



Omgevingsdienst
Regio Nijmegen



provincie
Gelderland

Basisgeluidemissie



Beleidsvorming, samenhang en rollen



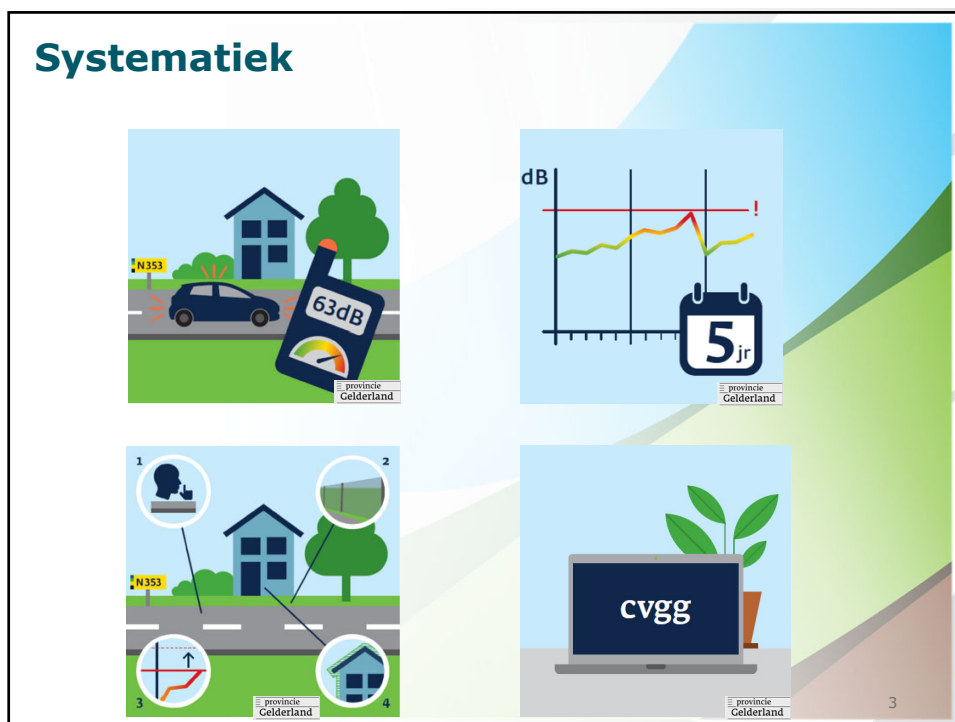
NSG
1970-2020
kennis en advies over
Geluidshinder

NSG 25 mei 2021 – Stefan Hermsen (ODRN)

Inhoud

- Systematiek BGE
- Preventief en correctief
- Beleidsvorming
- Sanering en actieplan geluid
- Participatie
- Doelmatigheid maatregelen
- Databeheer

2



Preventief en correctief

- Gemeente is wegbeheerder en bewaker leefomgeving
- Correctief (monitoren) lijkt op systematiek EU richtlijn omgevingslawaai en Geluidproductieplafond systematiek
- Basisjaar berekenen, afwegingskader vaststellen, monitoren, resultaten verantwoorden, bijstellen
- Preventief via omgevingsplan, omgevingsvergunning omgevingsplanactiviteit, verkeersbesluiten
- Toetsing wijziging infra (is ook toename van verkeer >1,5 dB): 10 jaar, standaardwaarden, maatregelen afwegen
- Toetsing ontwikkeling: >1,5 dB dan ook "wijziging infra toets"

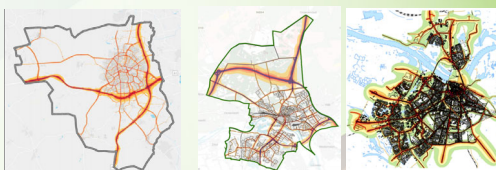
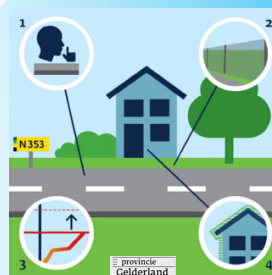
Beleidsvorming

- Kaders en ambities bepalen (coalitie akkoord, programma's, visies)
- Koppel de opgave voor de leefomgeving/gezondheid aan opgave voor mobiliteit, duurzaamheid, circulariteit, woningbouw, stikstof
- Welke instrument kun je inzetten: Omgevingsplan, saneringsplan (vrijwillig), actieplan ((gebiedsgerichte) plandrempel)
- Evalueer tussentijds, reageer op innovaties en veranderingen
- Participatie
- Doelmatigheid en flexibiliteit maatregelen
- Waar beleg je de taken en wat zijn daar de uitdagingen?

5

Sanering en actieplan geluid

- Doel sanering is om met bron- en overdrachtsmaatregelen geluidbelasting terug te brengen naar drempelwaarde van 70 dB.
- Beleidskeuze: vrijwillige sanering naar 65 dB.
- Samenhang sanering met BGE: gegevens, communicatie, doelmatigheid maatregelen, maatregelen tbv sanering verwerken in BGE
- Doel EU-richtlijn omgevingslawaai is om te laten zien wat een lidstaat aan bronmaatregelen doet bij drukke wegen
- Samenhang BGE en actieplan: gegevens, communicatie, monitoring, doelmatigheid maatregelen (huidig +1,5 dB)
- Let op: Rekenmethode en peiljaren verschillen



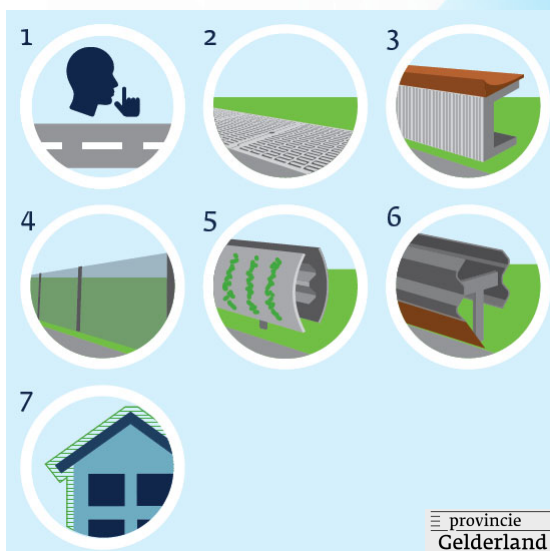
Participatiematrix

Rol Omgevingsdienst ?

| onderdeel | (mee)-beslissen | (co)-produceren | Adviseren | Raadplegen | Informereren |
|---------------------------|-------------------------|--|---|---|--|
| Uitgangspunten BGE | Ambtelijk opdrachtgever | Verkeerskundige Asfaltdeskundige Geluidadviseur | | Aansluitende gemeenten RWS provincie | Raad College Burgers Adviseurs |
| Maatregelenkader | College Raad | Projectteam Geluidadviseur | Programmering Beheer en onderhoud Assetbeheerders | Financiën Juridische zaken GGD | Burgers |
| Data-management | Ambtelijk opdrachtgever | IT adviseur Geluidadviseur Procesmanager Ontwikkelaar | Applicatie-beheerders Assetbeheerders Verkeerskundige | Andere gemeenten Software-leveranciers | |
| Saneringslijst | College Raad | Geluidadviseur | Juridische zaken | Bureau sanering verkeerslawaaai | Burgers Adviseurs |
| Aandachtsgebied | Ambtelijk opdrachtgever | Projectteam Geluidadviseur | | | Burgers Adviseurs Aansluitende gemeenten |

7

Doelmatigheid maatregelen



provincie
Gelderland

8

Slot

- De Omgevingswet biedt nieuwe kansen voor bescherming tegen geluid
- Implementeer het geluidbeleid in samenhang met alle instrumenten
- Zoek aansluiting bij andere thema's (duurzaamheid, circulariteit, mobiliteit, woningbouw)
- Denk na over participatie en communiceer hierover
- Geef in je beleid mogelijkheden voor innovaties en veranderingen
- Schakel Omgevingsdiensten tijdig in voor ondersteuning voor BGE
- Organiseer datamanagement

11



12