

Voetnoot 1

De gehinderde noemt een hinderlijke bromtoon of laag frequent geluid als oorzaak voor de hinder. Om die reden steek je in voor het meten van het laag frequente geluid en gebruiken we de NSG curve als toetsingskader. Maar uit de resultaten van deze geluidmetingen in het frequentie gebied van LFG blijkt (geluidniveau ruim onder de NSG-curve), dat geluid eventueel afkomstig van een lokaal aanwezige bron niet de oorzaak kan zijn van de hinder. Dan volgt er een extra stuk onderzoek waarbij onderzocht wordt in hoeverre de gehinderde gevoelig is voor het horen van laag frequent geluid en welke frequentie de bron heeft van de hinder.

Voetnoot 2

De waarneming voor gehinderden is een bromtoon. M.a.w. de hinder wordt beleefd als een geluidbron met een toon in het LFG gebied. Om die reden gaan mensen in hun directe omgeving op zoek naar een mogelijke bron. Ook na een bezoek van Peter blijven mensen in hun omgeving zoeken. Het is ook lastig te begrijpen, dat de geluid- of hinderklachten niet worden veroorzaakt door een lokale geluidbron maar door een ander fenomeen.