



milieuFACTS

Inhoud 2022

Wetgeving en overheidsacties - leefmilieu

- Milieudatabank VMM (nr 1)
- Hoe evolueert de toestand van de waterlopen in Vlaanderen? (nr 1)
- Nieuwe maatregelen om schade door droogte en waterschaarste te voorkomen (nr 1)
- Proeftuinen Droogte: zes nieuwe projecten goedgekeurd (nr 1)
- Een ambitieus plan voor de ontwikkeling van de circulaire economie (nr 1)
- Sectoraal preventieplan verpakkingsafval 2022 - 2025 (nr 1)
- UPV Matrassen in Nederland vanaf 1 januari 2022 (nr 1)
- Indienen bewijsmateriaal voor restrictiedossier orthoftalaten (nr 1)
- Meerderheid van geïnspecteerde online verkochte producten overtreedt EU-wetgeving inzake chemische stoffen (nr 1)
- Wetenschappelijke comités steunen verdere beperkingen van PFAS (nr 1)
- REACH : 4 nieuwe stoffen toegevoegd aan de kandidaatslijst (nr 2)
- Podcast over veiligere chemische stoffen (nr 2)
- B-Watersmart: kennisportaal voor circulaire economie en slim watergebruik (nr 2)
- EU-ETS emissies: verdere afbouw gedurende de COVID pandemie (nr 2)
- CO₂-meters van gerecycleerde botervlootjes om de luchtkwaliteit in Vlaamse klassen te monitoren (nr 2)
- Goede mogelijkheden om de Europese afvalproductie los te koppelen van economische groei (nr 2)
- Nieuwe tarieven voor Valipac (nr 2)
- Bekrachtiging en afkondiging Vlaams Scheepvaartdecreet (nr 2)
- EU-Hof bevestigt besluit ECHA HPFO-DA (nr 3)
- Hervorming en vereenvoudiging van vergunningsprocedures (nr 3)
- Grondwaterstanden in Vlaanderen op normaal peil (nr 3)

- Waterbarometer helpt bedrijven droogterisico's aan te pakken (nr 3)
- Circulair business model en slimmer ontwerpen kan milieu- en klimaatimpact van textiel verminderen (nr 3)
- Stikstofakkoord Vlaamse regering (nr 3)
- Jaarverslag milieucoördinator: tool om zaken mee in beweging te zetten (nr 3)
- Finale draft BREF Textiles beschikbaar (nr 3)
- Lidstaten zijn van plan 27 stoffen te evalueren in 2022-2024 (nr 3)
- Conceptnota over het Omgevingsvergunningsdecreet (nr 3)
- De erfenis van het Vlaamse grondwaterbeheer (nr 3)
- BBT Inwendig reinigen van recipiënten (nr 3)
- Green deal Anders Verpakt: voor 15.000 ton minder wegwerpverpakkingen in Vlaanderen (nr 3)
- Jaarverslag milieucoördinator: tool om zaken mee in beweging te zetten (nr 4)
- Finale draft BREF Textiles beschikbaar (nr 4)
- Lidstaten zijn van plan 27 stoffen te evalueren in 2022-2024 (nr 4)
- Conceptnota over het Omgevingsvergunningsdecreet (nr 4)
- De erfenis van het Vlaamse grondwaterbeheer (nr 4)
- BBT Inwendig reinigen van recipiënten (nr 4)
- Green deal Anders Verpakt: voor 15.000 ton minder wegwerpverpakkingen in Vlaanderen (nr 4)
- REACH : 5 nieuwe stoffen toegevoegd aan autorisatielijst (nr 5)
- Bijwerking restrictievoorstel gechloreerde paraffines met middellange keten (MCCP) (nr 5)
- België en Nederland pleiten samen voor een verbod op uitvoer van in EU verboden gevaarlijke chemische producten (nr 5)
- Groepsbeoordeling van bisfenolen wijst uit dat beperking nodig is (nr 5)
- Opstart BBT-studies PFAS water en lucht (nr 5)
- Herziening richtlijn industriële emissies (nr 5)
- Ambitieuze Europese strategie voor duurzaam en circulair textiel (nr 5)
- Het omgevingshandhavingsplan al gelezen voor dit jaar? (nr 5)
- Grondwaterstanden zijn verder gezakt door neerslagtekort (nr 5)
- Financiële ondersteuning bij bodemverontreiniging door lekkende stookolietanks (nr 5)
- Nieuwe regulering voor bouwproducten (CPR) (nr 5)
- OVAM rapport: duidelijke impact van de COVID-crisis op bedrijfsafval in 2020 (nr 5)
- Opstart BBT-studie voor het voorkomen en beperken van kunststofgranulaatverliezen (nr 6)
- Krijg als KMO steun om water te besparen (nr 6)
- Podcast veiligere chemicaliën (nr 6)
- Planaanpassing door aanvrager moet niet beperkt zijn (nr 6)
- Asbestattest verplicht vanaf 23 november 2022 (nr 6)
- De mode-economie moet dringend duurzamer worden, maar hoe? (nr 6)
- Onmiddellijk risicobeheer voorgesteld voor 300 schadelijke chemische stoffen (nr 7)
- REACH : 1 nieuwe stof toegevoegd aan de kandidaatslijst (nr 7)
- Al bijna 30 industriële vergunningen bijgesteld om PFAS-verspreiding tegen te gaan (nr 7)
- Tijdelijke verhoging van ecologiesteun (nr 7)
- Opstart BBT-studie captatie van oppervlaktewater (nr 7)
- Onderzoek "De Droge Delta" toont welke strategische gebieden in Vlaanderen als "waterschuur" kunnen werken in de strijd tegen de droogte (nr 7)
- Project Verwijderen van PFAS uit bedrijfsafvalwater (nr 7)
- Frankrijk – labeling van verpakkingen (nr 7)
- McKinsey studie toont potentieel textielrecyclage in Europa (nr 7)

- De ontvankelijkheid van het juridictioneel beroep van het college van burgemeester en schepenen: een ongunstig advies is geen administratief beroep (nr 7)
- VLAREM-trein 2019 goedgekeurd (nr 7)
- Communicatie Vlaamse Droogtecommissie (nr 8)
- Blue Deal-projecten besparen 8.517 m³ water per jaar, gratis waterscan voor KMO's (nr 8)
- Publieke consultatie voorontwerp Vlarem II wijziging m.b.t. kunststofgranulaat, brandstoffen, opslag van gevaarlijke stoffen en particuliere stookolietanks (nr 8)
- Asbestinventarisatie in uw bedrijf (nr 8)
- Mode economie moet dringend duurzamer, maar hoe? (nr 8)
- Transparante zakken voor bedrijfsrestafval vanaf 1 januari 2023 verplicht (nr 8)
- Belgisch initiatief voor industriële verpakkingen (nr 8)
- Natte septembermaand doet grondwater opnieuw stijgen: 46% normale tot hoge grondwaterstanden (nr 9)
- Vlaanderen laat 195 rioleringsprojecten versneld starten (nr 9)
- Circulaire economie: Commissie treft maatregelen om afval van kunststoffen voor eenmalig gebruik te verminderen (nr 9)
- Restafval van bedrijven onder de loep: "Nog te veel recycleerbare materialen in het restafval" (nr 9)
- Sluikstorten blijft meest vastgestelde milieumisdrijf in Vlaanderen (nr 9)
- Restrictievoorstel voor gechloreerde paraffines met middellange keten (nr 9)
- Bosteller betreft bedrijven bij doelstelling voor meer bossen in Vlaanderen (nr 9)
- 33 miljard liter gezuiverd afvalwater krijgt nieuw leven (nr 10)
- Proeftuinen droogte wisselen kennis en ervaring uit (nr 10)
- Voorstel nieuwe BBT-studie m.b.t. het actualiseren van algemene emissiegrenswaarden VLAREM II (nr 10)
- Toekomstige krijtlijnen voor driedeling stedenbouwkundige handelingen (nr 10)
- FSC-certificering in de textiel- en modesector: sensibilisatie, informatie en ondersteuning voor Belgische bedrijven (nr 10)
- Hoeveelheid autorisatieplichtige chemische stoffen daalt met 45 % in tien jaar tijd (nr 10)
- VLAREM-trein 2019 bereikt eindstation (nr 11)
- Kaderdecreet handhaving Vlaamse regelgeving (nr 11)
- Wijziging uitvoeringsbesluit bij decreet met algemene bepalingen rond milieubeleid (nr 11)
- Een op de vier uit afval teruggewonnen stoffen voldoet niet aan REACH (nr 11)
- Volgend EU REACH-handhavingproject gericht op ingevoerde producten (nr 11)
- Wijziging besluiten rond waterregelgeving (nr 11)
- Huidige watertoetskaart verdwijnt en informatieplicht in het kader van het integraal waterbeleid wordt geoptimaliseerd (nr 11)
- Advies - Wijziging Vlarem i.v.m. bedrijfsafvalwater (nr 11)
- Advies - Wijziging omgevingsvergunningsbesluit (nr 11)
- In gesprek voor het indienen van verschillende omgevingsvergunningen tegelijk (nr 11)
- Sluit je aan bij Tersana en krijg 40% subsidies voor de bodemsanering van je werkplaats (nr 11)
- Sinds 23 november is het asbestattest verplicht (nr 11)
- 8,6 miljoen euro voor 24 Vlaamse onthardingsprojecten (nr 11)
- Subsidiëringsprogramma Vlabotex vzw 2023-2027 (nr 11)
- OVAM lanceert bevraging over drempels voor het gebruik van kunststofrecycalaat (nr 11)

Wetgeving en overheidsacties - energie

- Hervorming accijnzen op energie (nr 1)
- Elektriciteitsmix 2021 voor België: record aan export door lichte stijging hernieuwbare productie en stabiel nucleair park (nr 1)
- Dikke truiendag (nr 1)
- Energiebesparingen bij kunststofverwerking (nr 2)
- Vlaamse Regering verstrengt energiewetgeving (nr 3)
- Energiebesparingen op een spuitgietproces (nr 3)
- Vlaanderen maakt ongezien budget vrij om energieverbruik te verlagen (nr 4)
- Vlaanderen haalt ruimschoots Europese energiebesparingsdoelstelling (nr 5)
- Grootste (industriële) Vlaamse elektriciteitsverbruikers worden verplicht zonnepanelen te plaatsen (nr 5)
- Voorzichtig optimisme over aardwarmte - project Mol (nr 6)
- Verlenging energiebeleidsovereenkomsten (nr 7)
- Energie-efficiëntieverplichtingen voor niet-energie-intensieve bedrijven (nr 7)
- Verplichte installatie zonnepanelen op daken bedrijfsgebouwen (nr 7)
- Provincies verliezen definitief vergunningsbevoegdheid over windmolenprojecten (nr 8)
- Energiefactuur beperken door efficiënter te zuiveren (nr 9)
- Isolatie van leidingen (nr 9)
- Uniformisering van de berekeningsmethode voor variabele contracten (nr 9)
- Nieuwe steun voor zware energiekosten bij bedrijven in Vlaanderen (nr 10)
- Lokale energie- en klimaatactieplannen doorgelicht (nr 10)
- Klimaatneutraal tegen de laagste kost – scenario's voor België (nr 10)
- Goedkeuring nettarieven elektriciteit en aardgas 2023 (nr 11)
- Energiebeleidsovereenkomsten 2023-2026 Vlaamse energie-intensieve ondernemingen (nr 11)
- Verzamelbesluit energie (nr 11)
- Impulsprogramma energiemaatregelen ondernemingen voor onder meer de versnelde vergroening warmtevraag niet-ETS industrie in Vlaanderen (nr 11)
- Wijziging Energiedecreet: verplichte installatie van fotovoltaïsche zonnepanelen op dakoppervlakten (nr 11)
- Toelichting over bepaling thermisch ingangsvermogen van een installatie (nr 11)
- Energietip (nr 11)

Diensten Centexbel en Fedustria

- Abonnement Milieufacts 2022 (nr 1)
- Vorming Milieu & Energie (nr 1)
- Masterclass Chemie op donderdag 20 januari (nr 1)
- STANDARD 100 STANDARD by OEKO-TEX® testcriteria: Nieuwe regelgeving in 2022 (nr 1)
- Waterbarometer wapent bedrijven tegen watertekort (nr 2)
- Opleiding Biogebaseerde polymeren (nr 3)
- Lerend netwerk Duurzame chemie (nr 3, 4)
- Breakfast session Plastic in the sea – Microplastics (nr 3)
- Masterclass Duurzaamheidslabels (nr 3, 4)

- Opleiding Biogebaseerde polymeren (nr 4)
- Breakfast session Plastic in the sea - Microplastics(nr 4)
- VME: Rol van de milieucoördinator bij circulaire economie (nr 5)
- 4e Internationale Conferentie Brandvertragend Textiel en Kunststoffen: 5-6/10/22 (nr 6)
- 3e internationale conferentie Circulaire economie voor textiel en kunststoffen: 17-18/11/22 (nr 6, 9)
- MAAK UW DIENSTEN en/of PRODUCTEN BEKEND op een van of beide congressen (nr 6)
- Vormingscursus Milieu & Energie 2022-2023 (nr 7)
- Duurzaam watermanagement en kwaliteit centraal op vakbeurs over watertechnologie in Leuven (nr 7)
- Centexbel wint Tectextil Innovation award 2022 met de "ontwikkeling van bio-gebaseerde en bio-afbreekbare coatings & inkten" (nr 8)
- Masterclass Energie en Klimaat – 24 november (nr 9, 10, 11)
- Horizonverkenning Groene innovaties – 24 november (nr 9, 10)
- Studienamiddag Waterproblematiek in de Vlaamse textielindustrie in Vlaanderen – 5/12 (nr 10, 11)
- Onze nieuwe collega milieu Dzenko Van Holderbeke stelt zich voor (nr 11)
- Voorzichtig met het gebruik biogebaseerde en/of biodegradeerbare kunststoffen (nr 11)

Website/Podcast in de kijker

- Watersmart (nr 1)
- Polycert lanceert zijn nieuwe website (nr 2)
- Programmatische Aanpak Stikstof PAS (nr 3)
- Groenblauwpeil (nr 4)
- Navigator App (nr 5)
- Op biocide.be vinden professionals een antwoord op al hun vragen (nr 6)
- Podcast voor veiligere chemicaliën (nr 7)
- Omgaan met Asbest (nr 8)
- Omgevingshandhavingsrapportage (nr 9)
- Het dynamische jaarrapport m.b.t. de biocides aangeboden op de Belgische markt (nr 10)
- Podcast PFAS in Vlaanderen - Nieuwe aflevering: Beter voorkomen dan saneren (nr 11)

Divers

- 30 jaar Milieufax/Milieufacts: een korte terugblik (nr 1)
- Jaaroverzicht Milieufacts 2021 (nr 1)
- Naar een circulaire mode industrie (nr 3)

Agenda

Maandelijkse uitgave van de Milieucel Centexbel-Fedustria

p/a Technologiepark 70
BE-9052 Zwijnaarde
adg@centexbel.be
09 243 82 20



2022

milieuFACTS