



[Publiciteit](#) [Adviezen](#) [Burgerinitiatieven](#) [Wijken](#) [Overheid](#) [Beleid Zeist](#) [Dossiers RO](#) [Columns en brieven](#) [Achtergronden](#) [Over ons](#)

[Links](#) [Sitemap](#)

Gezonde Leefomgeving

Geactualiseerd 04 oktober 2019

Gezonde leefomgeving en kwaliteit van leven

Stichting Beter Zeist is lid van landelijke werkende [Vereniging Leefmilieu](#). Op de site van de vereniging is informatie te vinden over belangrijke onderwerpen en procedures op het gebied van leefmilieu zoals luchtkwaliteit (o.a. PAS, fijnstof, houtstook), geluidshinder), bestrijdingsmiddelen en de invloed daarvan op mens, flora en fauna.

PIJLER 4 VAN BREDE MILIEUVISIE ZEIST

Inleiding

Volgens deze pijler zet Zeist zich in voor een goede lucht- en waterkwaliteit, minder geluidshinder en een duurzame voedselvoorziening.

Los van het interactieve beraad over de uitvoering van dit voornemen heeft de raad de Kadernota Integraal Gezondheidsbeleid 2017-2020 vastgesteld.

Daarmee is de nota "Zeist kernGEZOND 2013-2016" ingetrokken.

Over de conceptversie van de kadernota hebben diverse organisaties en personen tijdens de Ronde tafel van 9 mei 2017 hun inspraakreacties gegeven. Zie o.a. de bijdragen van [Stichting Milieuzorg Zeist e.o.](#), de [Buurt- en Belangenvereniging Huis ter Heide](#), [E. Notenboom](#) en [E. Star](#). Tijdens het [raadsdebat](#) op 23 mei is afgesproken het alcohol preventiebeleid te verbreden en verder aandacht te geven aan luchtkwaliteit in het kader van de ontwikkeling van het toekomstige omgevingsplan. Dat leidde tot een [aangepast raadsvoorstel](#) en een [gewijzigde Kadernota](#). Zie ook de rubriek [Duurzaamheid en milieu](#).

Rapport Gezondheidsraad

Op 15 juni 2017 heeft de Gezondheidsraad het adviesrapport [Gezond groen in en om de stad](#) gepubliceerd. Nieuw daarin is de conclusie dat in de stedelijke omgeving een stijgend tekort is aan gelegenheden voor groene recreatie. Daarom adviseert de Gezondheidsraad adviseert in en om steden meer groen voor recreatie aan te leggen. Dan kan beter in de groeiende behoefte worden voorzien. Daarbij is aandacht gewenst voor de bijdrage die de groeninfrastructuur kan leveren aan andere ecosysteemdiensten zoals waterberging en verkoeling bij hittegolven.

De Omgevingswet biedt gemeenten de gelegenheid om bovenstaande aanbevelingen te

[Nieuws/Home](#)
[Canon](#)
[Nieuwsflitsen](#)
[Jaarstukken](#)
[Allegro tuin](#)
[SamenDuurzaamZeist](#)
[Milieuvisie en Energie](#)
[SMAL Zeist](#)
[Omgevingswet](#)
[Geopark-Heuvelrug](#)
[Stadslandbouw Zeist](#)
[Zeist en politiek](#)
[Raadsinformatie](#)
[Beleidsstukken Zeist](#)
[Attenderingservice](#)
[Oude archief Raad](#)
[Kieswijzer Plus Zeist](#)
[Vereniging Leefmilieu](#)
[Eikenprocessierups](#)

Nieuwsflits ontvangen?

stuur een e-mail
beterzeist@gmail.com

Word donateur

minimaal € 15 per jaar
NL98 INGB 000 580 3512
Stichting Beter Zeist en
mail uw gegevens naar
beterzeist@gmail.com

Contact?

Meewerken?

Stuur een e-mail of bel
tel.: 06 – 460 826 57
Hanna van den Dool

KvKnr.: 302 503 64
RSIN.: 820 217 396
ANBINr.: 8202 17 396

Privacy Verklaring SBZ

verwerken in visies en plannen voor een gezonde, duurzame, klimaatbestendige en waterveilige stad.

Geluidshinder: wet- en regelgeving

Volgens de Wet Geluidshinder wordt bij nieuwe ontwikkelingen (m.b.t. wegverkeer) uitgegaan van een (voorkeurs)grenswaarde van 48 dB. Voor binnenstedelijk gebied ligt maximale (ontheffings)waarde van 63 dB hoger dan voor het buitenstedelijk gebied 53 dB. Zie voor nadere informatie www.infomil.nl onder het kopje Geluid. Daarnaast hebben veel gemeenten een eigen Geluidsnota, zoals de [Geluidsnota Zeist 2006](#). Verder kent de gemeente streefwaarden voor onderscheiden gebiedstypen, waaronder het Centrum. Deze streefwaarden zijn vastgelegd in het gemeentelijke Milieubeleidsplan 2008 – 2011 ‘Milieu op de kaart’.

Voor het meten van de geluidsbelasting op een bepaalde plek wordt in het algemeen uitgegaan het jaargemiddelde. Dat gebeurt op basis van het Meet- en Rekenvoorschrift Geluid. Ook voor het berekenen van het geluid bij evenementen zijn inmiddels protocollen ontwikkeld, zoals in de provincie Friesland.

Om beter te weten hoe het gesteld is met de [geluidsoverlast van vuurwerk](#) om vervolgens maatregelen te nemen is op 19 februari 2019 een motie van initiatiefnemer SP samen met de lokale partijen en Groen Links aangenomen. De motie vraagt om uitbreiding van geluidsdetectiesysteem voor vuurwerk, waardoor effectiever kan worden gehandhaafd. De motie kreeg steun van de VVD, en de CU/SGP was verdeeld. De partijen D66 (!), CDA en CU/SGP (verdeeld) stemden tegen.

Luchtkwaliteit

De belangrijkste indicatoren voor de luchtkwaliteit zijn stikstofoxiden (NOx) en fijnstof (PM 10) en ultra fijnstof (PM 2,5). Daarbij gelden in Nederland de Europese grenswaarden zoals deze in de Wet Luchtkwaliteit en de Zeister [Luchtnota 2013-2017](#) zijn overgenomen. De luchtkwaliteit in Zeist voldoet echter nog niet geheel aan de gezondheidsnormen van de WHO. Wat betreft de effecten van fijn stof, moet met name roet van belang worden geacht. Recent is door het RIVM dan ook de ‘Roetkaart’ gepresenteerd. Over het onderwerp luchtkwaliteit werd in het kader van pijler 4 ook een informatieve presentatie gehouden door [ODRU](#) (bestand zelf openen vanuit eigen downloadlijst).

Vooraf fijnstof en in het bijzonder ultra fijnstof in de lucht dringt diep door in onze longen. Het is een ‘silent killer’, die ons leven met gemiddeld 13 maanden bekort. Minder fijnstof gedurende het leven is beter voor de kwaliteit van leven, de productiviteit, en de levensduur. Om te weten hoe het gesteld is met de luchtvervuiling in onze directe woonomgeving is het burgerinitiatief Samen Meten Aan Luchtkwaliteit gestart. U kunt de vervuiling door het gevaarlijke fijnstof dan zelf op een redelijk betrouwbare manier meten. Dat gebeurt in samenwerking met Het RIVM en het KNMI. Zie verder de rubriek [Luchtkwaliteit](#) en het burgerinitiatief [Samen meten aan Leefomgeving](#).

De eerste resultaten van de metingen laten zeer hoge concentraties gevaarlijke stoffen zien tijdens de jaarwisseling en de periode van Paasvuren in het oosten van het land. In dat verband is de [reactie van het college](#) op beperking van de overlast tijdens de jaarwisseling wel erg mager, ook gezien de gemeten geluidsoverlast, zie het rapport bij de reactie.

Rapport Planbureau voor de Leefomgeving

In deze studie van 28 mei 2019 verkent het PBL een aantal mogelijke nationale maatregelen voor verbetering van de luchtkwaliteit tot 2030. Maatregelen zijn vergeleken op effectiviteit en kosteneffectiviteit voor verlaging van de gemiddelde blootstelling van de Nederlandse bevolking aan fijnstof, stikstofdioxide en roet. Zie het rapport: [Kosten en effecten van opties voor nationaal luchtbeleid](#) en de [publiekssamenvatting](#).

In het regeerakkoord van het kabinet Rutte-III is afgesproken dat er een nationaal

actieplan luchtkwaliteit komt dat gericht is op een permanente verbetering van de luchtkwaliteit. Deze studie geeft inzicht in blootstellingseffecten en kosten van een aantal mogelijke nationale maatregelen. Het onderzoek is afgebakend tot maatregelen voor het verkeer, de houtstook in woningen en de landbouw. Deze maatregelen blijken kosteneffectief te zijn. Houtstookmaatregelen en roetfilters op dieselauto's zijn effectief tegen de uitstoot van fijnstof en roet en verkeersmaatregelen tegen stikstofdioxide. Voor de landbouw helpt aanscherping van ammoniakemissie-eisen voor (nieuwe) melkveestallen en legkippenstallen.

Zie verder de rubrieken:

- [Milieuvisie en Energie](#), hoofdruubriek met projecten, zie het [jaarplan 2019](#).
- [Klimaat en Energie](#), pijler 1
- [Kringloop Economie](#), pijler 2
- [Natuur en Landschap](#), pijler 3