

**Van:** Stichting Arnheems Peil

**Verzonden:** Friday, September 25, 2020 5:09 PM

**Aan:** Gemeenteraad en het College van Arnhem, (CC: Provincie Gelderland)

**Onderwerp:** Toch biomassaverbranding in de wijkgerichte warmtetransitie van Arnhem? Onderneem nu actie! / 2020-09-25-arnhemspeil-analyse-arnhemaan-wijkgerichte-energietransitie.pdf

Beste gemeenteraad en college

Vandaag precies een jaar geleden [vierden we in Arnhem een klein feestje](#) omdat bijna de voltallige gemeenteraad zich toen [uitsprak tegen houtgestookte biomassacentrales en vóór de sluiting van de Biomassacentrale op de Kleefse Waard](#), dankzij motie 19M106g van SP, Partij voor de Dieren, Arnhemse Ouderen Partij, Arnhem Centraal en D66. Helaas zien we er in de praktijk weinig gevolgen van want de biomassacentrale op het IPKW draait gewoon door en ook de Klingelbeek heeft er inmiddels een biomassaketel bij.

Deze maand zijn de gesprekken met de inwoners van Arnhem gestart over de wijkgerichte warmtetransitie, waarbij ook wethouder Bouwkamp haar verhaal zal doen. Helaas zien wij ook in deze warmtetransitie, die draait om Arnhem van het gas af te krijgen, een opmerkelijk groot aandeel biomassa voor het produceren van warmte. Om Arnhem van het gas af te krijgen zal voorgesteld worden aan bewoners om het overgrote deel van de wijken op warmtenetten aan te sluiten. Deze zullen voor een groot deel draaien op biomassa. Er wordt hierbij niet gewaarschuwd voor de gevaren van het verbranden van biomassa voor de gezondheid, de natuur, het klimaat en daarmee de toekomst van onze stad.

U heeft op 24 september een brief ontvangen van de Arnhemse Bomenbond met vragen aan het college hierover. Als bijlage toegevoegd aan deze mail ontvangt u [een analyse van het aandeel biomassa in de Wijkgerichte Warmtetransitie Arnhem](#) en de nog zeer onzekere vooruitzichten van (ultra) diepe geothermie. We analyseren in dit rapport ook de aandacht voor CO2-reductie en het klimaat in de Wijkgerichte Warmtetransitie. Deze analyse vormt de basis en de onderbouwing voor de brief van de Arnhemse Bomenbond en is gebaseerd op de volgende bronnen:

- Arnhem Aan, de organisatie die verantwoordelijk is voor de wijkgerichte warmtetransitie.
- Warmteverkenning Gemeente Arnhem, het onderzoek dat de basis vormt voor de wijkgericht warmtetransitie.

Daarnaast maakten wij gebruik van informatie van de volgende bronnen:

- Het RVO, Parencio, Berenschot, Mobilisation for the Environment, Urgenda en De Gelderlander.

Wij vragen u vriendelijk en met klem dit rapport tot u te nemen zodat u op een makkelijke en snelle manier op de hoogte geraakt van het aandeel biomassa in de Wijkgericht Warmtetransitie Arnhem. Wij vragen het college om stappen te ondernemen om naar de motie van vorig jaar te handelen en de inzet van biomassa in de wijkgerichte warmtetransitie te ontraden en vermijden. Wij ontvangen graag van u een antwoord hoe u dit van plan bent te gaan doen. Aan de gemeenteraad vragen wij om actie te ondernemen zodat het college zich houdt aan de motie van vorig jaar en aan alle bewoners duidelijk maakt dat biomassaverbranding een zeer slecht idee is dat we op alle mogelijke manieren willen vermijden.

Tot slot willen wij u op de hoogte brengen van de [ernstige belangenverstrengeling](#) die speelt bij Gedeputeerde van de Provincie Gelderland Jan van der Meer, die o.a. verantwoordelijkheid draagt voor de biomassacentrales en warmtenetten in onze regio. U ziet hem in deze reclamevideo voor het warmtenet van Vattenfall. Jan van der Meer maakt in de video reclame voor het warmtenet van Vattenfall en onder de video wordt gelogen dat het gebruik van biomassa in de centrales van Vattenfall veel reductie van CO2-uitstoot opgeleverd heeft: <https://the-fab.org/video/2020-09-25-vattenfall-stadswarmte-reclame-met-pro-biomassa-lobbyist-jan-van-der-meer.mp4> We herinneren u eraan dat Vattenfall voornemens is om in Diemen een van de grootste biomassacentrales van Nederland te bouwen en dat Vattenfall in Arnhem het bedrijf is dat de winst gaat binnenhalen die gemaakt wordt dankzij de huidige en geplande warmtenetten en die doodleuk [duizenden nieuwbouw huizen](#) in Arnhem aan het hoge temperatuurwarmtenet gaat koppelen terwijl die woningen volgens de modernste technieken geïsoleerd zijn en uitermate geschikt zijn voor lage temperatuurverwarming. In het artikel van [Nieuwsuur \(NOS\) van 12 mei 2020](#) wordt hier uitgebreid uitleg over gegeven door TU Delft. Biomassa verbranden voor een warmtenet is juist funest voor het klimaat, zoals [Marjan Minnesma van Urgenda duidelijk uitlegt in deze video](#).

Hartelijk dank en met vriendelijke groet,

Marloes en Jeroen Spaander

Stichting Arnheems Peil

[www.arnhemspeil.nl](http://www.arnhemspeil.nl)

[www.edps.eco](http://www.edps.eco)

+31 (0) 6 2888 3999

**Documenten die belangrijke informatie bevatten over dit onderwerp:**

<https://www.arnhemspeil.nl/docs/2020-09-25-arnhemspeil-analyse-arnhemaan-wijkgerichte-energietransitie.pdf>

<https://www.arnhemspeil.nl/docs/2020-09-24-arnhemsebomenbond-brief-college-en-raad-arnhem-geen-verbranding-van-hout-en-biomassa-om-arnhem-aardgasvrij-te-maken.pdf>

<https://www.arnhemspeil.nl/docs/2020-06-06-edsp-eco-inbreng-res-regio-arnhem-nijmegen-en-reactie-op-voorstel-warmtenetten-verwarmt-doormiddel-van-het-verbranden-van-biomassa-dutch.pdf>

<https://www.the-fab.org/docs/2020-05-30-thefab-brandbrief-aan-ser-met-oproep-om-de-sde-subsidie-voor-biomassaverbranding-stop-te-zetten-dutch.pdf>

<https://www.the-fab.org/docs/2020-03-16-edsp-eco-pro-biomassa-lobbyfeiten-onderzoek-deel-3-rwe-essent-en-de-wetenschappers-van-het-copernicus-instituut-dutch.pdf>

<https://www.the-fab.org/docs/2020-03-16-edsp-eco-inbreng-pbl-onderzoek-tav-de-beschikbaarheid-van-duurzame-biomassa-en-de-toepassingsmogelijkheden-daarvan-in-nederland-dutch.pdf>

<https://www.arnhemspeil.nl/nap/dok/2019-09-22-arnhemspeil-inbreng-urgenda-edsp-eco-45-oplossingen-voor-regionale-energiestrategie-regio-arnhem-nijmegen.pdf>

<https://www.arnhemspeil.nl/nap/dok/2019-09-22-edsp-eco-urgenda-45-climate-solutions-res-proposal.pdf>