



NEIENHUIJSEN
O P E N R U I M T E

In de media

Bron url:

<https://www.gelderlander.nl/nijmegen/groene-buffer-nijmegen-west-is-in-het-najaar-van-2019-klaar~a3827234/>

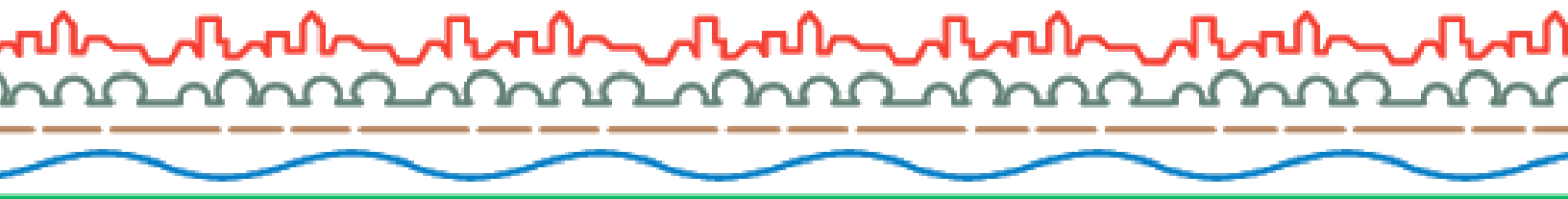
29 december 2018 - De Gelderlander - Rob van der Velden

Groene Buffer Nijmegen-West is in het najaar van 2019 klaar

NIJMEGEN - Bepanting van bedrijventerreinen, geluidwerende maatregelen en de aanleg van nieuwe, kleine bossen. Met die drie acties wil de gemeente Nijmegen de nadelige gevolgen van de verkeerstoename in Nijmegen-West voor omwonenden beperken.

Sinds de ingebruikname van stadsbrug De Oversteek is het met name op de Neerboscheweg en Energieweg fors drukker geworden. Bewoners maken zich dan ook terecht zorgen over de groeiende geluidsoverlast en de toename van fijnstof. Nu al rijden er dagelijks een kleine 30.000 auto's over De Oversteek. Als in de loop van volgend jaar de oude Waalbrug wordt opgeknapt komen daar, zo verwachten verkeersdeskundigen, nog eens 10.000 auto's bij.

Reden dat bewoners uit de wijken Waterkwartier, Hees, Heseveld en Neerbosch-Oost zich enige jaren terug al verenigden in de actiegroep West Wil Groene Buffer. Precies die Groene Buffer moet in de loop van 2019 gestalte krijgen. Een van de maatregelen is de vergroening van de bedrijventerreinen. Vertegenwoordigers van de WUM, de huidige klankbordgroep van bewoners,



en de gemeente zijn bij een aantal bedrijven op bezoek geweest om te zien welke beplantingsmogelijkheden er op en rond deze terreinen zijn.

Groenplan

Nog niet alle gesprekken zijn afgerond, maar over het algemeen blijken de bedrijven bereid mee te werken. Lastig is de vergroening wel bij de terreinen die niet in eigendom zijn van het bedrijf of die met geen of beperkte ruimte. In januari wordt de ronde langs de bedrijven vervolgt, waarna een definitief groenplan wordt gemaakt. De planning is dat het groen er in het najaar van 2019 staat.

Dat geldt ook voor de geluidsbeperkende maatregelen, waaronder de zogeheten defractoren langs de Energieweg en Neerbosscheweg en de verlenging van het bestaande geluidsscherm langs de Neerbosscheweg. De betonnen defractoren moeten er voor gaan zorgen dat de geluidsgolven naar boven worden afgestraald in plaats van naar de directe omgeving. Dat moet resulteren in een geluidsvermindering van 2 decibel.

Eén meter hoog

Het is voor het eerst dat er defractoren geplaatst worden in Nijmegen. Die langs de Energieweg komen op maaiveldniveau en hebben daarmee het voordeel geen invloed te hebben op de beeldkwaliteit. Dat geldt niet voor die op de Neerbosscheweg. Voor een optimaal effect worden de defractoren daar een meter hoog.

Gemeente, vertegenwoordigers van de WUM en de wijkraad Hees zijn nog in overleg over de vraag welke planten en bloemen het beste langs wegen en rond de bedrijfsterreinen kunnen worden geplaatst. Zo is de ene soort beter geschikt voor het afvangen van fijnstof dan de andere. Ook moet rekening gehouden worden met de beheerskosten. Het groen mag maar één keer per jaar onderhoud nodig hebben. De geluid reducerende maatregelen aan de Energieweg moeten uiterlijk half september afgerond zijn, die aan de Neerbosscheweg half november 2019.

Voor nog wat extra vergroening komen op twee plekken zogeheten Tiny Forests, oftewel kleine bosjes. De eerste komt bij het ROC, de tweede nabij het Nymaplein. Een derde locatie is nog in onderzoek. IVN Natuur Educatie zorgt voor de aanleg, waarschijnlijk al in maart volgend jaar.