



Retouradres: Rijkswaterstaat | Postbus 2232 | 3500 GE Utrecht

RWS INFORMATIE

De Minister van Infrastructuur en Waterstaat
P/a Bureau Sanering Verkeerslawaaï
Postbus 97
3440 AB Woerden

**Rijkswaterstaat Midden-
Nederland**
Netwerkmanagement

Griffioenlaan 2
3526 LA Utrecht
Postbus 2232
3500 GE Utrecht
T 088 797 11 11
www.rijkswaterstaat.nl

Datum 7 oktober 2022
Onderwerp Verzoek wijzigen geluidproductieplafonds NSL-
/geluidscherm A2 Leidsche Rijn

Datum
7 oktober 2022

Geachte heer Harbers,

Ons kenmerk
RWS-2022/29126

Hierbij verzoek ik u om op grond van artikel 11.18 van de Wet milieubeheer geluidproductieplafonds (hierna: GPP's) langs de A2 te wijzigen, aan oostzijde direct ten noorden van de Leidsche Rijntunnel, gemeente Utrecht.

Achtergrond van dit verzoek

In het kader van het Nationaal Samenwerkingsprogramma Luchtkwaliteit zijn maatregelen opgenomen ter verbetering van de luchtkwaliteit, onder andere als fysieke maatregelen langs de rijksweg. Een van die maatregelen betrof een NSL-scherm van 200 m lang en 9 m hoog, aan oostzijde van de A2 direct aangrenzend aan de tunnelmond Leidsche Rijn.

De maatregel staat vermeld op de site: <https://www.nsl-monitoring.nl/monitoring-nsl/exporteren/maatregel/14236/jaar/2013/volgnummer/2/>

Het scherm is gebouwd in 2013 en is destijds afgestemd met gemeente Utrecht. Met het scherm wordt de luchtkwaliteit achter dit scherm verbeterd, zodanig dat aan luchtkwaliteitsnormen kon worden voldaan. Het scherm heeft de uitvoering van een (geluid-)absorberend geluidscherm. Het scherm is een blijvende voorziening, en daarom verzoek ik u het NSL-/geluidscherm op te nemen in het Geluidregister zodat de positieve effecten voor de achter het scherm gelegen omgeving blijvend worden gewaarborgd.

Andere binnen Midden-Nederland aanwezige NSL-/geluidschermen zijn al in het geluidregister opgenomen als onderdeel van Tracébesluiten voor de A2, A12 en A27.

Naleving GPP's

Op 1 juli 2012 is het landelijk geluidregister met GPP's langs rijkswegen van kracht geworden. Rijkswaterstaat moet deze GPP's naleven. Over de naleving van de GPP's verschijnt elk jaar een rapportage over het voorgaande kalenderjaar.

Uit het 'nalevingsverslag geluidproductieplafonds 2020' blijken geen knelpunten te bestaan ter hoogte van het NSL-/geluidscherm langs de A2, noch zijn die binnen 10 jaar te verwachten. Met het wijzigen van de GPP's ten gevolge van opname van dit NSL-/geluidscherm wijzigt die nalevingsruimte onder de GPP's niet, maar wordt er voor gezorgd dat - het geluideffect van- dit scherm in de naleving ook bij nabijgelegen ruimtelijke ontwikkelingen blijvend wordt meebeschoofd.

Aanpak en resultaten

De geografische inmeetdata van het NSL-/geluidscherm zijn aangeleverd aan het geluidloket van Rijkswaterstaat, de beheerder van het landelijke geluidregister. Vervolgens heeft het geluidloket het effect van dit NSL-geluidscherm op de geluidproductie op referentiepunten doorgerekend, en daarvan de resultaten gerapporteerd. Dit volgens de daarvoor geldende eisen in bijlage V van het Reken- en meetvoorschrift geluid 2012.

Er dienen 5 GPP's te worden aangepast, in casu te worden verlaagd.

Informatie bij dit verzoek

Artikel 35 van het Besluit geluid milieubeheer stelt eisen aan de informatie die een verzoek om wijziging van GPP's tenminste moet bevatten. Het *aanvraagformulier voor wijziging geluidproductieplafonds* en de rapportage van het akoestisch onderzoek op referentiepunten *20220620_Rapportage Geluidloket_A2 Leidsche Rijn NSL Scherm_Stap 3* is bij deze brief gevoegd. Het bij de rapportage behorende geluidmodel is reeds in uw bezit (mail donderdag 18-8-2022) en daarom niet met deze brief meegestuurd.

Hoogachtend,

de hoofdingenieur-directeur,
namens deze,
directeur Netwerkmanagement Rijkswaterstaat Midden-Nederland,