuur aankopen, maar deze is duurder dan het geluidsmeeettoestel die gebruikt wordt voor preventie. Als je deze metingen nodig hebt voor bv. jouw vergunning, dan maakt je best gebruik van de erkend deskundige.

TIP: Bij collectieve sluiting dan de achtergrondniveau bepalen van je bedrijf.





VMx vzw
Nicole Otten
nicole@vmx.be
T 09 324 40 44
www.vmx.be

Kerkstraat 108
9050 Gentbrugge

