



Missie van het Platform Kwaliteit Luchtmetingen

Wat is het

Het Platform Kwaliteit Luchtmetingen (PKL) is een platform aangaande metingen van luchtmissies en luchtkwaliteit, alle aspecten van meten (emissie, immissie, depositie) komen aan de orde vanuit het perspectief van de emissie. Met accent op het signaleren van zowel nationale als internationale ontwikkelingen en agenderen bij wetgever en normsteller. Álle aspecten van meten, dit betekent ook geurmetingen, maar ook de relatie tussen metingen en modellering luchtkwaliteit. Het is van belang dat de gegevens die door metingen worden gegenereerd, op de juiste manier worden gebruikt in de luchtkwaliteitsmodellen.

De oorspronkelijke gedaante van het PKL blijft van kracht: het is een plek van samenkomst en informatie- en kennisuitwisseling, en grond daarvan basis voor advies en invloed op het PKL-omgeving. Het PKL biedt aldus structuur, en leidt tot acties die worden samengebracht in het PKL Werkplan.

Wat willen we

Het is noodzakelijk dat het kennisniveau bij de overheid op peil is en blijft. De overheid stelt regels op over meten in wetgeving en vergunningen, de regels moeten uitvoerbaar en duidelijk zijn. De overheid controleert ook of er gemeten wordt en hoe. Meetbureaus en laboratoria voeren metingen en analyses uit, ze moeten volgens de regels werken. Hun kennisniveau en kunde moeten ook op peil zijn. Meten maakt onderdeel uit van het beleidscyclus. Iedereen moet hetzelfde beeld hebben over de kwaliteit van metingen. Belangrijke spelers in het veld moeten bij het PKL aanwezig zijn. Dit betekent: meetbureaus, laboratoria, bevoegd gezag, Raad voor Accreditatie, bedrijfsleven, de NEN.

Waarom

Zowel bedrijfsleven als overheid hebben er belang bij dat metingen goed zijn. Luchtmissies hebben invloed op luchtkwaliteit en luchtkwaliteit gaat over de gezondheid van mensen en de kwaliteit van de leefomgeving. Luchtmissies hebben via luchtkwaliteit ook invloed op besluitvorming bouwen en ontwikkeling, recentelijk ook via Natura 2000 en depositie. Juiste metingen zijn essentieel voor besluitvorming op alle genoemde terreinen en essentieel voor een zuivere marktwerking.