

Overlegcommissie BP - INEOS – JBF GE

Amocolaan 2

2440 Geel

29 april 2019

Verslag overlegcommissie van 24 april 2019

Aanwezig:

Geel: Karel Wouters, Sander Briers, Patrick Michiels

Laakdal: Benny Smets, Willy Cuinen, Ruben Maes

Meerhout: Jan Peys, Fons Hannes, Luc Vanleeuwen, Jan Boons

Afdeling Handhaving Milieu: Michael Allison, Wilfried Van den Acker

BP: Linda Bets, An Onkelinx

INEOS: Gert Lemmens

JBF GE: Yoeri Beerten

Voorzitter: Luc Damen

Secretaris: Agnes Van Eynde

Verontschuldigd: Bart Julliams, Severine Domus, Anne Van Gemert, Veerle Gonnissen

1. AGENDA ALGEMEEN

1.1 Kennismaking

Omdat dit de eerste vergadering is in de nieuwe samenstelling stelt iedereen zichzelf kort voor. De nieuwe adressenlijst wordt door alle aanwezige leden nagekeken.

1.2 Goedkeuring verslag van de vergadering van 17 oktober 2018

De nieuwe leden hebben dit verslag uiteraard niet gekregen. De voorzitter overloopt in het kort de inhoud. De voorzitter vraagt naar de status van de website van JBF GE. Yoeri Beerten antwoordt dat de homepage gemaakt is maar nog niet online staat. Er zijn geen verdere opmerkingen.

Besluit: De overlegcommissie keurt het verslag van de vergadering van 17 oktober 2018 goed.

1.3 Voorstelling bedrijven

Ruben Maes vraagt naar de evacuatieprocedure. An Onkelinx verduidelijkt dat deze vergaderlocatie doelbewust buiten het productieterrein gelegen is. Het verzamelpunt situeert zich op het grasveld voor het hoofdgebouw van BP.

Voorstelling BP door Linda Bets

In 1967 werd er op deze site gestart met de bouw van een chemisch bedrijf door Amoco. In 1969 werd de productie opgestart. In 2000 is de firma gewijzigd van Amoco Chemical Belgium NV naar BP CHEMBEL NV. Er wordt voornamelijk PTA (purified terephthalic acid = gezuiverd tereftaalzuur) geproduceerd, in twee productie-eenheden. PTA is de basisgrondstof voor het vervaardigen van polyesterkledij en PET-flessen. In 2000 werd de PX-eenheid opgestart. Deze eenheid produceert paraxyleen, wat de grondstof is voor de productie van PTA. Alle informatie is terug te vinden op de website www.bpgeel.be

Voorstelling JBF GE door Yoen Beerten

JBF GE situeert zich op het voorste deel van de industriële site (BP-INEOS-JBF). Het is van oorsprong een Indisch bedrijf en het productiebedrijf in Laakdal werd opgestart in het jaar 2014. JBF maakt PET-granulaten die de grondstof zijn voor PET-flessen. Hiervoor worden hoofdzakelijk twee basisgrondstoffen gebruikt: PTA (Purified Terephthalic Acid = gezuiverd tereftaalzuur) – aangevoerd via een rechtstreekse pijpleiding vanuit BP en MEG (Mono EthyleenGlycol).

Voorstelling INEOS door Gert Lemmens

Gert Lemmens toont de website www.ineosgeel.be Het bedrijf vervaardigt polypropyleen in de vorm van plastic pellets die voornamelijk gebruikt worden voor het vervaardigen van plastic voorwerpen voor diverse eindtoepassingen (o.a. voedselverpakking, pijpleidingen, kunstgras, dopsluitingen, medische spuiten, ...). INEOS plaatst op zijn website nieuwsberichten bijvoorbeeld over komende onderhoudswerken. Onder het tabblad bureninformatie vind je het gratis groene telefoonnummer.

1.4 Huishoudelijk reglement

Het voorstel voor een nieuw huishoudelijk reglement werd samen met de uitnodiging voor de vergadering aan de leden gestuurd. Het vorige huishoudelijk reglement dateerde nog van 2003.

Jan Boons merkt op dat de Gemeente Meerhout geen Milieuraad heeft om nieuwe leden aan te stellen. Er staat reeds in het huishoudelijk reglement vermeld dat dit ook door de Gemeenteraad kan. Jan Boons licht toe dat het Schepencollege de nieuwe leden aangesteld heeft. De tekst zal als volgt aangepast worden: door Milieuraad, Gemeenteraad of Schepencollege.

Besluit: De overlegcommissie keurt het voorstel voor het nieuwe huishoudelijk reglement goed, rekening houdend met de voorgestelde aanpassing, die voorziet dat ook een Schepencollege leden van de overlegcommissie kan aanstellen.

2. AGENDA BP

2.1 Overzicht groene telefoon

Linda Bets licht toe dat het gratis groene nummer gezamenlijk is voor de drie bedrijven. Het nummer wordt 24/7 beantwoord door de laboranten van BP, die de informatie doorgeven aan de site shift-verantwoordelijke. Deze bekijkt de mogelijke oorzaak en gaat na voor welk bedrijf deze oproep eventueel van toepassing is. Het betrokken bedrijf geeft indien gewenst terugmelding aan de oproeper. Elke vergadering wordt er een overzicht gegeven van de oproepen van de voorbije periode.

Voor BP zijn er in 2018 in totaal 34 oproepen geregistreerd. Het merendeel van de oproepen gaat over geluid bij het lossen van schepen en bij treinrangeringen die uitlopen. Tijdens de stroompanne in mei waren er 8 oproepen in verband met de alarmsignalen. De oproepen in verband met geur zijn een gevolg van een processtoring of zijn afkomstig van de waterzuivering. Andere oproepen waren een gevolg van een poederspill en de fakkel die brandde.

In 2019 werden er tot nu toe 6 oproepen geregistreerd: 2 bij scheepslossingen, 1 bij treinrangeringen, 1 als gevolg van algemeen geluid, 1 bij geur en 1 vraag om informatie. Linda vraagt om onmiddellijk te bellen bij hinder; dit vergemakkelijkt het vinden van de oorzaak.

Patrick Michiels vraagt of er een verband is tussen de aard van de klachten en de plaats van waar ze komen. De locatie van de beller en de windrichting helpen mee om de klacht te onderzoeken. Oproepen bij scheepslossingen en treinrangeringen komen uit Winkelomheide. Er is een afspraak met Karel Wouters om hem te bellen indien scheepslossingen en treinrangeringen verwacht worden buiten de normale uren of indien tijdens de avond of nacht geen geluidsarme schepen kunnen ingezet worden. Karel Wouters meldt dat BP hem sinds begin dit jaar terug meer opbelt (3 tot 5 keer per week) en vraagt om in het weekend ook geluidsarme schepen in te zetten. Linda Bets antwoordt dat de lage waterstand van de Rijn nog steeds invloed heeft op de logistieke planning en dat alles in het werk wordt gesteld om binnen de afspraken te lossen. Karel Wouters wenst de afspraak om hem vooraf te verwittigen, te behouden.

Patrick Michiels meldt dat er in Stelen weinig geluid van de site waargenomen wordt.

2.2 Geurhinder waterzuivering

Linda Bets licht toe dat er af en toe geurhinder waar te nemen is, die uit de verzamelbekkens van de waterzuivering komt. Deze geur wordt veroorzaakt door twee belangrijke componenten in het afvalwater, namelijk methylacetaat, een afgeleide van azijnzuur en benzaldehyde-componenten die meer een amandelgeur hebben.

In het verleden zijn er al acties ondernomen om deze geur te verminderen :

- Opvang van het afvalwater in buffertanken om een constante vuilvracht te kunnen voeren aan de waterzuivering. Hierdoor is de temperatuur van de bufferbekkens verlaagd;
- Waterstromen rijk aan methylacetaat worden naar de luchtzuiveringsinstallaties gestuurd om te behandelen in plaats van af te voeren via de waterzuivering;
- Maatregelen om de productieprocessen uitgelijnder en rustiger te laten verlopen;
- Uitvoeren van een test met toevoeging van geuradditieven. Dit biedt geen oplossing en werd bijgevolg niet bestendig.

Op vrijwillige basis worden er metingen naar emissies en geur gedaan op de primaire bekkens en in de omgeving. De geur is frequenter waar te nemen in Winkelomheide dan in Eindhout omdat de afstand tot de waterzuivering in Winkelomheide minder groot is en omdat zuidwest naar noordoost de overheersende windrichting is. In het verleden werd door de omwonenden een geurdagboek bijgehouden. Hieruit blijkt dat de procesgeur minder vaak voorkomt en op grotere afstand waarneembaar is dan de geur afkomstig van de waterzuivering.

Om de twee jaar worden door VITO metingen gedaan in de omgeving. De resultaten zijn voldoende laag onder de grenswaarden en er is een daling vast te stellen in de loop der jaren.

Karel Wouters meldt dat de continue blootstelling aan een mix van stoffen hem verontrust en dat hij hierover een schrijven gedaan heeft aan BP, de Stad Geel en de afdeling Handhaving. Hij heeft ook vernomen dat er in februari-maart 2018 hoge piekwaarden aan benzeen gemeten zijn. Linda Bets antwoordt dat dit de resultaten zijn, gemeten door het OPSIS systeem rond de PX-eenheid die toen een grote onderhoudsstop had. Dit zijn geen blootstellingswaarden naar de omwonenden. Karel Wouters vindt het bedroevend dat er niet meer kan gedaan worden voor de burelen die in een chemische omgeving moeten slapen als ze met de venster open willen slapen.

Michael Allison vraagt of het niet mogelijk is om de temperatuur van de primaire bassins nog verder naar beneden te halen. Linda Bets antwoordt dat dit reeds bekeken is, maar niet weerhouden werd: warmterecuperatie is niet mogelijk.

2.3 Stand van zaken verlichting

Linda Bets toont de huidige verlichting van het bedrijf aan de noordkant. Een aantal lampen aan de kade werden als test vervangen door LED-verlichting. Deze test werd goed bevonden. Op de getoonde foto is te zien dat met de nieuwe lampen de lichthinder duidelijk vermindert. Alle lampen aan de kade worden vervangen. Aan de waterzuivering zijn ook 4 lampen vervangen bij wijze van test. Als de operatoren hiermee voldoende licht hebben, zullen de overige lichtmasten ook vervangen worden vanaf het najaar. Karel Wouters beaamt dat in het verleden de hoge pilonen reeds verwijderd zijn en dat dit ook tot een verbetering heeft geleid.

2.4 Resultaten geluidsmetingen

Linda Bets licht toe dat de jaarlijkse geluidsmetingen dit jaar later dan vorig jaar gestart zijn omdat de mogelijkheid bestond dat 1 van de productie-eenheden uit bedrijf zou zijn tijdens de normale meetperiode. De metingen werden uitgevoerd van eind februari tot eind maart. Hierdoor kon het rapport nog niet gefinaliseerd worden. De resultaten zullen tijdens de vergadering in het najaar toegelicht worden.

2.5 Extra activiteiten : TAR

An Onkelinx deelt mee dat er een grote onderhoudsstop van de PTA2-eenheid zal plaatsvinden van 29 april tot 22 mei 2019. Er zullen ongeveer 550 extra mensen binnenkomen. De activiteiten zullen voornamelijk tijdens de normale werkuren gebeuren. Deze informatie werd via een huis aan huis mailing gecommuniceerd in Winkelomheide en Eindhout. Bij opstart van de eenheid is mogelijks meer geluid te verwachten.

3. AGENDA JBF

3.1 Overzicht Groene telefoon

Yoeri Beerten meldt dat er tijdens de periode oktober 2018 tot en met maart 2019 slechts 1 oproep geregistreerd werd. Tijdens het opdrukken van een stikstofvat werd er een fluittoon waargenomen. Dit komt uitzonderlijk voor (bv. bij een terug ingebruikname na service- of onderhoudswerkzaamheden).

Vervolgens wordt het overzicht van de oproepen vanaf 2015 tot nu getoond. De tendens is goed verbeterd.

3.2 Resultaten geluidsmetingen Heikantstraat

In september 2018 werd het besluit van de Deputatie ontvangen om 1 maand geluidsmetingen uit te voeren in Heikantstraat 39 en het rapport in te sturen voor 1 april 2019. De metingen zijn in de tuin van huisnummer 39 gedaan in de periode oktober-november 2018. Om een betere vergelijking te maken met de resultaten van 2014 zijn er in februari 2019 opnieuw metingen uitgevoerd op de vroegere locatie van meetpunt G. Dit verslag werd reeds aan de vergunningverlenende overheid doorgestuurd.

Het besluit van het rapport geeft aan dat de resultaten 3 tot 4 decibel hoger zijn, vooral een gevolg van de verhoogde verkeersdruk op de autosnelweg. JBF GE erkent dat er in het verleden wel geluidsoverlast geweest is, hoofdzakelijk te wijten aan een transportband in het bedrijf.

Ook Yoeri Beerten vraagt om bij klachten onmiddellijk de groene telefoon te bellen. Dit maakt het veel gemakkelijker om de oorzaak van een probleem te achterhalen.

Ruben Maes vraagt of de fluittoon niet uit de meetgegevens gefilterd kan worden. Yoeri Beerten verduidelijkt dat dit geluid omwille van het lage geluidsdruk niveau zeer moeilijk meetbaar is maar door de vrij hoge frequentie wel waarneembaar is met het oor.

Yoeri Beerten deelt mee dat JBF GE in het weekend van 25 en 26 april 1 productielijn zal stilleggen. Er worden een beperkt aantal extra contractors verwacht om de onderhoudswerken uit te voeren.

4. INEOS

4.1 Overzicht Groene telefoon

Gert Lemmens meldt dat er geen oproepen geregistreerd werden sinds vorige vergadering.

4.2 Stand van zaken projecten

- **Bouw kantoorgebouw:** de funderingen zijn klaar en de ruwbouwwerken zijn gestart. Eind dit jaar is de oplevering gepland.
- **Bouw extra silo's op de KTN terminal:** de vergunning werd verleend. De aanvang van de werken werd nog niet bepaald.
- **Afbraakwerken equipment PP1-eenheid :** er zullen nog enkele silo's en ander equipment dat niet meer in dienst is afgebroken worden. Er zal enkel overdag tijdens de weekdays gewerkt worden, dus niet 's nachts of in het weekend. Er kan geluid hoorbaar zijn afkomstig van het dumpen van ijzerschroot in de afvalcontainers. Het tijdstip van de start van deze werken zal op de website gecommuniceerd worden.

5. VARIA

5.1 Kappen van bomen op het jaagpad

Karel Wouters meldt dat tijdens het ruimen van grachten in opdracht van de Vlaamse Waterweg volwassen bomen gekapt werden aan het jaagpad. Hierdoor is het bedrijf voor de burens weer meer zichtbaar. Linda Bets heeft contact genomen met de Stad Geel. Zij waren op de hoogte van de kapwerken. De voorzitter antwoordt dat dit de bevoegdheid van deze commissie overstijgt. Karel Wouters zal contact opnemen met de Stad Geel.

5.2 Groene telefoon

Willy Cuinen meldt dat hij deze ochtend gebeld heeft naar de groene telefoon en daarna doorverbonden werd met het labo zelf. De laborant vroeg hoe hij op dit nummer terechtgekomen was. Linda Bets antwoordt dat de laborant mogelijk verrast was door deze oproep. Bij calamiteiten kan de groene telefoon ook beantwoord worden door de portier of het crisisteam van de site.

5.3 Metingen in Meerhout

Fons Hannes vraagt of er nog metingen in Meerhout gebeuren. Linda Bets antwoordt dat in de eerste jaren gemeten werd in een gebied van 4 op 4 km. Daar op de verste punten de resultaten geen impact van BP toonden, werd het aantal meetpunten afgebouwd tot 11 punten die dicht bij de site gelegen zijn.

5.4 Verslagen van de vorige vergaderingen van de overlegcommissie

De voorzitter deelt mee dat de goedgekeurde verslagen van de vorige vergaderingen van de overlegcommissie terug te vinden zijn op de website van BP. Het verslag van deze vergadering zal binnen een 3-tal weken toegestuurd worden.

De volgende vergadering zal plaatsvinden op woensdag 23 oktober 2019 om 19.00 uur.

Luc Damen
Voorzitter