



Met ondersteuning van:



### Kostprijs:

100€ per avond of 350€ voor de 4 avonden  
Wij aanvaarden VDAB opleidingcheques.

### Inschrijving:

door registratie op [www.biogas-e.be](http://www.biogas-e.be) en overschrijving  
op rekeningnummer 001-4298178-87 met vermelding  
van 'naam' en 'vervolmaking'

### Meer info?

tel. : 056/24.12.63 - [info@biogas-e.be](mailto:info@biogas-e.be)

[www.biogas-e.be](http://www.biogas-e.be)

[www.povlt.be](http://www.povlt.be) - [www.enerpedia.be](http://www.enerpedia.be)

[www.vcm-mestverwerking.be](http://www.vcm-mestverwerking.be)

## Vervolmaking Anaerobe Vergisting

### Inhoud:

4 lesavonden  
met 2 of 3 onderwerpen,  
praktijkgetuigenis(sen) en marktinformatie

### Doelgroep:

Starters, exploitanten en kandidaat-exploitanten

### Organisatie:



Biogas-E vzw  
Platform voor anaerobe ver-  
gisting in Vlaanderen



POVLT  
Provinciaal Onderzoeks- en  
Voorlichtingscentrum voor  
Land - en Tuinbouw



VCM  
Vlaams  
Coördinatiecentrum  
Mestverwerking

# Programma 'Vervolmaking Anaerobe Vergisting'

## 1. Energie –en certificatenmarkt.

**Dinsdagavond 20 april 2010**

19u00-19u15: Onthaal bij VIK Vorming

19u15-20u15: Energie –en certificatenmarkt in België, verkoop elektriciteit en groene projectfinanciering (Jacques Adams, NPG Energy)

20u15-20u30: Pauze

20u30-21u30: Steunmaatregelen hernieuwbare energie, potentieel en knelpunten (Lieven Van Lieshout, Vlaams Energie Agentschap).

21u30-22u00: Praktijkgetuigenis aankoop groene stroom (Karel Derveaux, Projectverantwoordelijke Ecopower cvba)

22u00-22u30: Afsluitende drink

## 2. Innovatieve technologieën.

**Dinsdagavond 15 juni 2010**

19u00-19u15: Onthaal bij VIK Vorming

19u15-20u15: Hoog rendementvergister ( A. van den Berg, Röring Energie-anlagen)

20u15-20u30: Pauze

20u30-21u30: Nutriëntenrecuperatie door struvietvorming (casestudy) en erkenning als kunstmest (dr. ir. Wim Moerman, NuReSys)

21u30-22u00: Casestudy vergisting bij groenteverwerkende industrie. (Kurt Sys, technologisch adviseur Biogas-E VZW)

22u00-22u30: Afsluitende drink

## 3. Biomassa voor vergisting.

**Dinsdagavond 14 september 2010**

19u00-19u30: Onthaal bij POVLT te Beitem

19u30-20u00: Bezoek proefvelden

19u30-20u15: Voorbehandelingstechnieken (Spreker 1)

20u15-21u00: Nieuwe stromen (Greet Ghekiere, POVLT )

21u00-21u15: Pauze

21u15-22u00: Praktijkgetuigenis grasvergisting.(Spreker 3)

22u00-22u30: Afsluitende drink

## 4. Opwerking van biogas.

**Dinsdagavond 16 november 2010**

19u15-19u30: Onthaal bij VIK Vorming

19u30-20u15: Stand van zaken opwerkingstechnologie (Han Vervaeren, Howest)

20u15-21u00: Kleinschalige biogasopwerking (Spreker 2)

21u00-21u15: Pauze

21u15-22u00: Praktijkgetuigenis 'gebruik als vervoersbrandstof'. (Spreker 3)

22u00-22u30: Afsluitende drink

**Waar?**

**POVLT**

**Ieperseweg 87**

**8800 Beitem-Rumbeke**

**Waar?**

**VIK Vorming**

**Herentalsebaan 643**

**2160 Wommelgem**

