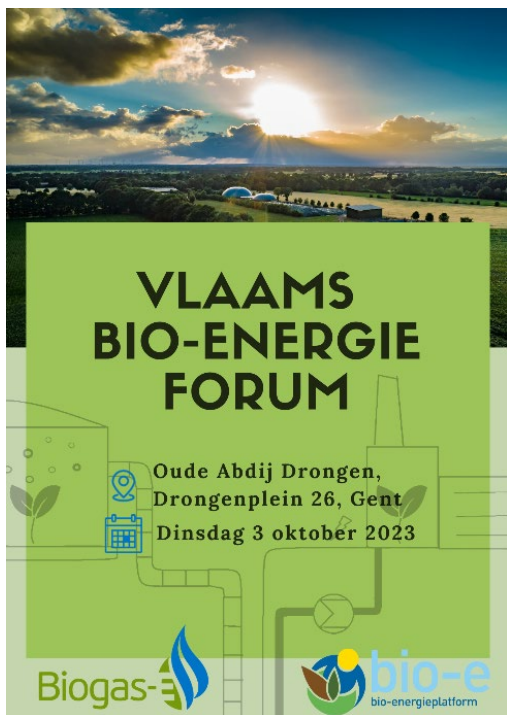




*Ter verbreding en versterking van de kennisverspreiding slaan Bio-Energieplatform en Biogas-E vanaf 2023 de handen in elkaar wat betreft de maandelijkse nieuwsbrief. Concreet betekent dit dat u op de hoogte gehouden zult worden over het laatste nieuws gelinkt aan zowel de biogas- als biomassasector.*

## Algemeen nieuws



### Inschrijvingen Vlaams Bio-Energieforum 2023 geopend!

Op **dinsdag 3 oktober** organiseert Biogas-E in samenwerking met ODE Bio-Energieplatform het **eerste Vlaams Bio-Energieforum**. Zowel topics gelinkt aan anaerobe vergisting als de laatste ontwikkelingen en innovaties in energieopwekking uit vaste biomassa komen aan bod.

Als het grootste forum in Vlaanderen voor dit onderwerp is dergelijk event de perfecte gelegenheid om te netwerken met gelijkgestemde professionals, ideeën uit te wisselen en up-to-date te blijven met de laatste trends en technologieën.

**Klaar om uw bio-energie kennis naar het volgende niveau te tillen?**

Schrijf u nu in!

**Heeft u interesse om uw bedrijf in de kijker te zetten op ons event?**

Bekijk hier de verschillende sponsorformules.

foto: © Biogas-E en ODE Bio-Energieplatform

Meer info en het volledige programma op onze [eventpagina](#).



foto: © Unsplash

## Updates rond stikstofdossier

Op 16 juni ontving het tijdelijk beoordelingskader stikstof een eerste principiële goedkeuring. Naar aanleiding van de inhoud van dit kader stelde Biogas-E in samenwerking met VCM en Denuo **een nota** op om onze bezorgdheden rond enkele passages te uiten. [Lees hier meer.](#)

Op 17 juli kondigde de Minister van Omgeving twee ministeriële instructies af. De **ministeriële instructie** die toespitst op hoe vergunningsaanvragen dienen beoordeeld te worden, werd op 27 juli opnieuw opgeheven. Ook de eerdere ministeriële instructie van 2 mei 2021 en de bijhorende richtsnoeren blijven tot nader order opgeheven. Rekening houdend daarmee wordt gevraagd om dossier per dossier een grondige evaluatie te maken van de stikstofimpact. [Lees hier meer.](#)



foto: © Pixabay

## Meeropbrengstbelasting periode 01/01/2023 - 30/06/2023

Installaties met een minimaal vermogen van 1 MWe die elektriciteit opwekken uit vaste en gasvormige biomassa-brandstoffen (uitgezonderd biomethaan) zijn onderworpen aan een inkomstenplafond van 180 €/MWh gedurende de periode 01/08/2022-30/06/2023.

De aangifte voor de **periode van 01/01/2023 - 30/06/2023** dient te gebeuren via het [online platform](#) opgesteld door de CREG **vóór 7 september 2023**. De CREG maakt uiterlijk eind dit jaar een voorstel van de verschuldigde heffing voor die periode.



foto: © Pixabay

## Definitief OT-rapport voor nieuwe biogasprojecten vanaf 2024

Het VEKA publiceerde recent het definitieve rapport dat de onrendabele toppen en bandingfactoren berekent voor nieuwe biogasprojecten met een **startdatum vanaf 1 januari 2024**. Deze twee begrippen staan centraal in de huidige ondersteuningsmechanismen voor hernieuwbare energiebronnen, en bepalen dus mee het aantal certificaten die een installatie krijgt voor de productie van groene energie.

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



## IEA Bioenergy

Technology Collaboration Programme

foto: © IEA Bioenergy

### Studies IEA Bioenergy

Het Technology Collaboration Programme IEA Bioenergy heeft als doel kennis van bio-energiesystemen te vergroten ter vereenvoudiging van de commercialisering en marktintroductie van dergelijke systemen. Dit doen ze aan de hand van verschillende gestructureerde Tasks.

In mei 2023 werden resultaten gepubliceerd van Task 45 rond klimaat en duurzaamheid waarbij een analyse werd gemaakt van verschillende **certificeringsregelingen en kaders**. [Meer info](#).

In juli 2023 werd een rapport gepubliceerd van Task 34 rond de directe **thermochemische liquefactie van biomassa**. [Meer info](#).



foto: © Valbiom

### Overzichtsrapport biogassector in Wallonië

Het jaarlijks overzichtsrapport van Valbiom over de biogassector in Wallonië is beschikbaar. Dit rapport geeft een overzicht van de **Waalse biogassector anno 2021** en biedt de mogelijkheid om aan de hand van cijfers en grafieken de evolutie van de sector in Wallonië te ontdekken. De gegevens in het rapport hebben betrekking op het jaar 2021. Voorafgaand wordt er nog een korte inleiding gegeven over de verschillende technieken voor biogasproductie.

[Bekijk het volledige rapport via deze link.](#)

## Projectnieuws



### Basiscursus pocketvergisting en nabewerking

Binnen het demoproject [Boost pocketvergisting en nabewerking](#) publiceerden we in samenwerking met de projectpartners een basiscursus rond deze technologieën.

Geïnteresseerd in de verschillende must knows?

[De basiscursus is hier vrij te raadplegen.](#)



foto: © Pixabay

### Innovatiesteun voor land- en tuinbouw 2023

De Vlaamse Overheid voorziet 9,96 miljoen euro voor projecten van innovatie, demonstratie en samenwerking in de land- en tuinbouw. De steun wordt verdeeld over drie verschillende oproepen, namelijk VLIF innovatiesteun, EIP-innovatie en samenwerkingsprojecten en demonstratieprojecten. De projecten voor elk van deze drie oproepen kunnen ingediend worden **t.e.m. vrijdag 15 september 2023**.

[Meer informatie over de verschillende oproepen via deze link.](#)

## Ledennieuws



**UNIVERSITEIT  
GENT**

### Laat casestudy uitwerken door laatstejaarstudenten van de UGent

De Faculteit Bio-ingenieurswetenschappen van de Universiteit Gent is naar aanleiding van het mastervak 'Milieutechnische Installaties in de Praktijk' op zoek naar relevante casestudies uit het werkveld. Tijdens het academiejaar 2023-2024 kunnen een vijftal laatstejaarsstudenten – en dus toekomstige werkkrachten – zich elk 70 uur in deze casestudy verdiepen en relevante informatie aanleveren voor uw bedrijf.

Raadpleeg de [officiële oproep](#) en de [bijkomende informatie](#).



foto: © Fluvius

### Fluvius investeringsplan 2024-2033

De jaarlijkse update van het tienjarig investeringsplan voor elektriciteits- en gasnetten van Fluvius is opnieuw gepubliceerd. In vergelijking met vorig jaar wordt er in dit investeringsplan uitgegaan van een nog sterkere elektrificatie in alle sectoren. Echter, voor industriële toepassingen kunnen elektrificatie en warmte mogelijk niet de volledige energievraag opvangen en zal fossiel aardgas niet zomaar worden uitgefaseerd zonder volwaardige klimaatneutrale vervanging zoals bv. biomethaan.

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

## Agenda



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

**ESNI Conference** ([20 september 2023](#))

**16de Warmtepompsymposium: Overal en vanzelfsprekend - de warmtepomp** ([27 september 2023](#))

**Workshop Model2Bio: Modelleringsstool voor waardecreatie van nevenstromen uit de agrovoedingsindustrie** ([28 september 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

**VCM - Coördinator duurzame mestverwerking en nutriëntrecuperatie**

**IGEAN - Shiftverantwoordelijke**

**IGEAN - Operator vergisting**

**IGEAN - Onderhoudstechnieker**

**VEKA - Expert steundossiers groene energie**

**Inagro - Praktijkonderzoeker nutriëntenrecuperatie en biogas**



**Inagro - Praktijkonderzoeker energie**

**Ecowerf - Productieverantwoordelijke compostering**

**BiogasTec - Productieleider biogasinstallatie (Grobbendonk)**

**BiogasTec - Servicetechnieker (Gentbrugge)**

**BiogasTec - Storingstechnieker biogasinstallatie (Kempen)**

**BiogasTec - Omgevingsmanager biogasinstallaties (Gentbrugge)**

**BiogasTec - Operator biogasinstallatie (zelfstandig statuut Menen)**

**BiogasTec - Operator exploitatie biogasinstallatie (zelfstandig statuut Geer)**

**Dranco - Project ingenieur (Antwerpen)**

**Dranco - Project ingenieur**

**Krohne - Outside Sales Engineer**

**Krohne - Inside Sales Engineer**