



Beste geïnteresseerden in Wycker aangelegenheden,

- In februari heeft onze **jaarlijkse algemene vergadering** plaatsgevonden. Er waren zo'n vijftig gasten aanwezig en er werden drie onderwerpen besproken: De Eerste Maastrichtse Energie Coöperatie heeft uitleg gegeven over het plaatsen van zonnepanelen op eigen dak, maar ook over de zogenaamde postcoderoos waarbij buurtbewoners die zelf geen panelen kunnen/willen plaatsen zonne-energie kunnen afnemen van panelen die collectief geplaatst zijn op een gebouw in de buurt. Resto Van Harte heeft buurtbewoners uitgenodigd voor het gezamenlijk nuttigen van een drie-gangenmaaltijd op de eerste en derde maandag van de maand voor €7,00 om zo mensen uit de buurt te leren kennen en samen een gezellige avond te hebben. En ten slotte heeft de Gemeente Maastricht de plannen voor het (nog goed te keuren) nieuwe parkeerbeleid gepresenteerd. In grote lijnen komt het neer op het volgende: In de Stationsstraat, Wycker Brugstraat en de Rechtstraat komt betaald parkeren voor maximaal een uur. Aan de randen van de wijk (bij de Colonel, en bij de kerk) komt vergunning-parkeren alleen voor bedrijven. De rest wordt combi-parkeren; dit betekent dat al deze plekken zowel gebruikt kunnen worden door vergunninghouders (bewoners) als door betalend parkeerders. Het idee hierachter is dat op deze manier het zoekverkeer wordt verminderd. Bewoners zijn bang dat het 's avonds, wanneer er niet meer betaald hoeft te worden, drukker wordt en er minder plaats zal zijn voor de vergunninghouders. Vanuit de zaal komen er een aantal voorstellen: 24 uur betaald parkeren invoeren; maak de Hoge Barakken weer open voor parkeren; beperk het aantal parkeervergunningen per gesplitst pand. Buurtplatform Wyck heeft voorgesteld om na het invoeren van het combi-parkeren via mail aan degenen die zich hebben aangemeld voor de nieuwsbrief te vragen hoe en of er verschuivingen plaatsvinden. Aan de hand van de uitslag daarvan zullen we eventueel aan de gemeente vragen om 24 uren parkeren in te voeren. Inmiddels zijn de plannen voor het parkeren in de Stationsstraat gewijzigd: het voorstel is om met de herinrichting van de stationsomgeving de stoepen te verbreden en zowel het langsparkeren als het parkeren op de middenberm op te heffen.
- De zwaar verouderde kerncentrales in **Tihange** bedreigen de regio Limburg en dus ook Maastricht en Wyck. Bij een mogelijke catastrofe zijn er alleen maar verliezers. Veel mensen zijn ongerust over de staat waarin deze centrales zich bevinden en de verregaande risico's die dat met zich meebrengt. Om taferelen zoals in Fukushima en Tsjernobyl te voorkomen, zijn er veel burgers voor de sluiting van deze kerncentrales. Naar het voorbeeld van "Hands Across America" wordt er op **25 juni** a.s. door middel van een mensenketen van Maastricht – Aken – Luik – Tihange getoond hoe groot het draagvlak is. Organisaties vanuit Duitsland, België en Nederland, politiek en burgers slaan letterlijk hun handen ineem om mensen op te roepen om zich aan te sluiten, zodat er met 60.000 mensen een keten van 90 km lang gemaakt kan worden.

Meer informatie (over het geven van donaties en andere hulp) en aanmelden is te vinden op www.chain-reaction-tihange.eu/nl/doe-mee

- Tijdens onze openbare avond in januari werd ons tijdens de rondvraag gevraagd of wij als buurtplatform iets zouden kunnen betekenen met betrekking tot het laten aanleggen van **glasvezel in Maastricht**.

Wij hebben besloten te beginnen met een inventarisatie onder de bewoners die geabonneerd zijn op onze nieuwsbrief om de behoefte aan glasvezel te peilen.

Wat is glasvezel?

Glasvezel is een techniek waarbij door het gebruik van zeer helder glas signalen betrouwbaar over grote afstanden kunnen worden getransporteerd. Bij glasvezel worden de data via lichtsignalen door hele dunne glazen vezels gestuurd. Via glasvezel gaat dit vele malen sneller dan via een kabelverbinding of adsl. Een groot voordeel van glasvezel internet is dat de up- en downloadsnelheid gelijk zijn. Bij internet via de kabel of adsl ligt de uploadsnelheid doorgaans veel lager.

Wat kan je met glasvezel?

Glasvezel zorgt er onder andere voor dat je studiokwaliteit tv-beelden in je huiskamer ontvangt, dat je razendsnel kunt up- en downloaden, dat interactieve communicatie ongestoord verloopt en dat nieuwe diensten kunnen worden ontwikkeld en aangeboden. De enorme bandbreedte van glasvezel maakt het onder meer mogelijk om initiatieven voor zorgverlening via webcams en vergaderen op afstand te bevorderen.

Eerdere initiatieven

In april 2012 maakte de CDA-fractie uit Maastricht bekend dat de gemeente snel aan de slag moest gaan om een glasvezelnetwerk te verkrijgen. In 2014 leken de gemeente Maastricht en het glasvezelbedrijf Reggefiber/KPN elkaar gevonden te hebben. In augustus 2016 werd echter bekendgemaakt dat beide partijen het samen niet eens zijn geworden over de randvoorwaarden om in de hele stad glasvezel aan te leggen; Reggefiber/KPN heeft namelijk besloten niet meer in glasvezel te investeren, maar in het verbeteren van de kwaliteit van de kabel.

De gemeente zegt nu geen initiatief meer te nemen om een stratendekkend glasvezelnetwerk in de stad te krijgen. De komst van een supersnel breedbandnetwerk hangt dus af van bewonersinitiatieven of initiatieven van andere marktpartijen.

Bedrijven kunnen tegen (hoge) kosten glasvezel naar hun pand te laten aanleggen.

Particulieren kunnen dit niet.

Enquête

Wij zijn erg benieuwd naar de behoefte onder bewoners naar glasvezel. Wij vragen jullie dan ook onderstaande gegevens in te vullen en deze mail terug te sturen via beantwoorden.

Als bewoner van Maastricht heb ik wel/geen* behoefte aan glasvezel.

Ik woon in [straatnaam]

* verwijderen wat niet van toepassing is.

U mag uw volledige adres toevoegen, de straatnaam is echter voldoende.

De gegevens zullen anoniem verwerkt worden. En de uitslag zal in de volgende nieuwsbrief bekend worden gemaakt.

Wenst u niet langer op de hoogte worden gehouden door middel van deze nieuwsbrief, stuur dan een mailtje naar info@bpf-wyck.nl onder vermelding van 'afmelding'.