

Genk, 9 november 2011

GEURBEHEERSPLAN OP KRUISSNELHEID.

Norbord NV houdt openbare informatievergadering.

Vandaag houdt NORBORD NV een openbare informatievergadering, waarin ze alle publieksgroepen wenst te informeren over de voortgang van het 'geurbeheersplan'. Als eerste bedrijf in Vlaanderen heeft Norbord NV het initiatief genomen voor het opstellen van een geurbeheersplan en dit ook integraal te laten opnemen in haar milieuvergunning van 24 maart 2011.

Ondertussen kan NORBORD NV aankondigen dat het geurbeheersplan opgestart werd en dat de afronding van de eerste stap zeer binnenkort een feit zal zijn. Deze informatievergadering maakt deel uit van het communicatieluik dat aan het geurbeheersplan gekoppeld is.

Transparante communicatie met alle publieksgroepen.

Een belangrijk onderdeel van het geurbeheersplan is het opzetten van een frequente en transparante communicatie met alle publieksgroepen. Daartoe werkte NORBORD NV drie belangrijke initiatieven uit:

- permanente informatiedoorstroming via elektronisch loket op de website www.norbord.be (met o.a. publicatie van relevante informatie over het plan, halfjaarlijkse nieuwsbrief en verslagen van de informatievergaderingen, mogelijkheid tot reageren via een contactformulier, ...),
- uitgave van een halfjaarlijkse nieuwsbrief (eerste editie voorzien eind 2011),
- organisatie van een jaarlijkse publieke informatievergadering (eerste editie: 9 november 2011, zaal De Kastert in Genk).

Tijdens de eerste editie van deze informatievergadering staan volgende personen in voor de informatieoverdracht: **Irvin COUSSENS** (Site manager NORBORD NV), **Guido DEBOIS** (intern milieuverantwoordelijke NORBORD NV), **Evert VERCAUTEREN** (extern milieu coördinator) en **Toon VAN ELST** (deskundige 'geur' – Olfascan).

Stapsgewijze afbouw van de geurimpact voor omwonenden.

Met de uitvoering van dit geurbeheersplan engageert NORBORD NV zich om op een gestructureerde manier de geuremissies te beheersen én te verminderen. Om dit resultaat te bereiken is een gecontroleerde uitvoering van het plan noodzakelijk. Daartoe werd op basis van een grondige technische evaluatie (een zgn. bedrijfsspecifieke studie naar de best beschikbare technieken) een stappenplan uitgewerkt door het bedrijf en zijn deskundigen. Dit stappenplan omvat een aantal maatregelen die ertoe moeten leiden dat de geurimpact naar de omgeving afneemt. Momenteel worden in het stappenplan drie concrete maatregelen vooropgesteld. Een vierde maatregel bevindt zich nog in de onderzoeksfase. Om de resultaten van het plan duidelijk te kunnen aantonen, werd in eerste instantie een referentiesituatie vastgelegd. Het resultaat van de genomen



maatregelen zal ten opzichte van deze referentiesituatie worden afgetoetst. Bij deze zogenaamde effectiviteitscontroles zullen deskundige externe waarnemers in de omgeving van het bedrijf snuffelmetingen uitvoeren. Tijdens deze snuffelmetingen wordt nagegaan tot op welke afstand de geur van het bedrijf nog net kan worden waargenomen. Het resultaat van deze snuffelmetingen wordt vervolgens in een berekeningsmodel gestopt waarmee de uiteindelijke geurimpact in de omgeving van het bedrijf kan worden vastgelegd. NORBORD NV is ervan overtuigd dat ze dankzij deze aanpak de geurhinder gevoelig kan terugdringen, om uiteindelijk te komen tot een situatie waarbij ze haar bedrijfsactiviteiten in Genk op een duurzame manier kan blijven ontplooiën.

Belangrijke resultaten verwacht ná afronden van stap 1: beperken van emissies houtopslag.

Tijdens het vastleggen van de referentiesituatie is gebleken dat de opslag van de houtvoorraad (basisgrondstof) op het bedrijfsterrein in belangrijke mate bijdraagt tot de geurimpact. Theoretische simulaties gaven aan dat bij het beperken van de fysieke voorraad aan hout de geurimpact in de omgeving duidelijk afneemt. Sinds oktober 2011 werden binnen het bedrijf de nodige logistieke aanpassingen doorgevoerd, waardoor een merkelijk kleinere houtvoorraad op de site aanwezig is. Een effectiviteitscontrole met snuffelmetingen bij gereduceerde houtvoorraad bevestigde de resultaten uit de simulaties. Daarom werd beslist om vanaf 1 december 2011 deze voorraadbeperking definitief in te voeren.

In de periode tussen 1 december 2011 en 30 maart 2012 zullen in de omgeving van het bedrijf de nodige snuffelmetingen worden uitgevoerd om ook op het terrein de gunstige invloed hiervan op de geurwaarneming te bevestigen.

Volgende stappen nu reeds ingepland.

Het expertenteam van NORBORD NV heeft ondertussen ook de volgende stappen in dit plan vastgelegd. Deze zullen – net zoals de eerste stap – op een gestructureerde en gecontroleerde manier worden doorgevoerd.

Twee stappen zijn reeds tot op engineeringniveau uitgewerkt, het betreft:

- het terugvoeren van de met geur beladen drogerlucht naar de biomassa-installatie en
- een verhoging van de schouw op één van de twee 'WESP' filterinstallaties, met name deze van de pers.

Volgens de huidige planning zouden deze 2 stappen afgerond moeten zijn tegen eind 2013. Voor een derde bijkomende stap, het verlagen van de temperatuur van de droergassen teneinde de geurcomponenten uit de lucht te condenseren, is nog verder onderzoek vereist.

Irvin COUSSENS (site manager van NORBORD NV) herhaalt wel duidelijk dat deze maatregelen voor het bedrijf belangrijke investeringen vergen. Deze investeringen kunnen enkel worden gedragen wanneer een productieverhoging wordt toegestaan. Alleen op die manier kan het bedrijf op een economisch verantwoorde manier de aan dit geurbeheersplan gekoppelde investeringen realiseren. Aangezien deze productieverhoging niet werd toegekend in de lopende vergunning heeft Norbord middels het aantekenen van een beroep tegen de vergunning alsnog verzocht om deze productieverhoging toe te staan. De beslissing in deze procedure wordt eerstdaags verwacht.

Voor meer informatie:

Norbord nv

Irvin Coussens - General Manager - irvin.coussens@norbord.net

Eikelaarstraat 33 - 3600 Genk

Tel.: +32 (0)89 500 300

Over Norbord

De Norbord Groep, met hoofdkantoor in het Canadese Toronto en genoteerd op de Toronto Stock Exchange, is één van de grootste producenten van OSB in de wereld. Norbord telt in totaal 2000 medewerkers, waarvan 900 actief zijn in Europa. Het bedrijf heeft 15 productie-eenheden .

De vestiging in Genk stelt 125 mensen tewerk en produceert SterlingOSB-Zero®. Deze bouwplaten worden vanuit Genk verdeeld over heel Europa.

De verschillende Norbord-platen hebben een breed toepassingsbereik. Ze worden ingezet voor algemene constructietoepassingen in de huizenbouw en als basis voor kasten en andere elementen in de interieurbouw.