

# **Uitvoeringsprogramma 2022**

Vastgesteld door algemeen bestuur op  
d.d. 15 december 2021



## Inhoud

Inleiding .....	1
<b>1 Ontwikkelingen en speerpunten 2022 .....</b>	<b>2</b>
1.1 Verbeteren VTH-stelsel.....	3
1.1.1 Tien maatregelen ‘commissie Van Aartsen’ .....	3
1.1.2 QuickScan .....	3
1.2 Omgevingswet .....	4
1.2.1 Maatschappelijke opgave, doel en wettelijk kader .....	4
1.2.2 Omgevingsvisies en Omgevingsplannen .....	4
1.2.3 Samenwerkingsruimte: informatie delen en digitaal beschikbaar en toegankelijk .....	4
1.2.4 Oefenen met nieuwe werkprocessen .....	5
1.2.5 Effect VTH-taken in 2022 .....	5
1.2.6 Gezondheid topprioriteit (GES-score).....	5
1.2.7 Warme overdracht bodem: verschuiving bevoegd gezag .....	5
1.2.8 Informatievoorziening “van data naar informatie en terug” .....	6
1.3 Beleidskader VTH-milieu en de BIG-8 .....	7
1.4 Ontwikkelingen op duurzaamheid en klimaatakkoord .....	7
1.5 Verduurzaming bedrijven: energiebesparingsakkoord.....	7
1.6 Stikstof .....	7
1.7 Milieubelemmeringen bouw .....	8
1.8 Ondermijning .....	8
1.9 Luchtkwaliteit.....	8
1.10 Zeer zorgwekkende stoffen .....	9
1.11 Toezicht met drones.....	9
1.12 Regionale samenwerking .....	9
1.13 Wijziging gemeenschappelijke regeling.....	10
<b>2 Overzicht uitvoeringstaken .....</b>	<b>11</b>
2.1 Uitvoering regio IJmond .....	13
2.2 Uitvoering regio Zaanstreek-Waterland .....	14
2.3 Uitvoering regio Zuid-Kennemerland .....	15
2.4 Uitvoering provincie Noord-Holland .....	16
<b>3 VTH-milieu.....</b>	<b>17</b>
3.1 Ketentoezicht en -handhaving en branches .....	18
3.2 Hoofdprioriteiten en thema’s .....	18
3.3 Milieubeleidskader: VTH-milieutaken uitgelicht .....	19
<b>4 VTH-bouw en brandveiligheid .....</b>	<b>21</b>
4.1 Toezicht en handhaving bouw .....	22
4.1.1 Toeristische verhuur Zandvoort.....	22
<b>5 Advisering .....</b>	<b>23</b>

5.1	Ruimtelijke ontwikkelingen onder Omgevingswet.....	24
5.1.1	Overgangsrecht en bruidsschat.....	24
5.2	Bodemadvies .....	24
5.3	Transitie externe veiligheid naar omgevingsveiligheid.....	25
5.4	Milieuadvies Luchtkwaliteit.....	25
5.5	Milieuadvies Wet natuurbescherming en stikstofdepositie.....	26
5.6	Geuradvies .....	26
5.7	Geluidadvies .....	26
5.8	Schiphol .....	26
<b>6</b>	<b>Projecten duurzaamheid en energietransitie .....</b>	<b>28</b>
6.1	Duurzame bedrijven.....	29
6.2	Duurzame mobiliteit.....	31
6.3	Duurzame Warmte.....	31
6.4	Energiebesparing en duurzame energie - bewoners.....	32
6.5	Elektriciteit: Grootschalige duurzame opwek “alle daken vol zonnepanelen” .....	33
6.6	Overzicht projecten 2022.....	34
<b>7</b>	<b>Bijlagen .....</b>	<b>36</b>

## Inleiding

Voor u ligt het Uitvoeringsprogramma 2022 (UP 2022). Namens het algemeen en dagelijks bestuur van Omgevingsdienst IJmond (ODIJmond) geven wij u een overzicht van de taken die onze deelnemende gemeenten en provincie Noord-Holland (PNH) het aankomende kalenderjaar van ons mogen verwachten. In **hoofdstuk 1** nemen we u mee in onze speerpunten en de landelijke (maatschappelijke) ontwikkelingen die invloed hebben op de uitvoering van onze VTH-taken. In **hoofdstuk 2** geven we u een overzicht van onze uitvoeringstaken per (deel)werkgebied en voor de provincie Noord-Holland.

### Drietal kerngebieden met eigen dynamiek en kenmerken

ODIJmond is werkzaam in een drietal kerngebieden te weten **IJmond, Zaanstreek-Waterland en Zuid-Kennemerland**. Ieder gebied heeft zijn eigen dynamiek en specifieke kenmerken.

**IJmond** wordt gekenmerkt door de industrie en havens, **Zaanstreek-Waterland** door enerzijds de bedrijvigheid grenzend aan de Zaan, met daarnaast de veenweidegebieden met Purmerend als centrale stad en **Zuid-Kennemerland** door overwegend groene (kust) gemeenten, met Haarlem als centrale stad. In alle drie gebieden vragen de (landelijke) maatschappelijke ontwikkelingen in steeds grotere mate om optimale dienstverlening en transparantie. De risico's zijn soms groot, terwijl het handelen van overheidsorganisaties onder een vergrootglas ligt.

In **hoofdstuk 3 en 4** gaan we kort in op onze prioritering vanuit ons milieubeleidskader en bouw- en brandveiligheid toezicht binnen ons werkgebied. **Hoofdstuk 5 en 6** geven een weergave van onze adviseringstaken en projecten binnen de energietransitie en het klimaatakkoord voor onze deelnemende gemeenten.

In **hoofdstuk 7**, vindt u overzichten per gemeente van onze VTH-taken en aantallen controles, advisering en projecten.





# 1

## Ontwikkelingen en speerpunten 2022

Wij werken, als onderdeel van het openbaar bestuur, samen met burgers, bedrijven en overheden aan een evenwichtige en duurzame ontwikkeling van onze leefomgeving. Naast vergunningverlening, toezicht en handhaving bij bedrijven, adviseren wij over de verschillende aspecten van de fysieke leefomgeving en duurzaamheid binnen het ruimtelijke domein. De (maatschappelijke) landelijke ontwikkelingen die invloed hebben op onze werkzaamheden, volgen elkaar in snel tempo op. Als omgevingsdienst volgen wij die op de voet. In dit hoofdstuk schetsen wij onze speerpunten voor het aankomende jaar en de ontwikkelingen die het meeste invloed hebben op onze uitvoeringstaken.

## 1.1 Verbeteren VTH-stelsel

Een goed functionerend stelsel van vergunningverlening, toezicht en handhaving (VTH) is essentieel voor het voorkomen van schade aan het milieu. Schade die soms onherstelbaar is of alleen met veel moeite en tegen hoge kosten hersteld kan worden. Het huidige VTH-stelsel is enkele jaren in werking en inmiddels is duidelijk wat wel en wat niet werkt. De grenzen aan doorontwikkeling binnen het stelsel komen in zicht. Daarom is het goed om te bekijken wat is bereikt, hoe dat past bij de bedoeling van het stelsel en wat aanvullend nodig is om het stelsel te verbeteren.

### 1.1.1 Tien maatregelen 'commissie Van Aartsen'

De staatssecretaris van Infrastructuur en Waterstaat (IenW) heeft in juli 2020 een opdracht gegeven aan de Adviescommissie VTH, onder leiding van Jozias van Aartsen.

In het rapport 'Om de leefomgeving. Omgevingsdiensten als gangmaker van het bestuur' noemt de 'commissie-Van Aartsen' tien maatregelen om het VTH-stelsel te verbeteren. Zo moet de ondergrens voor de omvang van de omgevingsdiensten worden verhoogd. Er moet meer prioriteit, capaciteit en inzet komen voor strafrechtelijke handhaving en vervolging. Het takenpakket en de financiering van omgevingsdiensten moeten landelijk worden afgestemd. Verder worden omgevingsdiensten verplicht tot informatie-uitwisseling en tot investeren in kennisontwikkeling. Ook moet er Rijkstoezicht komen op het functioneren van de omgevingsdiensten.

*(Bron: Rapport "Om de leefomgeving. Omgevingsdiensten als gangmaker voor het bestuur")*

### 1.1.2 QuickScan

Naast de aandacht voor de uitvoering en organisatie van VTH-taken, voor een groot deel door het uitkomen van het rapport van de commissie Van Aartsen, heeft ook het aankomende inwerking treden van de Omgevingswet<sup>ii</sup> een grote invloed op de uitvoering en organisatie van onze taken. Deze twee majeure thema's zijn voor ons aanleiding om een QuickScan uit te voeren op de uit het rapport tien voorgestelde maatregelen. In de QuickScan nemen wij ook de resultaten mee van onze verkenning naar de kwaliteitscriteria 2.2. Bij de QuickScan is ook aandacht voor de impact die twee andere relevante wijzigingen op ons werk hebben: **de decentralisatie van bodemtaken en de uitbreiding van het basistakenpakket**. Ook deze vloeien voort uit het inwerking treden van de Omgevingswet. Wij kijken welke aanvullende maatregelen van onze dienst gevraagd worden. Met die inventarisatie, kunnen we onze uitvoering onder de Omgevingswet adequaat borgen.

## 1.2 Omgevingswet

Met het inwerking treden van de Omgevingswet verandert de rol van (decentrale) overheden bij het leggen van meer verantwoordelijkheden bij burgers en bedrijven. Dit is een ontwikkeling die past bij een transitie van verticaal georganiseerde naar een horizontale netwerk- en participatiesamenleving. Voor ODIJmond betekent het dat we nog meer omgevingsbewustzijn moeten creëren, meer ontwikkelingsgericht moeten gaan werken, faciliteren, maatwerk leveren, experimenteren en verbinden.

### 1.2.1 Maatschappelijke opgave, doel en wettelijk kader

Het inwerking treden van deze wet betekent een algehele stelselherziening voor de wet- en regelgeving die gaat over de kwaliteit en het gebruik van de fysieke leefomgeving. Deze herziening heeft een grote impact op de manier van werken, de cultuur, het juridisch en technisch instrumentarium. Het heeft grote gevolgen voor de bevoegde gezagen en organisaties die bij de wet betrokken zijn. De wet beoogt het vergroten van de inzichtelijkheid en het gebruikersgemak, het versnellen van de besluitvorming, meer lokale afwegingsruimte en een samenhangende benadering.

### 1.2.2 Omgevingsvisies en Omgevingsplannen

Op 1 juli 2022 moet de Omgevingswet van kracht worden en treedt deze in werking. Belangrijke aanpassingen in werkwijzen, cultuur, instrumentarium en ICT-systemen zijn dan doorgevoerd. Het nieuwe VTH-systeem is dan gereed en actief. Dit is echter niet het eindpunt van de voorbereiding op de invoering van het nieuwe wettelijke stelsel, maar de start van een nieuwe fase in de transitie van het Omgevingsrecht die duurt tot 2030. Voor onze deelnemers betekent het bijvoorbeeld dat het beleid gaat vormkrijgen in nieuwe kaders bestaande uit de Omgevingsvisie en het integrale, het gehele grondgebied omvattende Omgevingsplan. Voor ODIJmond betekent dit tot en met 2030 elk jaar aanpassingen in werkprocessen en producten.

### 1.2.3 Samenwerkingsruimte: informatie delen en digitaal beschikbaar en toegankelijk

Veel zal daarentegen vanaf 1 juli 2022 nog onder het overgangsrecht vallen. Het overgangsrecht bestaat van rechtswege uit alle vigerende bestemmingsplannen, de set aan landelijke regels die in de vorm van de bruidsschat zijn over gegaan naar de lokale overheid en vigerende gemeentelijke verordeningen. Vergunningen ingediend vlak voor de invoeringsdatum dienen nog onder het oude regime afgehandeld te worden. Ook heeft de wijze waarop de regels zijn of worden verwerkt in het Digitaal Stelsel Omgevingswet (DSO)<sup>iii</sup> impact op de werkprocessen bij onze deelnemers en ODIJmond zelf.

De precieze impact op het totaal van de verwachte structurele inzet is afhankelijk van verschillende factoren, waaronder de wijze waarop deelnemers zullen omgaan met de grotere afwegingsruimte en de invloed die dat heeft op het meer of minder uniform zijn van werkprocessen.

De beoogde inwerkingtreding van de wet vraagt om een integrale aanpak bij de inrichting van de leefomgeving en de beschikbaarheid van informatie bij alle ketenpartijen. ODIJmond streeft er naar dat per 1 juli 2022 alle milieu informatie gedeeld kan worden en digitaal beschikbaar en toegankelijk is.

#### 1.2.4 Oefenen met nieuwe werkprocessen

Vanaf en voorafgaand aan het inwerking treden van de Omgevingswet heeft ODIJmond te maken met jaarlijkse aanpassingen in werkprocessen en producten. Dit vergt dienstbreed extra inzet van mensen en middelen. We gaan veel oefenen en testen en werken hierin samen met onze gemeenten. Dat geeft kennis en informatie over wat de effecten zijn van de Omgevingswet op onze uitvoering. Ook bepalen we zo wat er in 2022 nog nodig is aan aanpassingen en het verder inregelen van processen. Een van de veranderingen is bijvoorbeeld de mogelijkheid om voor – de aanvraag van een – milieuvergunning leges te heffen. Voor gemeenten die hiertoe overgaan, vergt dit voorbereiding en samenwerking vanuit ODIJmond.

#### 1.2.5 Effect VTH-taken in 2022

- **Vergunningverlening:** de verwachting is dat als gevolg van de Omgevingswet er minder activiteiten gaan vallen onder de vergunningplicht. Daar staat tegenover dat de wettelijke proceduretermijn voor complexe inrichtingen, die voor het in werking treden van de Omgevingswet nog 26 weken bestrijkt, naar 8 weken gaat. Dat vergt meer aandacht voor vooroverleg, waarin participatie en omgevingsoverleg een belangrijk onderdeel wordt. De Omgevingswet dwingt ook meer bestuurlijke afstemming af, waardoor voor en tijdens vergunningverlening meer afstemmingsmomenten zijn. De grondslag onder de Omgevingswet gaat van inrichting naar milieubelastende activiteit wat omzetten van de systematiek vergt. Wat dit betekent wordt op dit moment onderzocht en zal in de loop van 2022 duidelijk worden.
- **Toezicht en handhaving:** Ook is de verwachting dat vanwege het vergunningsvrij worden van verschillende activiteiten er meer inzet nodig zal zijn voor het afwikkelen van meldingen, alsmede voor toezicht en handhaving. Bij toezicht en handhaving wordt in 2022 in samenwerking en overleg met de deelnemers gezocht om te beoordelen hoe toezicht meer integraal kan worden uitgevoerd.

#### 1.2.6 Gezondheid topprioriteit (GES-score)

Het beschermen en bevorderen gezondheid is een van de speerpunten onder de Omgevingswet. Om de milieukwaliteit te vertalen naar een gezondheidskwaliteit kan gebruik gemaakt worden van een gezondheidseffecten screening (GES). De GES geeft de mogelijkheid om de gezondheidseffecten van verschillende milieuaspecten te beoordelen en onderling te vergelijken. De GES-scores geven aan hoe gezond de leefomgeving is en waar gezondheidswinst te behalen is. Door het opstellen van een GES kunnen plannen, scenario's en gebieden gezondheidskundig met elkaar vergeleken worden. In 2022 gaan wij door het uitvoeren van pilots, GES verankeren in de milieuadviesing.

#### 1.2.7 Warme overdracht bodem: verschuiving bevoegd gezag

De Aanvullingswet Bodem<sup>iv</sup> geeft aan dat gemeenten bevoegd gezag worden voor nieuwe bodemsaneringen. Daarnaast zijn voor een kleine groep bedrijven verschuivingen te verwachten in bevoegd gezag op basis van het besluit activiteiten leefomgeving (BAL)<sup>v</sup>. Van provincie naar gemeenten en visa versa.

In 2022 zullen wij de "warme overdracht" van de bodemtaken richting de implementatie van de Omgevingswet verder faciliteren. Voor het inwerking treden van de Omgevingswet is tussen gemeenten en provincie afstemming en overeenstemming bereikt over de lijst met locaties die



onder het bevoegd gezag van gemeenten gaat vallen en de lijst met locaties die onder het overgangsrecht onder het bevoegd gezag van provincie Noord-Holland blijft.

#### Nieuwe regelgeving en gemeentelijke bodemtaken

De impact van maatschappelijke opgaves op de bodem, zoals klimaatadaptatie en energietransitie, is groot. Daarom is het van belang dat gemeenten nadenken over het gebruik, herstel dan wel bescherming van de bodem en ondergrond binnen hun grondgebied. Dit gaat dus verder dan alleen de milieu hygiënische kwaliteit van de bodem. In 2021 is via onder meer *webinars* veel informatie verstrekt over de nieuwe regelgeving en de daarbij horende bodemtaken van de gemeenten en de beleidskeuzes die gemeenten daarbij kunnen maken. In 2022 gaan wij ons, in nauwe samenwerking met gemeenten, verder voorbereiden op de bodemtaken. Wij gaan na welke beleidskeuzes gemaakt moeten worden voor een effectieve start van de taken onder de Omgevingswet.

#### Bekostiging bodemtaken

Eind 2021 is er nog steeds geen overeenstemming over de bekostiging van de bodemtaken onder de Omgevingswet en daarmee ook nog geen helderheid of er voldoende middelen beschikbaar zullen zijn om zowel de apparaatskosten, als de gewenste kwaliteitsimpuls, als de bodembeleidstaak te bekostigen.

#### **1.2.8 Informatievoorziening “van data naar informatie en terug”**

In 2022 starten wij met het project “van data naar informatie en terug”. Met dit project willen wij ons Geografisch Informatie Systeem (GIS-viewer) inzetten om de bij ons beschikbare milieu-informatie te gebruiken om een actueel beeld te visualiseren over de effecten van bedrijven op de omgeving, maar vooral ook de effecten van onze toezicht en handhaving op de buitenwereld, het naleefgedrag van bedrijven en daarmee weer de impact van onze uitvoering op de leefomgeving. Het werken met deze dynamische data stelt ons in staat om, naar de toekomst toe, nog meer in te zetten op risicogerichte en informatiegestuurde toezicht en handhaving en daarmee ook slimmer in te zetten op de beschikbare capaciteit. Via onze GIS-viewer zijn straks niet alleen de locaties alle bedrijven inzichtelijk, maar kun je ook selecteren op diverse parameters als branche, zeer zorgwekkende stoffen (ZZS), bedrijfsgrootte, overtredingen, type overtredingen, energieverbruik, controledata, enz.<sup>vi</sup>

#### Basisregistratie ondergrond

Grote opgaven als energietransitie, klimaatadaptatie, woonopgave en economische groei, hebben enorme impact op de directe leefomgeving - niet alleen boven, maar ook ónder de grond. Al deze opgaven hebben te maken met het gebruik van de ondergrond. Niet alles kan op dezelfde plek. Het is dus essentieel om een ruimtelijk en integraal inzicht te krijgen in de ondergrond. Voor een goed beleid en beheer. Fundament hiervoor zijn eenduidige, betrouwbare data en informatie over de ondergrond van Nederland. Daarom wordt gewerkt aan de Basisregistratie Ondergrond (BRO). Wij zullen namens onze opdrachtgevers onder meer bodem- en ondergrondgegevens aanleveren volgens de afgesproken standaarden.

### 1.3 Beleidskader VTH-milieu en de BIG-8

In 2022 evalueren wij ons Beleidskader VTH-milieu 2019-2022<sup>vii</sup>, zoals dat door alle deelnemende gemeenten en provincie Noord-Holland is vastgesteld. Op basis van deze evaluatie, een actuele probleemanalyse per gebied en de landelijke prioriteiten stellen we een nieuw beleidskader 2023-2026 op. Uiteraard worden in dit nieuwe beleidskader de minimale procescriteria meegenomen, te weten: de uitvoeringsstrategie, de handhavingsstrategie, het uitvoeringsprogramma, de uitvoeringsagenda, de uitvoeringsorganisatie, de borging van middelen, de evaluatierapportage. Daarbij hebben we voortdurende aandacht voor de invulling van de procescriteria voor VTH en de BIG-8<sup>viii</sup>.

### 1.4 Ontwikkelingen op duurzaamheid en klimaatakkoord

De ontwikkelingen op het gebied van duurzaamheid, CO2 reductie en het Klimaatakkoord vragen steeds meer inzet van gemeenten. ODIJmond biedt gemeenten in haar werkgebied steeds meer ondersteuning bij beleid(stontwikkelingen) en projectbegeleiding op het gebied van duurzaamheid en klimaatakkoord doelstellingen. Gemeenten leggen steeds meer taken bij ons neer. Met name op gebied van duurzaamheid op de thema's gebouwde omgeving, mobiliteit, ruimtelijke ontwikkeling en verduurzaming bedrijven(terreinen). ODIJmond initieert, begeleidt, coördineert en adviseert op diverse (energiebesparings en stimulerings) projecten en doet daarvoor de (EU) subsidieaanvraag. In hoofdstuk 5 en 6 vindt u een overzicht van onze advisering en projecttaken per thema.

### 1.5 Verduurzaming bedrijven: energiebesparingsakkoord

De verduurzaming van de industrie en dienstensector is een essentiële pijler uit het Klimaatakkoord. Ook zij kunnen immers een belangrijke bijdrage leveren aan de afspraak om in 2030 49 procent minder CO2 uit te stoten dan in 1990 (vastgelegd in het Klimaatakkoord). Het interdepartementale beleidsonderzoek (IBO) heeft in 2016 laten zien dat Energiebesparing bij bedrijven de meest kostenefficiënte manier van CO2-reductie is omdat het maatregelen betreft met een korte terugverdientijd voor ondernemers. Met het Energiebesparingsakkoord Noord-Hollandse bedrijven 2022-2025 maken bestuurders van de provincie en gemeenten in Noord-Holland afspraken over de gezamenlijke inzet op energiebesparing bij bedrijven die moeten voldoen aan de wettelijke bepalingen. Dit geldt ook voor bedrijven op bedrijventerreinen. De omgevingsdiensten in Noord-Holland zijn als uitvoeringsorganisatie belangrijk in het behalen van de doelstellingen uit het Akkoord. Naar verwachting start de uitvoer van het Akkoord in kwartaal 1 van 2022. (*Bron: werkplan Energiebesparingsakkoord 25/8/21*). Meer over het Akkoord leest u in hoofdstuk 6.

### 1.6 Stikstof

Op 1 juli 2021 is de wet Stikstofreductie en Natuurverbetering<sup>ix</sup> in werking getreden. Dit betekent dat bouw- sloop en eenmalige aanlegactiviteiten, vrijstelling krijgen. Het is daarmee niet langer nodig om een activiteit met tijdelijke emissies op de lokale effecten te toetsten. Met deze vrijstelling voor de bouwfase is er verlichting gekomen in het stikstofdossier. Dit neemt niet weg dat er nog steeds veel inzet van ODIJmond gevraagd wordt. Voor de gebruiksfase van plannen en

projecten is het nog altijd nodig om aan te tonen dat er geen effecten op beschermde natuurgebieden is. Zeker bij (woning) bouwprojecten met een grote verkeersaantrekkende werking is hier inzet vereist. Ook vraagstukken met betrekking tot saldering vragen aandacht. Na inwerkingtreding van de Omgevingswet moet voor alle bouwplannen worden aangetoond op welke manier stikstofemissie wordt gereduceerd. Het toetsen van deze plannen zal voor extra werkdruk bij ODIJmond zorgen. Ook is de verwachting dat in 2022 aandacht voor stikstof bij evenementen nodig is. Daarnaast blijven we ons in 2022 onder andere via het provinciale stikstofoverleg en de gebiedsgerichte stikstofafels inzetten op het stikstofdossier.

### 1.7 Milieubelemmeringen bouw

In veel van onze gemeenten stagneren bouwinitiatieven vanwege milieubelemmeringen. Zo zijn natuurwaarden en de nabijheid van natuurgebieden, stikstofdepositie, luchtkwaliteit, bodemverontreiniging, geluidemissies van vliegverkeer, drukke wegen, spoorwegtracés en industrie, factoren die buitengewoon veel inzet en creativiteit van ons vragen. We doen er alles aan om onze gemeenten te ondersteunen bij het planologisch proces om uiteindelijk een ontwikkeling te realiseren die ook juridisch overeind kan blijven binnen de kaders van de wetgeving. Gelet op de druk vanuit verschillende partijen voor het realiseren van woningen is ook in 2022 onze inzet voor een groot deel bepalend voor het wel of niet kunnen realiseren van woningbouwinitiatieven.

### 1.8 Ondermijning

Wij zijn er ons terdege van bewust dat ondermijning in beginsel geen primair thema is van ons. Onze toezichthouders komen echter dagelijks op de bedrijventerreinen en in de buitengebieden en onze boa's en toezichthouders nemen steeds meer afwijkingen waar. Zij zijn de ogen en oren in het veld. Succesvolle bestrijding van ondermijning vraagt om nauwe samenwerking en informatiedeling tussen verschillende overheidsinstanties om als één overheid hiertegen op te treden. Dit gebeurt veelal via lokale ondermijningsoverleggen tussen diverse partners. Aankomend jaar is ondermijning, als onderdeel van een van de hoofdthema's in ons milieubeleidskader 2019-2022, een prioritair thema in de samenwerking met de gemeente en andere partners binnen toezicht en handhaving. In het kader van het tegengaan van ondermijning in ons werkgebied gaan we intensief gebiedsgerichte integrale en onaangekondigde controles uitvoeren.

### 1.9 Luchtkwaliteit

In de IJmond is sprake van druk op de luchtkwaliteit door industrie, weg-, rail- en vliegverkeer en scheepvaart. Toenemende bezorgdheid over gezondheid en leefbaarheid, in relatie tot de luchtkwaliteit in de IJmond, vragen om een actieve overheid die maatregelen treft om de luchtkwaliteit te verbeteren. Hiernaast spelen er ontwikkelingen zoals de energietransitie en het woningtekort die allen een beslag zullen doen op de bestaande milieuruimte. ODIJmond ondersteunt en adviseert haar gemeenten in het zoeken naar maatregelen om de luchtkwaliteit en zo de kwaliteit van onze leefomgeving en gezondheid te verbeteren. Eind 2021 wordt naar verwachting het programma Gezondheid & Luchtkwaliteit IJmond vastgesteld in de raden van de IJmondgemeenten. Dit programma bevat nieuwe concrete maatregelen én impulsen op reeds lopende programma's ter verbetering van de gezondheid en luchtkwaliteit. Naast de uitvoering van

het programma zijn voor dit thema, het wettelijk adviseurschap op vergunningen van Tata Steel en advisering op eigen vergunningverlening belangrijke speerpunten voor 2022.

### 1.10 Zeer zorgwekkende stoffen

De aanpak van Zeer Zorgwekkende Stoffen (ZZS) is een landelijk prioritair thema dat met voorrang wordt aangepakt. ZZS zijn stoffen die gevaarlijk zijn voor mens en milieu omdat ze bijvoorbeeld de voortplanting belemmeren, kankerverwekkend zijn of zich in de voedselketen ophopen. Mensen en ecosystemen kunnen in contact komen met ZZS via het milieu (lucht, water of bodem), voedsel, de werkplek, of via producten zoals huishoudchemicaliën. Doel van het beleid is om deze stoffen zoveel mogelijk uit de leefomgeving te weren. Op basis van wetgeving zijn bedrijven verplicht hun lozingen en uitstoot van ZZS naar lucht en water te voorkomen. Als dat niet haalbaar is, dan moeten de emissies zoveel mogelijk worden beperkt (minimalisatieverplichting). ZZS is in 2022 een van de thema's die in het bijzonder onze aandacht hebben.

### 1.11 Toezicht met drones

De afgelopen jaren is de ontwikkeling van drones in een stroomversnelling geraakt. Strengere regelgeving zette lange tijd een rem op de toepasbaarheid van drones. Maar door inwerkingtreding van Europese regelgeving is hier op 31 december 2020 verandering in gekomen. ODIJmond heeft het afgelopen jaar geïnvesteerd in het aanschaffen van (2) drones. De drones zijn een prima hulpmiddel om in het buitengebied op een effectievere manier toezicht te houden. Het toezicht hiermee is een toevoeging op het milieutakenpakket en betekent een verdiepingsslag voor enkele projecten. In 2022 ontwikkelen we het toezicht met drones verder. De drones worden niet alleen meer alleen ingezet ter ondersteuning, maar ook ter verbetering van ons toezicht en de efficiëntie. Denk daarbij aan meerdere controles in één vlucht of de integraliteit van onze controles. Denk daarbij aan gevel- en dakinspecties (bouw- en woning toezicht), grondstromen/saneringen ketens, *geomapping* of monitoring evenementen. De toepassingen van drones gebeurt door een gecertificeerde operator.

### 1.12 Regionale samenwerking

Onze samenwerking met gemeenten en partners zoals de Veiligheidsregio's, Openbaar Ministerie (OM), Rijksinspecties, waterschappen en de andere drie omgevingsdiensten in Noord-Holland wordt in 2022 verder opgepakt. Advisering en kennisuitwisseling over inhoudelijke thema's die vanuit het VTH-domein impact hebben op de leefomgeving zijn aan de orde. Voor de nieuw op te stellen regionale samenwerkingsagenda namens de vier omgevingsdiensten, gaat het over de thema's: energietransitie, stikstof, ketentoezicht, milieucriminaliteit en datakwaliteit. Vanwege de ligging en overeenkomsten in problematiek wordt specifiek ingezet op intensiveren van samenwerking met de Omgevingsdienst Noordzeekanaalgebied (ODNZKG). Naast de uitvoering van de Omgevingswet kijken we onder andere ook gezamenlijk naar de aanpak van maatschappelijke problemen zoals zeer zorgwekkende stoffen (ZZS), stikstofproblematiek, verbetering van de luchtkwaliteit (IJmond) en ondermijning.



### 1.13 Wijziging gemeenschappelijke regeling

Naast dat de Eerste Kamer op moment van dit schrijven een voorstel behandelt van wet tot wijziging van de Wet gemeenschappelijke regelingen (GR)<sup>x</sup>, is er nog een aantal aanleidingen voor het herschrijven van onze GR. Enerzijds is dat het inwerking treden van de Omgevingswet. Anderzijds bleek uit een interne evaluatie dat er onduidelijkheid kan ontstaan over de taak- en bevoegdheidsuitoefening in de periode vanaf beëindiging van het voorzitterschap, het ontbreken van waarneming door een plaatsvervangend voorzitter en de benoeming van een nieuwe voorzitter. De GR bleek geen termijn te benoemen waarbinnen een voorzitter moet worden benoemd. Ook is het mogelijk wenselijk dat een DB lid zonder aanwijzing vanuit het AB benoemt kan worden. Het is namelijk verworven in de GR van ODIJmond dat de gemeenten Beverwijk, Haarlem, Heemskerk en Velsen altijd een lid afvaardigen. De leden van het DB mogen echter in stemmen nimmer de meerderheid van het AB uitmaken. In het eerste kwartaal van 2022 onderzoeken wij met gemeentelijke- en provinciale juristen de mogelijkheden om dit benoemingsproces, als ook de hele GR, te verbeteren. De Reglementen van Orde van het DB en AB worden daarbij betrokken.



# 2

## Overzicht uitvoeringstaken

---

### *Basistaken pakket*

---

Het basistakenpakket bestaat uit een lijst van activiteiten die, in het belang van de bescherming van het milieu, verplicht moeten worden ingebracht bij een omgevingsdienst. Het betreft: complexe taken (vergunningverlening, toezicht en handhaving) die kritische massa, specifieke kennis en kunde vergen in grotere mate dan op gemeentelijk niveau geboden kan worden; activiteiten die een aanzienlijke milieu-impact hebben; activiteiten waar een uniforme aanpak belangrijk is met het oog op een gelijk speelveld; activiteiten die bovenlokale effecten kunnen hebben of onder deel vormen van een keten (afvalstoffen, asbest, grond en bouwstoffen). ODIJmond voert voor alle deelnemers aan de GR deze taken uit.

---

### *Specialistische wettelijke taken*

---

Daarnaast voert ODIJmond voor tien van haar veertien gemeenten een aantal specialistische wettelijke taken uit. Wij voeren de uitvoering, advisering en beheer uit voor Wet bodembescherming (Wbb), - luchtkwaliteit, - geluidhinder, Natuurbeschermingswetgeving, regelgeving Externe Veiligheid én de uitvoering en advisering van energievraagstukken. Voor de gemeenten Haarlem, Purmerend, Beemster, Waterland en Edam-Volendam wordt op verzoek geadviseerd. Voor provincie Noord-Holland worden de taken Wet Bodembescherming (WBB) uitgevoerd.

---

### *VTH-plustaken*

---

Naast onze basistaken voeren wij voor een groot aantal gemeenten zogenaamde plustaken uit. Het gaat daarbij om milieu gerelateerde vraagstukken bij VTH op bouw- en woningtoezicht, toezicht alcoholwet en brandveiligheid.

#### [Een overzicht per regio](#)

Op de volgende pagina's volgt een overzicht van onze uitvoeringstaken per deelregio en daarbinnen per gemeente en een overzicht van onze uitvoering voor provincie Noord-Holland.

## 2.1 Uitvoering regio IJmond

Takepakket	Beverwijk	Heemskerk	Uitgeest	Velsen
Basistakenpakket VTH	X	X	X	X
Uitvoering advies Bodembescherming	X	X	X	X
Uitvoering advies Luchtkwaliteit	X	X	X	X
Uitvoering advies Geluid	X	X	X	X
Uitvoering advies Schiphol	X	X	X	X
Uitvoering advies Natuur	X	X	X	X
Uitvoering advies Externe Veiligheid	X	X	X	X
Uitvoering advies energievraagstukken	X	X	X	X
Milieu plustaken VTH	X	X	X	X
Toezicht op evenementen	X	X	X	X
Milie advisering Ruimtelijk Projecten*	X	X	X	X
Bouw- en woningtoezicht		X	X	
Alcoholwet			X	
Brandveiligheid			X	
Advisering uitvoering energietransitie	X	X	X	X
Advisering uitvoering duurzame mobiliteit	X	X	X	X
Natuur- en milieueducatie (NME)*	X	X		
Advisering uitvoering circulaire economie	X	X		X
Toezicht veiligheid havens (verordening)				X

\* milieuparagraaf en advisering planontwikkeling, bestemmingsplannen en bouwplannen

\* voor de betreffende gemeenten Beverwijk en Heemskerk wordt een apart jaarverslag en werkprogramma NME opgesteld en voorgelegd aan de betreffende wethouders.



## 2.2 Uitvoering regio Zaanstreek-Waterland

Takenpakket	Purmerend	Beemster <sup>1</sup>	Edam/ Volendam	Waterland	Wormerland	Landsmeer	Oostzaan
Basistakenpakket VTH	X	X	X	X	X	X	X
Uitvoering advies Bodem				X	X	X	X
Uitvoering advies Lucht				X	X	X	X
Uitvoering advies Geluid				X	X	X	X
Uitvoering advies Natuur				X	X	X	X
Uitvoering advies EV				X	X	X	X
Energieadvies				X	X	X	X
Milieu plustaken VTH		X			X	X	X
Toezicht evenementen					X	X	X
Milie advisering Ruimte <sup>2</sup>				X	X	X	X
Bouw- en Woningtoezicht					X	X	X
Alcoholwet					X	X	X
Brandveiligheid					X	X	X
Advisering uitvoering energietransitie					X	X	X
Hosting Open Wave <sup>3</sup>					X	X	X

<sup>1</sup> Beemster fuseert per 1 januari 2022 met de gemeente Purmerend, echter blijven we wel nog t/m 1 januari 2023 het oude pakket uitvoeren op het grondgebied van de Beemster.

<sup>2</sup> Milieuparagraaf en advisering planontwikkeling, bestemmingsplannen en bouwplannen

<sup>3</sup> Open Wave is een open source automatiseringspakket door ODIJmond geoptimaliseerd en geïnstalleerd bij en voor gemeenten.

### 2.3 Uitvoering regio Zuid-Kennemerland

Takenpakket	Bloemendaal	Haarlem	Heemstede	Zandvoort
Basistakenpakket VTH	X	X	X	X
Uitvoering advies Bodembescherming	X		X	X
Uitvoering advies Luchtkwaliteit	X		X	X
Uitvoering advies Geluid	X		X	X
Uitvoering advies Schiphol		X		
Uitvoering advies Natuur	X		X	X
Uitvoering advies Externe Veiligheid	X	X	X	X
Uitvoering advies energievraagstukken	X		X	X
Milieu plustaken VTH	X	X	X	X
Op verzoek toezicht evenementen	X	X	X	X
Milieoadvisering Ruimtelijke Projecten <sup>4</sup>	X		X	X
Bou- en woningtoezicht				X
Alcoholwet	X		X	
Advisering uitvoering energietransitie	X		X	X
Advisering uitvoering duurzame mobiliteit	X		X	X
Toezicht opkopersregister	X		X	
Advisering uitvoering circulaire economie				
Toezicht toeristische verhuur				X

<sup>4</sup> Milieuparagraaf en advisering planontwikkeling, bestemmingsplannen en bouwplannen

## 2.4 Uitvoering provincie Noord-Holland

Takenpakket	Toelichting
Basistakenpakket VTH <sup>xi</sup>	Vergunningverlening, toezicht en handhaving bij provinciale bedrijven en ketens (grond, asbest, metaal, bruin- en witgoed)
Vergunningverlening & toezicht Wet bodembescherming (Wbb) <sup>5</sup> en Besluit bodemkwaliteit (Bbk)	Inclusief spoedlocaties, meldingen Wbb en BUS-meldingen <sup>xii</sup> en opsporing niet gemelde Wbb (vrije veld inspecties). Toepassen bouwstoffen, toepassen grond en baggerspecie en afhandelingen meldingen Besluit Bodemkwaliteit (Bbk) bij provinciale inrichtingen binnen het gebied van ODIJmond
	Inschrijven in het kadaster van relevante besluiten Wbb en BUS
	BUS Tu 5 dagen, BUS Tu 5 weken, BUS Mobiel, BUS Immobiel, saneringsplan, calamiteiten (nieuw geval/ongewoon voorval)
Het beheren van het bodeminformatiesysteem (BIS)	
Nazorg	De locaties die in aanmerking komen voor de periodieke controle

<sup>5</sup> <https://wetten.overheid.nl/BWBR0003994/2021-07-01>



# 3

## VTH-milieu



In 2019 is door de alle gemeenteraden en Provinciale Staten (PS)<sup>xiii</sup> het ODIJmond Beleidskader VTH-milieu 2019-2022<sup>xiv</sup> vastgesteld. Dit beleidskader heeft het kader, de ambitie en prioriteiten neergelegd voor de jaren 2019 tot en met 2022 voor de uitvoering van vergunningen, toezicht en handhaving op het gebied van milieu. Het kader is tot stand gekomen op basis van een globale gebieds- en risicoanalyse, de landelijke, regionale en lokale prioriteiten en doelstellingen.

### 3.1 Ketentoezicht en -handhaving en branches

Ons bedrijvenbestand is ingericht op basis van milieukundige prioriteit. De indeling van ons bedrijvenbestand is gemaakt op basis van de mate van milieubelasting. Zogenaamde A, B of C inrichtingen. A-inrichtingen is een lichte categorie, B-inrichtingen is een middelzware categorie en C-inrichtingen is een zware categorie. Risicobedrijven vallen allemaal in de C-categorie. Deze bedrijven worden jaarlijks gecontroleerd. Met het in werking treden van de Omgevingswet gaat deze systematiek veranderen van inrichting naar milieubelastende activiteit. Vooralsnog gaan wij voor 2022 uit van de categorie-indeling die we nu kennen. De **grootste categorie** voor ODIJmond zijn de **type B-bedrijven**. Deze vallen over het algemeen onder branches / bedrijfstakken als **horeca, agrarische bedrijven, metaalbewerking, handel en autobedrijven**.

#### Risicogestuurd toezicht

In 2022 gaan wij een regionaal een aantal branches bedrijven op basis van frequentie, (regionale) prioriteit en naleefgedrag projectmatig controleren. Ook zullen wij gedurende het jaar in samenwerking met onze partners een aantal aspectcontroles uitvoeren op bedrijventerreinen: waaronder het buitengebeuren, lozingen, ondermijning, externe veiligheid, maar ook vis, metaal, transport en opslagboxen.

Ook komt er extra inzet op het branche breed controleren bij die bedrijven die moeten voldoen aan de energiebesparingsplicht. Extra inzet hierop vloeit voort uit het [Energiebesparingsakkoord Noord-Hollandse bedrijven](#)<sup>xv</sup> (zie ook hoofdstuk 1).

### 3.2 Hoofdprioriteiten en thema's

Op basis van ons bedrijvenbestand is een aantal hoofdprioriteiten en thema's geformuleerd. Hieronder geven we een overzicht van de hoofdthema's uit het huidige beleidskader milieu die ook in 2022 nog van toepassing zijn. Een aantal van deze prioriteiten is ook benoemd in hoofdstuk 1 (Ontwikkelingen en speerpunten). Deze vragen door landelijke vraagstukken aankomend jaar extra aandacht en hebben invloed op onze werkzaamheden en taken. Deze vraagstukken zijn onder andere gebaseerd op het rapport Omgevingsdiensten in beeld<sup>xvi</sup>, dat de data (gegevens) weergeeft van omgevingsdiensten over het uitvoeren van de taken van het stelsel van Vergunningverlening, toezicht en handhaving (VTH). Dit rapport is opgesteld naar aanleiding van het rapport van de commissie van Aartsen.

### 3.3 Milieubeleidskader: VTH-milieutaken uitgelicht

Thema	Doel	Uitvoering
Asbest	Het tot een minimum beperken van het aantal illegale asbestsaneringen, asbestdumpingen en asbestbranden middels een proactieve aanpak in samenspraak met de relevante ketenpartners (o.a. veiligheidsregio's) en andere instanties (banken, verzekeringsinstellingen, brancheorganisaties).	In 2021 zien wij een stijging van ruim 120% aan meldingen asbestverwijdering. Onze verwachting is dat dit in 2022 doorzet en toezicht onverminderd belangrijk blijft.
Bodem	Het voorkomen van nieuwe bodemverontreinigingen, bevorderen van herstel of beheersing van aanwezige bodemverontreinigingen en het zorgdragen voor een correcte overdracht van bodemtaken van provincie naar gemeenten.	In 2022 staan de volgende thema's in de uitvoering centraal  <u>Preventie:</u> Het voorkomen van nieuwe verontreinigen of aantasting. <u>Toedeling van de functies:</u> het meewegen van bodemkwaliteit als het gaat om de kwaliteit van de leefomgeving, in relatie tot het gebruik hiervan. <u>Beheer van de bodemkwaliteit:</u> In het bijzonder het op duurzame en doelmatige manier beheren van historische verontreinigingen.
Ketens grond, asbest, elektronica, metaal	Het voorkomen van verontreiniging van lucht, bodem en water door niet-normconforme omgang met risicovolle afvalstromen.	In 2022 voert ODIJmond in samenwerking met handhavingpartners een aantal ketenprojecten uit op het gebied van grondstromen, afvalstromen en asbest.
Risicobedrijven	Het voorkomen van incidenten en ongewone voorvallen door het verzekeren van een juiste regulering van activiteiten met gevaarlijke en risicovolle stoffen, specifiek opslagen van gevaarlijke stoffen, LPG-tankstations en ammoniakkoelinstallaties	In het beleidskader VTH-milieu 2019-2022 is aangegeven dat deze groep van risicobedrijven jaarlijks wordt gecontroleerd. Ook in 2022.
Externe veiligheid (vh net niet Bevi bedrijven)	Het voorkomen van incidenten en ongewone voorvallen door het verzekeren van een juiste regulering van activiteiten met gevaarlijke en risicovolle stoffen bij bedrijven die net onder de ondergrens van het Besluit externe veiligheid inrichtingen vallen.	In dit kader wordt uitvoering gegeven aan: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Actualiteit van het regelgevend kader (vergunning/maatwerk)</li> <li>- Hogere prioritering in toezichtfrequentie</li> <li>- Afstemming Veiligheidsregio Kennemerland (VRK)</li> </ul>

Legionella	Het voorkomen van incidenten en ongewone voorvallen, specifiek het risico op legionella-uitbraak, vanwege onjuist onderhoud aan natte koeltorens en afvalwaterzuiveringsinstallaties.	Op basis van bestaand overzicht van de in het werkgebied aanwezige installaties worden deze geïnspecteerd op de factoren die mogelijk een risico opleveren m.b.t. legionella-uitbraak.
Energiebesparing (verduurzaming)	Op 31 december 2023 zijn alle bedrijven met energiebesparingsplicht op de hoogte gebracht van deze plicht. Specifieke communicatiecampagnes worden afgestemd op de ingangsdatum van nieuwe wetgeving.  Tussen het tekenen van dit akkoord en 31 december 2025 zijn alle energierelevante bedrijven minimaal een keer gecontroleerd door een toezichthouder.	Inventarisatie energierelevante inrichtingen en daarnaast controle type A, B en C inrichtingen conform werkplannen 2022.
Zeer zorgwekkende stoffen (ZZS)	Het weren van ZZS uit de leefomgeving, omdat dit stoffen zijn die bijvoorbeeld kankerverwekkend zijn, de voortplanting belemmeren of zich in de voedselketen ophopen.	In 2022 wordt met de bedrijven waarbij ZZS een thema is, een traject gestart om het vrijkomen van ZZS te stoppen of te minimaliseren.
Ondermijning	Het voorkomen en tegengaan van ondermijnende activiteiten door informatievergaring en –deling met handhavingspartners zoals justitie, gemeente, politie, douane en de Belastingdienst.	Wij nemen deel aan diverse ondermijningsoverleggen en daaruit voortvloeiende projecten en casussen. Deze worden regelmatig uitgevoerd onder begeleiding van het RIEC zoals drugs in het agrarisch gebied, illegale bewoning of verdachte situaties bij garageboxen.



# 4

## VTH-bouw en brandveiligheid

ODIJmond voert voor zes gemeenten naast milieutoezicht ook taken uit op het gebied van bouw- en woningtoezicht en brandveiligheid. Met het inwerking treden van de Omgevingswet treedt ook de Wet kwaliteitsborging voor het bouwen in werking. In 2022 bereiden wij – onze werkprocessen – voor op deze nieuwe wetgeving.

#### 4.1 Toezicht en handhaving bouw

Voor de **gemeenten Heemskerk, Landsmeer, Oostzaan, Uitgeest, Wormerland en Zandvoort** houden we bouwtoezicht. Voor **gemeente Haarlem** voeren we signaaltoezicht uit voor **brandveiligheid**. Voor de gemeente **Landsmeer** controleren we op brandveiligheid. Ook adviseren we op vraagstukken Ruimtelijke Ordening (RO) en bouw- en woningtoezicht en zijn we het secretariaat van de welstandscommissie in **Zandvoort**.

##### Gebiedscontroles

Het aantal bouwprojecten en de verleende bouwvergunningen vormt de basis voor het aantal toezicht momenten. Naast de toezichtcontroles op de verleende bouwvergunning vinden jaarlijks gebiedscontroles plaats. Tijdens deze controles wordt de huidige situatie vergeleken met de bestaande situatie.

##### Stijgende lijn vergunningaanvragen, controle op kwaliteit

Het aantal vergunningaanvragen kent in de gemeenten de afgelopen jaren een stijgende lijn. Kijkend naar de aanvragen die in de tweede helft van het jaar zijn binnengekomen, verwachten wij voor 2022 wederom een stijging in het aantal aanvragen. De gemeenten hebben in de huidige woningbouwcrisis ambitie voor het realiseren van woningen. Er worden diverse grotere bouwplannen opgetuigd wat veel van onze inzet zal vragen. Het doel van iedere aannemer is vaak in feite om zo goedkoop mogelijk te bouwen en zo veel mogelijk te verdienen, uiteindelijk kom je dan vanzelf onder een bepaalde kwaliteitsnorm. Toezicht blijft hierdoor onverminderd van belang

##### 4.1.1 Toeristische verhuur Zandvoort

Per 1 januari 2021 is de Wet op de toeristische verhuur van woonruimte<sup>xvii</sup> in werking getreden. Op basis van deze wetgeving kunnen gemeenten in hun huisvestingsverordening artikelen opnemen, waarmee de toeristische verhuur gereguleerd wordt. Voor gemeenten die al beleid hadden opgenomen in hun huisvestingsverordening geldt een overgangstermijn van een jaar om de benodigde wijzigingen door te voeren.

Voor Zandvoort handhaven we op onttrekkingen van woonruimte samenhangend met toeristisch gebruik. De focus ligt vooral op het tegengaan van toeristische verhuur zonder dat verhuurder daar zelf hoofdverblijf heeft. Het college heeft de wens uitgesproken de woonruimtevoorraad te beschermen. Met de invoering van de nieuwe wet verandert hierin naar buiten toe niet veel.





# 5

## Advisering



Veel vraagstukken die bij ons binnenkomen op het gebied van milieutaken en de energietransitie zijn afhankelijk van de ontwikkelingen binnen gemeenten. Bij alle planvorming en bouwinitiatieven moet er aan de milieu wet- en regelgeving worden getoetst. Thema's zoals PFAS en stikstof hebben de afgelopen jaren voor een groot deel de ruimtelijke (milieu)agenda gedomineerd. Daarnaast zijn natuurwaarden en de nabijheid natuurgebieden, luchtkwaliteit, bodemverontreiniging, geluidsemissies van vliegverkeer, drukke (rijks)wegen, spoorweg tracés en industrie factoren die in 2022 veel inzet en creativiteit van ODIJmond gaan vragen. De komst van de Omgevingswet heeft ook invloed op onze advisering bij ruimtelijke ontwikkelingen.

## 5.1 Ruimtelijke ontwikkelingen onder Omgevingswet

In 2022 zal op bovengenoemde dossiers veel inzet van ons worden gevraagd bij plannen voor ruimtelijke ontwikkeling. Een extra taak die daarbij komt is de implementatie van de Omgevingswet die op 1 juli 2022 in werking treedt. Een van de uitgangspunten van de Omgevingswet is meer bestuurlijke afwegingsruimte voor lokale overheden bij ruimtelijke ontwikkelingen. Gemeenten krijgen meer regie bij het maken en uitvoeren van beleid over de fysieke leefomgeving. Daarnaast is het zaak om niet langer sectoraal te toetsen maar moet er een integrale afweging worden gemaakt.

### 5.1.1 Overgangsrecht en bruidsschat

Vanaf het inwerking treden van de Omgevingswet valt veel regelgeving nog onder het overgangsrecht. Het overgangsrecht bestaat, van rechtswege, uit alle vigerende (al bestaande, nog lopende) bestemmingsplannen, de set aan landelijke regels die in de vorm van de bruidsschat zijn over gegaan naar de lokale overheid en vigerende gemeentelijke verordeningen. Dit is echter niet het eindpunt van de voorbereiding op de invoering van het nieuwe wettelijke stelsel. Het is de start van een nieuwe fase in de transitie van het Omgevingsrecht die duurt tot 2030. Voor onze deelnemers betekent het bijvoorbeeld dat het beleid gaat vormkrijgen in nieuwe kaders bestaande uit de Omgevingsvisie en de integrale, het gehele grondgebied omvattende Omgevingsplan. In 2022 levert de ODIJ een bijdrage aan de transitie van de tijdelijke omgevingsplannen en zullen wij beginnen met vertalen van de bruidsschat regels milieu naar omgevingsplanregels. Dit vraagt een extra inspanning van de ODIJmond. Daarnaast verandert de manier van adviseren. Naast een wettelijke toets moet er meer gekeken worden naar de effecten op de leefomgeving en zal beleid vertaalt moeten worden naar milieuregels in de omgevingsplannen.

## 5.2 Bodemadvies

### Beheren van kwalitatieve bodemgegevens

Op basis van ons bodeminformatiesysteem en de bodemkwaliteitskaart wordt bij ieder ruimtelijk initiatief een bodemadvies gevraagd. Dit om te voorkomen dat ontwikkelingen plaatsvinden op een bodem die niet geschikt voor een bepaalde functie. Ons bodeminformatiesysteem is digitaal voor een ieder inzichtelijk. Vooral makelaars (bodeminfo bij een woningtransactie) en nutsbedrijven (bodeminformatie bij graafwerkzaamheden ten behoeve van bekabeling) maken gebruik van dit systeem.

### Bodeminformatiesysteem

ODIJmond beheert voor het deelnemers het Bodemkundig Informatie System (BIS). Dit systeem biedt aan onze deelnemers, burgers en bedrijven digitaal toegang tot kwalitatieve bodemgegevens. Het systeem bevat informatie over de bodemkwaliteit in ons werkgebied. ODIJmond houdt dit systeem actueel door nieuwe informatie en/of wijziging van regelgeving hierin door te voeren.

### Bodemkwaliteitskaart

De Bodemkwaliteitskaart is een kaart waarop de diffuse bodemkwaliteit (achtergrondkwaliteit) in zones binnen ons werkgebied is gedefinieerd. In bepaalde gevallen is het mogelijk om op basis van de bodemkwaliteitskaart het toepassen van grond zonder aanvullende kwaliteitsbepaling toe te passen. ODIJmond houdt de kaart actueel door nieuwe informatie en/of wijziging van regelgeving hierin door te voeren.

## 5.3 Transitie externe veiligheid naar omgevingsveiligheid

In ons werkgebied worden gevaarlijke stoffen geproduceerd, opgeslagen, vervoerd en verwerkt. Wanneer deze stoffen onbedoeld vrijkomen, kan dat gevolgen hebben voor de omgeving. Zeker daar waar mensen wonen en werken. Wij adviseren hierin niet alleen bij nieuwe ontwikkelingen, maar ook bij bestaande situaties adviseren wij op de risico's van voornoemde activiteiten, om risico's van het vrijkomen van gevaarlijke stoffen zo veel als mogelijk uit te sluiten. Met het in werking treden van de Omgevingswet verandert het beleid rondom omgevingsveiligheid. Het plaatsgebonden risico blijft onveranderd<sup>6</sup>. De invulling en verantwoording van het groepsrisico (de impact van een calamiteit met veel dodelijke slachtoffers tegelijk) gaat veranderen. Nieuw daarbij is de komst van aandachtsgebieden en voorschriftengebieden.

## 5.4 Milieuadvies Luchtkwaliteit

Voor de grenswaarden voor luchtkwaliteit zijn vaak beperkend bij ruimtelijke plannen. Uitgangspunt is dat een ruimtelijke project niet leidt tot overschrijding van luchtkwaliteitsnormen. Als er wel sprake is van een overschrijding, dan mag een project de luchtkwaliteit niet in betekenende mate verslechteren. Specifiek in het IJmondgebied is op een aantal plaatsen vanwege industrie, scheepvaart en een hoge verkeersintensiteit de luchtkwaliteit boven de norm. Luchtkwaliteit is ook direct gelieerd aan gezondheid. Alle ruimtelijke plannen zullen in 2022 worden getoetst aan de grenswaarden voor luchtkwaliteit waarbij in overleg met GGD ook het gezondheidsaspect zal worden meegenomen.

### Programma Gezondheid en Luchtkwaliteit IJmond

Ten tijde van het opstellen van dit uitvoeringsprogramma wordt programma Gezondheid & Luchtkwaliteit IJmond<sup>xviii</sup> aan de raden van de IJmondgemeenten voorgelegd waarin een pakket aan maatregelen is opgenomen om de luchtkwaliteit te verbeteren. Het programma is aan de hand van vijf thema's opgesteld; industrie & bedrijvigheid, leefomgeving, mobiliteit, scheepvaart en Tata Steel. Het programma zet onder andere in op scherper vergunnen, extra toezicht op

---

<sup>6</sup> De kans per jaar dat één persoon overlijdt door een ongeluk met een gevaarlijke stof. In theorie zou die persoon zich onafgebroken en onbeschermd op één bepaalde plaats moeten bevinden. Deze kans mag niet groter zijn dan één op de miljoen.

stookinstallaties en bulkopslag en -overslag, walstroom, en onderzoek naar de invloed van de A22 op de lokale luchtkwaliteit.

### 5.5 Milieuadvies Wet natuurbescherming en stikstofdepositie

Wanneer door een plan of project sprake is van emissie van ammoniak of stikstof kan dat nadelige gevolgen hebben voor beschermde natuurgebieden. Beschermde natuurgebieden zijn onder andere Natura 2000-gebieden. Emissies van ammoniak of stikstof ontstaan bijvoorbeeld bij het houden van vee, door verbranding van brandstoffen en bij verkeersbewegingen. Voor plannen en projecten waarbij sprake is van emissies van stikstof of ammoniak geldt een onderzoekplicht. Daarbij wordt getoetst of er nadelige effecten optreden en beoordeeld of er een toestemming in het kader van de Wet Natuurbescherming nodig is.

De Wet Natuurbescherming bevat alle regels rondom de bescherming van natuurgebieden en flora en fauna. Wanneer activiteiten nadelige gevolgen kunnen hebben voor beschermde natuurgebieden of de (beschermde) flora en fauna is een toestemming op grond van de Wet natuurbescherming nodig. In specifieke gevallen kan de toestemming Wet Natuurbescherming onderdeel zijn van de omgevingsvergunning (verklaring van geen bedenkingen natuur). ODIJmond adviseert bij alle bouwplannen en ontwikkelingen op de Wet natuurbescherming.

### 5.6 Geuradvies

Geur van bedrijven kan gevolgen hebben op het woon- en leefklimaat. Geurhinder wordt door ODIJmond standaard betrokken bij ruimtelijke ontwikkelingen. Specifiek de geuremissies afkomstig van agrarische als industriële activiteiten kunnen een belemmering zijn voor onder andere woningbouw. Met het in werking treden van de Omgevingswet kunnen gemeenten ook zelf regels gaan opnemen in het omgevingsplan.

### 5.7 Geluidadvies

Hinder van geluid speelt ook in het werkgebied van ODIJmond. Vooral in de buurt van wegen, spoorwegen, industrieterreinen en rond Schiphol kunnen mensen overlast ondervinden van geluid. ODIJmond adviseert haar deelnemers op al deze gebieden waar het gaat om nieuwe ontwikkelingen maar ook op het gebied van sanering van geluidhinder in bestaande gebieden. Zonemodellen rondom de industrieterreinen en verkeersmodellen vormen een belangrijke input voor de adviezen van ODIJmond. Deze modellen worden periodiek geactualiseerd, waaronder de Regionale verkeers- en milieukaart.

### 5.8 Schiphol

In 2022 verzorgen wij de bestuurlijke advisering van negen gemeenten in de regio Haarlem-IJmond-Alkmaar, te weten Alkmaar, Bergen, Beverwijk, Castricum, Haarlem, Heemskerk, Heiloo, Uitgeest en Velsen. Onderdeel hiervan is onze rol als secretaris van het portefeuilleoverleg Schiphol, waarmee de negen gemeenten zich samen voorbereiden op de Bestuurlijke Regie Schiphol (BRS). Waar gevraagd ondersteunen wij gemeenten, waaronder gemeenten in de regio Zuid-Kennemerland op individuele basis bij specifieke kwesties, raadvragen of vragen van inwoners.

### Hinderbeperking

Hinderbeperking vanwege de activiteiten van Schiphol is het voornaamste doel waarnaar gewerkt wordt, maar tegelijk wordt naast geluidhinder ook aandacht aan veiligheid, luchtverontreiniging, wonen en vliegen en de communicatie met bewoners gegeven. Belangrijk aandachtspunt in de Bestuurlijke Agenda is het verminderen van de hinder van het nachtelijke vliegverkeer.

### Luchtruimherziening, nieuw norm- en handhavingstelsel, evaluatie Omgevingsraad Schiphol

In 2020 en 2021 passeerden een aantal belangrijke ontwikkelingen, waaronder de Luchtvaartnota 2020-2050, de Ontwerp-Voorkeursbeslissing Luchtruimherziening, de verankering van het nieuwe norm- en handhavingstelsel en de evaluatie van de Omgevingsraad Schiphol. Door het uitblijven van een kabinet in 2021 zijn deze onderwerpen controversieel verklaard. Naar verwachting zullen deze onderwerpen in 2022 nadrukkelijk de agenda bepalen. Er zal vooral veel aandacht zijn voor enerzijds de maatregelen uit het **hinderreductieprogramma** en anderzijds de plannen rondom de **Luchtruimherziening**. Waar dat mogelijk is, zullen gemeenten samen optrekken met bewonersvertegenwoordigers. De Bestuurlijke Agenda Schiphol 2019-2022 loopt eind 2022 af. De agenda wordt geëvalueerd en geactualiseerd, in overleg met de negen deelnemende gemeenten.



# 6

## Projecten duurzaamheid en energietransitie

De ontwikkelingen op het gebied van duurzaamheid, CO2 reductie en het Klimaatakkoord vragen steeds meer inzet van gemeenten. ODIJmond biedt gemeenten in haar werkgebied ondersteuning bij beleid(stontwikkelingen) en advisering op het gebied van duurzaamheid en de doelstellingen uit het Klimaatakkoord. ODIJmond initieert, begeleidt en coördineert diverse (energiebesparings- en stimulerings)projecten en doet daarvoor de (EU) subsidieaanvraag. Hieronder ziet u een overzicht van deze projecten per gemeente. Een volledig inhoudelijk overzicht van de projecten en onze adviserende rol en de specifieke taken per project, zijn (ambtelijk) gedeeld met onze gemeenten.

## 6.1 Duurzame bedrijven

### GreenBiz IJmond

GreenBiz IJmond is een vereniging voor en door ondernemers, die bedrijven helpt met het verduurzamen van hun bedrijf en het bedrijventerrein. GreenBiz IJmond richt zich op de thema's energie besparen, duurzame energie opwekken, educatie en circulaire economie.

- In 2022 is het doel om 1MW<sup>7</sup> productiecapaciteit toe te voegen aan bedrijventerreinen in de IJmondregio, door het toevoegen van tien extra daken met zonnepanelen.
- Zestig extra deelnemers aan de afnemerszijde van het platform werven.
- In 2021 zijn er afvalscans uitgevoerd bij 230 bedrijven. Op basis van deze scans gaan we in 2022 bedrijven adviseren over de mogelijkheden tot afvalreductie.
- Ondernemers ondersteunen bij het aanvragen van relevante subsidies voor duurzame investeringen (in het kader van de Green Deal).
- Ondersteunen lokaal Klimaatakkoord (LKA) van Velsen, door het stimuleren van het verminderen van het gebruik van fossiele brandstoffen en daarmee vermindering van CO2 uitstoot.

ODIJmond ondersteunt het lokale bedrijfsleven bij het efficiënt volbrengen van de energietransitie en circulaire economie. [Gemeente Beverwijk, Heemskerk, Uitgeest, Velsen](#)

### Bijeenkomst voor ondernemers

In 2022 organiseren en faciliteren we een bijeenkomst voor ondernemers over op dat moment relevant onderwerp in relatie tot duurzaamheid waaronder het Energiebesparingsakkoord PNH, subsidieregelingen en zonnepanelen op grote daken. [Gemeente Oostzaan en Wormerland](#)

### GreenDeal Zorg

Het doel met GreenDeal Zorg is het stimuleren dat zorginstellingen duurzaamheidsmaatregelen treffen. ODIJmond organiseert kennisuitwisselingssessies en de tekenmomenten. Wij hebben een coördinerende en adviserende rol. [Regio IJmond, Zaanstreek-Waterland, Zuid-Kennemerland](#)

---

<sup>7</sup> megawat



### Cluster Energie Strategie (CES)

95% van de CO<sub>2</sub> uitstoot in de IJmond vindt plaats in bij de industrie. In de CES die wordt opgesteld door het Bestuursplatform Energietransitie NZKG, wordt elke twee jaar de benodigde energie infrastructuur (Elektriciteit, Waterstof, CO<sub>2</sub> en Warmte) beschreven om de industrie in 2030 voor de helft en in 2050 geheel CO<sub>2</sub> neutraal te maken. Ook de energie-infrastructuur voor RES en het Mobiliteitsplan is opgenomen in deze plannen. CES dient als input voor PIDI en MIEK (Meerjaren Infrastructuur Energie en Klimaat), waarmee rijks geld kan worden verkregen voor uitvoering van de projecten. Randvoorwaarde is dat projecten goed ruimtelijk worden ingepast. In samenwerking met bedrijfsleven, nutsbedrijven en overheden worden projecten om CO<sub>2</sub> te beperken gerealiseerd. ODIJmond adviseert gemeenten en biedt regionale afstemming in samenwerking met de gemeenten. [Gemeente Beverwijk, Heemskerk, Velsen](#)

### Just Transition Fund

Het Just Transition Fund (JTF)<sup>8</sup> maakt onderdeel uit van het Just Transition Mechanism binnen de Europese Green Deal van Eurocommissaris Frans Timmermans. Het mechanisme biedt steun aan regio's die economisch relatief sterk afhankelijk zijn van inkomsten en werkgelegenheid van fossiele brandstoffen. ODIJmond voert namens het Noordzeekanaalgebied (NZKG) de het kwartiermakerschap het JTF uit. Uiterlijk eind februari 2022 moet de subsidieaanvraag door het Rijk worden ingediend. In de voorbereiding wordt ook aangegeven wat nodig is voor de ondersteuning in de regio bij de uitvoering. Voor de project coördinatie van de ondersteuning van de Bestuurlijke Stuurgroep IJmond die de projecten beoordeelt en er zal een nieuwe bestuursopdracht worden voorbereid vanuit de gemeenten en provincie Noord-Holland. Hier vloeien dan mogelijk nieuwe afspraken voor ons uit om extra capaciteit in te zetten.

[Gemeente Beverwijk, Heemskerk, Velsen, Uitgeest](#)

### Uitvoering van het Energiebesparingsakkoord PNH

Vanuit de Beleidskader VTH-milieu 2019 -2022 is het thema energiebesparing door onze deelnemers als prioritair aangemerkt. Per 1 juli 2019 is er de landelijke informatieplicht energiebesparing<sup>xi</sup>. Dit betekent dat bedrijven vanaf die datum per Wet milieubeheer-inrichting moeten rapporteren welke energiebesparende maatregelen ze hebben uitgevoerd die binnen vijf jaar kunnen worden terugverdiend. Ten tijde van het opstellen van dit UP 2022 loopt er een overleg met provincie Noord-Holland, Noord-Hollandse omgevingsdiensten en gemeenten over het Energiebesparingsakkoord<sup>xx</sup>. De provincie wil een intensivering op de uitvoering van energiebesparende maatregelen bij bedrijven en instellingen en stelt hiervoor per gemeente middelen beschikbaar. Vooralsnog gaan wij er vanuit dat de meeste gemeenten gebruik willen maken van deze impuls uitkering en de uitvoering bij ons neerlegt. Op het moment van schrijven lopen de gesprekken met de gemeenten nog. Wanneer gemeenten deze VTH-taak bij ODIJmond neerleggen, zullen wij de middelen daarvoor opvragen bij gemeenten en uitvoering geven aan het Akkoord.

De doelstelling van het Akkoord is om naleving te realiseren op alle relevante energiebesparingswetgeving. Dit doen we door het stimuleren en de regulering op te voeren en te

---

<sup>8</sup> <https://europadecentraal.nl/fonds/just-transition-fund-jtf-fonds-voor-een-rechtvaardige-transitie/>

versnellen in de periode 2022-2025. Dit betekent onder andere dat we alle energie relevante gemandateerde bedrijven binnen deze vier jaar hebben gecontroleerd en inzichtelijk hebben. Het doel is om innovatief en stimulerend aan de slag te gaan met alle energiebesparingswetgeving waar gemeenten het bevoegde gezag van zijn. Zie ook hoofdstuk 1,

## 6.2 Duurzame mobiliteit

### IJmond Bereikbaar | Duurzame mobiliteit regio IJmond

Dit is een samenwerkingsverband tussen ODIJmond, IJmondgemeenten Beverwijk, Velsen en Heemskerk en het bedrijfsleven. Onze doelgroepen zijn werkgevers en werknemers, forenzen en inwoners in de IJmond. In 2022 gaan we kansrijke maatregelen vaststellen met de Mobiliteitsscan Personenvervoer. Er komt een campagne om gebruik van de fiets te stimuleren voor woon-werkverkeer én we zetten stimulering(smaatregelen) in voor een schone en uitstootvrije mobiliteit (elektrisch vervoer, schone stadslogistiek). Daarnaast stimuleren we gebruik OV, thuiswerken, spits rijden, deelmobiliteit, samen rijden. [Gemeente Beverwijk, Heemskerk, Velsen](#)

## 6.3 Duurzame Warmte

### Warmtenet IJmond

In 2022 kijken we verder naar de mogelijkheden voor het ontwikkelen van een warmtenet in de IJmond. ODIJmond is programmamanager. In 2022 coördineren we de ontwikkelingen voor het warmtenet samen met woningbouwcorporaties en marktpartijen. We onderzoeken welke bronnen ingezet kunnen worden. [Gemeente Beverwijk, Heemskerk, Velsen](#)

### Regionale Structuur Warmte (RSW)

Vanuit het Klimaatakkoord wordt als onderdeel van de Regionale Energiestrategie (RES) een RSW opgesteld om zo inzichtelijk te maken welke bronnen er zijn. In 2022 levert ODIJmond samen met gemeenten een bijdrage aan de totstandkoming daarvan. Wij adviseren op warmte(bron) ontwikkeling in de RSW 1.0 en 2.0. [Gemeente Beverwijk, Heemskerk, Velsen](#)

### Wijk Uitvoerings Plan (WUP)

In 2022 geeft ODIJmond invulling aan de Wijkuitvoeringsplannen (WUP's) zoals aangegeven door gemeenten in de Transitie Visies Warmte. Door middel van collectieve acties vanuit de RREW en de REP (bijvoorbeeld isolatieacties) zetten we concreet in op maatregelen voor bewoners. Ook geven we in 2022 uitvoering aan het project Groen Thuis (zie projectbeschrijving hieronder). In samenwerking met gemeenten geven wij in 2022 verder vorm aan de WUP's. Zoals ook aangegeven door de gemeenteraden, is financiering vanuit het Rijk essentieel bij de uitvoering. [Gemeente Beverwijk, Heemskerk, Uitgeest, Velsen](#)

### Groen Thuis

In 2022 maken we een start met het intensief begeleiden van inwoners in de IJmond die hun woning aardgasvrij(klaar) willen maken met het **project Groen Thuis**. De doelstelling is om inwoners in het gehele traject naar aardgasvrij, individueel te ondersteunen in de technische en financiële mogelijkheden. We hopen zo onzekerheden weg te nemen als onderdeel van WUP's van gemeenten. Uit onderzoek in opdracht van de provincie blijkt dat er voor woningeigenaren een

aantal knelpunten is om aardgasvrij te worden. Het doel is om deze knelpunten weg te nemen met dit project. Wij zijn projectleider, maken een plan van aanpak, selecteren huiseigenaren en begeleiden en adviseren hen. [Gemeente Beverwijk, Heemskerk, Uitgeest, Velsen](#)

## 6.4 Energiebesparing en duurzame energie - bewoners

### [Regionaal Energiebesparingsprogramma \(REP\)](#)

ODIJmond ondersteunt gemeenten met het opzetten van projecten en organiseren van voorlichting en stimuleringsmaatregelen voor huiseigenaren om energiebesparende maatregelen te nemen. Het programma heeft een looptijd 2019 tot en met 2022. Het doel is om naast CO<sub>2</sub>-uitstoot te verminderen, huizen aardgasvrij te maken. Onder het REP vallen activiteiten zoals het energieloket, wijkaanpakken, mobiele showroom, IR-scans, inkoopacties zonnepanelen, isolatie, HIER klimatabonnement, Nationale Duurzame Huizenroute en voorlichtings- of stimulatieacties uitgevoerd door lokale energie coöperaties. [Regio IJmond en Zuid-Kennemerland](#)

### [Regeling Reductie Energiegebruik Woningen \(RREW\)](#)

Het doel van deze regeling is CO<sub>2</sub>-uitstoot verminderen en waar mogelijk de woonlasten van inwoners verlagen. Dit doen wij zelf en in samenwerking met partners. Met duidelijke communicatieboodschappen en middelen maken wij huiseigenaren en huurders bewust van de mogelijkheden om energie te besparen, door het treffen van kleine maatregelen. Een van die middelen is een webshop. Naast advies, ondersteunt de regeling (huurders) ook in het daadwerkelijk treffen van kleine energiebesparende maatregelen. Wij hebben de subsidie voor deze regeling aangevraagd. Wij voeren het projectmanagement, rapporteren aan het college, verzorgen de subsidieverantwoording en sturen de uitvoerende partijen (partners) in de regio aan. [Regio IJmond: Beverwijk, Heemskerk, Uitgeest, Velsen](#)

### [Duurzaamheidslening en advisering op duurzaamheid aan particulieren](#)

Ook inwoners kunnen hun steentje bijdragen aan het behalen van de Klimaatdoelen. Daarvoor zijn in verschillende gemeenten, waaronder Beverwijk en Heemskerk duurzaamheidsleningen beschikbaar voor particulieren. ODIJmond beheert deze subsidieregeling, voert de communicatie en PR hierover en doet de uitvoering en toetsing van de aanvragen. Het doel is het verlagen van de CO<sub>2</sub> uitstoot door creëren van betere isolatie of het opwekken van duurzame energie bij de eigen woning. Daarnaast beantwoorden wij ook algemene vragen van inwoners over mogelijke verduurzamingsmaatregelen. [Gemeenten Beverwijk, Heemskerk](#)

### **Subsidieregeling collectieve energieprojecten<sup>9</sup>**

Deze regeling is bestemd voor duurzaamheidsmaatregelen voor Verenigingen van Eigenaren en woningbouwcorporaties. ODIJmond is projectcoördinator en verzorgt de uitvoering, communicatie, inhoudelijke toetsing en uitbetaling. [Gemeente Velsen](#)

---

<sup>9</sup> <https://www.odijmond.nl/projecten/subsidie-collectieve/>

#### [Energiebesparingsactie particulieren-isolatie](#)

In 2022 start ODIJmond een stimuleringsactie om bewoners te informeren over energiebesparingsmogelijkheden voor particuliere woning eigenaren met daarbij het aanbieden van een collectieve inkoop voor isolatie maatregelen. Hierbij aansluitend op de nieuwe maatregelen en stimuleringsacties (middelen) vanuit de Rijksoverheid. [Gemeente Landsmeer](#)

### 6.5 Elektriciteit: Grootschalige duurzame opwek "alle daken vol zonnepanelen"

#### [Greenbiz Energy](#)

GreenBiz Energy is het handelsplatform voor lokaal opgewekte duurzame stroom op bedrijventerreinen in de IJmond. Doel van Greenbiz Energy in 2022 is het toevoegen van 1MW (megawatt) productiecapaciteit, door het toevoegen van tien extra daken met zonnepanelen. Daarnaast werven we 60 extra deelnemers aan de afnemerszijde van het platform. GreenBiz IJmond ondersteunt – namens ODIJmond – het lokale bedrijfsleven bij het efficiënt volbrengen van de energietransitie. [Gemeente Beverwijk, Heemskerk, Uitgeest, Velsen](#)

#### [Duurzame opwek van energie: zonnepanelen boven parkeerplaatsen](#)

Organiseren, faciliteren en stimuleren van een aanpak zonnepanelen boven parkeerplaatsen. Hierbij sluiten wij aan bij de mogelijk regionale aanpak. [Gemeente Oostzaan en Wormerland](#)

#### [Zonnepanelen op grote daken-bedrijven](#)

Een van de uitkomsten uit de RES-sen in Noord-Holland-Zuid is dat grote daken in de regio gebruikt kunnen worden om zonnepanelen te plaatsen. In 2022 benadert ODIJmond vijf grote dak eigenaren per gemeente en informeren wij deze bedrijven over de mogelijkheden. Wij stimuleren hen om, naast het nemen van energiebesparende maatregelen, ook zonnepanelen te installeren. [Gemeente Heemstede, Bloemendaal, Zandvoort](#)

#### [Zonnepanelen op scholen](#)

Informeren, stimuleren en faciliteren van schoolbesturen voor het plaatsen van zonnepanelen op alle geschikte daken. Uitvoering geven aan RES-doel "Alle daken vol" door businesscases voor schooldaken op te laten stellen in samenwerking met Stichting Schooldakrevolutie. [Gemeente Landsmeer, Oostzaan en Wormerland, Heemstede, Zandvoort en Bloemendaal](#)

## 6.6 Overzicht projecten 2022

Onze uitvoering is geprogrammeerd in afstemming met de gemeenten en op basis van de milieubeleidsplannen, collegeprogramma's, duurzaamheidsprogramma's en op basis van de speerpunten uit het Klimaatakkoord. Op de volgende pagina's geven we in een tabel een overzicht voor welke gemeenten we welk project uitvoeren.

Projecten 2022	B'wijk	H'kerk	Velsen	Uitgeest	Wormerland	Oostzaan	Landsmeer	Bloemendaal	Heemstede	Zandvoort
<b>Duurzame Bedrijven</b>										
Greenbiz Energy	X	X	X	X						
Greenbiz Circulair	X	X	X	X						
Greenbiz Greendeal	X	X	X	X						
Bijeenkomst voor ondernemers					X	X				
Greendeal zorg	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Cluster Energie Strategie (CES)	X	X	X							
Just Transition Fund	X	X	X	X						
Stimuleringsproject-voorbereiden op toezicht: Label C bij kantoren	X	X	X	X				X	X	X
<b>Duurzame mobiliteit</b>										
IJmond bereikbaar	X	X	X							
<b>Duurzame Warmte</b>										
Warmtenet IJmond	X	X	X							
Regionale Structuur Warmte (RSW)	X	X	X							
Wijk Uitvoerings Plan (WUP)	X	X	X	X						
Groen Thuis	X	X	X	X						

<b>Energiebesparing en duurzame energie-bewoners</b>										
Regionaal Energiebesparingsprogramma (REP)	X	X	X	X				X	X	X
Regeling Reductie Energiegebruik Woningen (RREW)	X	X	X	X						
Duurzaamheidslening	X	X								
Subsidieregeling collectieve energieprojecten (VVE en WOCO)	X									
Energiebesparingsactie bewoners-isolatie							X			
Zonnepanelen actie bewoners							X			
Duurzame Huizenroute	X	X	X	X			X	X	X	X
<b>Elektriciteit: Grootschalige duurzame opwek "alle daken vol zonnepanelen"</b>										
Greenbiz Energy	X	X	X	X						
Zonnepanelen boven parkeerplaatsen					X	X				
Zonnepanelen op grote daken: bedrijven								X	X	X
Zonnepanelen op scholen				X	X	X	X	X	X	X





# 7

## Bijlagen

### Overzicht uitvoeringstaken, advisering en projecten

Deze bijlagen geven een gedetailleerd overzicht van uitvoering van onze taken en advisering voor onze deelnemende gemeenten. Gedurende het jaar rapporteren wij via twee tussentijdse rapportages. Het jaar wordt afgesloten met een jaarverslag. De aantallen die worden genoemd zijn gebaseerd op ervaringscijfers.

### Uurtarief

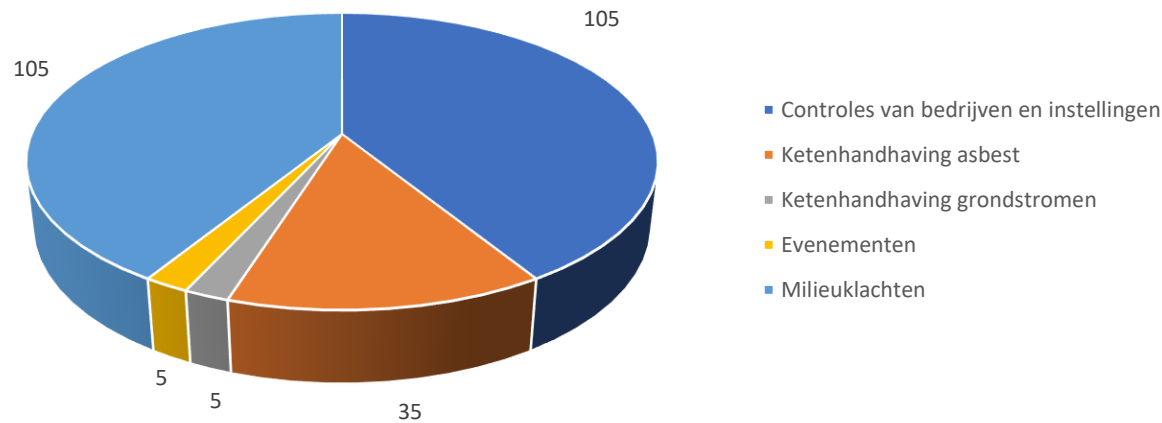
Het integrale uurtarief is berekend op basis van de op 8 juli 2021 door het algemeen bestuur vastgestelde begroting 2022. Voor onze diensten, geldt voor 2022 het **integrale tarief van € 84,25** (Begrotingswijzigingen voorbehouden).

### Volgorde van de bijlagen

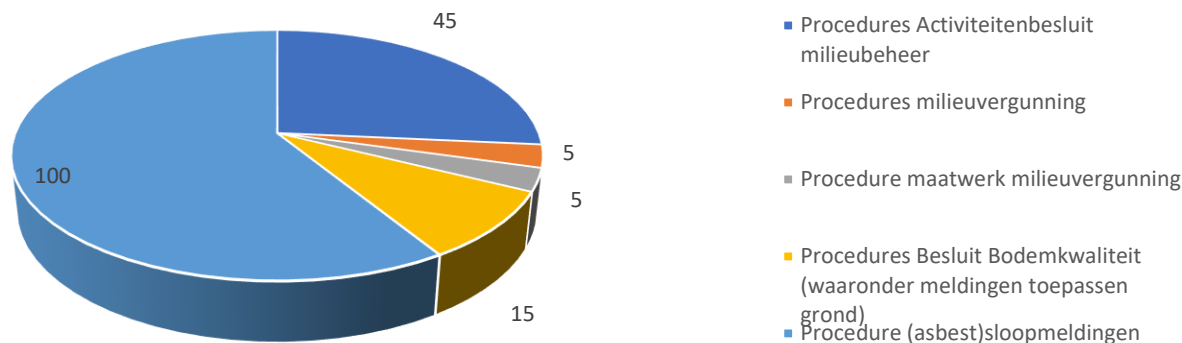
De gemeenten zijn opgenomen per deel werkgebied, te weten: IJmond, Zaanstreek-Waterland en Zuid-Kennemerland. Per regio staan de gemeenten op alfabetische volgorde. De gemeenten Beemster, dat per 1 januari 2022 fuseert met de gemeente Purmerend, staat genoemd bij gemeente Purmerend.

In 2022 verwachten wij gemiddeld **9,03 formatieplaatsen** in te zetten voor de **gemeente Beverwijk**

## Toezicht en handhaving



## Vergunningen



### Advisering

Actualisatie Nota bodembeheer en bodemkwaliteitskaart

Verstreken bodeminformatie makelaarsinformatie bij transacties

Uitzetten en toetsen van bodemonderzoeken bij ruimtelijke ontwikkelingen en grondverzet

Natuurtoets (beschermde soorten) bij ontwikkelingen

Integrale advisering bij planvorming en bouw initiatieven

Advisering en informatieverstrekking inzake ontwikkelingen rondom Schiphol

### Taken m.b.t. Omgevingswet

Participeren binnen de structuren van Beverwijk ten aanzien van de voorbereiding op het in werking treden van de Omgevingswet

Milieuadvies Omgevingsvisie

Advies op milieuparagrafen Omgevingsplan

### Projecten m.b.t. Energietransitie

Greenbiz Energy/Circulair/Greendeal

Just Transition Fund

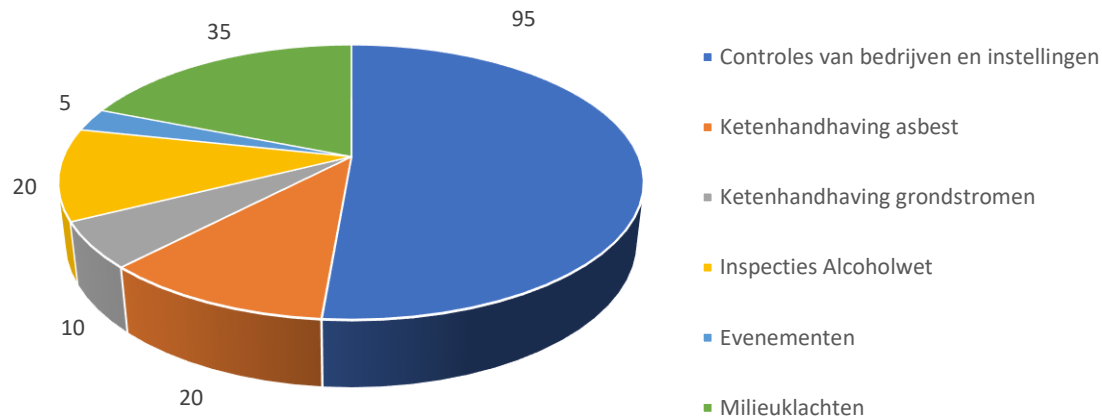
IJmond Bereikbaar

Regionaal Energiebesparingsprogramma (REP), Regeling Reductie Energiegebruik Woningen (RREW)

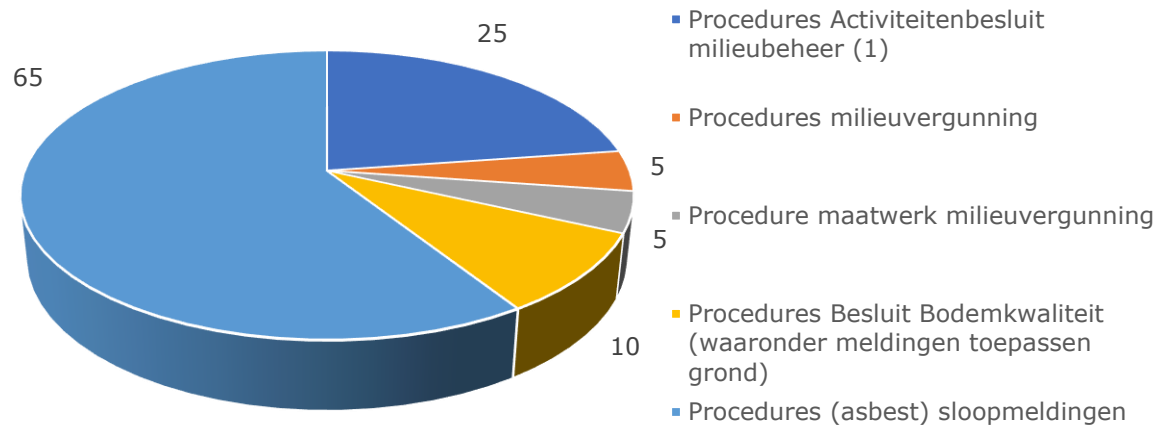
Duurzame Warmte: Regionale Structuur Warmte (RSW) en het Wijk Uitvoeringsplan (WUP)

In 2022 verwachten wij gemiddeld **6,38 formatieplaatsen** in te zetten voor de **gemeente Heemskerk**

## Toezicht en handhaving



## Vergunningen



### Advisering

Actualisatie Nota bodembeheer en bodemkwaliteitskaart

Verstrekken bodeminformatie makelaarsinformatie bij transacties

Uitzetten en toetsen van bodemonderzoeken bij ruimtelijke ontwikkelingen en grondverzet

Natuurtoets (beschermde soorten) bij ontwikkelingen

Integrale advisering bij planvorming en bouwinitiatieven

Advisering en informatieverstrekking inzake ontwikkelingen rondom Schiphol

### Taken m.b.t. Omgevingswet

Participeren binnen de structuren van Heemstede ten aanzien van de voorbereiding op het in werking treden van de Omgevingswet

Milieuvadvisie Omgevingsvisie

Advies op milieuparagrafen Omgevingsplan

### Projecten m.b.t. Energietransitie

Greenbiz Energy/Circulair/Greendeal

Just Transition Fund

IJmond Bereikbaar

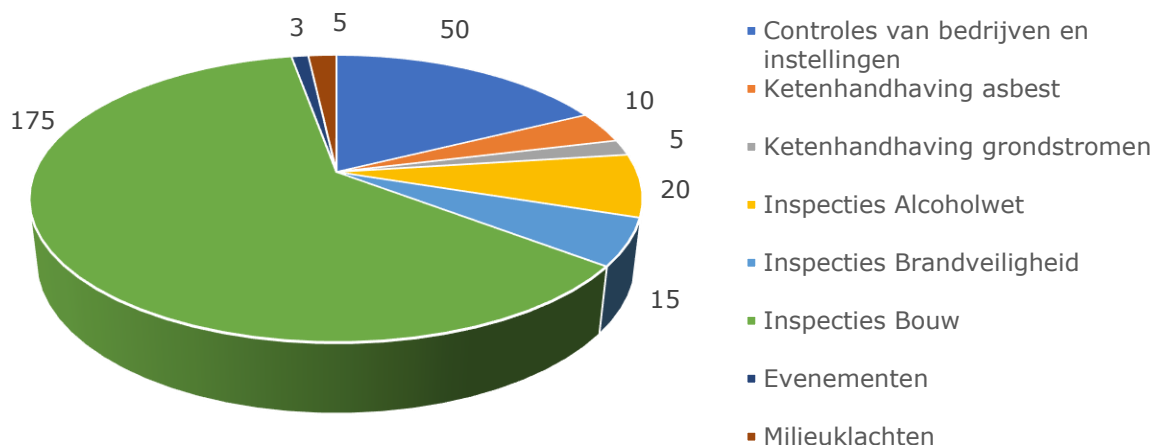
Regionaal Energiebesparingsprogramma (REP), Regeling Reductie Energiegebruik Woningen (RREW)

Duurzame Warmte bestaande uit Regionale Structuur Warmte (RSW) en het Wijk Uitvoeringsplan (WUP)

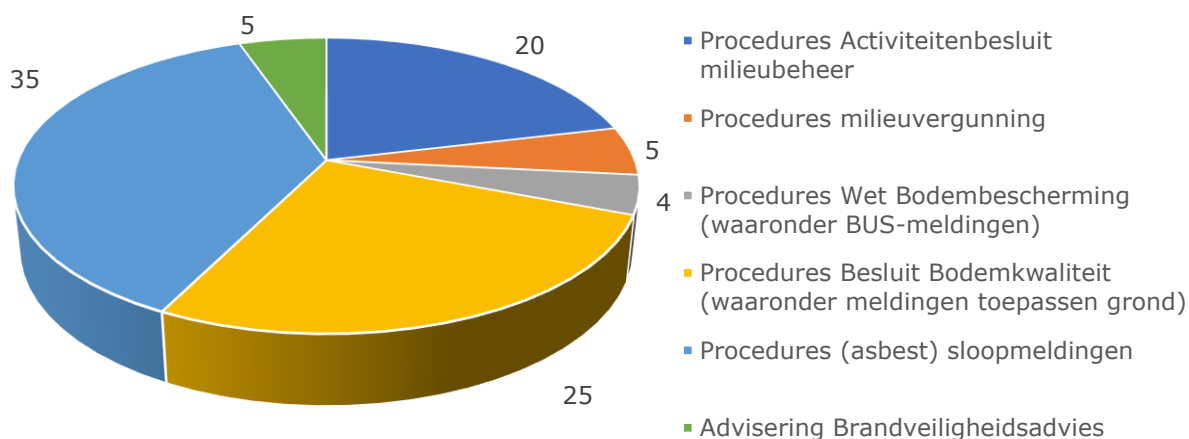


In 2022 verwachten wij gemiddeld **2,38 formatieplaatsen** in te zetten voor de **gemeente Uitgeest**

## Toezicht en handhaving



## Vergunningen



### Advisering

Actualisatie Nota bodembeheer en bodemkwaliteitskaart

Verstrekken bodeminformatie makelaarsinformatie bij transacties

Uitzetten en toetsen van bodemonderzoeken bij ruimtelijke ontwikkelingen en grondverzet

Natuurtoets (beschermde soorten) bij ontwikkelingen

Integrale advisering bij planvorming en bouwinitiatieven

Advisering en informatieverstrekking inzake ontwikkelingen rondom Schiphol

### Taken m.b.t. Omgevingswet

Participeren binnen de structuren van Heemstede ten aanzien van de voorbereiding op het in werking treden van de Omgevingswet

Milieuadvies Omgevingsvisie

Advies op milieuparagrafen Omgevingsplan

### Projecten m.b.t. Energietransitie

Greenbiz Energy/Circulair/Greendeal

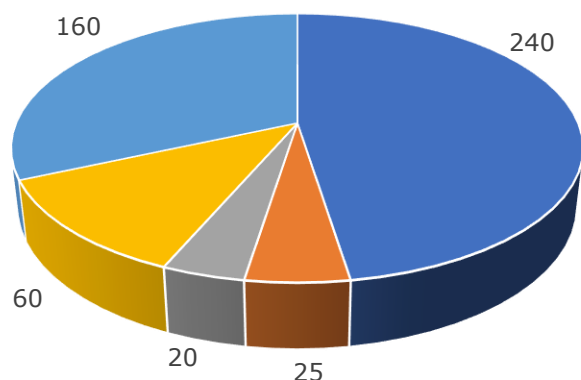
Just Transition Fund

Regionaal Energiebesparingsprogramma (REP), Regeling Reductie Energiegebruik Woningen (RREW)

Duurzame Warmte bestaande uit het Wijk Uitvoeringsplan (WUP)

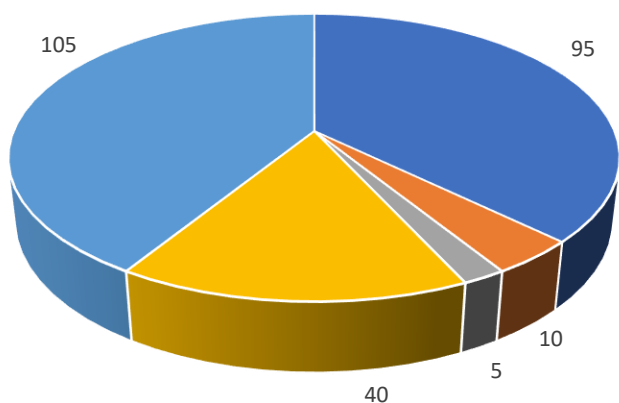
In 2022 verwachten wij gemiddeld **18,44 formatieplaatsen** in te zetten voor de **gemeente Velsen**

## Toezicht en handhaving



- Controles van bedrijven en instellingen
- Ketenhandhaving asbest
- Ketenhandhaving grondstromen
- Inspecties Havenverordening
- Milieuklachten

## Vergunningen



- Procedures Activiteitenbesluit milieubeheer
- Procedures milieuvergunning
- Procedure maatwerk milieuvergunning
- Procedures Besluit Bodemkwaliteit (waaronder meldingen toepassen grond)
- Procedures (asbest) sloopmeldingen

### Advisering

- Actualisatie Nota bodembeheer en bodemkwaliteitskaart
- Verstrekken bodeminformatie makelaarsinformatie bij transacties
- Uitzetten en toetsen van bodemonderzoeken bij ruimtelijke ontwikkelingen en grondverzet
- Natuurtoets (beschermde soorten) bij ontwikkelingen
- Integrale advisering bij planvorming en bouw initiatieven
- Advisering milieuparagraaf evenementen
- Advisering en informatieverstrekking inzake ontwikkelingen rondom Schiphol

### Taken m.b.t Omgevingswet

- Participeren binnen de structuren van Velsen ten aanzien van de voorbereiding op het in werking treden van de Omgevingswet
- Milieuadvies Omgevingsvisie
- Advies op milieuparagrafen Omgevingsplan

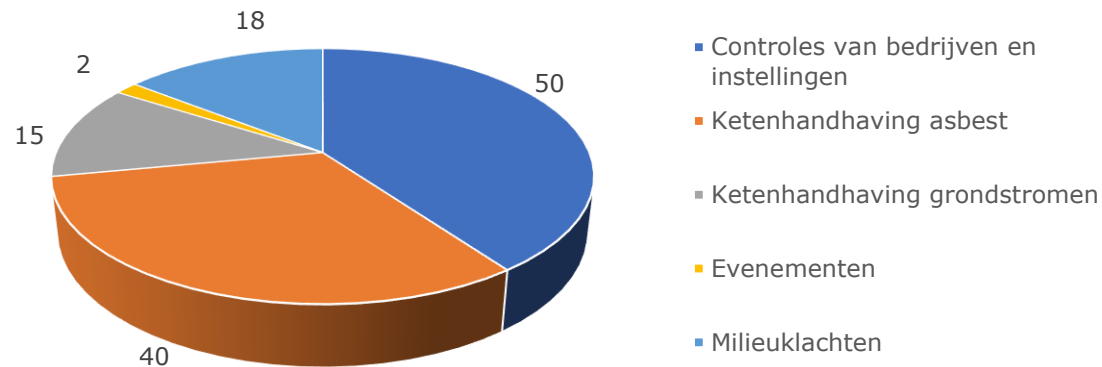
### Projecten m.bt. Energietransitie

- Greenbiz Energy/Circulair/Greendeal
- Just Transition Fund
- IJmond Bereikbaar
- Regionaal Energiebesparingsprogramma (REP), Regeling Reductie Energiegebruik Woningen (RREW)
- Duurzame Warmte bestaande uit het Regionale Structuur Warmte (RSW) en het Wijk Uitvoeringsplan (WUP)

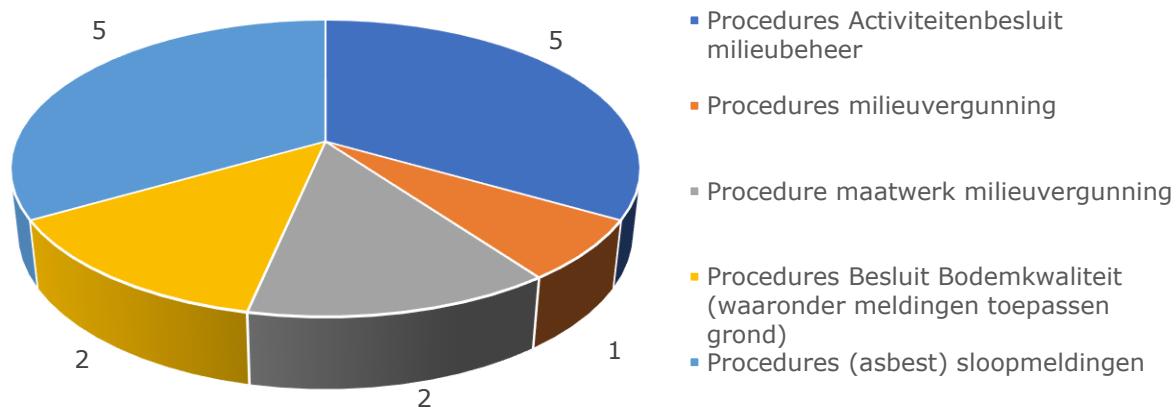


In 2022 verwachten wij gemiddeld **1,47 formatieplaatsen** in te zetten voor de **gemeente Edam-Volendam**

## Toezicht en handhaving



## Vergunningen



### Advisering

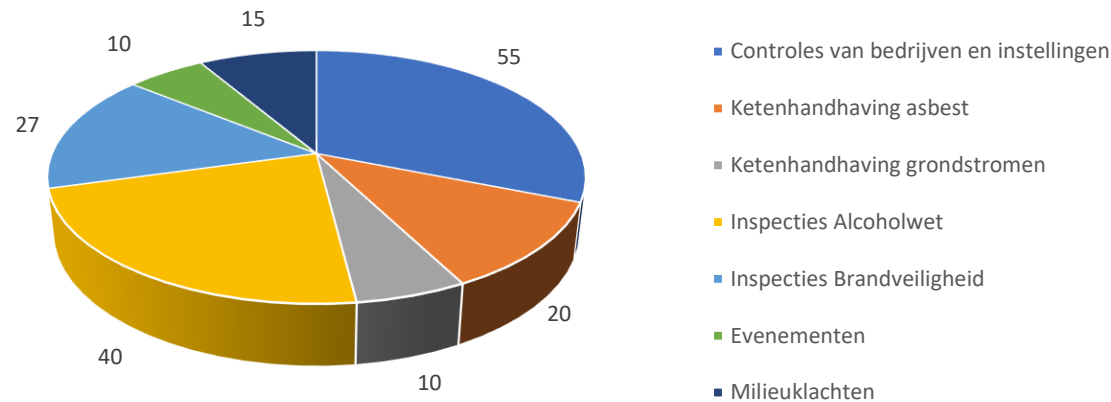
- Onderhoud bodemkwaliteitskaart
- Verstrekken bodeminformatie makelaarsinformatie bij transactie
- Juridische advisering ruimtelijke perceel
- Natuurtoets (beschermde soorten) bij ontwikkelingen
- Integrale advisering bij planvorming en bouwinitiatieven

### Taken m.b.t. Omgevingswet

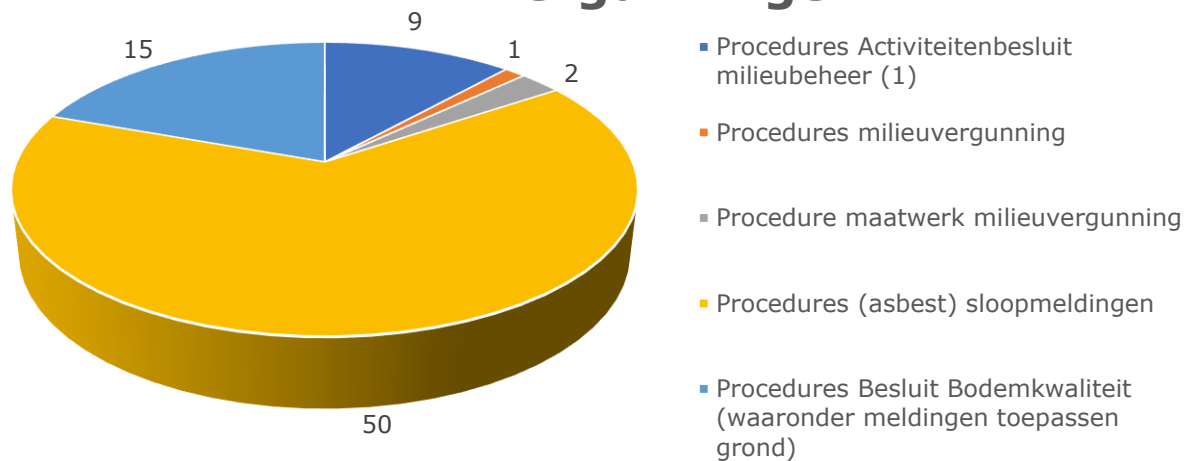
- Aansluiten bij overlegstructuren van Edam-Volendam
- Milieuvadvisie Omgevingsvisie
- Advies op milieuparagrafen Omgevingsplan

In 2022 verwachten wij gemiddeld **2,90 formatieplaatsen** in te zetten voor de **gemeente Landsmeer**

## Toezicht en handhaving



## Vergunningen



### Advisering

- Onderhoud bodemkwaliteitskaart
- Verstrekken bodeminformatie makelaarsinformatie bij transacties
- Uitzetten en toetsen van bodemonderzoeken bij ruimtelijke ontwikkeling en grondverzet
- Juridische advisering ruimtelijke perceel
- Natuurtoets (beschermde soorten) bij ontwikkelingen
- Integrale advisering bij planvorming en bouwinitiatieven

### Taken m.b.t. Omgevingswet

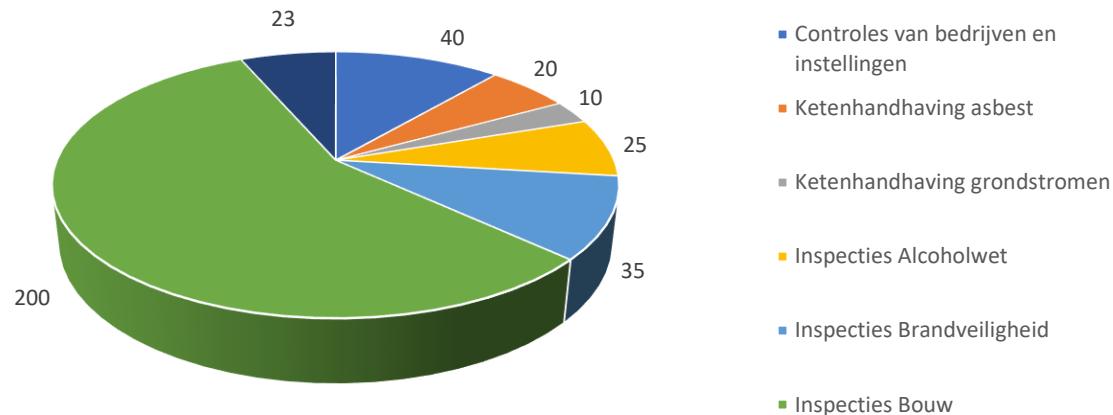
- Aansluiten bij overlegstructuren van Landsmeer
- Milieuadvies Omgevingsvisie
- Advies op milieuparagrafen Omgevingsplan

### Projecten m.b.t. Energietransitie

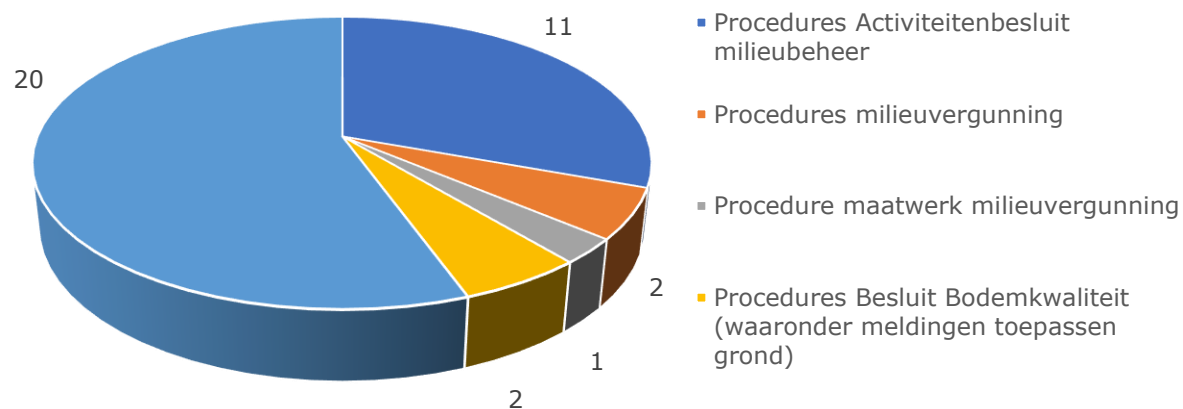
- Zonnepanelenactie particulieren
- Duurzame huizenroute
- Energiebesparing particuliere isolatie
- Stimuleringsactie zonnepanelen op basisscholen
- Datalogger

In 2022 verwachten wij gemiddeld **3,41 formatieplaatsen** in te zetten voor de **gemeente Oostzaan**

## Toezicht en handhaving



## Vergunningen



### Advisering

- Integrale milieuoedvisering bij planvorming en bouwinitiatieven (lucht, geluid, EV, bodem, duurzaamheid)
- Natuurtoets (beschermde soorten) bij ontwikkelingen
- Stikstofoets bij ontwikkelingen
- Juridische advisering milieu
- Uitzetten en toetsen van bodemonderzoeken bij ruimtelijke ontwikkelingen en grondverzet
- Advisering op beleid aanpak nieuwe problematische stoffen, zoals PFAS en diffuus lood
- Beheer bodemkwaliteitskaart
- Verstrekken bodeminformatie makelaarsinformatie bij transacties
- Advisering milieuparagraaf evenementen
- Advisering brandveiligheidsadvies

### Taken m.bt. Omgevingswet

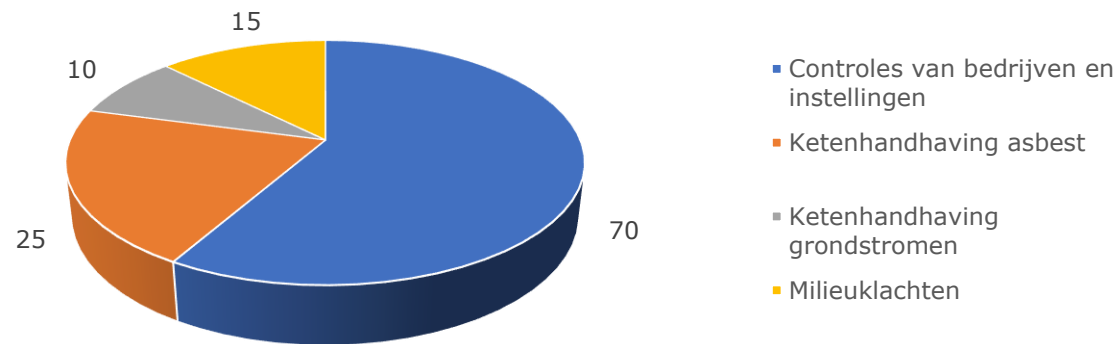
- Aansluiten bij overlegstructuren van Oostzaan (Overgemeenten)
- Milieuoedvisie Omgevingsvisie
- Advies op milieuparagrafen Omgevingsplan

### Projecten m.bt. Energietransitie

- Stimuleringsactie zonnepanelen op basisscholen
- Bijeenkomsten voor ondernemers i.r.t. duurzaamheid
- Zonnepanelen op parkeerplaatsen
- Inzet datalogger (rapportage monitoring stookgedrag bij bedrijven) met als doel bewuster omgaan met gasgebruik

In 2022 verwachten wij gemiddeld **1,06 formatieplaatsen** in te zetten voor de **gemeente Beemster** (vanaf 1 januari 2022 voegt gemeente Beemster samen met Purmerend)

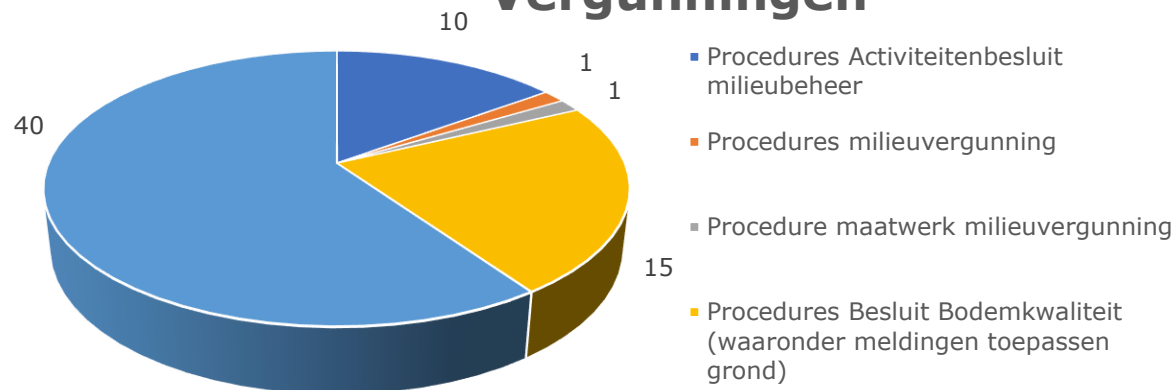
## Toezicht en handhaving



Advisering
Onderhoud bodemkwaliteitskaart
Verstrekken bodeminformatie makelaarsinformatie bij transacties
Juridische advisering ruimtelijke perceel
Natuurtoets (beschermde soorten) bij ontwikkeling
Integrale advisering bij planvorming en bouwinitiatieven

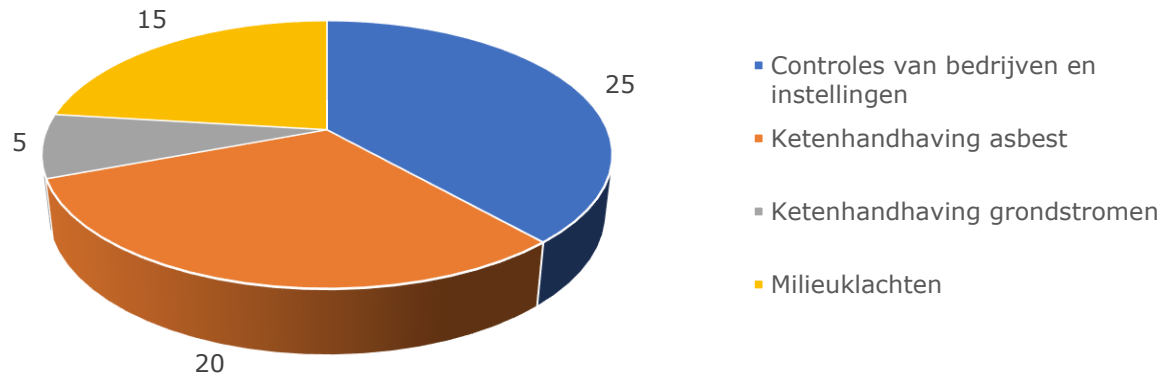
Taken m.b.t. Omgevingswet
Aansluiten bij overlegstructuren van Beemster
Milieuadvies Omgevingsvisie
Advies op milieuparagrafen Omgevingsplan

## Vergunningen

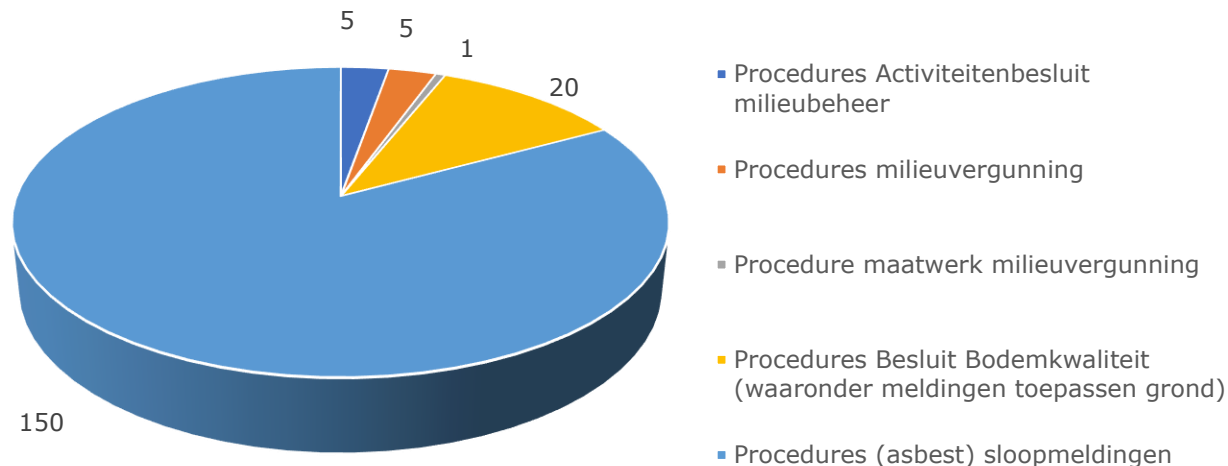


In 2022 verwachten wij gemiddeld **1,44 formatieplaatsen** in te zetten voor de **gemeente Purmerend**

## Toezicht en handhaving



## Vergunningen



### Advisering

Integrale milie advisering bij planvorming en bouwinitiatieven (lucht, geluid, EV, bodem, duurzaamheid)

Natuurtoets (beschermde soorten) bij ontwikkelingen

Stikstofoets bij ontwikkelingen

Juridische advisering milieu bij bedrijven

Uitzetten en toetsen van bodemonderzoeken bij ruimtelijke ontwikkelingen en grondverzet

Verstrekken bodeminformatie makelaarsinformatie bij transacties

### Taken m.b.t. Omgevingswet

Participeren binnen de structuren van Purmerend

Milieuvadvis Omgevingsvisie

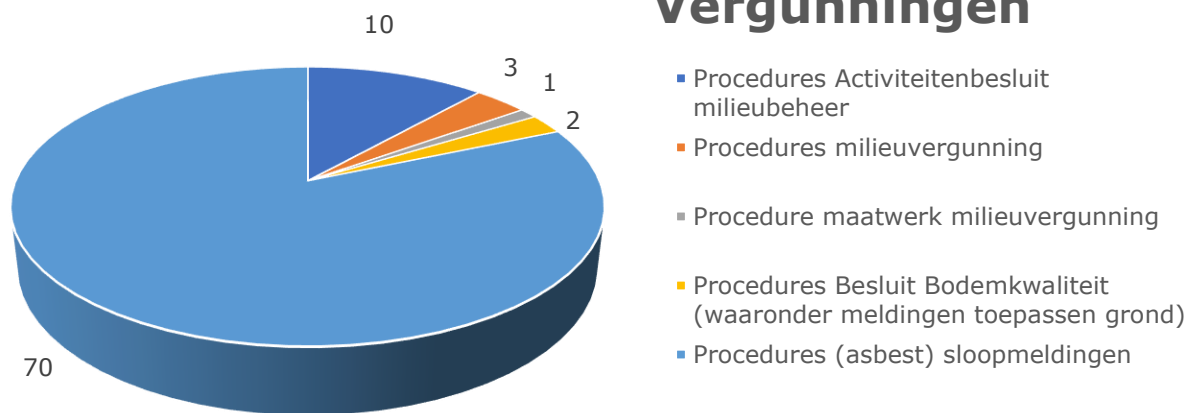
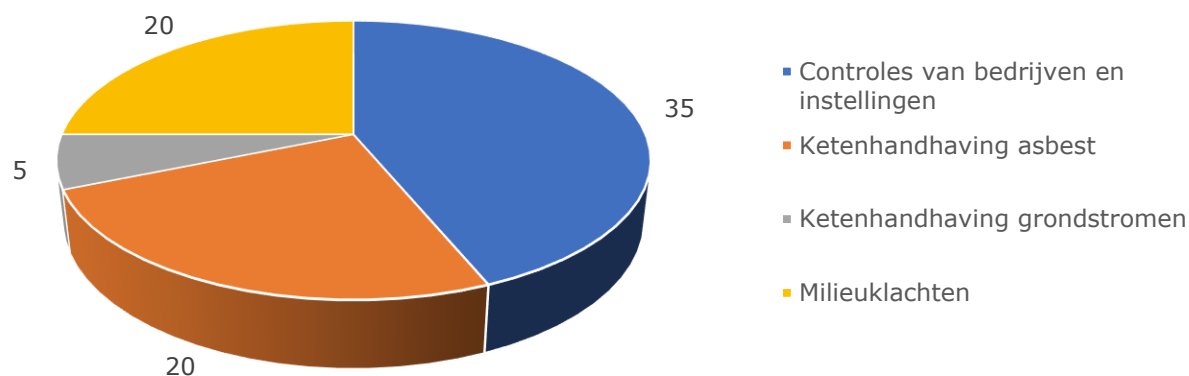
Advies op milieuparagrafen Omgevingsplan

### Project m.b.t. Energietransitie

inzet datalogger bij bedrijven (rapportage monitoring stookgedrag bij bedrijven) met als doel bewuster omgaan met gasgebruik

In 2022 verwachten wij gemiddeld **1,56 formatieplaatsen** in te zetten voor de **gemeente Waterland**

## Toezicht en handhaving



## Vergunningen

### Advisering

Integrale milieuadvies bij planvorming en bouwinitiatieven (lucht, geluid, EV, bodem, duurzaamheid)

Natuurtoets (beschermde soorten) bij ontwikkelingen

Stikstofoets bij ontwikkelingen

Juridische advisering milieu

Uitzetten en toetsen van bodemonderzoeken bij ruimtelijke ontwikkelingen en grondverzet

Advisering op beleid aanpak nieuwe problematische stoffen, zoals PFAS en diffuus lood

Beheer bodemkwaliteitskaart

Verstrekken bodeminformatie makelaarsinformatie bij transacties

Advisering milieuparagraaf evenementen

### Taken m.b.t. Omgevingswet

Participeren binnen de structuren van Waterland

Milieudadvies Omgevingsvisie

Advies op milieuparagrafen Omgevingsplan

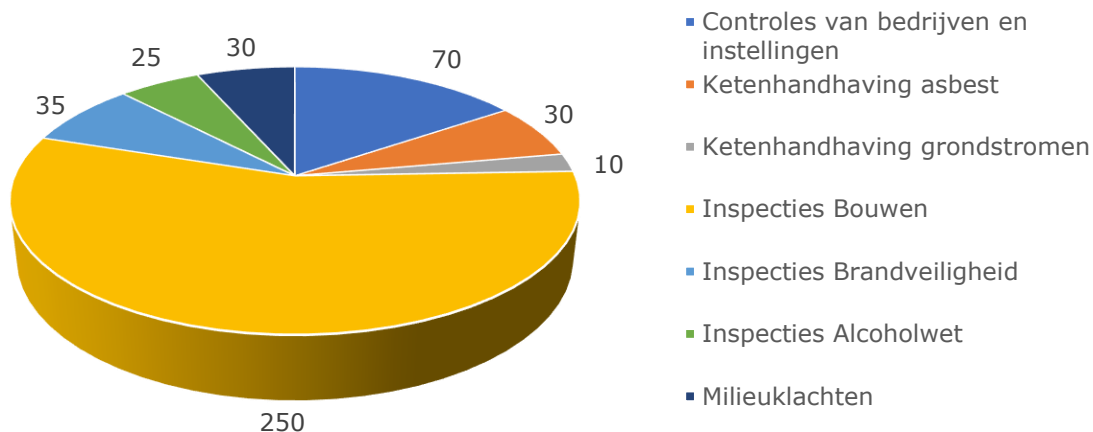
### Project m.b.t. Energietransitie

Inzet datalogger bij bedrijven (rapportage monitoring stookgedrag bij bedrijven) met als doel bewuster omgaan met gasgebruik

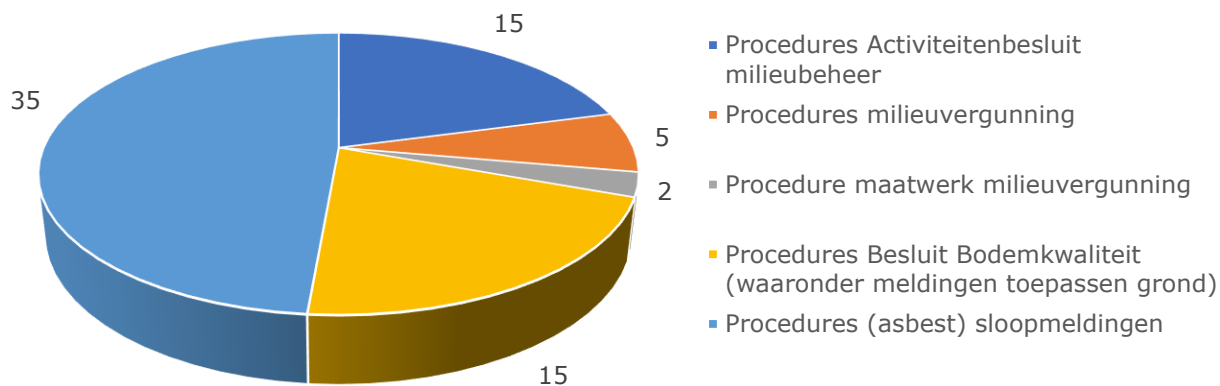


In 2022 verwachten wij gemiddeld **5,35 formatieplaatsen** in te zetten voor de **gemeente Wormerland**

## Toezicht en handhaving



## Vergunningen



### Advisering

Integrale milieuadviesing bij planvorming en bouwinitiatieven (lucht, geluid, EV, bodem, duurzaamheid)

Natuurtoets (beschermde soorten) bij ontwikkelingen

Stikstofoets bij ontwikkelingen

Juridische advisering milieu

Uitzetten en toetsen van bodemonderzoeken bij ruimtelijke ontwikkelingen en grondverzet

Advisering op beleid aanpak nieuwe problematische stoffen, zoals PFAS en diffuus lood

Beheer bodemkwaliteitskaart

Verstrekken bodeminformatie makelaarsinformatie bij transacties

Advisering milieuparagraaf evenementen

### Taken m.b.t. Omgevingswet

Aansluiten bij overlegstructuren van Wormerland

Milieuadvies Omgevingsvisie

Advies op milieuparagrafen Omgevingsplan

### Projecten m.bt. Energietransitie

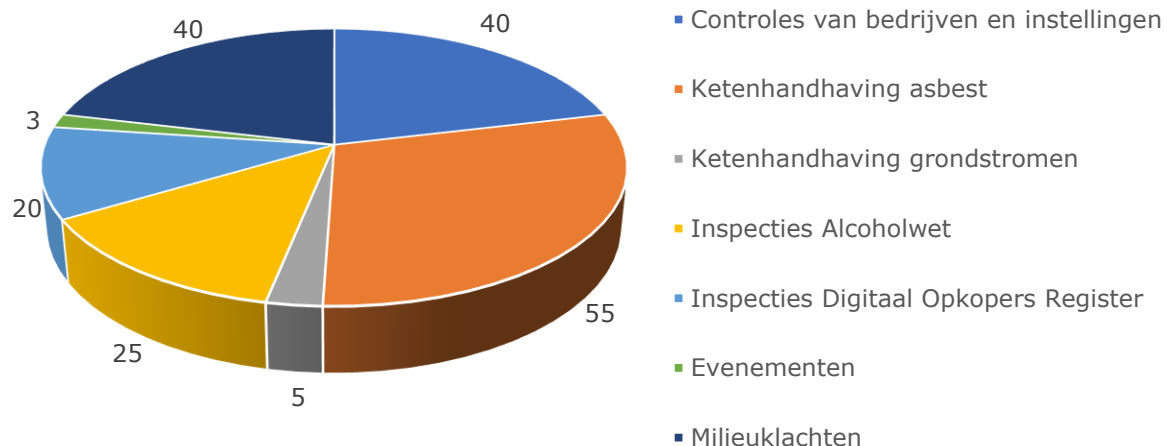
Stimuleringsactie zonnepanelen op basisscholen

Bijeenkomsten voor ondernemers i.r.t. duurzaamheid

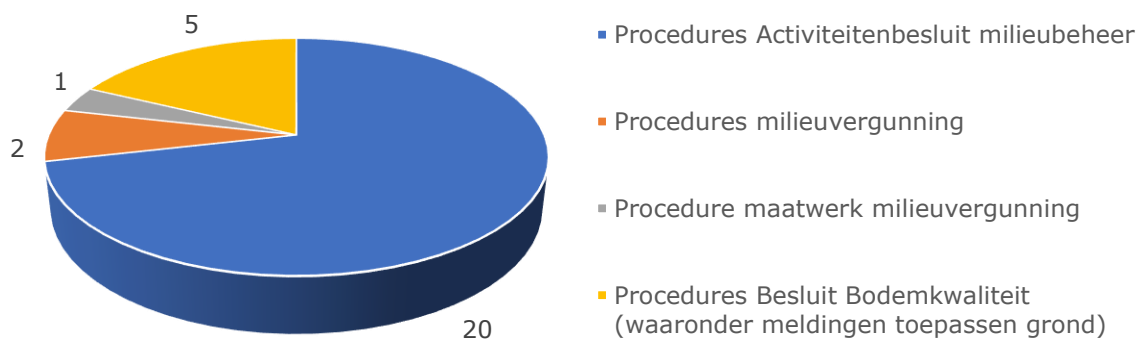
Zonnepanelen op parkeerplaatsen

Inzet datalogger (rapportage monitoring stookgedrag bij bedrijven) met als doel bewuster omgaan met gasgebruik

## Toezicht en handhaving



## Vergunningverlening



### Advisering

Integrale milieuidvisering bij planvorming en bouwinitiatieven (lucht, geluid, externe veiligheid, bodem, duurzaamheid)
Natuurtoets (beschermde soorten) bij ontwikkelingen
Stikstofoets bij ontwikkelingen
Juridische advisering ruimtelijk perceel
Uitzetten en toetsen van bodemonderzoeken bij ruimtelijke ontwikkelingen en grondverzet
Advisering op beleid aanpak nieuwe problematische stoffen, zoals PFAS en diffuus lood
Beheer bodemkwaliteitskaart
Verstrekken bodeminformatie makelaarsinformatie bij transacties
Actieplan geluid

### Taken m.b.t. Omgevingswet

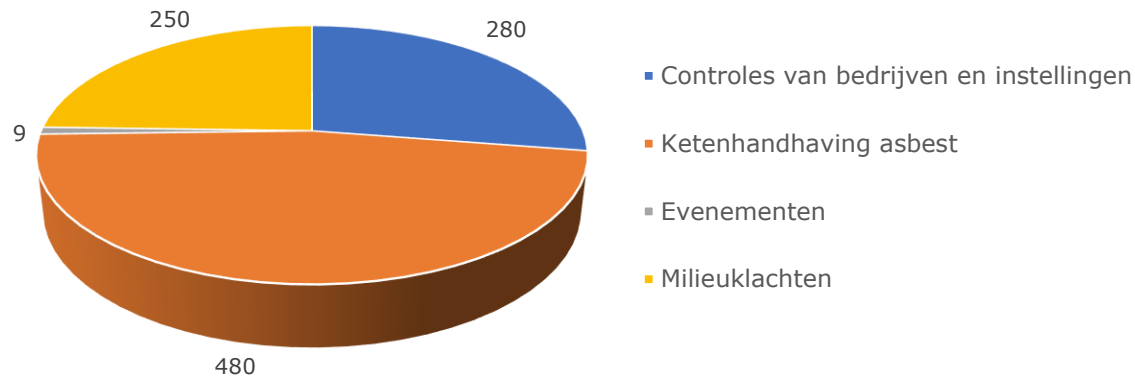
Aansluiten bij overlegstructuren van Bloemendaal
Milieuidadvies Omgevingsvisie
Advies op milieuparagrafen Omgevingsplan

### Projecten m.b.t. Energietransitie

Ondersteuning en uitvoering programma REP
Portefeuillehouderoverleg IJmond/Zuid-Kennemerland
GreenDeal Zorg
Stimuleren grote dak-eigenaren om PV (zonnepanelen) te installeren
Stimuleringsproject kantoren Label-C
Stimuleringsactie zonnepanelen op basisscholen
Subsidieaanvragen energietransitie

In 2022 verwachten wij gemiddeld **12,63 formatieplaatsen** in te zetten voor de **gemeente Haarlem**

## Toezicht en handhaving



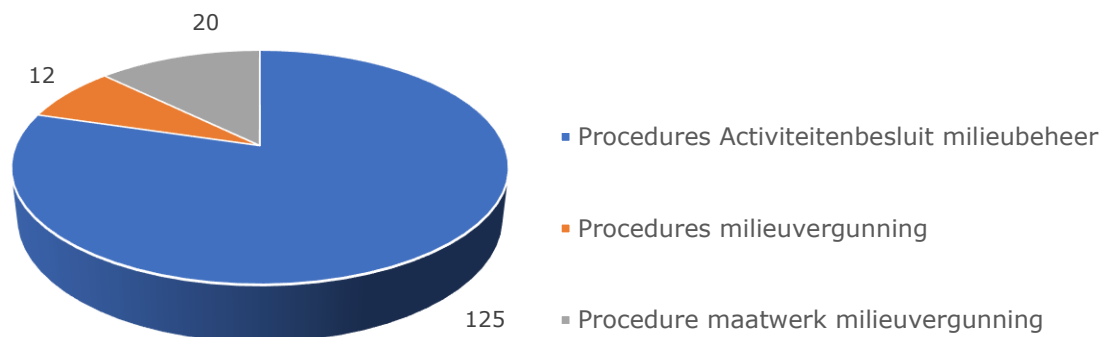
### Taken m.b.t. Omgevingswet

- Aansluiten bij overlegstructuren van Haarlem
- Milieuadvies Omgevingsvisie
- Advies op milieuparagrafen Omgevingsplan

### Advisering

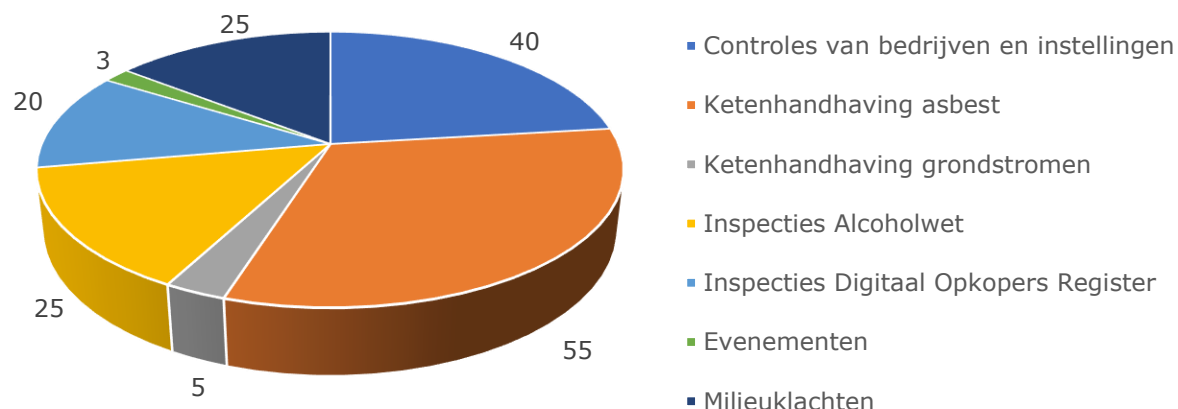
- Advisering Externe Veiligheid
- Advisering en informatieverstrekking inzake ontwikkelingen rondom Schiphol
- BOA-taken bij erfgoed

## Vergunningverlening

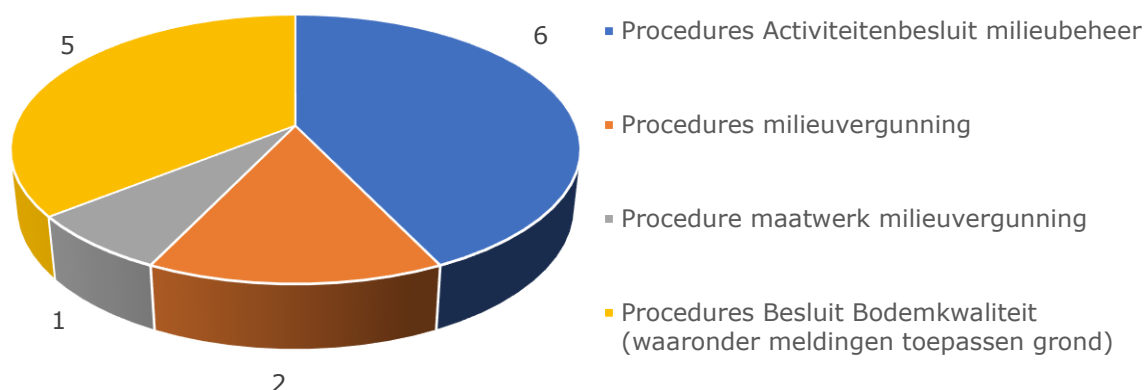


In 2022 verwachten wij gemiddeld **2,38 formatieplaatsen** in te zetten voor de **gemeente Heemstede**

## Toezicht en handhaving



## Vergunningverlening



### Advisering

Integrale milieuidvisering bij planvorming en bouwinitiatieven (lucht, geluid, externe veiligheid, bodem, duurzaamheid)
Natuurtoets (beschermde soorten) bij ontwikkelingen
Stikstofoets bij ontwikkelingen
Juridische advisering ruimtelijk perceel
Uitzetten en toetsen van bodemonderzoeken bij ruimtelijke ontwikkelingen en grondverzet
Advisering op beleid aanpak nieuwe problematische stoffen, zoals PFAS en diffuus lood
Beheer bodemkwaliteitskaart
Verstrekken bodeminformatie makelaarsinformatie bij transacties
Actieplan geluid

### Taken m.b.t. Omgevingswet

Aansluiten bij overlegstructuren van Heemstede
Milieuvadvis Omgevingsvisie
Advies op milieuparagrafen Omgevingsplan

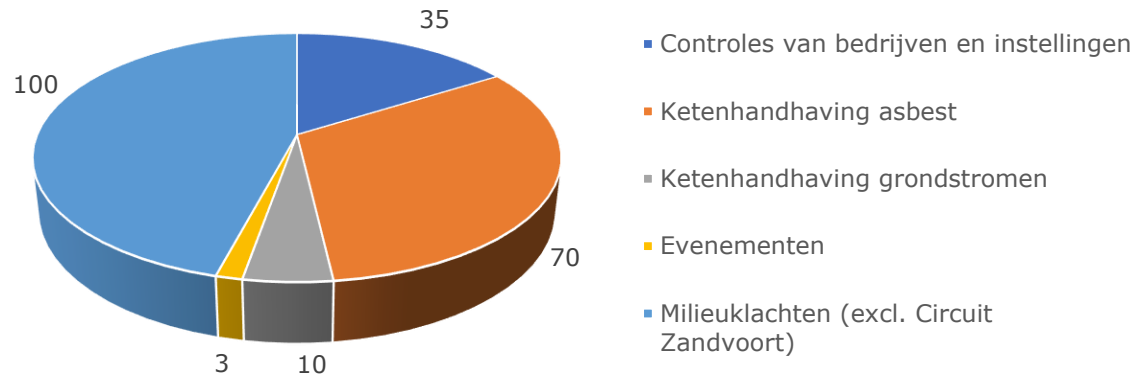
### Projecten m.b.t. Energietransitie

Ondersteuning en uitvoering programma REP
Portefeuillehoudersoverleg IJmond/Zuid-Kennemerland
GreenDeal Zorg
Stimuleren grote dak-eigenaren om PV (zonnepanelen) te installeren
Stimuleringsproject kantoren Label-C
Stimuleringsactie zonnepanelen op basisscholen
Subsidieaanvragen energietransitie

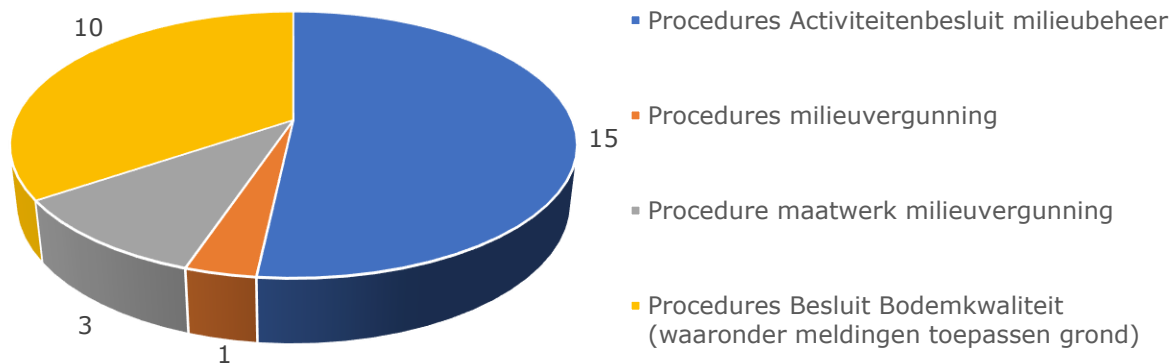


In 2022 verwachten wij gemiddeld **8,09 formatieplaatsen** in te zetten voor de **gemeente Zandvoort**

### Toezicht en handhaving milieu bedrijven en instellingen



### Vergunningverlening milieu bedrijven en instellingen



#### Advisering

Integrale milieuidvisering bij planvorming en bouwinitiatieven (lucht, geluid, externe veiligheid, bodem, duurzaamheid)
Natuurtoets (beschermde soorten) bij ontwikkelingen
Stikstoefoets bij ontwikkelingen
Juridische advisering ruimtelijk perceel
Uitzetten en toetsen van bodemonderzoeken bij ruimtelijke ontwikkelingen en grondverzet
Advisering op beleid aanpak nieuwe problematische stoffen, zoals PFAS en diffuus lood
Beheer bodemkwaliteitskaart
Verstrekken bodeminformatie makelaarsinformatie bij transacties
Actieplan geluid

#### Taken m.b.t. Omgevingswet

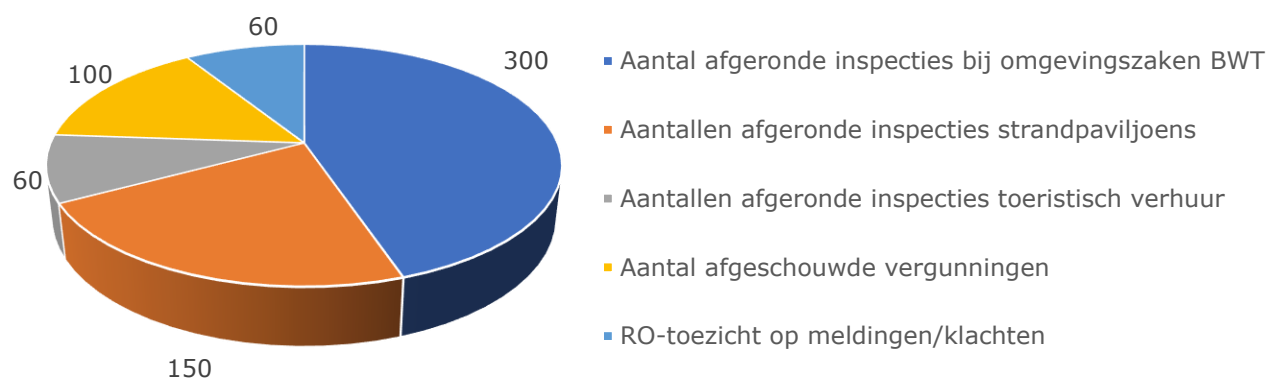
Aansluiten bij overlegstructuren van Zandvoort
Milieuvadvis Omgevingsvisie
Advies op milieuparagrafen Omgevingsplan

#### Projecten m.b.t. Energietransitie

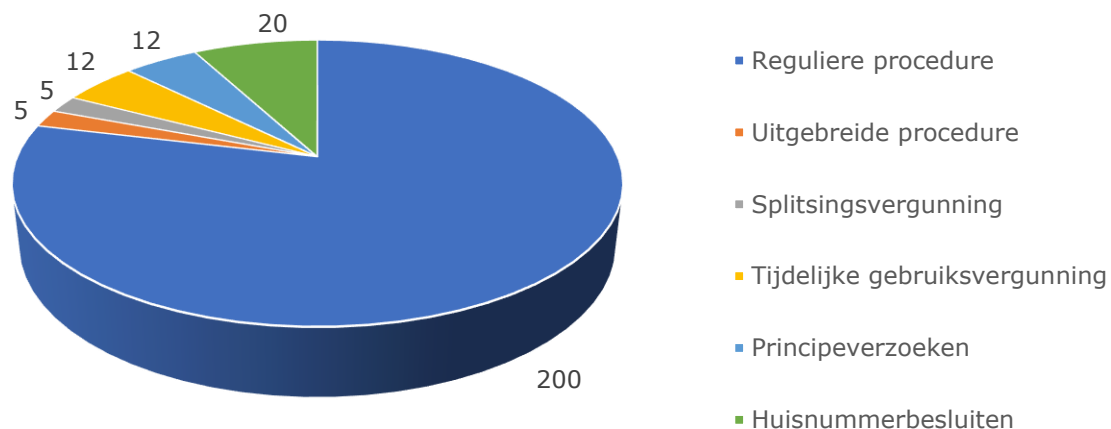
Ondersteuning en uitvoering programma REP
Portefeuillehoudersoverleg IJmond/Zuid-Kennemerland
Stimuleren grote dak-eigenaren om PV (zonnepanelen) te installeren
Stimuleringsproject kantoren Label-C
Subsidieaanvragen energietransitie



## Bouw- en woningtoezicht Toezicht en handhaving



## Bouw- en woningtoezicht Vergunningverlening



### Klachten Circuitpark Zandvoort

Naast de 100 geprognostiseerde milieuklachten voor 2022, handelen wij ook meldingen af naar aanleiding van activiteiten op CPZ. Afgelopen jaar is dit aantal steeds gestegen.

In 2018 ontvingen wij 159 meldingen, in 2019 474 meldingen, in 2020 944 meldingen en afgelopen jaar ontvingen wij tot en met augustus 1.190 klachten. In 2021 kwamen de 1.190 klachten vanaf 363 unieke adressen. Deze kwamen niet alleen uit de gemeente Zandvoort, maar ook uit buurgemeenten.

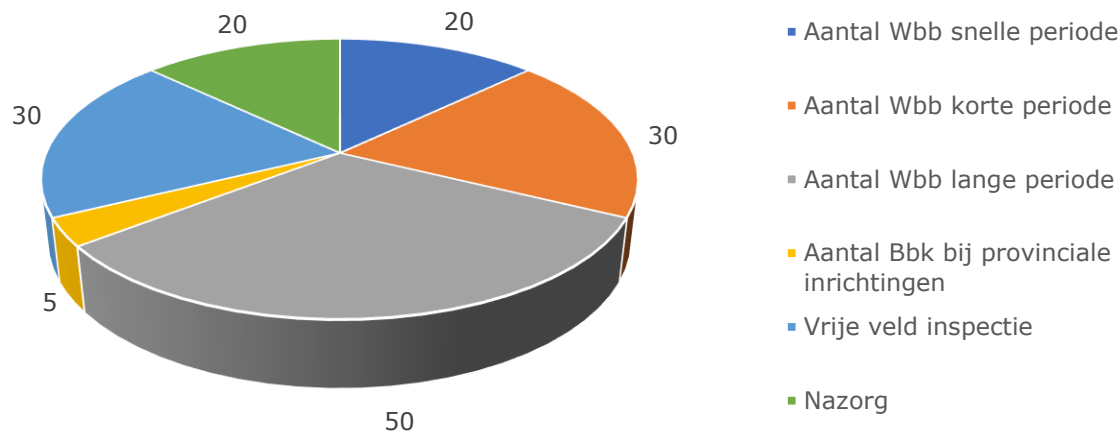
Wij verwachten geen daling van het aantal meldingen in 2022.



In 2022 verwachten wij gemiddeld **9,41 formatieplaatsen** in te zetten voor de **provincie Noord-Holland**

Voor het **takenpakket Wet bodembescherming** zal bij invoering van de Omgevingswet op 1 juli 2022 het bevoegd gezag verschuiven van Provincie Noord-Holland naar de gemeenten. Provincie Noord-Holland blijft bevoegd gezag voor locaties die onder het overgangsrecht vallen.

### Toezicht en handhaving



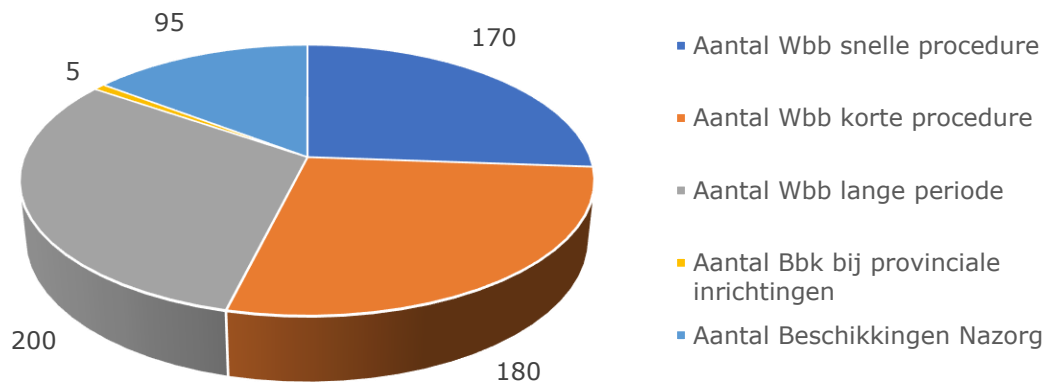
#### Advisering

- Inschrijven in het kadaster van relevante besluiten
- Het beheren van het bodeminformatiesysteem (BIS).
- Technische advisering bij subsidieaanvragen bedrijvenregeling.

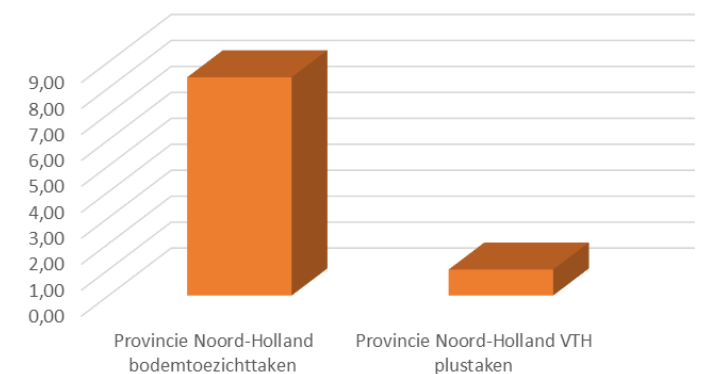
#### Inrichtinggebonden VTH-taken

- Kras Recycling BV
- Averijhaven
- Riwald Recycling
- Braam Recycling
- Auto- en scheepssloperij Treffers

### Vergunningen



### Som van de Formatie (FTE)



- 
- <sup>i</sup> Rapport: Om de leefomgeving. Omgevingsdiensten als gangmaker voor het bestuur, <https://www.rijksoverheid.nl/binaries/rijksoverheid/documenten/rapporten/2021/03/04/rapport-om-de-leefomgeving-omgevingsdiensten-als-gangmaker-voor-het-bestuur/rapport-om-de-leefomgeving-omgevingsdiensten-als-gangmaker-voor-het-bestuur.pdf>
- <sup>ii</sup> <https://www.rijksoverheid.nl/onderwerpen/omgevingswet> en <https://www.rijksoverheid.nl/onderwerpen/omgevingswet/vernieuwing-omgevingsrecht>
- <sup>iii</sup> Digitaal Stelsel Omgevingswet, <https://iplo.nl/digitaal-stelsel/introductie/>
- <sup>iv</sup> Aanvullingswet Bodem, <https://zoek.officielebekendmakingen.nl/stb-2020-87.html>
- <sup>v</sup> Besluit activiteiten leefomgeving, <https://iplo.nl/regelgeving/stelsel-omgevingswet/omgevingswet-in-ontwikkeling/hoofdlijnen-besluit-activiteiten-leefomgeving/>
- <sup>vi</sup> <https://www.odijmond.nl/actueel/nieuwsberichten/@11596/informatieverstrekking-via-gis-viewer/>
- <sup>vii</sup> [https://www.odijmond.nl/publish/library/4/od\\_ijmond\\_beleidskader\\_vth-milieu\\_2019-2022.pdf](https://www.odijmond.nl/publish/library/4/od_ijmond_beleidskader_vth-milieu_2019-2022.pdf)
- <sup>viii</sup> Procescriteria en de BIG-8, <https://iplo.nl/regelgeving/instrumenten/vergunningverlening-toezicht-handhaving/procescriteria-beleidscyclus-vth-taken/>
- <sup>ix</sup> <https://www.rijksoverheid.nl/actueel/nieuws/2021/07/01/de-bouwwijziging-gaat-in-op-1-juli-2021>
- <sup>x</sup> <https://www.rijksoverheid.nl/documenten/kamerstukken/2021/09/20/aanbieding-memorie-van-antwoord-wijziging-wet-gemeenschappelijke-regelingen-wgr>
- <sup>xi</sup> <https://vng.nl/artikelen/basistaken>
- <sup>xii</sup> BUS-melding: <https://www.odijmond.nl/thema's/bodem/bodemsanering/melding-sanering/>
- <sup>xiii</sup> Wat of wie is Provinciale Staten: [https://www.noord-holland.nl/Bestuur/Provinciale\\_Staten](https://www.noord-holland.nl/Bestuur/Provinciale_Staten)
- <sup>xiv</sup> [https://www.odijmond.nl/publish/library/4/od\\_ijmond\\_beleidskader\\_vth-milieu\\_2019-2022.pdf](https://www.odijmond.nl/publish/library/4/od_ijmond_beleidskader_vth-milieu_2019-2022.pdf)
- <sup>xv</sup> [https://www.noord-holland.nl/Actueel/Archief/2021/Oktober\\_2021/Noord\\_Holland\\_trekt\\_8\\_miljoen\\_euro\\_uit\\_voor\\_energiebesparing\\_bij\\_bedrijven](https://www.noord-holland.nl/Actueel/Archief/2021/Oktober_2021/Noord_Holland_trekt_8_miljoen_euro_uit_voor_energiebesparing_bij_bedrijven)
- <sup>xvi</sup> <https://www.rijksoverheid.nl/documenten/rapporten/2021/09/17/bijlage-1-rapport-omgevingsdiensten-in-beeld>
- <sup>xvii</sup> [https://www.eerstekamer.nl/wetsvoorstel/35353\\_wet\\_toeristische\\_verhuur\\_van](https://www.eerstekamer.nl/wetsvoorstel/35353_wet_toeristische_verhuur_van)
- <sup>xviii</sup> <https://www.odijmond.nl/thema's/luchtkwaliteit/regionale-visie/>



Postbus 325  
1940 AH Beverwijk  
0251-263 863  
info@odijmond.nl | info@odijmond.nl  
**www.odijmond.nl**

30 november 2021 | versie 1.0

<sup>xix</sup> Landelijke informatieplicht energiebesparing, <https://www.rvo.nl/onderwerpen/duurzaam-ondernemen/energie-besparen/informatieplicht-energiebesparing/bedrijven-en-instellingen>

<sup>xx</sup> [https://www.noord-holland.nl/Actueel/Archief/2021/Juli\\_2021/Noord\\_Holland\\_zet\\_in\\_op\\_energiebesparing\\_bij\\_bedrijven](https://www.noord-holland.nl/Actueel/Archief/2021/Juli_2021/Noord_Holland_zet_in_op_energiebesparing_bij_bedrijven)