



Gents MilieuFront vzw (GMF)

Koningin Maria Hendrikaplein 5
9000 Gent
tel. 09 242 87 54
fax. 09 242 87 51

info@gentsmilieufrent.be
www.gentsmilieufrent.be

28 oktober 2009

Aan het College van Burgemeester en Schepenen
Botermarkt 1
B-9000 Gent

Bezwaarschrift milieuvergunningaanvraag klasse 1 van NV Taminco (Pantserschipstraat 207, 9000 Gent) voor het lozen van bedrijfsafvalwater Dossiernummer: 436/E/28/rv

Geachte,

Tussen 2 oktober 2009 en 31 oktober 2009 loopt het openbaar onderzoek van de milieuvergunningaanvraag klasse 1 van NV Taminco voor het aanpassen van de vergunningsvoorwaarden voor het lozen van bedrijfsafvalwater.

Het Gents Milieufront vzw wil van dit openbaar onderzoek gebruik maken om enkele bezwaren op te werpen.

In de milieuvergunning van Taminco is opgenomen dat er vanaf 1/01/2010 scherpere normen gelden. Deze normen zijn met het huidige productieproces en zuiveringsinstallatie niet haalbaar.

Normen COD, Nt, TOC, BOD, Pt

Het proefproject dat liep, gaf niet de gewenste reductie in de waterzuiveringsinstallatie. In overleg met de verschillende adviesverlenende instanties, is besloten dat Taminco een oplossing moet zoeken door een aanpak aan de bron en door het zoeken naar bijkomende zuiveringstechnieken.

Op 31/12/2010 start een studie die een oplossing moet uitwerken om de normen 50 mg/l Nt, 200 mg/l COD, 100 mg/l TOC en 2 mg/l Pt te halen op 31/12/2011.

Taminco vraagt dus uitstel tot 1/01/2012.

Voor deze reeks parameters geeft Taminco een goede onderbouwing en motivering waarom een verlenging nodig is.

Normen AOX en Mo

Voor de twee parameters AOX en Mo schets de milieuvergunningaanvraag enkel dat er een probleem is (aan de hand van meetresultaten) en dat de norm hoger moet. Voor deze parameters is geen scenario bijgevoegd hoe een lagere waarde kan bekomen worden en binnen welke termijn.

Het molybdeen is afkomstig van de molybdaten die toegevoegd worden als behandelingsproduct van het koelwater. Zijn hier geen alternatieve mogelijk met een product dat gemakkelijker behandelbaar is in de zuiveringsinstallatie? Of kan het spuiwater niet afzonderlijk gezuiverd worden los van de biologische zuivering?

GMF vraagt dan ook dat in de milieuvergunning bijkomende voorwaarden opgenomen worden zodat ook voor AOX en Mo de lozingsnormen die in de huidige milieuvergunning zijn opgenomen vanaf 1/01/2010 haalbaar zijn in 1/01/2012.

Het Gents MilieuFront hoopt dat u, als vergunningsverlenende overheid, zal ingaan op de bovenstaande bekommernissen en suggesties.

Hoogachtend

Jasmin Lauwaert in opdracht van
Erik Grietens
Voorzitter Gents Milieufront vzw