



Nieuwsbrief 2023/4



mei 2023



Ter verbreding en versterking van de kennisverspreiding slaan Bio-Energieplatform en Biogas-E vanaf 2023 de handen in elkaar wat betreft de maandelijkse nieuwsbrief. Concreet betekent dit dat u op de hoogte gehouden zult worden over het laatste nieuws gelinkt aan zowel de biogas- als biomassasector.

Algemeen nieuws

Publicatie ontwerprapporten certificatensteun

Naar jaarlijkse gewoonte heeft het VEKA de ontwerprapporten gepubliceerd rond de berekening van de Onrendabele Toppen voor nieuwe installaties vanaf 1 januari 2024. Momenteel loopt de consultatieperiode tot 4 juni 2023. Opmerkingen en aanvullingen werden ingediend worden bij het VEKA door ODE, Biogas-E als Cogen Vlaanderen.

[Meer over de ontwerprapporten via deze link.](#)

Verzamelbesluit Energie IX tweede maal principieel goedgekeurd

De Vlaamse Regering hechtte op 28 april voor de tweede keer haar principiële goedkeuring aan het gewijzigde Energiebesluit. De actualisatie van de bandingfactoren voor brandstofgedreven technologieën, waaronder biogasprojecten, werd voorlopig uit het Verzamelbesluit gehaald.

[Lees meer over deze update.](#)



Duidelijkheid rond VLIF-steun voor productieve investeringen

Op 17 maart werd het Vlaams GLB Strategisch Plan 2023-2027 goedgekeurd op Vlaams niveau. Recent kwam er meer duidelijkheid rond wat dit betekent voor investeringen die voorheen reeds van VLIF-steun konden genieten, zoals specifieke onderdelen gelinkt aan pocketvergisting.

[Meer info over de voorwaarden via deze link.](#)

Actualisering Vlaams Energie- en Klimaatplan 2021-2030

Op 12 mei keurde de Vlaamse Regering het geactualiseerde (ontwerp) Vlaams Energie- en Klimaatplan 2021 - 2030 goed. Voor bio-energie verandert er weinig ten opzichte van de vorige versie.

[Meer informatie via deze link.](#)

Marktanalyse biomassareststromen 2022

In het kader van het Actieplan Voedselverlies en Biomassa(rest)stromen Circulair 2021-2025 publiceerde OVAM in april 2023 het overzicht van vraag en aanbod in Vlaanderen van de belangrijkste biomassareststromen. Aanvullend wordt in het rapport via interviews een inzicht gegeven over de te verwachten marktontwikkelingen van deze stromen.

[Bekijk hier het rapport.](#)

Prekwalificatie CRM leveringsperiode 11/2027 - 10/2028

In 2021 voerde België een capaciteitsremuneratiemechanisme (CRM) in. Dit werd ingevoerd om de elektriciteitsbevoorrading te kunnen blijven verzekeren na de toekomstige kernuitstap. Aan de hand van jaarlijkse veilingen wordt steun toegekend aan houders van capaciteit. Het CRM compenseert deze capaciteitshouders voor het gedeelte van hun investeringen dat niet door hun opbrengsten wordt gedekt.

[Bekijk hier de voorwaarden.](#)

Wijzigingen EU-ETS in kader van Fit for 55

De Europese Raad stemde op 25 april enkele nieuwe wetten in kader van het 'Fit for 55' package, waar de doelstelling gezet wordt om de netto broeikasgasemissies met minstens 55% terug te dringen voor 2030. Zo wordt onder andere het target voor emissiereductie in EU-ETS verhoogd naar 62% tegen 2030. Om deze verhoogde targets te behalen, kan biogas en biomethaan ingezet worden.

[Bekijk de wijzigingen via deze link.](#)

European Biomethane Map 2022-2023

Gas Infrastructure Europe (GIE) en de European Biogas Association (EBA) brachten een derde versie van de 'European Biomethane Map' uit. Deze publicatie is een update van de tweede versie uit 2020. Met 299 nieuwe installaties in vergelijking met twee jaar terug kan een stijging van 30% vastgelegd worden.

[Download de Biomethane Map via deze link.](#)

Projectnieuws

Call EU-Innovatiefonds 2023

Ideeën voor de ontwikkeling van innovatieve technologieën (binnen Europa) die tot aanzienlijke emissiereducties kunnen leiden?

Op 30 maart 2023 lanceerde de Europese Commissie binnen de scope van het EU-innovatiefonds een derde call voor de zogenoemde 'kleinschalige' projecten (met totale investeringsuitgaven tussen de 2.500.000 euro en 7.500.000 euro). De oproep loopt nog tot en met 19 september 2023. Het EU-Innovatiefonds is gericht op industriële oplossingen om Europa koolstofneutraal te maken.

[Meer informatie via deze link.](#)

Ledennieuws



Guilliams Green Power opent laadstation met eigen geproduceerde groene stroom

Vlak bij de E40 te Boutersem staat sinds kort een laadstation met drie laadpalen en één supercharger die 100% hernieuwbare groene stroom levert, een primeur in België. Deze groene stroom wordt ter plaatse op het bedrijf van Guilliams Green Power geproduceerd, wat maakt dat langdurige storingen vermeden kunnen worden. Met deze innovatie wil het bedrijf verder evolueren richting een 'business-to-customer' (B2C) onderneming om uiteindelijk subsidievrij te kunnen opereren, daar er in Vlaanderen nog heel wat onzekerheid is omtrent energiebeleid.

foto: © Biogas-E lid Guilliams Group

[Lees meer over deze innovatie via volgende link.](#)



Bezoek Minister Brouns aan Biolectric-vergister

Minister Jo Brouns bezocht eind april de melkveehouderij van de familie Van Zele in Assenede, waar één van de ondertussen 300 Biolectric-vergisters dagelijks energie produceert. De Minister prees de innovatieve technologie en benadrukte de significante emissiereductie van broeikasgassen en stikstof die mogelijk wordt gemaakt door de vergister, in combinatie met dagverse mest via een volle vloer. Ook werd het potentieel van de stikstofstripper besproken en de mogelijkheid dat RENURE in de toekomst erkend kan worden als een Europese kunstmestvervanger.

[Lees het volledige via deze link.](#)

Bedrijf in de kijker

HoSt Groep, een familiebedrijf en wereldwijd marktleider op het gebied van energietechnologie, biedt een totaaloplossing voor biogasinstallaties toepasbaar in elke industrie en geschikt voor elke afvalstroom. HoSt heeft een volledig technologisch pakket ontwikkeld rond duurzame energie: anaerobe vergisting, opwaardering van biogas naar biomethaan, CO2-afvang, CO2-vervloeiing en bio-LNG, en hernieuwbare warmte en elektriciteit door thermische conversie van (hout)afval en RDF. Deze technologische diepgang maakt HoSt tot de meest complete speler op de markt.

[Lees meer over HoSt via volgende link.](#)

Agenda

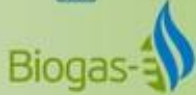
VLAAMS BIO-ENERGIE FORUM



Oude Abdij Drongen



3 oktober 2023



[WKK-cursus 2023: Elektriciteitsmarkt en flexibiliteit \(27 juni 2023\)](#)

[WKK-cursus 2023: Energiebronnen van de toekomst \(29 augustus 2023\)](#)

[Vlaams Bio-Energieforum \(3 oktober 2023\)](#)

[European Biomethane Week \(4de week van oktober 2023\)](#)



[European Biogas Conference \(24-25 oktober 2023\)](#)

[WKK-ontmoetingsdag Cogen Vlaanderen \(26 oktober 2023\)](#)

[Nieuwe energieën op Agribex 2023 \(6-10 december 2023\)](#)



Vacatures

[ODE – Beleidsmedewerker zon](#)

[ODE - Beleidsmedewerker warmte](#)

VCM - Coördinator duurzame mestverwerking en nutriëntrecuperatie

[VCM - Projectmedewerker/adviseur duurzame mestverwerking en nutriëntrecuperatie](#)

Ecoverf - Productieverantwoordelijke compostering

BiogasTec - Servicetechnieker Gentbrugge

BiogasTec - Storingstechnieker biogasinstallatie (Kempen)

BiogasTec - Omgevingsmanager biogasinstallaties

BiogasTec - Operator biogasinstallatie (zelfstandig statuut Menen)

BiogasTec - Operator exploitatie biogasinstallatie (zelfstandig statuut Geer)

BiogasTec - Manager exploitatie biogasinstallatie (zelfstandig statuut Geer)

BiogasTec - Project ingenieur

BiogasTec - Operations Manager Biogasinstallaties

Biolectric - Service Technician (BeNeLux)

Biolectric - R&D Engineer

Biolectric - International Service Technician (Wallonië + Frankrijk)

Dranco - Project ingenieur (Antwerpen)

Dranco - Project ingenieur

Krohne - Outside Sales Engineer

Krohne - Inside Sales Engineer

[Meer informatie over de vacatures vindt U hier.](#)