



Orchideeënlaan 17 - 1820 Steenokkerzeel
<http://www.milieuraad.be/steenokkerzeel>
milieuraad1820@skynet.be
Tel 02/254.19.50 (secr. Milieudienst)

Verlag BESTUURSVERGADERING van donderdag 4 april 2019

Aanwezig:

Daniel Poesmans (Voorzitter milieuvadvisraad), Marc Verelst (Groenambtenaar), Frieda Baeke, Karel Coosemans, Hugo Cloetens, Maurits Vanhoebrouck, Marleen Ral (Schepen van leefmilieu), Griet Deroover, Chris Cornette (landbouwraad), Dirk Vandervorst (landbouwraad), Marc Van Speybroeck (bijzondere veldwachter), Jos & Kevin Bertels (landbouwraad), Luc De Heyn (ploegbaas groendienst 1820)



Verontschuldigd:

Herwig Van den Bosch (Secretaris milieuraad), Stefan Gosseye Birgit Volkaers (Milieuambtenaar), Linda De Roover, Marc Smout

Introductie: wegens de hoogdringendheid van het incident met de mestzakken en de vervuiling van de **trawoolbeek**, stelt de voorzitter aan de vergadering voor om de vergadering te openen met de bespreking van dit punt en zodat de leden van de landbouwraad vrij de vergadering kunnen verlaten. Maar eerst worden de verslaggevers aangeduid.

1. Aanduiding verslaggever van de vergadering (Herwig is niet aanwezig)

Marc Verelst en Maurits Vanhoebrouck nemen deze taak op.

2. Bescherming landschap, mestproblematiek - Mestzakken in de beek

De problematiek van de mestzakken zal ook (een vertegenwoordiging?) van de landbouwers aanwezig zijn op onze bestuursvergadering van de milieuraad.

Dit zal als eerste punt van de vergadering behandeld worden. Ook anderen (VLM, VMM, Erfgoed)

Probleemstelling: op vrijdag 22/03/2019 twee mestzakken gelegen op et landbouwperceel (Gebruiker Hans Verboven – Pachter Rudi Magnus), en gelegen naast de Trawoolbeek, werden geopend (kraan open...).

Dit perceel ligt op Vilvoords gebied, maar de Trawoolbeek loopt verder doorheen het natuurgebied. De vervuiling is ook terecht gekomen in de beek die naar de Trawoolbeek vloeit. Die beek vormt de grens tussen Steenokkerzeel en Vilvoorde.

Bespreking :

Het incident loosde ongeveer 600.000 liter van de opgestapelde 1.02.000 liter in de gracht van de Trawoolbeek terecht kwam. Na de eerste melding werden direct de brandweer, de politie, de gemeenten Steenokkerzeel en Vilvoorde en de omgevingsinspectie. Er werd geen beslissing genomen tot een directe actie om de uitloop van het mest tegen te houden. Blijkbaar werd de zaak onderschat of verkeerd ingeschat qua de gevolgen.

Andere instanties werden tegelijkertijd door de voorzitter van de MAR verwittigd, o.a. de diensten van de Provincie Vlaams-Brabant, het VMM, VLM en Erfgoed. Erfgoed is belangrijk want de discussie ging vooral over het feit of de zakken in een beschermd landschap liggen. Ze liggen effectief op beschermd landschap.

De brandweer opperde de oplossing door snel zandzakjes te laten halen om een dam te plaatsen. De diensten van stad Vilvoorde weigerde blijkbaar deze zandzakken op te halen (gezien zij over geen zandzakken beschikken?). De omgevingsinspectie noteerde enkel dat de plaatsing van deze mestzakken niet hadden geplaatst mogen worden gezien het beschermingsbesluit.

Slechts op dinsdag 26/03/2019 hebben de groendienst van Steenokkerzeel actie ondernomen, na de verschillende niet-actieve ingrepen van de betrokken partijen, maar vooral na de bezoeken van de burgemeester van Steenokkerzeel en wegens grote stilte bij de Vilvoordse diensten. Steenokkerzeel beken moesten beschermd worden. Door de politie van VIMA (Vilvoorde Machelen) werd PV opgesteld: PV HV92.LP002712/2019.

Er werd toch snel ongeveer 300.000 liter opgezogen uit de beek, een putgracht bij de kranen van de mestzakken gegraven. Niettegenstaande dit kwamen 250.000 tot 300.000 liter in de beek terecht, waarvan de volgende dagen met regen een deel opgelost werd...de gevolgen volgens de leden van de landbouwwraad en de voorzitter is dat de getroffen en gehavende fauna rond de beek tot twee à drie jaar nodig zal hebben om volledig terug in haar oorspronkelijke staat te brengen gezien de overdaad aan meststoffen in de lozing. Blijkbaar zonder nitraten... Ondertussen lopen verschillende vervolgcacties via VLM VMM om de gevolgen van het incident op te lossen.

Aandachtspunten: *Landbouwincident met risicovolle gevolgen voor het milieu!*

Uit de bespreking blijkt:

- Dat de communicatie verlopen via mail niet direct tot actie heeft geleid.
- De telefonische gesprekken niet voldoende tot directe actie hebben geleid.
- Dat sommige van de verantwoordelijke diensten het incident sterk onderschat hebben.
- Dat de eerste acties, ondernomen door de groendienst van de gemeente Steenokkerzeel (door in-actie van de diensten van de stad Vilvoorde) met de aanleg van een dam op dinsdag drie dagen te laat was, maar wel de lozing hebben kunnen stopzetten.

Conclusies :

Het dient tot niets te wijzen naar verantwoordelijken, maar wel nood aan vastleggen van een vergadering met alle stakeholders (betrokken verantwoordelijken) om lessen te trekken uit dit incident.

Dirk Vandervorst merkte op dat niet alle landbouwers met te bewerken gronden, gelegen naast de natuurzones op de hoogte zijn van het beschermingsbesluit en bewust te maken op hun verplichtingen!

Advies MAR leden:

- Voorzie een intergemeentelijke plan voor de behandelingen van incidenten met degelijke richtlijnen voor *landbouw-natuurgrensgebieden*, waarbij snel een rode telefoonlijn de coördinatie kan verzorgen *via telefoon*, (met bevestiging per mail) om direct acties te ondernemen voor schadelijke lozingen of infiltraties van de waterbekkens in onze gemeenten.
- Communiceer duidelijk bij de landbouwers en groendiensten, samen met natuurbeheer over alle richtlijnen rond omgeving?
- Tracht “mestzakkenzones” aan te duiden op de landbouwzones aanpalend aan natuur (-risicogebieden)

De leden van de landbouwwraad verlaten vrij de vergadering.

De voorzitter neemt de agenda van deze MAR vergadering ter hand.

3. Goedkeuring verslag maart 2018 (bijlage BV_20190307-draft)

Er zijn geen opmerkingen rond het verslag, Het verslag wordt goedgekeurd.

4. De milieuadviesraad en het gemeentebestuur

In *Den Beiaard* verscheen een oproep voor “*nieuwe kandidaten voor de adviesraden*”: Resultaten en mogelijke aanpak Zoals afgesproken op vorige vergadering worden de statuten van de milieuadviesraad, het huishoudelijk reglement en de afsprakennota opnieuw bekeken en indien nodig aangepast of vervangen.

In vergadering van maart werd overeengekomen om niet te veel te veranderen aan de statuten en de werking. Wel dient milieu en natuur in de ruime zin van het woord geïnterpreteerd te worden en horen daar bij: leefomgeving, natuur, mobiliteit, open ruimte, duurzaamheid en klimaat.

In bijlage de statuten met de beperkte aanpassingen en toevoegingen. (geel is aanpassingen; groen is te bespreken). Voor die aanpassingen werd rekening gehouden met de afspraken tijdens de vorige vergadering en de ingezonden voorstellen.

Rond de opmaak van de statuten en het huishoudelijk reglement werden opmerkingen gemaakt die leidden tot het besluit om via een werkgroep met de voorzitter, Hugo Cloetens, Marc Verelst, Herwig Van den Bosch en Maurits Vanhoebrouck de statuten en het huishoudelijk reglement te actualiseren.

Voorstel data: vrijdag 3 mei of maandag 6 mei 2019 (door Herwig vast te leggen bij terugkeer uit verlof). Marc Verelst kan voor een lokaal zorgen samen met Hugo Cloetens.

Marleen Ral stelde voor om bij elk advies van de MAR een nummering aan te brengen zodat op het einde van het jaar de Mar in een jaarverslag aan de gemeente kan overhandigen en publiceren (adviesopsomming).

De voorzitter legde dan ook de nadruk op ook dat de gemeente haar feedback op klachten en schrijven van burgers (met kopij naar de MAR) moet bezorgen aan de Mar, zoals ook bij de feedback rond de adviezen.

Marleen Ral zei dat als er niets gezegd wordt rond adviezen, dat ze opgenomen en besproken werden door de gemeenten, enkel bij NOGO wordt de MAR geïnformeerd...

5. Milieu, natuur, mobiliteit, duurzaamheid, open ruimte , klimaat, ... in onze gemeente

- Mobiliteit (Maurits en zijn participatie aan een FRDO-conferentie rond “Digitale Mobiliteit” (zie bijlagen)
 - Maurits lichtte kort toe over het federale project MaaS. (Mobility as a service)
 - Daniel Poesmans meldde dat wat op Federaal besproken wordt bij de Federale Raad voor Duurzame Ontwikkeling soms tegenstrijdig werkt met de standpunten van de Vlaamse Overheid.
 - Hugo Cloetens vroeg wat Maurits bedoelde met de zin “De site van De Lijn en de NMBS bieden reeds een traject-uitstippeling-systeem aan maar zonder aankoopopties”.
 - Maurits raadt aan de site van De Lijn te gebruiken en je traject in te brengen. Het systeem zal je een volledig best-mogelijke traject uitstippelen (bus, trein, taxi..) maar biedt je niet de mogelijkheid om een ticket voor het gehele traject te kopen aan een vastgelegde prijs (Mobib oplading of voucher).
- Stormschade en de gevolgen (petitie) en ondernomen acties (gemeente en private).
 - Daniel meldt dat buiten een paar bomen en kleinere gevolgen van de storm, niet meer heeft gehoord over andere schades, **in afwachting van andere meldingen.**
 - Maurits meldt wel dat hij en waarschijnlijk nog andere huizen dakschade hebben geleden
- Reeën en natuurontwikkeling.
 - Na het incident met een gestrande ree in het Floordambos is het nodig een intergemeentelijke gesprek te hebben met de Stad Vilvoorde rond de mogelijke doorgang voor wild tussen de bossen van Steenokkerzeel en Vilvoorde-Peutie...
- Inbreng gemeente, leden en andere. *Geen inbreng.*

6. Varia

- Hudo Cloetens gaf een kort verslag van het luchthaven overleg en de metingen van fijn stof.
- Curieze Neuzen:
 - ook gaf Hugo een uitleg over de nood van het opstellen van meetfilters, die nadien door een universiteit kan onderzocht worden om de vervuiling aan fijn stof en ultra fin stof te meten binnen een beperkte tijdsduur.
 - gezien het late uur, werd uit deze bespreking geopperd om dit punt verder op de volgende agenda brengen en uit te diepen.
 - vooral na de infoavond in de Corren op 18 april
 - <https://www.steenokkerzeel.be/infoavond-luchtkwaliteit>

Einde vergadering : 22h54

Volgende vergadering gaat door op donderdag 2 mei 2019 in de Corren.

<http://www.milieuraad.be/steenokkerzeel>