

28 JANUARI 2020 - MILIEUADVIESRAAD

OVERZICHT ACTIVITEITEN

- Sessie 3 LICHT – 13 februari (Den Breugel Haacht)
- Zondag 8 maart – aanplanting geboortebos
- Sessie 4 LICHT – 12 maart (de Mena)
- Zaterdag 4 april 2020 – zwerfvuilactie
- Sessie 5 LICHT – 23 april (Den Breugel Haacht)
- ~~Do 23 april klimaatcafé Wezemaal~~
- ~~Di 28 april klimaatcafé Werchter~~
- ~~Di 5 mei klimaatcafé Rotselaar~~
- 10 mei 2020 klimaatdag milieuadviesraad
- Do 28 mei – klimaatcafé Rotselaar – Mena (aangepast op vraag van milieuadviesraad)
- Di 9 juni - klimaatcafé Wezemaal – parochiezaal (aangepast op vraag van milieuadviesraad)
- Di 16 juni – klimaatcafé Werchter – Jack-Op (aangepast op vraag van milieuadviesraad)

16 JANUARI 2020 - LICHT INFOSESSIE 2

Deze infosessie werd geleid door Ecopower. Hierin werd voorgesteld hoe Ecopower PV-projecten selecteert en uitvoert, welk terugverdienmodel ze gebruiken en hoe een coöperatieve dit kan opzetten. De presentatie in bijlage.

Ze vragen mee op zoek te gaan (via google maps) naar daken waar nog geen zonnepanelen op liggen. Er moet een zeker verbruik zijn in het gebouw anders niet interessant want kunnen ze elektriciteit niet deels doorverkopen. Daarnaast moet er een zekere garantie zijn van 20 jaar constante afname. Daarom zijn overheidsgebouwen interessanter tov bedrijfsgebouwen.

GEMEENTERAADBESLUIT 28 JANUARI – OVEREENKOMST MET DE PROVINCIE VLAAMS-BRABANT OPMAAK SECAP.

Vanaf september 2020 zal de provincie Vlaams-Brabant ons bijstaan voor de opmaak van het SECAP (Sustainable Energy and Climate Action Plan) in het kader van het Burgemeestersconvenant 2030. De gemeente sluit hiervoor een overeenkomst met de provincie voor het bedrag van 7260 euro gespreid over 2020 en 2021. Dit moet ons in staat stellen om tegen juni 2021 een klimaatactieplan te hebben zoals vooropgesteld in de meerjarenplanning van de gemeente.

Voorafgaand zullen er inspraakmomenten ingepland worden in samenwerking Interleuven. In het voorjaar 2020 in elk (deel)gemeente in de vorm van klimaatcafés. Hierbij wordt de ruime bevolking bevroegd.

In 2021 wordt er een tweede grote participatie-luik voorzien maar hier zal dit eerder thematisch (mobiliteit, ruimtelijke ordening,...) gewerkt worden.

Bij het ondertekenen van de overeenkomst vraagt de provincie dat de gemeente ook de principes en de beleidsdoelstellingen van de provincie onderschrijft:

Algemene uitgangsprincipes

- *Het gemeentelijk mitigatiebeleid gaat uit van het principe van de trias energetica:*
 - *de energievraag maximaal verminderen (energiebesparing)*
 - *het gebruik van fossiele brandstoffen afbouwen en het gebruik van hernieuwbare energie*
 - *optimaliseren (hernieuwbare energie)*

- *aan de resterende energievraag voldoen met efficiënte, schone technieken (energieefficiëntie)*
- *Het gemeentelijk klimaatbeleid is een sector- en beleidsdomeinoverschrijdend beleid, zowel voor mitigatie als adaptatie;*
- *De gemeente betreft alle relevante actoren bij de opmaak en uitvoering van het lokale klimaatbeleid (participatieve aanpak).*
- *De gemeente geeft zelf het goede voorbeeld (voorbeeldfunctie) in haar eigen werking (gebouwenbeheer, wagenpark, aankoopbeleid, ruimtelijke planning, vergunningenbeleid,...);*
- *De gemeente integreert deze principes in haar dagelijks beleid en toetst bij het nemen van beleidsbeslissingen onderstaande principes af.*
- *De gemeente communiceert actief en transparant naar haar inwoners over de vooruitgang en uitvoering van het SECAP*

Ruimtelijke ordening als sleutelsector (mitigatie én adaptatie)

- *De gemeente richt haar ruimtelijk ordeningsbeleid prioritair op kernversterking nabij mobiliteitsassen en -knooppunten, met ruimte voor hernieuwbare energie en het vrijwaren van open ruimte voor natuur en bos, voor korte- ketenlandbouw, voor verkoelend groen en natuurlijke waterbuffers*

Gebouwen

- *De gemeente zet maximaal in op rationeel energiegebruik en energie-efficiëntie in haar eigen gebouwen, met een maximale inpassing van hernieuwbare en duurzame energietechnieken en klimaatadaptatieprincipes.*
- *De gemeente zet in op duurzaam bouwen en diepgaande renovaties met een doorgedreven energiebesparing en een versnelling van de vernieuwingsgraad van de residentiële en niet residentiële gebouwen in haar gemeente (particuliere en tertiaire sector).*
- *De gemeente zet hierbij zo veel mogelijk in op een collectieve aanpak en stimuleert compacter wonen en bouwen en nieuwe gedeelde woonvormen.*

Openbare verlichting

- *De gemeente zet in op een energiezuinige openbare verlichting door de energie-efficiëntie van haar verlichting sterk te verbeteren en deze op een planmatige manier te beheren en om te vormen.*

Mobiliteit

- *De gemeente wil haar inwoners verleiden om de wagen aan de kant te laten staan door in te zetten op de kwetsbare weggebruiker, en werkt hiertoe een ambitieus fiets- en tragewegenbeleid uit. De gemeente moedigt schonere brandstoffen en elektrische én gedeelde mobiliteit aan.*
- *De gemeente zal ook het eigen gemeentelijk wagenpark vergroenen (voorbeeldfunctie).*

Lokale productie hernieuwbare energie

- *De gemeente zet in op een optimale energiemix op basis van hernieuwbare energie en groene (rest)warmte (bv. zonne-energie, windenergie, geothermie of water).*

Duurzame productie- en consumptie

- *De gemeente geeft het goede voorbeeld en kiest voor een duurzaam en circulair aankoopbeleid en duurzame, lokale voeding.*
- *De gemeente zet in op het faciliteren, ondersteunen en promoten van (lokale) initiatieven rond circulaire en gedeelde economie (deelinitiatieven, hergebruik, herstellen,...) en duurzame*

voeding.

Klimaatadaptatie

- *De gemeente houdt bij haar beleid rekening met de huidige en te verwachten effecten van de klimaatverandering (hitte, droogte en wateroverlast).*
- *De gemeente zet hiervoor in op meer groen en bos en zorgt voor ruimte voor water, zowel in het buitengebied als in de kernen. Ontharden is een onderdeel van het klimaatbeleid.*
- *De gemeente toetst bij het nemen van beslissingen de principes van vergroening, ruimte voor water, ontharding en kernversterking af en integreert deze principes in haar beslissingen.*

AANPASSING DIFTAR-TARIEVEN GEMEENTERAAD DECEMBER

In 2015 werd binnen het werkingsgebied van EcoWerk afgesproken dat het

- kostendekkingspercentage van 90% voor de inzameling huis-aan-huis
- Kostendekkingspercentage van 25% voor de inzameling op de recyclageparken

Momenteel is de kostendekking gedaald onder deze streefcijfers. Vanaf 2008 werd het recyclagepark omgevormd van volumepark naar diftar-park. Vanaf 2009 wordt het huis-aan-huis afval ingezameld via het diftar-principe. De aangerekende diftar - tarieven tot en met 2019 dateren van 2014. Vanaf 2016 was het mogelijk om harde en zachte plastics aan te bieden op het containerpark. Plastics worden ook vanaf 2018 ingezameld via de huis-aan-huis inzameling.

De inwoner in Rotselaar betaalt de tarieven uit de contantbelasting (diftar-tarieven) en een forfaitaire bijdrage van 55 euro.

Een veelgestelde vraag is: 'Waarom wordt niet alles doorgerekend in tarief per kilogram'.

De Vlaamse wetgeving laat dit niet toe en het is ook niet wenselijk om geen verschuivingen richting sluikestort te veroorzaken.

De maximumtarieven die Vlaanderen staan online <https://www.ovam.be/indexering-minimum-en-maximumtarieven-voor-huisvuil-en-grofvuil>. Let op dit is wel de totaalprijs (aanbieding en huur container + kg prijs). Het maximumtarief is 0,33 euro/kg. Het nieuwe tarief per kg via EcoWerk is 0,28 euro /kg (tot eind 2019 0,25 euro/kg). Maar rekening houdend met de andere tarieven aanbieding 0,55 euro/ aanbieding is het maximumtarief bijna bereikt.

De wijzigingen in de tarieven worden samen met de milieuvadvisraad overlopen.

De wijzigingen in het kort:

- Huisvuil van 0,25 euro /kg naar 0,28 euro/kg
- Aanbiedingsprijs huisvuil van 0,50 euro/aanbieding naar 0,55 euro/aanbieding
- Inzameling op afroep voorrijkost van 25 euro naar 12,5 euro
 - stukkosten van 5 euro naar 7,5 euro (0,5m³, 1-persoonsmatras enz)
 - stukkosten van 10 euro naar 15 euro (2-persoonsmatras...)

recyclage park

- grof vuil van 0,25 euro naar 0,28 euro
- Gras en blad blijft 0,18 euro/kg , nieuw aanbieding vanaf 1 oktober tot en met 31 december is gratis
- Van 0,03 naar 0,04 euro/kg snoeihout (gratis 300kg per kalenderjaar blijft), steenafval, cellenbeton, gips
- Van 0,03 euro naar 0,04 euro/kg voor steenafval, gips, cellenbeton, keramiek

Zoals je zelf ziet bij de kostendekking van het recyclagepark 25% is het onmogelijk om hier een kostendekkend tarief aan te rekenen. Ook de éénvormigheid bij de regio's (werkingsgebied EcoWerk) moet er zijn = vermijden van afvaltoerisme. Daarnaast moet het tarief zo gekozen worden dat er geen verschuiving volgt richting sluikstort.

Voorbeeld: asbest is gratis (we willen dit ingezameld zien) terwijl de verwerkingskost zeer hoog is.

Vanaf 1 januari wordt één euro per bezoek vanaf het 16^{de} bezoek aan het recyclagepark aangerekend.

VRAGEN VAN DE MILIEUADVIESRAAD

- Er zou in de toekomst een soort beloningsmechanisme kunnen uitgewerkt worden vb 10 euro korting bij mensen met weinig afval. Nu is door de aanrekening van 55 euro een groot deel forfaitair.

Gevaren: die hierbij bestaand belonen van sluikstorten of afvaltoerisme

- worden de bezoeken aan het recyclagepark (vanaf 16^{de} bezoek 1 euro per bezoek) bij het binnenkomen geregistreerd of is het enkel voor het betalend gedeelte. Als je vb glas brengt naar het recyclagepark

Het is inderdaad op basis van binnenkomen op het recyclagepark. Dus ook bezoek aan het niet-betalend gedeelte telt mee.

- vraag tot communicatie aan inwoners over de wijzigingen

HERBRUIKBARE BEKERS/ AFVALARME EVENEMENTEN

Uitleg door Heidi Vandeputte over studiedag bij OVAM

<https://www.ovam.be/degroenevent>

belangrijke elementen:

- spoelbakken krassen => nefast voor levensduur bekere beter met vaatwasinstallaties

- subsidies voor vaatwasinstallaties 50%

Conclusie:

Tim heeft ook al heel wat onderzoekwerk verricht. Het voorstel van de milieud adviesraad is alles te bundelene en als advies door te geven aan het college van burgemeester en schepenen.

KLIMAATDAG ZONDAG 10 MEI

In werkgroep al een aantal zaken afgesproken.

Spreker <https://pieterboussemaere.com/> auteur van 'tien klimaatacties die werken' hij zal twee sessies verzorgen van telkens 50minuten.

Bespreking start van de klimaatdag voorstel in de vroege namiddag.

Andere activiteiten die dag ook mogelijk : plantenruilbeurs enz

Vraag om eventueel stand externe partners:

- o wooninfopunt IGO <https://www.igo.be/120-rotselaar-wonen-en-energie>

- LICHT werking IGO
- Dialoog vzw Steunpunt duurzaam bouwen <https://www.vlaamsbrabant.be/wonen-milieu/wonen-en-ruimtelijke-ordering/duurzaam-wonen-en-bouwen/provinciaal-steunpunt-duurzaam-wonen-en-bouwen/index.jsp>

VARIA:

- **Handhavingsplan:** De vraag van de milieud adviesraad om een zicht te krijgen over de handhaving zonder in te gaan op specifieke dossiers. De aard van de pv's enz.