

Bio-Energie ontvouwt plannen voor buurtbewoners

nieuws

Het bedrijf Bio-Energie ontvouwde zijn plannen om in Kemzeke 60.000 ton mest per jaar te verwerken nadat het zijn eerste aanvraag wegens hevig protest moest intrekken. Dit keer moest een druk bijgewoonde informatievergadering de buurtbewoners de nodige duidelijkheid verschaffen. "Via de vergisting willen wij groene elektriciteit produceren en 8.000 gezinnen van groene stroom voorzien", vertelt Kristof Bol van het studiebureau. "De mestaanvoer gebeurt lokaal en er worden geen kadavers verwerkt".

🕒 11 JUNI 2007 – LAATST BIJGEWERKT OM 4 APRIL 2020 14:38

Het bedrijf Bio-Energie ontvouwde zijn plannen om in Kemzeke 60.000 ton mest per jaar te verwerken nadat het zijn eerste aanvraag wegens hevig protest moest intrekken. Dit keer moest een druk bijgewoonde informatievergadering in camping Voorhout de buurtbewoners de nodige duidelijkheid verschaffen. "Via de vergisting willen wij groene elektriciteit produceren en 8.000 gezinnen van groene stroom voorzien", vertelt Kristof Bol van het studiebureau.

"De mestaanvoer gebeurt lokaal. Er wordt dus geen afval uit bijvoorbeeld Veurne of Peer aangevoerd. Enkele motoren van de installatie draaien op puur plantaardige olie. Het biogas dat we opwekken, is zelfs niet ontvlambaar. De tanks zijn potdicht afgesloten. Er mag geen lucht aankomen of het vergistingsproces werkt gewoonweg niet. We kunnen de buurtbewoners ook gerust stellen: er worden geen kadavers verwerkt zoals geruchten willen, wél kaas, eieren, boter, melk niet meer geschikt voor menselijke consumptie".

Een aantal buurtbewoners konden in de installatie in Beernem al eens zien hoe het werkt. Geen overbodige luxe, want de voorbije maanden zamelden omwonenden honderden bezwaren in omdat ze vrezen voor lawaai- en geurhinder en de vele bijkomende transporten. "We zijn een kijkje gaan nemen in Beernem waar dergelijke installatie in de opstart verkeert", zegt Honoré Van der Ha. "Maar van de drie generatoren werkte er slechts één. Het is dus moeilijk om op het terrein de juiste gevolgen van de installatie in te schatten".

In Camping Voorhout legde exploitant Jacco van de Velde ook uit waarom Bio-Energie zich precies in Kemzeke wil vestigen. "In 2002 is al een vergunning voor een industriële bedrijvigheid gevraagd. Wij wilden nu alle aspecten in één geheel aanvragen", legt Van de Velde uit. "Het bedrijf is hier

centraal gelegen, dichtbij de snelweg. Stekene is ook de gemeente met het hoogste nitraatgehalte in het water. Als er dus ergens nood is aan mestverwerking op biologisch verantwoorde wijze, is het hier wel".

"Uit onwetendheid heeft het schepencollege de eerste aanvraag ongunstig geadviseerd", aldus burgemeester Stany De Rechter (Gébé). Na het openbaar onderzoek brengt het college opnieuw advies uit. In Stekene is er nog geen bio-verwerkingsinstallatie, in buurgemeente Sint-Gillis-Waas wel. De nieuwe aanvraag in Kemzeke is inmiddels ingeleid bij de provincie. Het openbaar onderzoek gaat eerstdaags van start.(MP)

VILT vzw

Bd Simon Bolivar 17
1000 Bruxelles

Contact

M • info@vilt.be

Volg ons op:

screenreader.visit us on our facebook page: <https://www.facebook.com/vilt.nieuws/>

screenreader.visit us on our linkedin page: <https://www.linkedin.com/company/vilt-vzw/>

screenreader.visit us on our instagram page: <https://www.instagram.com/vilt.nieuws>

screenreader.visit us on our x page: https://x.com/vilt_nieuws

screenreader.visit us on our bluesky page: <https://bsky.app/profile/viltnieuws.bsky.social>

© 2026 VILT vzw, all rights reserved |

[Privacy policy](#)

[Copyright](#)

[Cookie Policy](#)

[Cookie instellingen aanpassen](#)

Webdesign by [Who Owns The Zebra](#)