

Geuroverlast in Tuindorp Oostzaan

November 2020

In de wijk Tuindorp Oostzaan in Amsterdam ervaren bewoners regelmatig geuroverlast. Zij vermoeden dat dit bij bedrijven vandaan komt. Er zijn mogelijk meer veroorzakers. Welke geurbronnen zijn er, wat kun je doen als je geuroverlast ervaart en wat doet de Omgevingsdienst Noordzeekanaalgebied (OD NZKG) hiertegen?

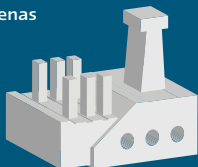
Waar komt het vandaan?

ICL FERTILIZERS

Dit bedrijf in het Westelijk Havengebied in Amsterdam produceert kunstmest. Bij de meeste klachten die de OD NZKG ontvangt over geuroverlast, wordt het bedrijf ICL Fertilizers genoemd als veroorzaker.

Typering geur: zwavelachtig, prikkelend, chemisch, sigarenas

Aanpak: in september 2020 zijn luchtmetingen uitgevoerd en de OD NZKG onderzoekt of de vergunning kan worden aangepast om de geuremissie verder te beperken. De verwachting is dat eind 2020 de aangepaste vergunning in concept klaar is.

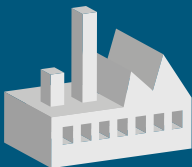


Bunge

Dit bedrijf in het Westelijk Havengebied in Amsterdam produceert meel en olie uit sojabonen.

Typering geur: weeïge, zoete lucht

Aanpak: De OD NZKG is met Bunge in gesprek over het indienen van een aanvraag voor een nieuwe vergunning (revisievergunning). Dit is een ingewikkeld proces. Daarom kan nog niet worden aangegeven wanneer de vergunning er is.



Olieterminals

Amsterdam is de grootste benzinehaven ter wereld. Het verladen en opslaan van olie brengt geurhinder met zich mee. Er komen dampen vrij als een schip zijn product laadt en lost en wanneer er overgepompt wordt van de ene tank naar de andere.

Typering geur: olie, teer

Aanpak: Onder bepaalde weersomstandigheden (wanneer geuren langer blijven hangen) wordt een zogenaamde stankcode afgegeven en verzoekt de OD NZKG olieterminals aanvullende maatregelen te nemen om de emissie van benzinedampen zoveel mogelijk te voorkomen.

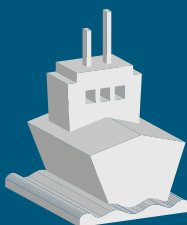


Varend ontgassen

Na het lossen van een vloeibare lading, blijft in een schip altijd een klein deel restlading achter. Om het schip opnieuw te kunnen laden blaast de schipper zijn tanks en leidingen met ventilatoren door. Dit heet varend ontgassen: de stoffen verdampen en komen in de lucht terecht.

Typering geur: chemisch, benzine, olie

Aanpak: In Noord-Holland en Utrecht geldt een verbod op varend ontgassen van benzeen en benzeenhoudende ladingen. Vermoedens van onjuiste ontgassingingen kunt u melden bij de OD NZKG.



Wat kunt u ertegen doen?

MELD UW OVERLAST BIJ DE OD NZKG

Maak een melding van de geuroverlast via het klachtenformulier op odnzk.nl. Omschrijf de geur zo duidelijk mogelijk. Onze klachtwacht gaat met uw melding aan de slag en onderzoekt of de bron van de geurhinder te herleiden is. Wij kunnen alleen actie ondernemen wanneer de geur herleidbaar is naar een bedrijf. Wanneer dit het geval is, neemt de klachtwacht contact op met het desbetreffende bedrijf. U krijgt altijd een reactie per mail waarin wij de actuele stand van zaken doorgeven. Wij kunnen helaas niet iedereen persoonlijk terugkoppeling geven over de afhandeling van een klacht.

Heeft u inhoudelijke vragen? Deze kunt u per mail stellen via geuroverlasttuindorp@odnzk.nl



Wat doet de OD NZKG?

In dit gebied, waar industrie en woningen relatief dichtbij elkaar liggen, zal de geur waarschijnlijk nooit helemaal verdwijnen. Onze inspanning is erop gericht om de overlast voor de omgeving zoveel mogelijk te beperken.

Preventieve geurronden

Geuroverlast is lastige problematiek. Wanneer we een melding krijgen en een medewerker van de OD NZKG ter plaatse gaat waarnemen, is soms de geur alweer weg. Medewerkers houden daarom ook preventieve geurronden. Zo is de kans groter dat we in het gebied aanwezig zijn wanneer de overlast zich voordoet en kunnen we bij de bedrijven navraag doen of er een relatie is met de bedrijfsvoering. Tot nu toe is die relatie niet altijd te leggen.

Geur- en emissiemetingen

Daarom bekijken we mogelijkheden om andere of intensievere middelen in te zetten om de herkomst van geuren te vinden. Zo voeren we geur- en emissiemetingen uit waarbij we monsters nemen van de rook uit de schoorstenen. We laten deze analyseren op de sterkte van de geur en de concentratie van relevante stoffen. Ook zoeken we naar mogelijkheden om meer met de bewoners af te stemmen over bijvoorbeeld de geurbeleving in hun wijk.

NETWERK eNOSES

In het Amsterdams havengebied en langs het Noordzeekanaal staan elektronische neuzen, zogenaamde eNoses. Dit zijn elektronische meetinstrumenten die veranderingen in de luchtsamenstelling signaleren. Havenbedrijf Amsterdam en provincie Noord-Holland hebben deze eNoses aangeschaft om onder andere meer zicht te krijgen op de bronnen die geurklachten kunnen veroorzaken. De Omgevingsdienst Noordzeekanaalgebied (OD NZKG) monitort deze eNoses.



Kijk voor meer informatie op: www.odnzk.nl

Omgevingsdienst
noordzeekanaalgebied