



## VERSLAG

### VERGADERING KERN ADVIESRAAD VOOR MILIEU EN NATUUR

#### Digitale zitting van 27 mei 2021

<u>Aanwezig:</u>	Chris Vanderlinden	<i>Voorzitter</i>
	Stefaan Bockstal, Willem de Bruijn, Pascal De Kimpe, Fernand Imbrechts, Michel Lefever, Marian Pay, Luc Pintelon, Olivier Verhoeven.	<i>Raadsleden</i>
	Herman Baeyens, Maarten Bresseleers, Julie Delwick, Ruud Kempener, Simon Kayaert, Christian Kurrer, Caroline Lagrange, Louis Van Vyve.	Leden van de werkgroepen
	Joy Sergeys	<i>Schepen van milieu, klimaat &amp; afval</i>
	Eric Kumps	<i>Secretaris</i>
<u>Verontschuldigd:</u>	Gunter Denayer, Hubert Didden, Lutgarde Nieuwborg, Peter Reyntjens, Christa Simon, Agnes Vandendriessche, Liliane Vandenwaeyenbergh, Daan Verhaeghe.	<i>Raadsleden</i>

Uitzonderlijk hebben we voor deze vergadering ook de leden van de werkgroepen uitgenodigd. Zodoende kan iedereen de hierna volgende presentaties volgen.

#### Voorstelling van een web-applicatie en communicatieplatform ter ondersteuning van ons op te stellen Duurzaam energie en klimaatactieplan door FutureproofedCities.

De zaakvoerder van het consultingkantoor FutureproofedCities (FPC), de heer Serge de Gheldere, geeft een toelichting over de aanpak om onze gemeente te helpen met het klimaatbeleid.

Momenteel hebben ze contracten afgesloten met 145 gemeenten, voornamelijk in België maar ook in Zweden en Frankrijk.

Het aangeboden online platform moet de focus leggen op ons duurzaam energie en klimaatactieplan (afgekort als SECAP) en dient gedragen te worden door diverse gemeentelijke diensten en departementen, maar ook het bestuur, burgers, bedrijven en andere belanghebbenden kunnen een meerwaarde betekenen in het verder ondersteunen van het klimaatplan.

Het platform omvat de volgende 4 onderwerpen:

- Het klimaatplan helpen opstellen met vooropgestelde maatregelen om de beoogde CO<sub>2</sub> reductie te behalen en de nodige aandacht betreffende klimaatadaptatie. De alzo verkregen inhoud en beschikbare databases dienen uiteindelijk om de rapportage aan het burgemeestersconvenant en Europa door te sturen.
- Functies om de vooruitgang van de geplande acties van het klimaatplan op te volgen, taken te definiëren en deze te verdelen over departementen.
- Community waarbij de gebruikers van andere gemeenten met elkaar in contact kunnen komen om ervaringen, informatie enz. te kunnen delen (bijv. deelwagens, Europese steun, samenaankoop hernieuwbare energie...).
- Het gemakkelijk maken om de informatie over acties en projecten te kunnen delen via een website, die geïntegreerd wordt in de gemeentelijke website.

Met een demo wordt getoond hoe het platform eruitziet, de inhoud, de werkwijze enz.

Er zijn meer dan 100 maatregelen van diverse sectoren die toegevoegd kunnen worden aan ons plan om ons doel te bereiken.

Bij maatregelen horen acties die nuttig zijn om het project te organiseren en uit te voeren (bijv. infosessie, premie, demomoment, campagne).

Belangrijk is dat de acties gekoppeld worden met sociale media. De ervaring leert dat mensen via de sociale media in contact komen met het platform. Ook andere, digitale infokanalen – zoals de gemeentelijke nieuwsbrief – kunnen er voor zorgen dat meer mensen de website van ons klimaatplan gaan raadplegen. Op deze manier zal er meer interactie ontstaan.

Het schepencollege geeft toestemming om de samenwerking met FPC af te sluiten voor 5 jaar; dit om de continuïteit te waarborgen en zal dan ook bestuursbeleidmatig overschrijdend zijn. De startup van het platform is voorzien op 7 juni; gemeentelijke diensten zoals mobiliteit, wonen, technische dienst, omgeving worden uitgenodigd.

Indien ons klimaatplan gesteund wordt door de gemeentelijke diensten en departementen én door het gemeentebestuur dan is de kans groot dat dit succesvol uitgevoerd kan worden. Er dienen uiteraard overeenkomsten te zijn in het bestuursakkoord maar ook de onderwerpen die in de beleids- en beheerscyclus opgenomen zijn, dienen een duidelijke link met de maatregelen van het klimaatplan te vertonen.

Vragen of opmerkingen:

*“We stellen vast dat bij de meeste gemeenten de beoogde CO<sub>2</sub> reductie van het eerste klimaatplan niet werd behaald”.* We dienen ons vooral te focussen op de maatregelen die van belang zijn en die doorslaggevend zijn in de CO<sub>2</sub> reductie. Door de community van het platform kan men leren wat in een andere gemeente goede resultaten heeft opgeleverd. Het blijft uiteraard een uitdaging om de uiteindelijke doelstelling te bereiken. Het samenwerken met FPC is echter geen wondermiddel maar kan wel de goede richting aangeven; het omzetten van projecten in acties blijft niettemin een moeilijk gegeven.

*“Een goede opstartfase met veel ideeën is belangrijk. Wat is de correcte manier om de tool te gebruiken en wordt er regelmatig overleg gepleegd?”* Het correct gebruik van de tool uit zich door deze regelmatig te gebruiken. Men kan aannemen dat de frequentie varieert van gemeente tot gemeente maar door minstens 3 keer per maand de account te gebruiken, zal men beter kunnen omspringen met het platform. FPC staat steeds ter beschikking om overleg te plegen.

*“Is de tool de officiële bron voor rapportage van de CO<sub>2</sub> uitstoot?”* Inderdaad. Dit gebeurt aan de hand van de aangereikte, officiële database VITO-cijfers.

*“De gedragenheid van het platform door de diensten is belangrijk maar is het ook mogelijk om de toegang te delen met vrijwilligers uit bijv. de werkgroep klimaat & energie?”* De beheerder van de tool kan inderdaad toegang verlenen aan een bepaalde groep van mensen die op hun beurt informatie en acties kunnen meedelen (bijv. vergroening in een woonwijk door buurtbewoners).

*“Zijn er ondersteuningsmomenten voorzien in een beperkte tijd?”* Onderaan de webpagina is er een knop voor hulp (er zijn video's te consulteren voor tips & tricks), FPC kan ook rechtstreeks via mail of telefoon bereikt worden, er worden jaarlijks 2 georganiseerde steunmomenten (uitwisselen ervaring, informatie) georganiseerd en zijn er ook werksessies geprogrammeerd. De software blijft evolueren op basis van de input van de gebruikers.

Wij danken Serge voor de deskundige uitleg. Het ontwikkelen en toepassen van het platform zullen verder opgevolgd worden door de leden van de kern en de werkgroep klimaat & energie. Het klimaatplan dient zo adequaat als mogelijk opgesteld te worden om zo snel als mogelijk over te gaan tot te nemen acties.

#### **Presentatie van het vuilnisbakkenplan door de afvalintercommunale Interrand**

Mevrouw Marianne Verbraeken, afvalcoach en deskundige communicatie van Interrand, geeft uitleg over de stand van zaken betreffende het project “vuilnisbakkenplan” van onze gemeente.

Via de faciliteiten van Mooimakers.be “Mijn mooie straat” werd er over een termijn van 1 jaar, de publieke afvalvuilbakken in het werkingsgebied van de afvalintercommunale Interrand (Overijse, Tervuren en Hoeilaart) geregistreerd en geïnventariseerd.

In totaal werden er 91 vuilbakken op het grondgebied van Hoeilaart in kaart gebracht. Tijdens de metingen werd er gekeken naar de inhoud, vullingsgraad en sluikstort in en buiten de vuilbak.

De vuilnisbakken die steeds overvol waren met zakken thuisafval en/of waar zakken naast de vuilnisbak stonden, werden opgelijst. Interrand wil testen of er via sensibiliseren bij de omwonenden én communicatie op en in de onmiddellijke omgeving van de vuilnisbak de situatie verbetert of zelfs helemaal terugbracht kan worden naar een normaal gebruik ervan. Deze communicatie zou gebeuren aan de hand van stickers, infoborden en flyers.

Wanneer zou blijken dat bepaalde vuilbakken, ondanks de gevoerde sensibiliseringscampagne, geen duidelijke verbetering vertonen naar sluikstort toe, zal men overgaan tot het weghalen van de vuilbak. Dit zal dan gecommuniceerd worden met ter plaatse, aangebrachte infoborden. Na een verloop van tijd kan overwogen worden of de vuilbak opnieuw geplaatst wordt.

Een tweede luik in het afvalbakkenbeleid is zorgen voor een back-up voor het ledigen van vuilbakken tijdens weekend- en feestdagen. Hiervoor wordt er de medewerking gevraagd van lokale handelaars van het centrum, welke in hun nabijheid een vuilbak staat, om deze leeg te maken. Het nodige materiaal wordt ter beschikking gesteld en via een applicatie kan Interrand verwittigd worden om de zakken op te halen, daags na de vrije dag. Handelaars uit Overijse en Tervuren werden al bezocht door Marianne en na bevraging staan ze niet weigerachtig om hun medewerking te verlenen.

Vragen en opmerkingen:

*“Tip: zorg dat er niet te veel tekst op het infobord staat. Bij teveel tekst haken de meeste mensen af”.*

*“Valt het te overwegen om stewards in te schakelen om controle uit te oefenen op vuilnisbakken?”*

*“Wat met sigarettenpeuken? Aanpak van probleem?”* Dit wordt niet opgenomen in deze campagne; de focus ligt op sluikstort van huisvuilzakken in en rond openbare vuilbak.

*“Bij weghalen vuilbak: meer sluikestort?”* In Tervuren hebben ze opgemerkt dat in eerste instantie een verhoging van het zwerfvuil en sluikestort vastgesteld werd maar nadien verdwijnt het.

*“Wat met de vuilbakken voorzien op het nieuw aan te leggen parkeerplaats aan het station Groenendaal?”* Voorlopig zijn er nog geen gesprekken geweest tussen NMBS en Interrand maar indien de afvalbakken geplaatst worden, dienen ze wel mee opgevolgd te worden.

*“Duidelijke vermelding op de vuilbak wat er in mag en niet”.* Tijdens de week van de handhaving (5 tot 11 oktober 2020) werd elke vuilbak voorzien van een niet mis te begrijpen affiche. De impact is echter klein.

*“Wie doet aan sluikestorten in de vuilbak? Is het een idee om kleine restafvalzakjes van max 3 L aan te bieden door Interrand en op te laten halen met het reguliere ophaalsysteem?”*

*“Gebruik maken met vuilbakken, uitgerust met een sensor om de vullingsgraad te monitoren?”* Een afvalbak uitgerust met sensor is vrij prijzig.

*“Gebruik een applicatie zodat bewoners problemen met de afvalbak kunnen melden”* In Hoeilaart werken we al met een meldingskaart dat te vinden is op de hoofdpagina van de gemeentelijke website of via de gemeentelijke app. Alleen moet deze melding dan nog doorgestuurd worden naar Interrand.

De milieuraad dankt Marianne voor de toelichting.

De afvalproblematiek blijft sowieso een onderwerp ter opvolging door zowel de kern als door de werkgroep afval.

#### **Voorstelling schetsontwerp buitenruimte site Sport en Jeugd Koldam**

Op dinsdag 25 mei vond er een digitaal overleg plaats betreffende het schetsontwerp van de buitenruimte van de sport en jeugdsite Koldam.

Ter informatie willen we de leden kennis laten maken met het ontwerp.

Bondig samengevat is het hoofdthema van de buitenruimte “sport en spel” en bestaat het ontwerp uit volgende elementen:

- Parkeerplaats met kiss & ride – initieel ontworpen door de technische dienst.
- Hoofdweg voor voetgangers en fietsers aangelegd in betonverharding, geflankeerd langs beide zijden met een strook van betongrassdallen (brandweerweg).
- Extra winterbedding aanleggen in de IJse, bestaande uit langzaam aflopende oever, dat als spelelement, rustzone, beleving van natuur en water kan gebruikt worden.
- Nieuw speelbos met aanplanting van nieuwe bomen en bosplantsoen, rekening houdend met de bestaande bomen.
- Renovatie skatepark.
- Multifunctionele groene zone en fietsenstalling.

De gemeente zal tegen eind juni de omgevingsaanvraag indienen. Tijdens de aanvraagperiode zullen de adviesraden bevestigd worden naar hun advies.

Vraag: *“Waarom laten we de IJse niet meanderen?”* De ontworpen winterbedding kan grotendeels als een meander uitgevoerd worden.

#### **Verslag vergadering 30 maart 2021**

Het verslag van vorige vergadering werd goedgekeurd en werd ter kennisname overgemaakt aan het schepencollege op 3 mei 2021.

#### **Klimaatactieplan: stand van zaken**

Alvorens de samenwerking met FutureproofedCities – waarvan jullie zopas de uiteenzetting hebben gekregen – aan te gaan, werd een summier marktbevraging voorbereid en uitgestuurd.

Over de vorderingen van onze klimaatalliantie met de vier andere buurgemeenten kunnen we het volgende melden:

Op 12 mei 2021 werd er digitaal vergaderd met de 5 gemeenten, de 2 energiehuizen die werkzaam zijn in onze gebieden (3WPlus en IGO) en met de energiecoöperatieve Druifkracht.

We proberen een consensus te vinden tussen de verschillende manieren van aanpak die de gemeenten voor ogen hebben.

We zitten op de zelfde golflengte wanneer we spreken over de 2 grote werven die we als hoofddoel bepaald hebben om de reductie van de CO<sub>2</sub> uitstoot te kunnen bewerkstelligen:

- Isoleren van de bestaande woningen
- Hernieuwbare energie

Men is er van overtuigd om voor dit project een projectcoördinator aan te werven die als hoofdtaak zal hebben op zoek te gaan naar de meest voordelige subsidiekanalen en het oprichten van een projectteam dat de burgers kan helpen over te gaan tot de renovatie van hun woning (ontzorging van de burger). Dit team zal dan ook “het enige aanspreekpunt” worden voor de inwoners van de 5 gemeenten. De vragen omtrent hernieuwbare energie, zoals het plaatsen van fotovoltaïsche zonnepanelen, kunnen doorgeschoven en verwerkt worden door de energiecoöperatieve Druifkracht.

De projectcoördinator zou kunnen aangeworven worden door het energiehuis IGO in Leuven (maar dan moeten Overijse en Hoeilaart toetreden als partner/vennoot tot IGO en kan 3WPlus toch nog steeds meewerken aan het project) of de projectcoördinator wordt aangeworven door een nog op te richten “interlokale vereniging”. Beide opties staan nog open maar dienen vrij snel afgeklopt te worden.

Om het één en ander uit te klaren wordt er eerstdaags een overleg tussen de afdelingshoofden van de 5 gemeenten gepland.

Het luik communicatie naar de bevolking toe is enorm belangrijk en dient nog verder uitgewerkt te worden.

Klimaatadaptatie wordt eveneens een belangrijk onderwerp in het klimaatplan: in eerste fase zal het gaan om te sensibiliseren en een strategisch communicatieplan op te stellen. Op 23 april 2021 werd met Aquafin, meer bepaald met de dienst die het hemelwaterplan opstelt, overlegd in verband met premies die het lokaal bestuur overweegt om in het leven te roepen voor private onthardingsprojecten en hemelwateropslag en -hergebruik. Er zijn enkele gemeenten in Vlaanderen die een premiereglement hebben voor opvang hemelwater op eigen terrein, hergebruik van het hemelwater binnenshuis, infiltratie op eigen terrein, ontharding opritten / terrassen en groendaken.

#### **RLD actie Behaag je tuin, editie 2021.**

Onze gemeente doet opnieuw mee aan de actie voor de samenaankoop van inheems plantgoed, "Behaag je tuin". Vanaf juli wordt de campagne bekend gemaakt en inschrijven kan gebeuren van 1 september tot en met 15 oktober. Het afhaalmoment is gepland op 4 december 2021 tussen 9 en 12 u in de gemeentelijke loods. De gemeentelijke communicatiekanalen worden mee betrokken om de actie te dragen. De milieuraad blijft dit een lovenswaardig initiatief vinden.

#### **Lezing door Willem de Bruijn over biodiversiteit en ecologische problemen**

Op vraag van Willem houdt hij een lezing over een andere insteek betreffende milieuproblematieken. In bijlage, dat integraal deel uitmaakt van dit verslag, wordt de samenvatting van de lezing bijgevoegd. De link naar de website van Willem is [www.biosustainable.org](http://www.biosustainable.org).

#### **Varia**

- Chris: doorgaans wordt de agenda van de vergadering van de milieuraad voorbereid door Chris en Eric. Gelet op het uit te voeren participatief beleid is het ook belangrijk om eigen punten van de leden aan bod te laten komen in de vergadering. Wij vragen wel om de vraagstelling te kaderen en ons te bezorgen 14 dagen voor de vergadering.
- De werkgroepen zijn zelf sturend en prikken hun eigen datum en agenda.
- Op 26 oktober 2021 om 20 uur houden we ons open forum en hebben Patrick HUVENNE uitgenodigd om te spreken welke projecten er in en om het Zoniënwoud gepland zijn, de insteek van ANB over plannen met Horizon + en de Brabantse Wouden. De theaterzaal van het G.C. F. Sohie werd alvast gereserveerd en zelfs de mogelijkheid tot napraten kan gebeuren in zaal Molenberg met een drankje aangeboden door het bestuur.

**Volgende vergadering van de Kern zal "in principe" fysiek doorgaan op donderdag 23 september 2021 om 20 uur in lokaal Bakenbos van het G.C.F. Sohie.**

In opdracht

De secretaris:

De voorzitter:

Eric KUMPS

Chris Vanderlinden

## Samenvatting lezing voor de Milieuraad op 27 Mei 2021

De vrije-markt economie wordt gaande gehouden met het principe groei in de ontwikkeling van die economie te onderhouden. Die groei houdt in dat er meer geproduceerd wordt. Hetgeen geproduceerd is, moet ook verkocht zijn om in de groei statistieken te worden opgenomen. - Producten die niet verkocht zijn, neemt de handelaar mee terug en die kunnen afval worden. - Hetgeen verkocht is, is ook gekocht, hetzij door een eind verbruiker of door een leverancier van de eind verbruiker of door een producent die aan die leverancier verkoopt. De eind verbruiker verorbert goederen en diensten in het privéleven. Allemaal verbruiken zij uiteindelijk alles dat verkocht is want alles dat geproduceerd wordt, is gemaakt in een proces om de vraag van de eind verbruiker te bevredigen.

Dus, om groei in de ontwikkeling van de vrije-markt economie te onderhouden moeten miljarden verbruikers door blijven gaan meer van de gelimiteerde voorraden van deze planeet te verbruiken.

Elk redelijk mens weet dat het niet mogelijk is om door te gaan meer van gelimiteerde voorraden te verbruiken omdat die uiteindelijk uitgeput raken.

Dit gebeurt dan ook met de voorraden van de planeet. Dit blijkt uit de “Earth Overshoot Day”. Dat is de dag waarop de mensheid net zo veel natuurlijke voorraden heeft versleten als de hele planeet in dat jaar reproduceert. Die dag kwam de eerst keer voor in de jaren zeventig in de maand December. Sindsdien is die dag bijna elk jaar vroeger gebeurd. In 2019 was dat op 29 Juli. Alleen in 2020 kwam die dag later voor, namelijk op 22 Augustus. Door de corona crisis had de mensheid minder geconsumeerd.

De oorzaak van alle ecologische problemen is de macro-economische praktijk groei in de ontwikkeling van de economie te onderhouden.

Al de methoden en technieken om groei te onderhouden, hebben evenwichten in de dynamische processen van de natuur ontregeld of kapot gemaakt. De natuur is die evenwichten aan het herstellen door de storende elementen te elimineren. - Dit is een natuurlijk proces waar de mensheid niets aan kan doen zoals regen en wind, donder en bliksem natuurlijke processen zijn. - De natuur zal doorgaan die evenwichten te herstellen totdat er niet voldoende mensen zijn die onvoldoende middelen hebben om de evenwichten in de natuur te ontregelen of totdat de mensheid in harmonie met de natuur leeft.

Alleen de verbruiker kan planetaire ecologische problemen oplossen en een duurzame ontwikkeling van de economie onderhouden want de verbruiker kan zijn levenswijzen aanpassen totdat hij/zij in perfecte harmonie met de natuur leeft. Dit zal de verbruiker doen indien hij/zij er financieel belang bij heeft. Dat is een van de basisprincipes van de economie; iedereen doet zijn/haar werk omdat zij/hij ervoor betaald wordt.

Het is inderdaad de beroeps verantwoordelijkheid van de verbruiker om levenswijzen te onderhouden die de integriteit van de natuur voor deze en volgende generaties behouden. Dit is een van de drie nieuwe concepten die ik in de wetenschap van de economie heb gefundeerd. De andere twee worden gepresenteerd op [www.biosustainable.org](http://www.biosustainable.org).

De verbruiker kan dit beroep uitoefenen op een markt waarop de verkoper verplicht is te bewijzen welk percentage van zijn kosten van productie gemaakt is voor het gebruik van goederen en diensten die de natuur daadwerkelijk ongeschonden hebben gelaten. Dit percentage is de ecologische waarde

van zijn handelswaar. Een tweede voorwaarde op deze markt is dat de verbruiker een korting krijgt op alles dat hij/zij aankoopt die gelijk is aan 30% van die ecologische waarde.

Op zo een markt zal de verbruiker alleen goederen en diensten kopen met de hoogste ecologische inhoud. Om deze vraag te bevredigen, zullen producenten met elkaar concurreren door deze inhoud te verhogen totdat zij 100% ecologische koopwaar leveren.

De Milieuraad kan zo een markt niet scheppen. Er is echter een gevolg van het onderhouden van groei in de ontwikkeling van de economie dat de Milieuraad wel kan veranderen.

Een van de meest ingrijpende gevolgen van het meer verbruiken is het vernietigen van biodiversiteit. Biodiversiteit is noodzakelijk om evenwicht tussen flora en fauna in alle biotopen te onderhouden. Om een lang verhaal kort te houden; het vernietigen van biodiversiteit veroorzaakt zoönosen waarschijnlijk ook corona.

De Milieuraad kan adviseren om het gemeentelijk ruimtelijk structuurplan van Hoeilaart zo aan te passen als ik voorstel in mijn bericht dat ik op 27 maart 2021 aan de leden van de gemeentelijke commissie voor ruimtelijke ordening heb gestuurd; vereis voor elke nieuwbouw zo veel biodiverse beplantingen dat Hoeilaart de hangende tuinen van Babylon gaat evenaren.

Dit plan zal zo drastisch en opmerkelijk zijn dat het de aandacht zal trekken van diegenen die de vrije markt economie gaande houden met het onderhouden van groei. Zij zullen dan geconfronteerd worden met mijn gehele theorie en met mijn bijdrage aan de Conferentie over de toekomst van Europa op <https://futureu.europa.eu/processes/OtherIdeas/f/8/proposals/6307?locale=nl>

Zoals beschreven staat op <https://futureu.europa.eu/pages/about?locale=nl>: “Het Europees Parlement, de Raad en de Europese Commissie hebben toegezegd naar de burgers te luisteren en aan de slag te gaan met hun aanbevelingen.”

De Milieuraad kan bewerkstelligen dat Het Europees Parlement, de Raad en de Europese Commissie daadwerkelijk met mijn aanbevelingen aan de slag gaat. Hoeilaart wordt dan de bakermat van een ethische markteconomie waarbinnen de mensheid kan overleven.

Hoeilaart 2 Juni, 2021. Willem Adrianus de Bruijn

