

Samenwerkingsregeling afhandeling besmeurde vogels

Voor de afhandeling van grote aantallen besmeurde vogels die op zee, kusten en oevers van de zoute wateren van Nederland worden aangetroffen

Deel 1: de grondslag

Datum: 9 april 2009
Van: Ministerie van Verkeer en Waterstaat, Rijkswaterstaat Noordzee
Versie: revisie op versie 19 oktober 2007
Status: definitief

Inhoudsopgave

Voorwoord

1	De Samenwerkingsregeling	4
1.1	Bedreigingen voor vogels op zee	4
1.2	Samenwerkende organisaties bij afhandeling besmeurde vogels	4
1.3	Afbakening en doelstelling van de Samenwerkingsregeling	4
1.4	Verankering en toepassingsgebied van de Samenwerkingsregeling	5
1.5	Relevante wet- en regelgeving	5
1.6	Relatie van de Samenwerkingsregeling met andere plannen	6
1.7	Inwerkingtreding van de Samenwerkingsregeling	6
1.8	Afstemming, invoering en instandhouding van de Samenwerkingsregeling	7
2	Korte beschrijving van de afhandeling en coördinatietaken	8
2.1	Melding	8
2.2	De Samenwerkingsregeling van kracht verklaren	9
2.3	Opstarten van de actie	9
2.4	Coördinatie van de acties	10
2.5	Overleg en informatie ten tijde van de actie	12
2.6	Operationele opschaling	12
2.7	Bestuurlijke opschaling	13
2.8	Beëindiging en financiële afhandeling	13
2.9	Wetenschappelijk onderzoek	14
2.10	Communicatie en persvoorlichting	14
3	De samenwerking per organisatie met hun taken en verantwoordelijkheden	15
3.1	Rijkswaterstaat	15
3.2	Ministerie van LNV	15
3.3	Gemeente	15
3.4	K1- klasse vogelkustasielen	16
3.5	NZG/NIOZ	17
3.6	Sea Alarm	17
3.7	NOIVBD	17
3.8	Diergaarde Blijdorp	17
4	Relevante regels en procedures	18
4.1	Regels omtrent veiligheid en gezondheid van mensen	18
4.2	Behandeling met olie verontreinigd afvalwater en afvalproductie	18
4.3	Afhandeling levende vogels	18
4.4	Afhandeling van dode vogels	19
4.5	Deskundigen en vrijwilligers	19
4.6	Financiële grondslag	19
4.7	Aansprakelijkheid	20
5	Lijst van de gebruikte afkortingen	21

Lijst met figuren

Figuur 1:	Hoofdstappen in de afhandeling besmeurde vogels	8
Figuur 2:	Hoofdschema betrokkenen bij de Samenwerkingsregeling	9
Figuur 3:	Organigram van operationele functionarissen	11
Figuur 4:	Vertegenwoordigers RWS en Gemeente bij opschaling volgens GRIP	13

Voorwoord

In het voortraject van het opstellen van de nota "Om kwetsbare zee- en deltagebieden te beschermen" door Rijkswaterstaat, onderdeel van het Ministerie van Verkeer en Waterstaat, hebben maatschappelijke organisaties aandacht gevraagd voor de positie van vogels die door olie vervuild op de kusten aanlanden. In overleg met de Minister van Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit heeft de Minister van Verkeer en Waterstaat in 2005 aan Rijkswaterstaat gevraagd met betrokken organisaties een regeling op te stellen waarin de maatschappelijke zorg voor met olie besmeurde vogels door incidenten op de Noordzee, Waddenzee of Zeeuwse delta tot zijn recht komt.

De voor u liggende Samenwerkingsregeling afhandeling besmeurde vogels is tot stand gekomen in nauwe samenwerking met zowel de overheidsorganisaties als de maatschappelijke organisaties. Betrokkenen zijn van mening dat in deze regeling een toereikende aanpak is vastgelegd indien zich, onverhoopt, een incident voordoet waarbij veel besmeurde vogels betrokken zijn. De aanpak is erop gericht het dierenleed tot een minimum te beperken en hulp te bieden aan vogels die kansrijk zouden kunnen revalideren. Tevens borgt de regeling een adequate registratie van de aantallen slachtoffers en evaluatie van het incident.

De Samenwerkingsregeling beschrijft in hoofdlijnen de afgesproken aanpak. Het beschrijft welke organisaties samenwerken, en hoe de coördinatie, communicatie en persvoorlichting is afgesproken. Betrokkenen zijn het erover eens dat op basis van deze beschrijving in redelijkheid een actie gecoördineerd kan worden uitgevoerd. Wel dient iedere organisatie te beoordelen in hoeverre de eigen activiteiten door hen zelf in een apart draaiboek zal worden uitgewerkt.

Door het ondertekenen van de Samenwerkingsovereenkomst, waarvan de Samenwerkingsregeling de uitwerking is, hebben de betrokken partijen aangegeven dat, wanneer grote aantallen besmeurde vogels aanspoelen, zij gezamenlijk zullen optreden.

De Samenwerkingsregeling bestaat uit drie delen:

1. de grondslag van de Samenwerkingsregeling,
2. de uitwerking van de operationele aanpak,
3. additionele informatie.

1 De Samenwerkingsregeling

1.1 Bedreigingen voor vogels op zee

Bij het vervoer van olie door schepen, varend op de Noordzee, Waddenzee en in de Zeeuwse delta kunnen zich incidenten voordoen waardoor olie in het water terecht komt. Olieverontreinigingen hebben schadelijke effecten op het ecologisch en economisch milieu waardoor de olie zo snel mogelijk opgeruimd dient te worden. Op vogels die op het water aanwezig zijn is olie potentieel dodelijk, met name vanwege:

- het beschadigen van de structuur van het verenkleed, waardoor de isolerende werking verloren gaat, onderkoeling optreedt, en het normale gedrag niet meer mogelijk is, zoals vliegen en voedsel vergaren;
- aantasting van het stofwisselingsstelsel door de toxische effecten van de binnengekregen olie.

Wereldwijd wordt aandacht gevraagd voor afhandeling van besmeurde vogels als gevolg van olieverontreinigingen. Deze afhandeling is het meest kansrijk en effectief wanneer betrokken organisaties volgens een afgesproken plan samenwerken.

1.2 Samenwerkende organisaties bij afhandeling besmeurde vogels

Samenwerking van overheidsorganisaties, deskundige maatschappelijke organisaties en wetenschappers is essentieel voor een verantwoorde aanpak indien er in Nederland een groot aantal besmeurde vogels wordt aangetroffen.

Rijkswaterstaat (RWS) is als onderdeel van het Ministerie van Verkeer en Waterstaat (V&W), verantwoordelijk voor het opruimen van olie op zee en voor olie die aanspoelt op de kusten. Het Ministerie van Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit (LNV) is verantwoordelijk voor het beleid t.a.v. vogelopvangcentra en soortbescherming. De gemeenten beheren hun kuststrook terwijl de Waterschappen de veiligheid van de zeekeringen (duinen en dijken) beheren.

De 5 Klasse 1 vogelkustasielen van Nederland hebben zich gespecialiseerd in het behandelen van met olie besmeurde vogels. De werkgroep Nederlandse Zeevogelgroep (NZG) doet o.l.v. het Nederlands Instituut voor Onderzoek der Zee (NIOZ) al jarenlang onderzoek naar zeevogelsterfte en de effecten daarvan op de populaties. Sea Alarm vraagt wereldwijd aandacht voor het probleem van de besmeurde vogels en adviseert organisaties over de aanpak. In Europees verband wordt gewerkt aan een "European Oiled Wildlife Response Plan" met richtlijnen voor een gecoördineerde aanpak. Ook Nederland neemt daaraan deel via vertegenwoordigers van een aantal van de genoemde organisaties. De Samenwerkingsregeling afhandeling besmeurde vogels, kortweg de Samenwerkingsregeling, is het Nederlandse antwoord op deze richtlijn.

1.3 Afbakening en doelstelling van de Samenwerkingsregeling

De Samenwerkingsregeling beschrijft hoe de organisaties samenwerken bij de afhandeling van grote aantallen besmeurde vogels die op de kusten en oevers van de Nederlandse zoute wateren worden aangetroffen. Zij werken in het kader van de Samenwerkingsregeling samen teneinde een centraal gecoördineerde en efficiënte aanpak te realiseren inzake levende en dode vogels als gevolg van een milieu-incident op zee.

De aanpak van het "afhandelen", zoals uitgewerkt in deze Samenwerkingsregeling betreft het verzamelen, selecteren, registreren, zo nodig euthanaseren, afvoeren, onderzoeken, schoonmaken en verzorgen van met olie of andere kleverige substantie besmeurde vogels. Schoongemaakte vogels worden teruggeplaatst in zee. De gemaakte kosten worden verhaald op de vervuiler indien deze bekend is.

Buiten de scope vallen het geven van waarschuwingen aan de bevolking en het afkondigen/handhaven van maatregelen; deze taken zijn ingebed in de aanpak van rampen en zware ongevallen door de gemeentelijke diensten.

Doelstellingen van de Samenwerkingsregeling zijn:

- het dierenleed zo beperkt mogelijk te houden;

- hulp te bieden aan de vogels die kansrijk zouden kunnen revalideren;
- gelegenheid te geven tot een wetenschappelijke analyse naar de omvang van de schade;
- procedurele afspraken te maken om op grond van evaluaties de afhandeling te verbeteren;
- te zorgen voor een zo onbelemmerd mogelijk opruiming van de olie op zee, kust en oevers;
- duidelijkheid te geven over de financiële afhandeling.

Door ondertekening van de Samenwerkingsovereenkomst door de betrokken organisaties wordt de beschreven werkwijze bekrachtigd.

1.4 Verankering en toepassingsgebied van de Samenwerkingsregeling

De Samenwerkingsregeling geldt voor de kusten en oevers van de Noordzee, Waddenzee en Zeeuwse delta. Voor het Waddengebied geldt dat de oevers van het vaste land van Groningen, Friesland en Noord-Holland, als ook de Waddenoever van de eilanden onder de regeling vallen.

Daarmee is deze regeling qua reikwijdte in overeenstemming met de Samenwerkingsregeling Bestrijding Kustverontreinigingen Rijkswaterstaat (SBK). De Samenwerkingsregeling is in feite een uitwerking van de in de SBK genoemde aanpak van olieslachtoffers voor zover dat vogels betreft. Namens de kustdiensten van Rijkswaterstaat neemt Rijkswaterstaat Noordzee overeenkomstig de afspraken in de SBK de coördinatie van de afhandeling van de besmeurde vogels op zich.

1.5 Relevante wet- en regelgeving

Indien besmeurde vogels aanspoelen bestaat er geen wetgeving waarin de zorg voor deze dieren genoemd staat. Wel kan in het kader van diverse wetgeving geconstateerd worden dat het opruimen van kadavers noodzakelijk is ter voorkoming van besmetting van mensen en andere dieren. Tevens dient voorkomen te worden dat het publiek onoordeelkundig in contact komt met olie op nog levende besmeurde, mogelijk zieke vogels, b.v. bij het oprapen dan wel het zelfstandig willen schoonmaken van deze vogels.

De bestrijding van een incident op de Noordzee, als gevolg waarvan besmeurde vogels kunnen aanlanden, is geregeld in de Wet Bestrijding Ongevallen Noordzee (BON). De uitwerking van deze wet is het Rampenplan voor de Noordzee. Uitvoering gebeurt onder verantwoordelijkheid van de minister van V&W. De Kustwacht is operationeel de coördinerende organisatie waarbij Rijkswaterstaat voor milieuvervuiling, waaronder de besmeurde vogels vallen, de uitvoerende organisatie is. In de wet is o.m. het schadeverhaal aan het milieu geregeld.

De Waterstaatswet 1900 (herzien in 2002) geeft aan over welke voorzieningen Rijkswaterstaat dient te beschikken om adequaat op te kunnen treden bij gevaarlijke situaties van de waterstaatswerken. Calamiteitenplannen en –organisaties behoren daartoe, alsmede afstemming hiervan met de overige overheden.

De Wet Bodembescherming betreft de kwaliteit van o.a. de kusten en oevers van de Nederlandse wateren. Aangelande besmeurde vogels bedreigen, net als de olie zelf, de economische en ecologische functies van die bodem en dienen daarom verwijderd te worden. De Wet op de Strandvonderij regelt wat er moet gebeuren met aangespoelde objecten van scheeps- en vliegtuigincidenten in de gemeentelijk ingedeelde kustgebieden. De Burgemeester is de strandvonder en dient bij aangetroffen bederfelijke waar passende maatregelen te treffen.

De Destructiewet geeft de voorwaarden aan voor het vernietigen van kadavers van gehouden dieren en is dus niet van toepassing op de Samenwerkingsregeling.

De Flora en Faunawet van 2002 regelt de bescherming van planten- en diersoorten. Daaraan toegevoegd is een zorgplicht. De zorgplicht geldt voor alle planten en dieren en betekent dat men handelingen dient te voorkomen die nadelige gevolgen hebben voor de flora en fauna. De zorgplicht betekent niet dat er geen dieren mogen worden gedood, maar wel dat dit, indien noodzakelijk, op zodanige wijze gebeurt dat het lijden zo beperkt mogelijk is.

De Wet Rampen en Zware ongevallen betreft o.a. de situatie waarin het milieu in ernstige mate wordt bedreigd. De gemeentelijke diensten (waaronder brandweer, politie en geneeskundige hulpverlening) zijn eerst aangewezen. De burgemeester staat aan het hoofd van de rampenbestrijding. Indien de afhandeling van een incident als gevolg waarvan besmeurde vogels aanlanden dat vereist, kan de burgemeester de activiteiten uit de Samenwerkingsregeling inpassen in de benodigde maatregelen voor de aanpak van het incident.

1.6 Relatie van de Samenwerkingsregeling met andere plannen

De Samenwerkingsregeling gaat uit van de bevoegdheden, verantwoordelijkheden en activiteiten van de betrokken overheidsorganisaties en de maatschappelijke betrokkenheid van de samenwerkende milieu- en wetenschappelijke organisaties.

In het kader van deze Samenwerkingsregeling zijn de volgende plannen relevant:

- Rampenplan voor de Noordzee 2006
- Samenwerkingsregeling Bestrijding Kustverontreinigingen 2006, RWS
- Coördinatieplan Rampenbestrijding Waddenzee, 2005
- Provinciaal coördinatieplan Zeeland 2002
- Gemeentelijke Rampen en bestrijdingsplannen
- Calamiteitenplannen landschapsbeheerders, hoogheemraadschappen etc.
- Calamiteitenplannen Regionale RWS diensten t.w. Noord Nederland, Noord Holland, Zuid-Holland, Zeeland en Noordzee
- Interventieplan olievogels, Vlaamse overheid, 2004
- Draaiboek zeehonden Waddenzee, 2002

De Samenwerkingsregeling kan los van bovenstaande plannen geactiveerd worden en heeft dus een geheel zelfstandig karakter. Indien de omstandigheden daarom vragen kan de Samenwerkingsregeling echter ook in het kader van één van deze bovenstaande plannen worden geactiveerd (zie ook hoofdstuk 2, Bestuurlijke opschaling).

1.7 Inwerkingtreding van de Samenwerkingsregeling

Niet elk incident waarbij besmeurde vogels worden aangetroffen, zal aanleiding zijn om de Samenwerkingsregeling in werking te stellen. De noodzaak voor activering hangt samen met de ernst van de situatie en het capaciteitsbeslag tengevolge hiervan op de twee dichtsbijzijnde K1-vogelkustasielen.

Het verzoek tot het van kracht verklaren van de Samenwerkingsregeling wordt dan door het K1-vogelkustasiel waar de eerste opvang plaats vindt, aan RWS gesteld. Wanneer RWS besluit de Samenwerkingsregeling van kracht te verklaren heeft RWS de eindverantwoordelijkheid voor het gecoördineerd laten verlopen van de actie en voor de financiële afhandeling van de kosten die zijn gemoeid met de werkzaamheden die voortvloeien uit de Samenwerkingsregeling.

De Samenwerkingsregeling voorziet in hoofdlijnen in het uitvoeren van de volgende werkzaamheden:

- het inrichten van één of meer Tijdelijke Opvangcentra voor Vogels (TOV) en operationeel houden totdat alle gerevalideerde vogels zijn teruggeplaatst;
- het coördineren van het verzamelen en transporteren van levende en dode vogels;
- het afstemmen met de activiteiten op het strand rond het opruimen van angespoelde olie;
- het coördineren van de inzet van vrijwilligers;
- het uitvoeren van onderzoek naar de dode vogels en impact van de ramp op de vogelpopulatie;
- het uitvoeren van een evaluatie, inclusief aanbevelingen voor mogelijke verbeterpunten voor de aanpak;
- het dragen van de kosten van de actie en het verhalen van de kosten op de vervuiler.

1.8 Afstemming, invoering en instandhouding van de Samenwerkingsregeling

De Samenwerkingsregeling bestaat uit drie documenten:

- deel 1 bevat de grondslag van de Samenwerkingsregeling, zoals aard van de samenwerking, de samenwerkingsorganisatie en de taken op hoofdlijnen;
- deel 2 bevat de uitwerking van de operationele aanpak per deelnemende organisatie en de daarbij behorende functionarissen;
- deel 3 bevat de additionele informatie, nodig bij de uitvoering, zoals de contactgegevens.

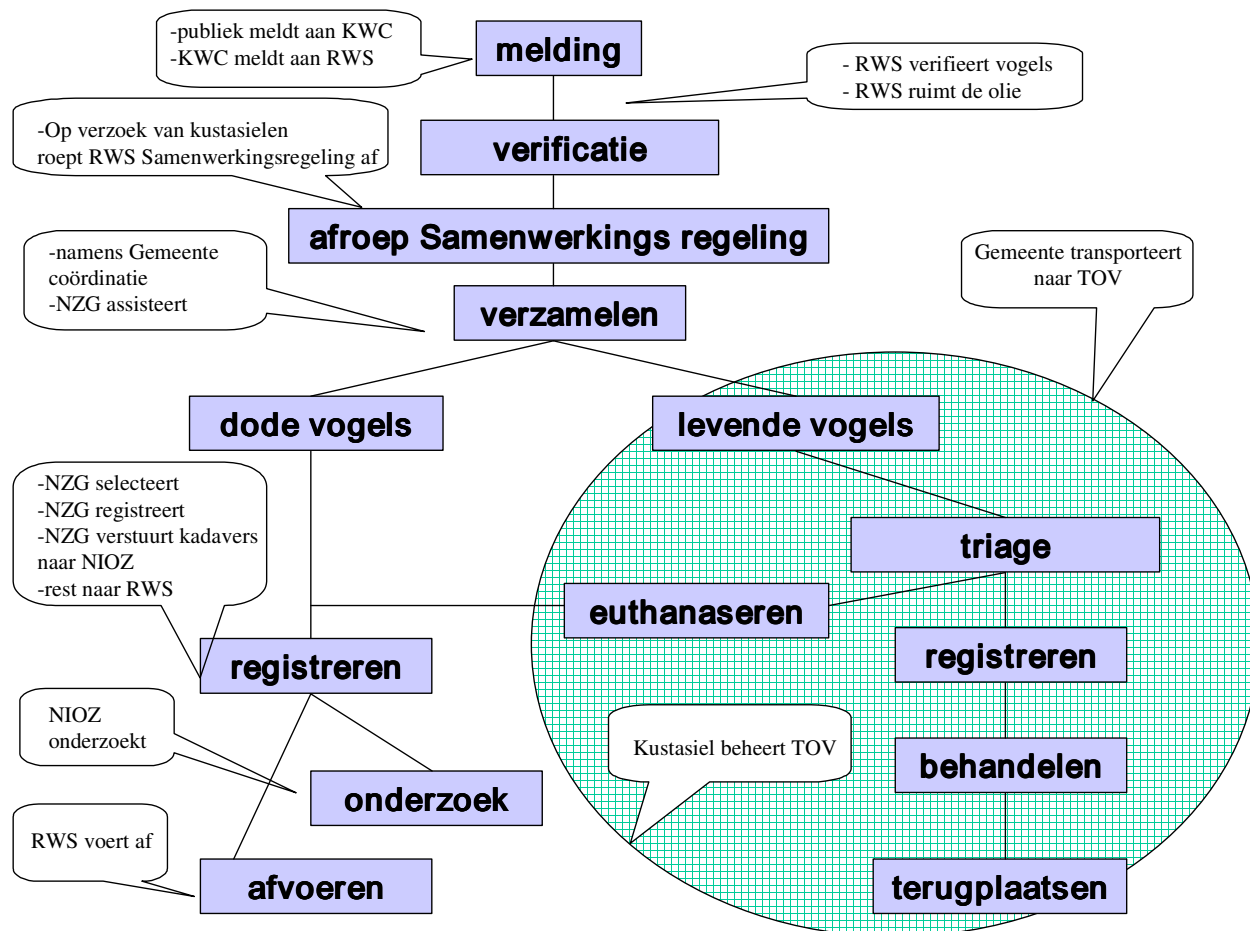
Aangezien de Samenwerkingsregeling een uitwerking van een activiteit uit de SBK is, neemt RWS de verantwoordelijkheid op zich voor de afstemming, invoering en instandhouding van de Samenwerkingsregeling.

Tot de afstemming behoort het overleg tussen alle betrokken organisaties om tot samenwerking te komen zoals in de Samenwerkingsregeling is overeengekomen en vastlegging van de samenwerking in een Samenwerkingsovereenkomst.

Tot de invoering behoort het faciliteren van organisaties om volgens de Samenwerkingsregeling te kunnen gaan werken, waaronder het houden van de eerste oefening.

Tot de instandhouding behoort het actualiseren op aangeven van betrokken organisaties van de opgenomen documenten (zoals procedures en gegevens), en waar nodig zorgen voor afstemming indien er voorstellen tot wijziging van de Samenwerkingsregeling of wijzigingen in de Samenwerkingsovereenkomst nodig zijn. Ook het regelmatig oefenen behoort tot deze taak.

2 Korte beschrijving van de afhandeling en coördinatietaken



Figuur 1: Hoofdstappen in de afhandeling besmeurde vogels

2.1 Melding

Een melding dat meerdere met olie besmeurde vogels gevonden zijn, bereikt meestal een vogelkustasiel of een lid van de NZG. De melding dient doorgestuurd te worden naar het Kustwacht Centrum (KWC) in Den Helder, algemeen meldpunt Noordzee-incidenten. Het KWC geeft via de 24-uurspost van RWS dienst Noordzee (RWS-NZ) de melding door aan de Chef van de Wacht van RWS-NZ. Samen wordt besloten hoe de verificatie zal worden uitgevoerd.

Chef van de Wacht krijgt behalve meldingen over aangespoelde besmeurde vogels ook de meldingen van (dreigende) kleine en grote olie-incidenten op zee via de Kustwacht binnen. Op basis van alle informatie besluit de Chef van de Wacht of de betreffende regionale RWS-dienst en de K1-vogelkustasiel(en) gewaarschuwd moeten worden indien zij dat nog niet zijn. Vanaf dat moment vindt er in het kader van de Samenwerkingsregeling over en weer informatie uitwisseling plaats tussen RWS en de K1-vogelkustasielen (levende vogels) en het NIOZ (onderzoek dode vogels en actuele kennis aanwezigheid vogels op zee).

2.2 De Samenwerkingsregeling van kracht verklaren

Onder reguliere omstandigheden zullen levende met olie besmeurde vogels naar het dichtstbijzijnde K1-vogelkustasiel worden gebracht. Van Noord naar Zuid zijn dit De Fûgelpits (Moddergat), Ecomare (Texel), Vogelhospitaal (Haarlem), Vogelklas Karel Schot (Rotterdam) en De Mikke (Middelburg). Bij de opvang van olievogels houden zij onderling contact.

De capaciteit van een vogelasiel is o.a. afhankelijk van de vogelsoort, de mate van besmeuring, de soort olie, de reeds aanwezige vogels en de beschikbare bemensing (deskundigen en vrijwilligers). De beheerder van elk vogelkustasiel bepaalt de actuele capaciteit aan de hand van dit soort factoren.

Zodra blijkt dat de capaciteit van een K1-vogelkustasielen dreigt te worden overschreden informeert de vogelkustasielbeheerder de Chef van de Wacht. Deze vraagt de vogelkustasielbeheerder naar de actuele en verwachte situatie.

Als ook een 2^e vogelkustasiel dreigt vol te raken neemt de vogelkustasielbeheerder opnieuw contact op met de Chef van de Wacht en verzoekt om het afroepen van de Samenwerkingsregeling. Op grond van de melding(en) en de verificatie zal de Chef van de Wacht samen met de vogelkustasielbeheerder bepalen of het inrichten van een TOV noodzakelijk is. Zoja, dan wordt de Samenwerkingsregeling van kracht verklaard door de Chef van de Wacht die daarmee zorgt voor een gecoördineerde, centrale aanpak. De Chef van de Wacht meldt binnen 24 uur schriftelijk het genomen besluit aan het vragende vogelkustasiel

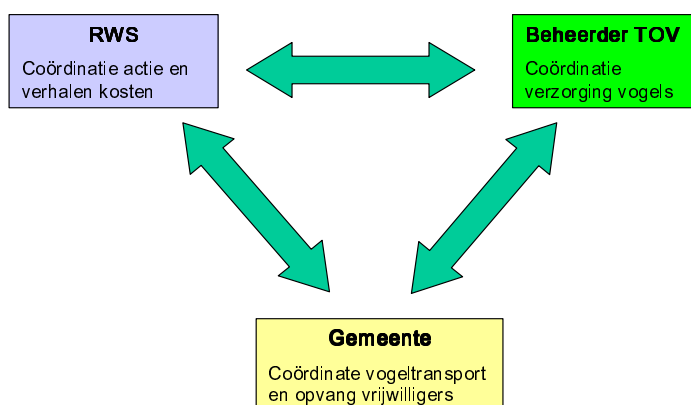
2.3 Opstarten van de actie

De Chef van de Wacht benoemt een **contactpersoon RWS**¹ die verder de afhandeling coördineert en over de voortgang rapporteert aan de Chef van de wacht.

Chef van de Wacht geeft via een bestaande afroepovereenkomst de aannemer opdracht het TOV binnen 48 uur in te richten en operationeel te houden. De aannemer wijst een **uitvoerder TOV**, technisch beheerder en financieel administratieve kracht voor het TOV aan. De Chef van de Wacht alarmeert de regionale kustdienst RWS die de **coördinator olieruiming** oproept.

De vogelkustasielen benoemen een **beheerder TOV** voor de coördinatie van de vogelverzorging en deze meldt zich bij de contactpersoon RWS. Het TOV wordt gezien als dependance van het dichtst bijgelegen vogelkustasiel.

De beheerder TOV roept de **coördinator vrijwilligers** op en regelt in hun eigen netwerk de eerste groep deskundigen, waaronder een dierenarts voor het TOV.



Figuur 2: Hoofdschema betrokkenen bij de Samenwerkingsregeling

Contactpersoon RWS bepaalt een voorkeur voor de locatie van het op te richten TOV op basis van een regelmatig geactualiseerde lijst met mogelijke locaties, zoals door de

¹ Uit praktische overwegingen kan dit de Chef van de Wacht zelf zijn gedurende een deel of de gehele actie

gemeenten op verzoek van RWS-NZ is opgegeven. Afgesproken is dat op de Waddeneilanden om technische en organisatorische redenen geen TOV zal worden ingericht. Contactpersoon RWS neemt contact op met de **ambtenaar Openbare orde en Veiligheid (AOV-er)**² van de gemeente met de voorkeurlocatie. Samen kiezen contactpersoon RWS en de AOV-er van de gemeente dan de definitieve plaats voor het TOV. Contactpersoon RWS meldt deze locatie aan de Chef van de Wacht en aan de beheerder TOV.

De contactpersoon RWS verzoekt de gemeente de **coördinator besmeurde vogels** aan te wijzen die de gemeente bij de strandactie vertegenwoordigt. In de preparatiefase heeft de gemeente met het Waterschap afgesproken wie de coördinator besmeurde vogels levert. De contactpersoon RWS spreekt met de coördinator besmeurde vogels van de gemeente af welke locatie geschikt is als verzamelpunt van de strandactie.

De contactpersoon RWS verzoekt de NZG om een **assistent NZG** voor de coördinator besmeurde vogels aan te wijzen voor het verzamelen van de vogels op het strand. Deze assistent NZG is tevens aanspreekpunt voor het NIOZ. De contactpersoon RWS geeft de verzamellocatie door aan de NZG en aan de Chef van de Wacht.

De contactpersoon RWS brengt van de overige getroffen gemeente(n) de Ambtenaar Openbare orde en Veiligheid op de hoogte van de ontwikkelingen.

De contactpersoon RWS informeert het **Crisisteam** van het ministerie van LNV over de situatie.

2.4 Coördinatie van de acties

RWS-NZ is eindverantwoordelijke voor de coördinatie van de werkzaamheden van de regionale kustdiensten (opruimen van de olie en afvoeren van besmeurde vogels), van de beheerder TOV (afhandeling levende vogels) en van de gemeente (verzamelen en transporteren vogels, opvang vrijwilligers).

Strandactie

De coördinator olieruiming RWS en coördinator besmeurde vogels van de gemeente stemmen de inzet op het strand af voor zowel het olie opruimen (indien daar sprake van is) door RWS als het verzamelen van besmeurde vogels o.l.v. de gemeente.

Bij het verzamelen en transporteren van de besmeurde vogels ondersteunt de assistent NZG de coördinator besmeurde vogels. RWS zorgt via de coördinator olieruiming voor het materiaal voor het vangen en vervoeren van de besmeurde vogels. Dit materiaal ligt opgeslagen in strandcontainers langs de kust, in beheer bij de regionale kustdiensten van RWS. Extra materiaal heeft RWS centraal opgeslagen en kan door de coördinator olieruiming RWS aan de Chef van de Wacht gevraagd worden. De gemeente zorgt voor het transport naar het TOV. Bij te weinig transportcapaciteit vanaf de Waddeneilanden, assisteert LNV met haar schepen op verzoek van de coördinator besmeurde vogels van de gemeente.

Transport van dode vogels in dozen naar het NIOZ wordt door de assistent NZG gecoördineerd. Indien voldoende vogels voor onderzoek zijn geselecteerd, draagt de assistent NZG de kadavers in vaten via de coördinator besmeurde vogels over aan de coördinator olieruiming voor destructie.

TOV

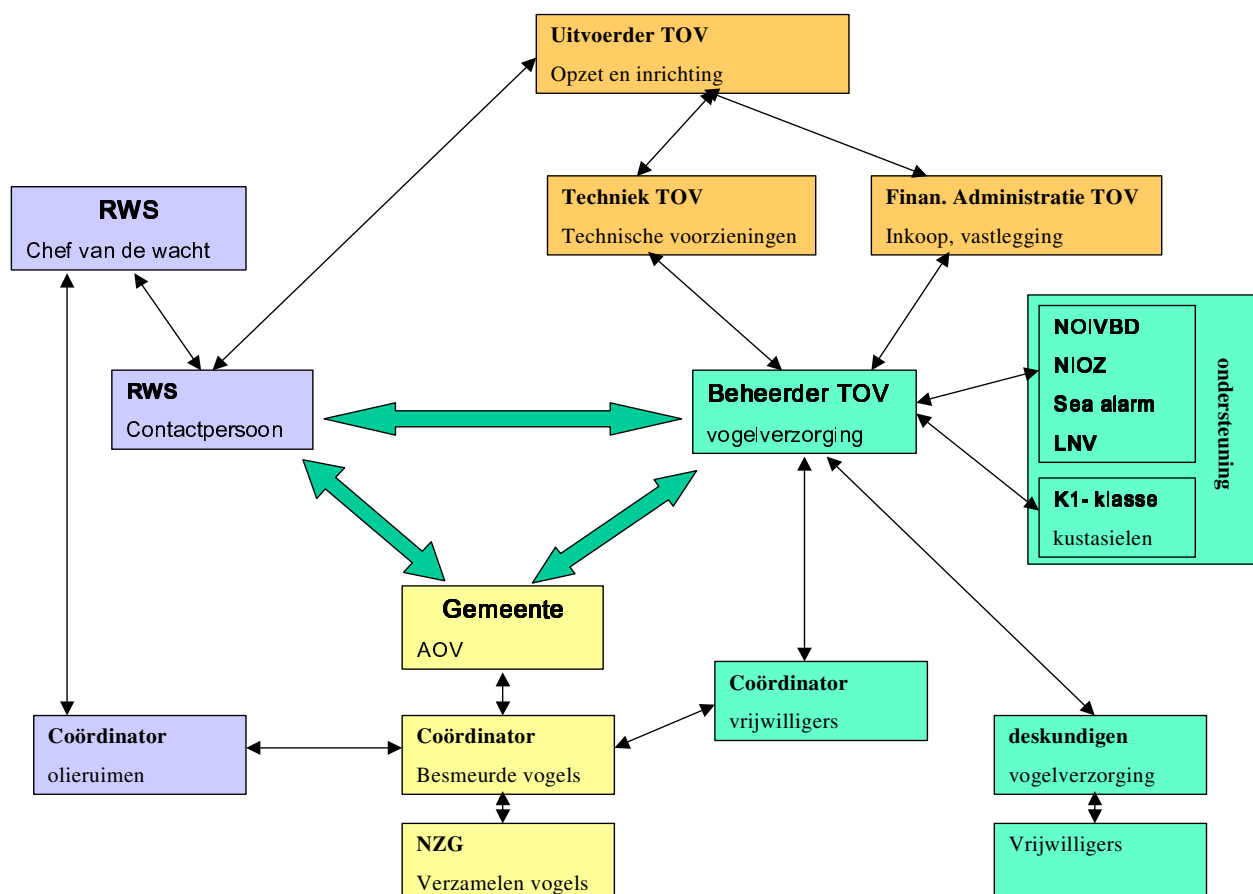
De door de aannemer aangestelde uitvoerder TOV heeft tot taak het TOV gebruiksklaar in te richten, draagt de zorg voor de techniek over aan de technisch beheerder en de verzorging van de besmeurde vogels aan de beheerder TOV. Tevens stelt hij de administratieve kracht beschikbaar aan de beheerder TOV. De technisch beheerder heeft contact met de beheerder TOV over de technische wensen. De uitvoering van die wensen gaat in overleg met de uitvoerder TOV.

In principe is het TOV binnen 48 uur operationeel. Dan worden eerst de gestabiliseerde, besmeurde vogels van de actie uit de vogelkustasielen naar het TOV gebracht. De

² Per gemeente is aangegeven of er voor de regeling in plaats van de AOV-er een contactpersoon is aangewezen. In de tekst wordt daarin geen onderscheid gemaakt.

doorlooptijd van een levende, besmeurde vogel in een TOV is van diverse factoren afhankelijk, maar bedraagt ongeveer 7 dagen. De beheerder TOV coördineert het terugplaatsen in zee van schoongemaakte vogels vanuit het TOV. Tussen ongeveer 18 uur en 8 uur worden geen vogels schoongemaakt en dient het rustig in het TOV te zijn.

In het TOV zal de behandeling van de besmeurde vogels geschieden volgens het standaard protocol vogelkustasielen. De eerste stap betreft de triage o.l.v. een dierenarts: het onderzoek naar de herstelkans van de besmeurde vogel. Indien deze als te laag wordt ingeschat, vindt op deskundige wijze euthanasie plaats.



Figuur 3: Organigram van operationele functionarissen

Vrijwilligers

De coördinator vrijwilligers zorgt in nauw overleg met de beheerder TOV en coördinator besmeurde vogels op het strand voor het oproepen van de gewenste krachten. De coördinator vrijwilligers zendt de vrijwilligers na selectie, registratie en algemene instructies door naar de beheerder TOV of coördinator besmeurde vogels, waar zij zich melden. Beiden controleren de gegevens van de zich aanmeldende vrijwilligers met de registratiegegevens die de coördinator vrijwilligers dagelijks naar hen toestuurt.

De feitelijke instructies vinden plaats in het TOV door een deskundige of op het strand door de assistent NZG. De coördinator vrijwilligers houdt de supervisie over de training, veiligheid, gezondheid e.d. van hen. Tevens overlegt de coördinator vrijwilligers met de AOV-er van de gemeente over het vervoer naar en van het TOV en de verzamelplaats bij het strand.

De AOV-er van de gemeente regelt in overleg met de beheerder TOV en de coördinator besmeurde vogels van de gemeente de voeding van de betrokkenen en regelt noodzakelijke slaapplekken voor een beperkte groep deskundigen. De meeste vrijwilligers zullen per dag ingezet worden en 's-avonds weer naar huis gaan.

2.5 Overleg en informatie ten tijde van de actie

Op *tactisch niveau* maken de contactpersoon RWS, de beheerder TOV en de AOV-er van de gemeente de plannen op basis van de Samenwerkingsregeling. In principe kan dit telefonisch en bilateraal, waarbij de contactpersoon RWS de spil is. Indien daarvoor aanleiding is, vindt gezamenlijk overleg plaats in één van de kantoren van RWS, de gemeente of bij het TOV.

Verder houden deze partijen elkaar regelmatig op de hoogte van de voortgang, bespreken mogelijke wijzigingen in de plannen en geven elkaar de noodzakelijke informatie. Een ieder legt gedurende de actie kerngegevens vast zoals onderling is afgesproken, bestemd voor de dagelijkse en eindrapportage. Verder is een ieder verantwoordelijk voor de uitvoering van de afgesproken activiteiten in de eigen organisatie.

Op *operationeel niveau strandactie* houden de coördinator olieruimen en coördinator besmeurde vogels regelmatig overleg om de activiteiten op en nabij het strand op elkaar af te stemmen. Dit kan via mobiele telefoons of door ontmoeting op afgesproken plaatsen ("plaats incident"). Zij sturen hun personeel, ingehuurd aannemers en vrijwilligers direct of via eigen personeel aan. Zij geven opdrachten die voortvloeien uit de Samenwerkingsregeling en zoals is afgesproken bij het tactisch overleg. Zij beoordelen de prestaties, geven hun paraaf voor de geleverde middelen en diensten en laten de facturen opsturen naar de afgesproken adressen. Zij houden de vorderingen van het werk schriftelijk bij. Deze informatie stuurt een ieder naar de eigen organisatie.

Voor overleg op *operationeel niveau in het TOV* is de beheerder TOV verantwoordelijk. Hij overlegt regelmatig met de betrokken functionarissen over de voortgang en de noodzakelijke aanpassingen ter verbetering van de uitvoering.

2.6 Operationele opschaling

Uitbreiding strandacties

Indien de strandacties niet meer vanaf één verzamelplaats uitgevoerd kunnen worden, geeft de coördinator besmeurde vogels van de gemeente dit door aan de contactpersoon RWS. Reden kan zijn dat vogels in een andere regio aanspoelen. De contactpersoon RWS neemt contact op met de desbetreffende gemeente via de AOV-er en vraagt een coördinator besmeurde vogels aan te wijzen. Ook vraagt de contactpersoon RWS aan de NZG een volgende assistent NZG aan te wijzen en aan de Chef van de Wacht om de volgende coördinator olieruimen van de regionale RWS-dienst te benaderen.

Indien zo meerdere regionale RWS-diensten en gemeenten bij de actie betrokken raken, krijgen de eerst benoemde coördinator olieopruiming RWS en coördinator besmeurde vogels van de gemeente het verzoek hun coördinatiewerk waar nodig bovenregionaal/gemeentelijk uit te breiden. Desnoods kan namens RWS de Chef van de Wacht een On Scene Coördinator aanwijzen over de strandacties die o.a. de contacten met de coördinator RWS onderhoudt; deze blijft de spil in de coördinatie van de actie.

Uitbreiding TOV

Indien in de loop van de actie het TOV uitgebreid moet worden of een volgend TOV moet worden ingericht, neemt de beheerder TOV hierover contact op met de contactpersoon RWS.

Het TOV kan gefaseerd worden ingericht en begint met een uitrusting en bemensing voor behandeling van zo'n 500 vogels. Elke keer dat deze capaciteit onvoldoende dreigt te worden zal opschaling plaats moeten vinden; zowel qua bemensing als qua materiaal en middelen. Deze gefaseerde opschaling van het TOV, dan wel het inrichten van een nieuw TOV, gaat in onderling overleg tussen de contactpersoon RWS, de beheerder TOV en de uitvoerder TOV. De contactpersoon RWS regelt via de Chef van de Wacht de uitbreiding en vraagt aan de eerste beheerder TOV coördinerend op te treden over de TOV's.

Belangrijk is dat de gekozen locatie opschaling mogelijk maakt tot zo'n 1000 vogels. Middelen en materialen voor de behandeling van de eerste 500 vogels staan bij RWS stand-by. Voor levering van aanvullende materialen en middelen zijn regelingen getroffen die door RWS geactiveerd worden.

Extra vrijwilligers

Indien de Nederlandse capaciteit aan deskundigen voor het verzorgen van besmeurde vogels te kort schiet kan de beheerder TOV de contactpersoon RWS verzoeken een oproep te doen voor buitenlandse ondersteuning. De contactpersoon RWS richt dit verzoek via de Chef van de Wacht aan het Meld- en informatiecentrum (MIC) van de Europese Unie in Brussel en informeert de stichting Sea Alarm over dit verzoek.

Mochten extra vrijwilligers nodig zijn dan kan de coördinator vrijwilligers via de beheerder TOV de contactpersoon RWS vragen de media hiervoor in te schakelen. De contactpersoon RWS regelt die aanvraag met de Chef van de Wacht.

Noodmaatregelen

Indien de assistent NZG aangeeft dat er teveel zwakke vogels op de verzamelplaats aankomen waarvoor het vervoer naar het TOV bezwaarlijk is, meldt hij dat aan de beheerder TOV. De beheerder TOV regelt dat het euthanaseren op de verzamelplaats mogelijk wordt gemaakt. Daartoe roept hij een dierenarts op onder wiens leiding dit wordt uitgevoerd en verzoekt aan de contactpersoon RWS het uitvoeren van euthanasie van grote aantallen te regelen.

Indien de contactpersoon RWS en de beheerder TOV constateren dat de capaciteit van het TOV redelijkerwijs te kort schiet ten opzichte van de grote toestroom van levende besmeurde vogels wordt besloten of het euthanaseren van grote aantallen vogels het dierenleed zal beperken. Het uitvoeren staat onder leiding van een dierenarts.

Wanneer daartoe wordt besloten regelt de contactpersoon RWS dat via de Chef van de Wacht een op afroep beschikbare aannemer het euthanaseren van grote aantallen uitvoert. De coördinator olieruiming regelt de destructie.

2.7 Bestuurlijke opschaling

Indien de omvang van de calamiteit als gevolg waarvan de vogels aanspoelen, grotere vormen aanneemt kan RWS of de gemeente kiezen voor Bestuurlijke opschaling.

GRIP	team	deelnemer RWS	deelnemer Gemeente
0	motorkap	coördinator oliebestrijding	coördinator besmeurde vogels
1	CoPI	coörd. oliebestrijding (=OvD-W)	OvD-1-brandweer (vz) coördinator besmeurde vogels
2	ROT	hoofd waterdistrict RWS	OvD-2-brandweer (vz) ambtenaar openbare veiligheid
3/4	RBT	hoofd-ingenieur-directeur RWS	Burgemeester (vz)

Figuur 4: Vertegenwoordigers RWS en Gemeente bij opschaling volgens GRIP

Als eerste zal de Burgemeester van de "trekkende" gemeente een Regionaal Operationeel Team (ROT) bijeenroepen. Namens RWS zal het districtshoofd daarin zitting nemen, van de gemeente de betrokken ambtenaar. Mocht men naar beleidsniveau opschalen, dan zal de Hoofd Ingenieur Directeur (HID) van de regionale RWS-dienst namens RWS deel nemen in het Regionaal Beleidsteam (RBT). Afstemming van de activiteiten worden in het ROT (e.v. op aanwijzingen van het RBT) geregeld. De regionale RWS-dienst meldt de resultaten uit het ROT danwel RBT terug aan de Chef van de Wacht RWS-NZ die de contactpersoon RWS inlicht. Op zijn beurt informeert hij de beheerder TOV, tenzij de beheerder TOV ook door de gemeente is uitgenodigd.

2.8 Beëindiging en financiële afhandeling

Op het strand bepalen de coördinator olieruiming RWS en de coördinator besmeurde vogels van de gemeente in hoeverre de actie ter plaatse beëindigd kan worden (niet noodzakelijk beide activiteiten tegelijk). Indien geen besmeurde vogels meer worden aangetroffen of worden verwacht melden de coördinatoren dit aan de contactpersoon RWS respectievelijk de AOV-er van de gemeente. Deze laatsten overleggen de situatie en gezamenlijk wordt besloten het verzamelen op het strand te beëindigen, hetgeen aan de coördinatoren wordt

teruggemeld. De coördinator olieruiming RWS levert de locatie schoon op aan de coördinator besmeurde vogels van de gemeente. De contactpersoon RWS informeert de beheerder TOV over dit besluit.

Indien ook het TOV gesloten kan worden (enige tijd later), meldt de beheerder TOV dit besluit aan de contactpersoon RWS en de AOV-er van de gemeente. Men overlegt over de verdere afhandeling. Indien het TOV verlaten is geeft de contactpersoon RWS de aannemer TOV opdracht het TOV te ontmantelen en de locatie schoon te maken waarna de contactpersoon RWS de locatie overdraagt aan de gemeente.

De regionale RWS-dienst en de gemeente stellen ieder een operationeel eindverslag op en sturen deze, samen met de facturen en prestatieverklaringen op naar RWS-NZ.

De beheerder TOV stelt namens de betrokken organisaties een operationeel eindrapport op en stuurt dat samen met de facturen naar RWS-NZ.

Het NIOZ stelt in opdracht van RWS-NZ een evaluatierapportage op over het effect van de ramp op de vogelpopulatie en stuurt deze, samen met de rekeningen naar RWS-NZ.

RWS-NZ maakt het eindverslag van de operationele actie.

RWS bepaalt samen met beheerder TOV en de gemeente de aandachtspunten voor de evaluatie van de actie. RWS-NZ geeft opdracht voor de evaluatie en verzorgt de nabespreking.

RWS-NZ betaalt volgens hoofdstuk 4, financiële grondslag, de rekeningen van de bij de Samenwerkingsregeling betrokken organisaties en verhaalt waar mogelijk de kosten op de vervuiler.

2.9 Wetenschappelijk onderzoek

Het NIOZ is verantwoordelijk voor de wetenschappelijke afhandeling van de dode vogels. Het verzorgt zaken zoals de identificatie van vogels (soort, sekse, leeftijd) en onderzoekt na de actie de gevolgen voor de populaties ("impact assessment"), in opdracht van RWS.

Het vervoer van de dode vogels voor onderzoek stemt het NIOZ af met de NZG-er ter plaatse. Deze houdt zowel de coördinator olieruiming van RWS als coördinator besmeurde vogels van de gemeente op de hoogte van het gewenste transport van dode vogels voor onderzoek dan wel ter destructie.

Het NIOZ verzorgt tussentijdse rapportages bij grote incidenten en adviseert RWS-NZ over de wijze waarop de schade aan de vogelpopulatie op zee beperkt kan worden.

2.10 Communicatie en persvoorlichting

Op tactisch niveau vindt uitwisselen van informatie en overleg vooral via de (mobiele) telefoon plaats. Operationeel wordt zowel mobiel als ter plaatse overlegt. Besluiten noteert een ieder in een eigen logboek. Uitwisseling van schriftelijke informatie gebeurt via fax of e-mail.

Van iedere actie waarbij RWS betrokken is, wordt door RWS een persbericht opgesteld in overleg met betrokken organisaties. Indien de actie grootschalig wordt, zal de pers om meer informatie gaan vragen, ook bij de betrokken organisaties. RWS verzorgt dan de informatie op tactisch niveau terwijl alle organisaties op uitvoerend niveau ("in het veld") de pers te woord kunnen staan over hun werkzaamheden bij voorkeur door daartoe opgeleid personeel of deskundigen. Over vragen van nut en noodzaak van de actie dient vóór beantwoording afgestemd te worden tussen RWS, beheerder TOV en gemeente. Indien de burgemeester van de gemeente de actie onder haar leiding plaatst, neemt de gemeente (delen van) de persvoorlichting, in samenspraak met RWS, over.

3 De samenwerking per organisatie met hun taken en verantwoordelijkheden

De Samenwerkingsregeling beschrijft in deel twee in hoofdlijnen de taken en verantwoordelijkheden van de organisaties die in het kader van de regeling samenwerken. Iedere organisatie wordt geacht de grote lijnen van de inzet van de eigen organisatie in de Samenwerkingsregeling verder uit te werken in een draaiboek. In dit hoofdstuk worden de samenwerkende organisaties kort toegelicht alsmede hun rol in de samenwerking.

3.1 Rijkswaterstaat

Rijkswaterstaat is de uitvoerende organisatie van het ministerie van Verkeer en Waterstaat. RWS heeft sinds 1 januari 2007 de status van agentschap. RWS is organisatorisch verdeeld in een bestuurlijke kern, regionale diensten en specialistische diensten.

Voor de uitvoering van de Samenwerkingsregeling zijn de regionale diensten verantwoordelijk. Voor de kusten en oevers van de Noordzee, Waddenzee en Zeeuwse delta zijn dat de diensten Noord Nederland, Noord- en Zuid Holland, Zeeland en Noordzee.

In het kader van de Waterstaatswet beschikt iedere regionale dienst over een calamiteitenorganisatie. De taken zijn gericht op de natte en droge infrastructuur in beheer van die dienst, die zijn opgedeeld in districten. De regionale verantwoordelijkheid van de calamiteitenbestrijding ligt bij het districtshoofd. De Noordzee wordt gezien als 1 regio, waarbij het operationele hoofd van de calamiteitenorganisatie de Chef van de Wacht is. Alle acties op de Noordzee vallen onder verantwoordelijkheid van de directeur Kustwacht.

Ter plaatse van het incident stelt de regionale kustdienst een coördinator olieruiming aan. Voor het vangen, verzamelen van kadavers en vervoeren van levende vogels stelt RWS materialen ter beschikking. De coördinator van RWS draagt het uitvoerende werk voor bestrijding van de olieverontreiniging over aan inspecteurs die op hun beurt ingehuurd aannemers aansturen. De functie van coördinator en inspecteur kan samenvallen.

Mocht de Burgemeester het incident, waarbij gewerkt wordt volgens de Samenwerkingsregeling, onder zijn leiding plaatsen, dan wordt RWS in zijn Operationeel team vertegenwoordigd door het districtshoofd of zijn plaatsvervanger.

Binnen RWS is afgesproken dat ten aanzien van de opstelling en uitvoering van de Samenwerkingsregeling de dienst Noordzee het voortouw heeft, mede vanuit zijn verantwoordelijkheid voor de Samenwerkingsregeling Bestrijding Kustverontreinigingen.

3.2 Ministerie van LNV

Het Ministerie van Landbouw Natuur en Voedselkwaliteit (LNV) verleent Flora- en faunawet-ontheffingen aan opvangcentra voor de opvang van wilde inheemse dieren. Voor de TOV's uit deze regeling geldt dat zij als dependance van de dichtstbijgelegen vogelkustasiel(en) gezien worden. Deze vogelkustasielen dienen een Flora en faunawet-ontheffing te hebben en daarmee ook te voldoen aan de kwaliteitseisen die nu door de sector worden opgesteld.

Indien grote aantallen levende en kansrijk te verzorgen besmeurde vogels op de Waddeneilanden aanspoelen assisteert LNV bij het transport per schip van het Waddeneiland naar de vaste wal.

In het geval van een grote ramp waarbij RWS aangeeft dat grote aantallen olieslachtoffers niet meer te redden zijn kan LNV ingeschakeld worden voor advies op het gebied van het uit het lijden verlossen van grote aantallen vogels tegelijk. De uitvoering zal gebeuren door ervaren bedrijven die beschikken over diervriendelijke dodingsapparatuur.

3.3 Gemeente

Nederland is opgedeeld in gemeenten. Een gemeente wordt geleid door Burgemeester met zijn wethouders die de verschillende portefeuilles beheren. Beheer van de kusten en oevers van de kustgemeenten vallen vaak onder de dienst Stadsbeheer. Burgemeester en wethouders zijn belast met de voorbereiding op en de bestrijding van incidenten, rampen en zware ongevallen. Landelijk is bepaald tot welke veiligheidsregio een gemeente behoort. Binnen zo'n veiligheidsregio zijn duidelijke afspraken gemaakt over de gezamenlijke aanpak indien een ramp of zwaar ongeval gemeentegrens overschrijdend is. Het provinciebestuur

heeft toezichthoudende taken op dit gebied. Alle veiligheidsregio's hanteren dezelfde aanduiding van typen rampen en zware ongevallen volgens de GRIP (Gecoördineerde Regionale Incidentenbestrijdings Procedure).

Indien grote aantallen vogels aanspoelen wordt de Ambtenaar Openbare orde en Veiligheid door RWS geïnformeerd. Besproken wordt de keuze van de locatie van het TOV in de gemeente volgens de actuele lijst van geschikte locaties langs de Nederlandse kust. De AOV-er wijst een coördinator aan voor het verzamelen op het strand en transporteren van de besmeurde vogels naar het TOV. Deze coördinator besmeurde vogels treedt op namens de gemeente en is een gemeenteambtenaar of een ambtenaar van het Waterschap, zoals in de preparatiefase van de Samenwerkingsregeling door gemeente en Waterschap is afgesproken.

De coördinator besmeurde vogels, geassisteerd door de vertegenwoordiger van de NZG, organiseert de benodigde mankracht en het vervoer van strand naar TOV, en krijgt op zijn verzoek aan de coördinator vrijwilligers deze toegewezen. Hij overlegt ter plaatse met de coördinator olieverontreiniging van RWS over de aanpak. Hij verzoekt de RWS-er materiaal voor het vangen van de vogels en dozen voor het vervoer, opgeslagen in de strandcontainers van RWS, ter beschikking te stellen.

Indien bij een incident, als gevolg waarvan grote aantallen besmeurde vogels aanlanden, coördinatie ter plaatse nodig is van meerdere gemeentelijk diensten (zoals politie, brandweer en GHOR) schaaft een gemeente op naar niveau GRIP 1 of hoger. In de uitwerking van de Samenwerkingsregeling is er vanuit gegaan dat in eerste instantie gemeentelijke opschaling niet nodig is. Mocht dat gedurende het incident niet houdbaar blijken, dan voorziet de Samenwerkingsregeling in deelname op tactisch niveau in het gemeentelijk of Regionaal Operationeel Team (GOT of ROT) van de gemeente door RWS en kan de gemeente aan de beheerder TOV vragen aan te schuiven in het ROT.

3.4 K1- klasse vogelkustasielen

In het verleden is door het ministerie van LNV aan 5 vogelkustasielen gevraagd zich te bekwaamen in de eerste lijns opvang van besmeurde vogels. Dit zijn "De Mikke" in Middelburg, "Karel Schot" in Rotterdam, "Het Vogelhospitaal" in Haarlem, "Ecomare" op Texel en "De Fûgelpits" in Moddergat. Deze worden aangeduid als K(lasse) 1 vogelkustasielen en hebben van het ministerie van LNV ontheffing voor het vangen, de opvang, schoonmaak en terugplaatsing van besmeurde vogels. Daarnaast zijn er nog vogelkustasielen waar vogels kunnen worden opgevangen, als K(lasse) 2 aangeduid.

De vogelkustasielen hebben een sterk individueel karakter, maar alle zijn hoofdzakelijk afhankelijk van de inzet van vrijwilligers. Ieder heeft zijn eigen manier van opereren, communicatie, netwerk van contacten en financieringsstructuur. Men houdt al jaren onderling contact. In 2005 besloten de K1 vogelkustasielen intensiever te gaan samenwerken. Belangrijke doelstellingen zijn meer zichtbaar te opereren (ook naar de overheid toe), de opvang en revalidatie van besmeurde vogels verder te professionaliseren en bij grote rampen samen te werken. Deze vogelkustasielen dienen een Flora en faunawet-ontheffing te hebben en daarmee ook te gaan voldoen aan de kwaliteitseisen die door de sector worden opgesteld.

Ieder vogelkustasiel heeft zijn eigen opvangcapaciteit, mede afhankelijk van het soort vogel dat binnen wordt gebracht. Vooral in de winterperiode worden regelmatig met olie besmeurde vogels voor opvang aangeboden. Indien in korte tijd meer dan 10 stuks binnengebracht worden, neemt het contact met de overige kustasielen en informeert de Kustwacht over de resultaten. De Kustwacht geeft deze informatie door aan de Chef van de Wacht van RWS-NZ. Wanneer de aantallen sterk toenemen starten de activiteiten zoals beschreven in hoofdstuk 2.

De bij deze regeling betrokken K1-klasse vogelkustasielen hebben zich in 2008 verenigd in de Stichting Olievogelopvang Nederland. Zij organiseren jaarlijks cursussen voor vrijwilligers.

3.5 NZG/NIOZ

Het Koninklijk Nederlands Instituut voor Onderzoek der Zee (NIOZ) is in 1876 opgericht en is geassocieerd met de Nederlandse organisatie voor Wetenschappelijk Onderzoek (NWO). Het NIOZ is gevestigd op Texel. Het onderzoek richt zich op klimaatveranderingen, ecologie en duurzaamheid. De onderzoeksfaciliteiten zijn ook voor anderen beschikbaar en men verzorgt educatieve programma's. Een doorlopend onderzoeksprogramma wordt uitgevoerd naar het effect van olieverontreinigingen, met name op zeevogels. Daarbij gaat het vooral om het inschatten van de werkelijke schade, het verklaren van populatieveranderingen en verbeteren van de verzorgingsaanpak van besmeurde vogels.

Aan het NIOZ verbonden is de Nederlandse Zeevogelgroep (NZG). Eén van de activiteiten van de NZG is het regelmatig patrouilleren langs de kust door hun netwerk van vrijwilligers op zoek naar aangelande vogels. Zij nemen contact op met het NIOZ indien er mogelijk studiemateriaal wordt aangetroffen.

Ten tijde van een incident met grote aantallen aangespoelde, besmeurde vogels zal RWS de NZG verzoeken assistentie te verlenen aan de coördinator besmeurde vogels van de gemeente bij het rapen, vangen en verzamelen van levende en dode vogels.

Het NIOZ is bij een incident de aangewezen deskundige betreffende de mogelijke aanwezigheid van grote concentraties vogels op zee. Met hun advies en verificatie vanuit het kustwachtvliegtuig bij een olieverontreiniging kan mogelijk doelgerichte bestrijding worden toegepast ter verdere voorkoming van het besmeurd raken van de op zee verblijvende vogels. Tevens kan het NIOZ adviezen geven over de schoonmaakaanpak van de aangetroffen besmeurde vogels.

3.6 Sea Alarm

De Stichting Sea Alarm is in 1999 in Nederland opgericht met het doel de internationale expertise te bundelen en beschikbaar te maken voor het effectief bestrijden van incidenten op zee waarin fauna betrokken raakt. Daartoe bouwt het werkrelaties op met dierenopvangcentra en wetenschappers in Europa en daarbuiten, maar ook met Europese overheden en industrie.

Sea Alarm is de drijvende kracht achter het IPIECA rapport "A guide to oiled wildlife response planning" en heeft voor de Vlaamse overheid het Interventieplan voor besmeurde vogels opgesteld.

Ten tijde van een incident stelt Sea Alarm kennis over en contacten met het internationale netwerk aan vogeldeskundigen als adviseur ter beschikking.

3.7 NOIVBD

Het Diagnostisch Laboratorium van het Nederlands Onderzoek Instituut voor Vogels en Bijzondere Dieren (NOIVBD) is een onafhankelijk laboratorium en werkt uitsluitend voor vogels, bijzondere dieren en diertuindieren en wilde fauna. Het NOIVBD heeft zich gespecialiseerd in pathologisch en microbiologisch onderzoek van zoogdieren, vogels, reptielen, amfibieën, vissen en invertebraten.

Ten tijde van een incident kan het NOIVBD de beheerder TOV assisteren en verzorgt de inzet van dierenartsen.

3.8 Diergaarde Blijdorp

Diergaarde Blijdorp in Rotterdam zet van oudsher vrijwilligers in bij ondersteunende taken in de diertuin. Voor de organisatorische kant van deze ondersteuning is een coördinator vrijwilligers in dienst.

Ten tijde van een incident zal deze coördinator de beheerder TOV assisteren voor het coördineren van de inzet van vrijwilligers in zowel het TOV als op verzoek van de coördinator besmeurde vogels op het strand.

4 Relevante regels en procedures

In dit hoofdstuk worden een aantal regels en procedures in hoofdlijnen besproken. In Deel 2 wordt, waar nodig, extra informatie gegeven. In Deel 3 zijn relevante documenten als bijlage opgenomen.

4.1 Regels omtrent veiligheid en gezondheid van mensen

Bij het laten uitvoeren van werkzaamheden door werknemers van eigen organisatie of ingehuurde bedrijven moeten wettelijke regels in acht worden genomen met betrekking tot de veiligheid en gezondheid. Deze gelden ook voor in te zetten vrijwilligers.

Wet – en regelgeving die van toepassing is op het werk tijdens bestrijdingsoperaties en handelingen m.b.t. oliebesmeurde vogels zijn:

- De Arbeidsomstandighedenwet (met het Arbeidsomstandighedenbesluit)
- De Wet milieugevaarlijke stoffen (WMS).

Vanwege mogelijke aanwezigheid van het vogelgriepvirus of andere ziekten, moeten personen die olieslachtoffers verzamelen beschermende kleding aan, bestaande uit tenminste handschoenen en mondkapje.

4.2 Behandeling met olie verontreinigd afvalwater en afvalproductie

Verschillende regelingen zijn van kracht voor de behandeling van met olie verontreinigd afvalwater en de opslag en verwerking van met olie verontreinigde afvalstoffen en dode dieren.

Afvalwater

Het olie- en detergent houdend afvalwater dat vrijkomt bij het schoonmaken van vogels dient beoordeeld te worden in het kader van WVO. Om te bepalen in hoeverre de lozing van dit afvalwater vergunningplichtig is, zal de gemeente/provincie een monster kunnen nemen na een eerste proefwassing. Afhankelijk van de uitkomst hiervan kan in overleg worden besloten om bijvoorbeeld het meest vervuilde waswater op te vangen en door een verwerkingsbedrijf te laten afvoeren

Algemeen met olie verontreinigde afvalstoffen

Hieronder zijn onder meer begrepen dode dieren, zand, papier, olie, plastic, etc. Aangezien al deze afvalstoffen met olie verontreinigd zijn, dienen deze te worden beschouwd als chemisch afval.

Deze afvalstoffen dienen vervoerd, opgeslagen en verwerkt te worden in overeenstemming met de milieuwetgeving hieromtrent.

Bijkomende regelgeving specifiek voor dode dieren

Destructie kan alleen bij dode vogels waar geen of betrekkelijk weinig olie op zit.

Indien er veel olie op de dode vogel zit dan dient deze te worden beschouwd als chemisch afval en overeenkomstig te worden afgevoerd.

4.3 Afhandeling levende vogels

In Deel 2 wordt de afhandeling van levende vogels stapsgewijs besproken. Deze activiteiten zijn verder uitgewerkt in het “protocol K1 vogelkustasielen” aanwezig bij elk K1 vogelkustasiel en is als bijlage in Deel 3 opgenomen. Deze protocollen beantwoorden aan internationaal gerespecteerde “best practices” en zijn in het kader van deze Samenwerkingsregeling vastgesteld. Alle medewerkers, vrijwilligers en betrokken organisaties die met de levende vogels in aanraking komen worden geacht deze protocollen na te leven.

De beste mogelijke behandeling van de olieslachtoffers streeft de volgende doelen na: een goede accommodatie en uitrusting

- werken met een goed protocol
- minimale stress (visueel en geluid)
- kennis van de toestand van elke vogel
- terug naar zee binnen 14 dagen

- besluitvorming bij 'hopeloze gevallen' **Afhandeling van dode vogels**

Op aangeven van het NIOZ worden dode vogels opgestuurd en onderzocht op basis van een vastgesteld onderzoeksprotocol gewerkt.

Dode vogels die niet nodig zijn voor wetenschappelijk onderzoek worden op het strand en in het TOV verzameld in daarvoor door RWS beschikbare vaten. RWS verzorgt de destructie volgens de daarvoor geldende wettelijke regels.

Deel 3 behandelt de handelwijze bij het aantreffen van dode olieslachtoffers in meer detail.

4.5 Deskundigen en vrijwilligers

In de eerste plaats zullen door de coördinator vrijwilligers deskundigen en ervaren vrijwilligers van de vogelkustasielen worden opgeroepen.

Tevens kunnen personen die zich na een oproep melden, geselecteerd worden op geschiktheid. Basisinformatie over de inzet van vrijwilligers zal op de website van de Stichting Olievogelopvang Nederland vermeld worden. Andere websites kunnen daarnaar verwijzen.

Alle deskundigen en vrijwilligers dienen te voldoen aan minimale gezondheidseisen. De veiligheid en de werkomstandigheden op het strand en in de opvangcentra zal onder eindtoezicht staan van de coördinator vrijwilligers.

Iedere betrokken deelnemer zal een instructie ontvangen omtrent de veiligheids- en gezondheidsbepalingen. Via een ondertekende verklaring (zie Bijlage 3) verklaart men zich aan een aantal bepalingen en richtlijnen te zullen houden. Op basis van die verklaring kan de vrijwilliger ondergebracht worden in een algemene ongevallenverzekering die door de K1 klasse vogelkustasielen voor dit doel is afgesloten.

Van alle vrijwilligers en deskundigen die deelnemen aan de uitvoering wordt verwacht dat zij de instructies van de personen onder wiens leiding men geplaatst is, opvolgen en geen initiatieven nemen die buiten de Samenwerkingsregeling vallen. Gebeurt dit wel dan kunnen betrokkenen uit de operatie worden verwijderd.

Vrijwilligers kunnen worden ingezet voor:

- het vangen van de nog levende olieslachtoffers,
- voor het verzamelen van dode vogels.
- Voor het transport van verzamelde vogels
- allerlei hand,- en spandiensten met betrekking tot de opvang en verzorging van vogels.
- administratieve doeleinden zoals registratie
- algemene ondersteuning (catering e.d.)

4.6 Financiële grondslag

Eén van de doelstellingen van de Samenwerkingsregeling is om de kosten van een actie te beperken en de schadevergoedingsprocedures te bevorderen. Daarom zal voor het verkrijgen van compensatie één enkele, d.w.z. gebundelde, claim opgesteld worden door Rijkswaterstaat. De praktijk wijst uit dat een claim, die opgesteld is door alle getroffen partijen tezamen, sneller kan worden afgehandeld en daardoor succesvoller zal zijn dan wanneer iedere partij hierin zijn eigen, niet afgestemde, koers vaart.

Belangrijk is de afzonderlijke dossiers binnen de gebundelde claim goed op elkaar af te stemmen. Verder zal ieder dossier moeten voldoen aan de, overigens niet al te gecompliceerde, richtlijnen die zijn opgesteld onder de *1992 Fund Convention*, waarvan Nederland partij is (zie *1992 Fund Convention Claims Manual 2002*).

Gedurende de uitvoering van de actie neemt RWS de operationele kosten op zich voor de in het kader van deze Samenwerkingsregeling uitgevoerde taken. Het gaat om de aantoonbaar gemaakte directe kosten, ambtelijke kosten en administratieve kosten. Om Rijkswaterstaat kansrijk te houden in het verhalen van de kosten op de dader van de verontreiniging, dienen de aantoonbaar gemaakte kosten redelijk, billijk en proportioneel te zijn.

De basis voor de gemaakte kosten zijn facturen en onderbouwende documenten die rechtstreeks met de ramp te maken hebben. Met documenten worden onder meer opdrachten, ingevulde urenstaten (zie Bijlage 3) en aantekeningen bedoeld. Aantekeningen kunnen verslagen van overlegbijeenkomsten tijdens de actie zijn, maar ook vastlegging van de inzet van personen die in rekening zijn gebracht. Daarbij dient zo nauwkeurig mogelijke de tijdsbesteding (hoelang aan welke taak) worden vermeld.

Mochten er tijdens de uitvoering vragen over de declareerbaarheid van kosten zijn, dan zal de contactpersoon Rijkswaterstaat hierover ruggespraak houden met de eigen organisatie. De gemaakte afspraak wordt schriftelijk vastgelegd. Indien meer tijd nodig is, benoemen Rijkswaterstaat en Gemeente ieder een functionaris die dit punt verder gezamenlijk afhandelen.

4.7 Aansprakelijkheid

Bij de afhandeling van een ramp waarbij grote aantallen besmeurde vogels aanspoelen, zoals aangegeven in deze regeling, zijn de hoofdtaken onder drie partijen verdeeld, te weten Rijkswaterstaat, de gemeente en de samenwerkende K1 vogelkustasielen. Door ondertekening van de Samenwerkingsovereenkomst gaan deze partijen akkoord met deze taakverdeling. De uitvoering van de werkzaamheden die tot die hoofdtaken behoren, geschieden voor risico en verantwoordelijkheid van deze genoemde partijen. Indien een K1 vogelkustasiel aansprakelijk wordt gesteld neemt Rijkswaterstaat de afhandeling hiervan over.

Een speciale vermelding geldt voor vrijwilligers die als geregistreeerde deelnemers aan de actie te boek staan. Deze vallen onder de algemene gezondheidsverzekering van het K1 vogelkustasiel, zoals vermeld in hoofdstuk 4.5. Indien zij aansprakelijk worden gesteld voor de gevolgen van hun werkzaamheden voor het K1 vogelkustasiel en naderhand blijkt dat deze verzekering onvoldoende dekking biedt tegen ingediende claims neemt Rijkswaterstaat de afhandeling van deze aansprakelijkheid op zich.

5 Lijst van de gebruikte afkortingen

AOV-er	Ambtenaar Openbare orde en Veiligheid van de gemeente, ook wel de Beleidsmedewerker Openbare Veiligheid (BOV) genoemd
CoPI	Coördinatie Plaats Incident
CvdW	Chef van de Wacht van RWS-NZ
HID	Hoofd Ingenieur Directeur van een Rijkswaterstaatsdienst
K-1	Klasse 1, aanduiding dat het vogelkustasiel ontheffing heeft voor het Behandelen en vrijlaten van olievogels
KWC	Kustwacht Centrum. Operationeel centrum binnen Kustwachtorganisatie. Gevestigd te Den Helder
LNV	Ministerie van Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit.
NIOZ	Koninklijk Nederlands Instituut voor Onderzoek van de Zee
NOIVBD	Nederlands Onderzoek Instituut voor Vogels en Bijzondere Dieren
NZG	werkgroep Nederlandse Zeevogel Groep
RBT	Regionaal Beleidsteam
ROT	Regionaal operationeel team
RWS	Rijkswaterstaat, Directoraat-Generaal onder Ministerie van Verkeer en Waterstaat
RWS-regio	regionale dienst van Rijkswaterstaat
RWS-NZ	Rijkswaterstaat Noordzee.
SBK	Samenwerkingsregeling Bestrijding Kustverontreinigingen RWS-diensten
TOV	Tijdelijk Opvangcentrum Vogels
V&W	ministerie van Verkeer en Waterstaat
WMS	Wet milieugevaarlijke stoffen
WVO	Wet Verontreiniging Oppervlakte wateren

Samenwerkingsregeling afhandeling besmeurde vogels

Voor de afhandeling van grote aantallen besmeurde vogels die op zee, kusten en oevers van de zoute wateren van Nederland worden aangetroffen

Deel 2: de uitwerking van de operationele aanpak

Datum: 9 april 2009
Van: Ministerie van Verkeer en Waterstaat, Rijkswaterstaat Noordzee
Versie: revisie op versie 19 oktober 2007
Status: definitief

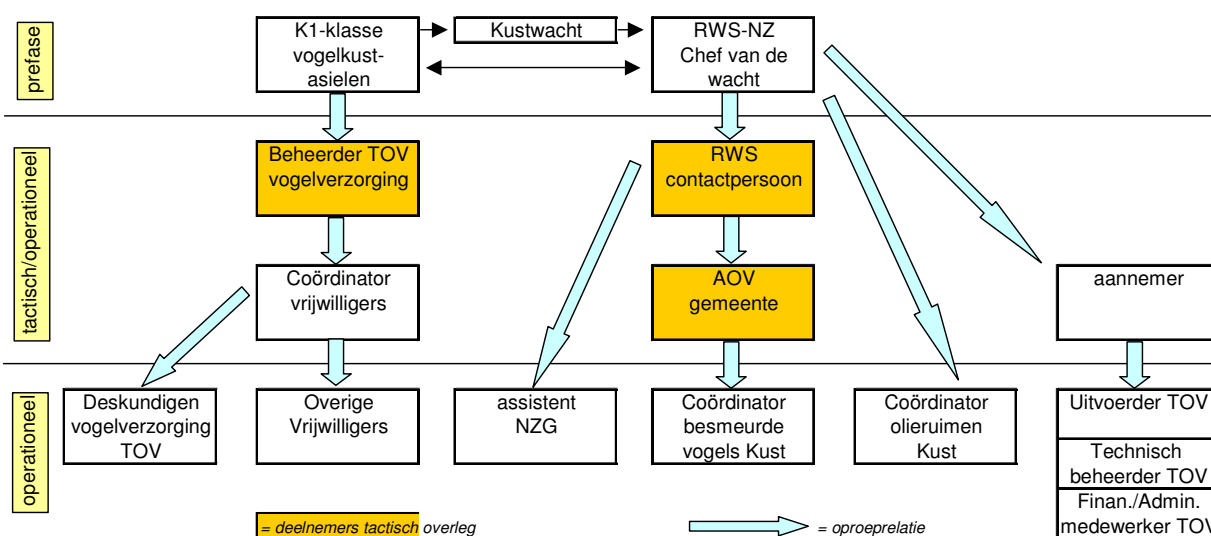
Inhoudsopgave

1	Inleiding	3
2	Pre-fase	5
2.1	Rijkswaterstaat: Chef van de Wacht RWS-NZ.....	5
2.2	K1-klasse vogelkustasielen: beheerders	5
3	Operationele fase: tactisch.....	7
3.1	Rijkswaterstaat: Contactpersoon RWS.....	7
3.2	Gemeenten: Ambtenaar Openbare orde en Veiligheid (AOV-er)	8
3.3	Vogelkustasielen: Beheerder vogelverzorging TOV	8
3.4	Diergaarde Blijdorp: Coördinator vrijwilligers	9
4	Operationele fase: uitvoerend	11
4.1	Rijkswaterstaat: Coördinator olieruimen Kust	11
4.2	Gemeente: Coördinator besmeurde vogels Kust.....	12
4.3	NZG: assistent NZG	12
4.4	Aannemer: Uitvoerder TOV.....	13
4.5	Aannemer: Technisch Beheerder TOV	13
4.6	Aannemer: Financieel administratieve medewerker TOV	14
4.7	Vogelasielen: Deskundigen vogelverzorging	14
4.8	Vrijwilligers: vrijwilligers TOV en strand	15
5	Organisaties/personen: tactisch en operationeel ondersteunend	16
5.1	NOIVBD.....	16
5.2	NIOZ.....	16
5.3	Sea Alarm.....	16
5.4	LNV	17
5.5	VOND	17

1 Inleiding

Deel 2 bevat de uitwerking van de operationele aanpak per deelnemende organisatie en de daarbij behorende functionarissen op basis van de afspraken vastgelegd in de Samenwerkingsovereenkomst en in hoofdlijnen uitgewerkt in Deel 1 de grondslag. Bij twijfel gaat Deel 1 voor.

De samenwerkende functionarissen zijn weergegeven in onderstaande figuur 1. Hierbij is onderscheid gemaakt in de prefase, de fase waarin RWS op verzoek van de vogelkustasielen de regeling van kracht verklaart en de operationele fase. In de operationele fase waarin ook een Tijdelijk Opvangcentrum Vogels (TOV) wordt ingericht wordt nog onderscheid gemaakt in tactisch en uitvoerend. De verticale pijl geeft wie welke functionaris oproept. Zowel tactisch als uitvoerend kan naast de in figuur 1 weergegeven functionarissen een beroep worden gedaan op een aantal ondersteunende organisaties.



Figuur 1 Oproepschema functionarissen

De samenwerkende organisaties/functionarissen worden hierna besproken waarbij onderscheid is gemaakt tussen tactische, uitvoerende en ondersteunende taken. In Deel 3, additionele informatie, is informatie beschikbaar en zijn instructies opgenomen voor de uitvoering van taken.

Pre fase (voordat de regeling van kracht is)

- Rijkswaterstaat: Chef van de Wacht RWS-NZ, zie 2.1
- K1-klasse vogelkustasielen, zie 2.2

Operationele fase (vanaf het moment dat de regeling van kracht is)

Tactisch

- Rijkswaterstaat: Contactpersoon RWS, zie 3.1
- Gemeenten: AOV-er, zie 3.2
- Vogelkustasielen: Beheerder TOV vogelverzorging, zie 3.3
- Blijddorp: Coördinator Vrijwilligers, zie 3.4

Uitvoerend

- Rijkswaterstaat: Coördinator Olieruimen Kust, zie 4.1
- Gemeente: Coördinator Besmeurde Vogels Kust, zie 4.2
- NZG: Vogelverzamelaars Kust, zie 4.3
- Aannemer: Uitvoerder TOV, zie 4.4

- Aannemer: Technisch Beheerder TOV, zie 4.5
- Aannemer: Financieel Administratieve Medewerker TOV, zie 4.6
- Vogelasielen: Deskundigen vogelverzorging TOV, zie 4.7
- Vrijwilligers: Vrijwilligers TOV en strand, zie 4.8

Ondersteunende organisaties

- NOIVBD, zie 5.1
- NIOZ, zie 5.2
- SeaAlarm, zie 5.3
- LNV, zie 5.4
- VOND

In dit deel 2 van de Samenwerkingsregeling wordt in hoofdlijnen de taken en verantwoordelijkheden beschreven van de organisaties en personen die in het kader van deze regeling samenwerken. Iedere organisatie wordt geacht, waar nodig, de grote lijnen van de eigen organisatie verder uit te werken in een eigen draaiboek. In dit deel 2 worden de taken van de hier bovengenoemde functionarissen nader uitgewerkt.

2 Pre-fase

De in de prefase betrokken partijen zijn:

- Rijkswaterstaat dienst Noordzee: Chef van de Wacht (zie 2.1)
- De K1-vogelkustasielen (zie 2.2)

In onderling overleg kunnen deze partijen de samenwerkingsregeling opstarten. Uiteindelijk zal Rijkswaterstaat de regeling formeel van kracht verklaren.

2.1 Rijkswaterstaat: Chef van de Wacht RWS-NZ

Omschrijving functie

Bepalen van de bestrijdingsstrategie in geval van een incident op zee en/of op de kust en het coördineren van de bestrijdingsacties.

Wie

De Chef van de Wacht is een functionaris van RWS dienst Noordzee belast met de calamiteiten bestrijding. Rijkswaterstaat is als onderdeel van het Ministerie van Verkeer en Waterstaat (V&W) verantwoordelijk voor het opruimen van de olie op zee en voor olie die aanspoelt op de kusten. Mede vanuit zijn verantwoordelijkheid van de Samenwerkingsregeling Bestrijding Kustverontreinigingen (SBK-R) heeft RWS dienst Noordzee ten aanzien van de opstelling en uitvoering van de onderhavige regeling het voortouw.

Door wie geactiveerd

Een K1-vogelkustasiel beheerder meldt aan de Kustwacht wanneer het asiel grote aantallen vogels binnenkrijgt (meer dan 10 in korte tijd). De Kustwacht geeft deze melding door aan de Chef van de Wacht RWS-NZ. Deze neemt contact op met het K1-vogelkustasiel. Het verzoek tot het van kracht verklaren van de Samenwerkingsregeling afhandeling besmeurde vogels wordt (meestal) gedaan door het K1-vogelkustasiel waar de eerste opvang plaats vindt, aan de Chef van de Wacht RWS-NZ.

Hoofdtaken

- Na zorgvuldige afweging van kracht verklaren van de samenwerkingsregeling op verzoek van vogelkustasielen.
- Aanwijzen Contactpersoon RWS voor de verdere afhandeling van de behandeling besmeurde vogels op operationeel en tactisch niveau.
- Afroepen RWS-aannemers die zijn betrokken bij de regeling
- Raadplegen Calamiteitenteam RWS-NZ.
- Uitzetten strategie in overleg met alle partijen.
- Regelen van de persvoorlichting van de gehele actie.
- Eindverantwoordelijke voor olie-opruimen op de kust en afhandeling besmeurde vogels.
- Bijhouden van een persoonlijk logboek, inclusief urenverantwoording.

Toelichting

- Krijgt van het aanvragende K1-vogelkustasiel door wie de Beheerder vogelverzorging TOV wordt.
- Bepaalt afhankelijk van de situatie hoe en welke deskundigen geraadpleegd worden. Ook kan als de situatie zich wijzigt het nodig zijn dat deskundigen weer bij elkaar komen voor overleg; dit wordt in onderling overleg afgestemd. Afhankelijk van de situatie wordt de vergaderlocatie vastgesteld.
- Bepaalt de ernst van de situatie en het gewenste opschalingniveau.
- Legt operationele contacten, indien relevant, met de organisatie van het Rampenplan Noordzee of Provinciale/Regionale Milieurampenplannen via de RWS-kustdienst.

2.2 K1-klasse vogelkustasielen: beheerders

Omschrijving functie

De K1-klasse vogelkustasielen hebben zich, oorspronkelijk op verzoek van het ministerie van LNV (1995), gespecialiseerd in het behandelen van met olie besmeurde vogels.

Wie

De beheerders van de K1-vogelkustasielen zijn verantwoordelijk voor de eerste opvang van besmeurde vogels. Dit zijn "De Mikke" in Middelburg, "Karel Schot" in Rotterdam, "Het Vogelhospitaal" in Haarlem, "Ecomare" op Texel en "De Fûgelpits" in Moddergat. De K1-vogelkustasielen hebben van het ministerie van LNV ontheffing voor het vangen, de opvang, schoonmaak en terugplaatsing van besmeurde vogels. Daarnaast zijn er nog vogelkustasielen waar vogels kunnen worden opgevangen, als K(lasse) 2 aangeduid.

Door wie geactiveerd

De K1-vogelkustasielen informeren elkaar rechtstreeks en overleggen onder elkaar. De K1-vogelkustasielen melden de Kustwacht indien in korte tijd meer dan 10 met olie besmeurde vogels binnengebracht worden. De Kustwacht geeft deze melding door aan de Chef van de Wacht RWS-NZ. Bij grote aantallen verzoeken zij de Chef van de Wacht de samenwerkingsregeling van kracht te verklaren. In de prefase kan daartoe alle informatie met de Chef van de Wacht worden uitgewisseld.

Taken

- Ontvangen en verzorgen van de regulier binnengebrachte besmeurde vogels.
- Bijhouden van basislijsten met deskundigen en vrijwilligers.
- Op de hoogte houden van de Chef van de Wacht van de stand van zaken.
- Verzoeken indien nodig om inrichting TOV.
- Aanwijzen van een Beheerder vogelverzorging TOV.
- Leveren op verzoek en naar hun mogelijkheden deskundigheid/vrijwilligers voor een TOV.
- Doorgeven basislijst met vrijwilligers aan Coördinator vrijwilligers.
- Bijhouden van een persoonlijk logboek, inclusief urenverantwoording.

Toelichting

- Informeren, indien toeloop dat nodig maakt (meer dan 10 olievogels), overige K1vogelkustasielen en Kustwacht.
- Vragen, indien nodig, om steun bij overige K1-vogelkustasielen.
- Houden in de pre-fase de Chef van de Wacht RWS-NZ op de hoogte van aantal binnen gebrachte vogels en houden, nadat de samenwerkingsregeling van kracht is verklaard, de Contactpersoon RWS op de hoogte.
- Wijzen op verzoek Chef van de Wacht een Beheerder vogelverzorging TOV aan uit hun midden en melden dit terug aan de Chef van de Wacht.
- Organiseren, indien nodig, overbrenging vuile vogels uit asiel(en) naar TOV
- Vangen bij sluiting TOV mogelijk vogels op die nog niet teruggeplaatst kunnen worden.

3 Operationele fase: tactisch

Tot de functionarissen op operationeel tactisch niveau behoren:

- Contactpersoon RWS (zie 3.1)
- AOV-er van de gemeente(n) (zie 3.2)
- Beheerder vogelverzorging TOV (zie 3.3)
- Coördinator vrijwilligers (zie 3.4)

Op tactisch niveau maken deze functionarissen de plannen op basis van de Samenwerkingsregeling afhandeling besmeurde vogels. In principe kan dit telefonisch en/of bilateraal, waarbij de contactpersoon RWS een centrale rol vervult. Indien daarvoor aanleiding is vindt gezamenlijk overleg plaats in één van de kantoren van RWS of in het TOV.

Verder houden deze partijen elkaar regelmatig op de hoogte van de voortgang, bespreken mogelijke wijzigingen in de plannen en geven elkaar de noodzakelijke informatie door. Een ieder legt gedurende de actie kerngegevens vast zoals onderling is afgesproken, bestemd voor de dagelijkse en eindrapportage. Verder is een ieder verantwoordelijk voor de uitvoering van de afgesproken activiteiten in de eigen organisatie.

3.1 Rijkswaterstaat: Contactpersoon RWS

Omschrijving functie

Belast met de operationele en tactische uitvoering van de Samenwerkingsregeling afhandeling besmeurde vogels.

Wie

Een door de Chef van de Wacht RWS-NZ aangewezen persoon binnen Rijkswaterstaat specifiek bij deze actie belast met de uitvoering van de Samenwerkingsregeling afhandeling besmeurde vogels.

Door wie geactiveerd

De Contactpersoon RWS wordt door de Chef van de Wacht RWS-NZ geactiveerd

Taken

- Informeren van en afstemmen met de Chef van de Wacht over alle relevante activiteiten.
- Informeren en alarmeren van de dienstdoende AOV-er van betreffende gemeente.
- Bepalen locatie TOV in overleg met de AOV-er en eventueel de aannemer.
- Inschakelen NZG voor assisteren Coördinator besmeurde vogels Kust van de gemeente.
- Informeren van en organiseren tactisch overleg met Beheerder vogelverzorging TOV en de AOV-er.
- Toezien op het beschikbaar stellen door RWS van de materialen voor het vangen en vervoeren van vogels.
- Toezien op en afspraken maken over de activiteiten van RWS-aannemers die via de Chef van de Wacht afgeroepen worden.
- Zorgdragen voor de verdeling van de mobiele telefoons aan kernpersonen.
- Onderhouden van contacten met de overige functionarissen uit de regeling.
- Inwinnen van informatie omtrent de omvang van het incident en de voortgang van de activiteiten.
- Regelen van de persvoorlichting ter plaatse.
- Na afloop schoon opleveren van het TOV-terrein aan de AOV-er.
- Afhandelen na de actie van de financiën namens betrokkenen en opstellen eindrapportage, op basis van alle betrokken eindrapportages.
- Bijhouden van een persoonlijk logboek, inclusief urenverantwoording.

Toelichting

- Neemt contact op met AOV-er en verzoekt om een Coördinator besmeurde vogels Kust aan te wijzen.
- Neemt met NZG contact op en vraagt een assistent NZG op te roepen voor ondersteuning van de Coördinator besmeurde vogels Kust van de gemeente en koppelt deze beiden.
- Neemt contact op met Chef van de Wacht en hoort wie van de RWS-kustdienst Coördinator olieruimen Kust is en koppelt deze aan de Coördinator besmeurde vogels Kust.

- Borgt dat de materialen uit de strandcontainers en centraal depot voor het verzamelen en vervoeren van de vogels beschikbaar komen voor de Coördinator besmeurde vogels Kust.
- Meldt aan de Beheerder vogelverzorging TOV en de Coördinator besmeurde vogels Kust de locatie van het TOV en tijdstip vanaf wanneer TOV operationeel is.
- Houdt contact met andere mogelijke informatiehouders in kustgebied over de ontwikkeling van de vogelramp.
- Geeft aan de volgende personen een mobiele telefoon (1) Coördinator olieruimen Kust, (2) Coördinator besmeurde vogels Kust, (3) assistent NZG Kust, (4) Uitvoerder TOV, (5) de Beheerder vogelverzorging TOV, (6) de Technisch Beheerder TOV.
De overige partijen zijn bereikbaar via een vaste telefoonlijn of mobiele nummers.
- Wordt dagelijks door Uitvoerder TOV, Beheerder vogelverzorging TOV en AOV-er van de voortgang op de hoogte gehouden.

3.2 Gemeenten: Ambtenaar Openbare orde en Veiligheid (AOV-er)

Omschrijving functie

Regelt dat de taken van de gemeente volgens afspraak Samenwerkingsregeling afhandeling besmeurde vogels worden uitgevoerd.

Wie

De Ambtenaar Openbare orde en Veiligheid (AOV-er) van de gemeente met de voorkeurlocatie voor het plaatsen van een TOV, en van de gemeenten waar met olie besmeurde vogels zijn waargenomen en dienen te worden afgehandeld.

Door wie geactiveerd

De Contactpersoon RWS neemt contact op met de AOV-er (of de aan RWS-NZ opgegeven piketambtenaar voor de Samenwerkingsregeling de Coördinator besmeurde vogels Kust).

Taken

- Borgen van de acties in de gemeentelijke organisatie.
- Overleggen op tactisch niveau namens de gemeente met Contactpersoon RWS en Beheerder Verzorging TOV.
- Aanwijzen van mogelijke plaatsen voor een TOV.
- Aanwijzen Coördinator besmeurde vogels Kust.
- Onderhouden van contacten met de Contactpersoon RWS, de Coördinator besmeurde vogels Kust en de Beheerder vogelverzorging TOV.
- Organiseren van de opvang en verzorging van de vrijwilligers.
- Organiseren transport van vogels naar het TOV
- Organiseren van vervoer naar TOV en strandlocatie van vrijwilligers die met openbaar vervoer komen.
- Opmaken eindrapportage en eindfactuur gemeente voor RWS.
- Bijhouden van een persoonlijk logboek, inclusief urenverantwoording.

Toelichting

- Bepaalt samen met de contactpersoon RWS de locatie van het op te richten TOV op basis van de geactualiseerde lijst met mogelijke locaties.
- Benoemt op verzoek van de Contactpersoon RWS een Coördinator besmeurde vogels Kust voor de acties op en nabij het strand.
- Regelt in overleg met de Beheerder vogelverzorging TOV en Coördinator besmeurde vogels Kust slaapgelegenheden voor een beperkte groep vrijwilligers en regelt de catering.

3.3 Vogelkustasielen: Beheerder vogelverzorging TOV

Omschrijving functie

Voert de dagelijkse leiding over het Tijdelijke Opvangcentrum Vogels (TOV) en regelt de inrichting ervan.

Wie

Elk K1-vogelkustasiel wordt geleid door een beheerder. Zodra er een TOV wordt ingesteld wordt

hierover ook een beheerder vogelverzorging aangesteld. De Beheerder vogelverzorging TOV wordt aangewezen door de gezamenlijke K1-vogelkustasielen.

Door wie geactiveerd

De beheerder van het K1-vogelkustasiel die aan RWS vraagt de regeling af te roepen overlegt met de overige beheerders wie Beheerder vogelverzorging TOV wordt en wie contact met deze persoon opneemt.

Taken

- Overleggen op tactisch niveau met Contactpersoon RWS en AOV-er.
- Organiseren van het inrichten en, waar nodig, uitbreiden van het TOV.
- Organiseren van de registratie en intake van binnengebrachte vogels.
- Organiseren van de financiële en personele administratie.
- Waarborgen van de doorstroming van vogels door het TOV.
- Regelen van deskundigen (waaronder een dierenarts) en vrijwilligers in samenwerking met de Coördinator vrijwilligers en AOV-er.
- Regelen van een ontvangstpunt/meldpunt voor vrijwilligers bij het TOV.
- Regelen van het instrueren van vrijwilligers.
- Toezien op dierenwelzijn en de verzorging van de dieren.
- Regelt de verzorging van de medewerkers in het TOV (vervoer, voeding en slaapgelegenheden) met de AOV-er.
- Toezien op de naleving van veiligheid- en gezondheidsvoorschriften in het centrum.
- Toezien op de naleving van het protocol vogelkustasielen, inclusief die omtrent triage en euthanasie.
- Regelen van massa-euthanasie via de coördinator RWS indien dit vereist is, mede namens de assistent NZG op de kust.
- Beheren voedsel- en medicijnvoorraad.
- Regelen van het ringen en vrijlaten van de schoongemaakte vogels.
- Bepalen beëindiging acties in het TOV.
- Bijhouden van een persoonlijk logboek, inclusief urenverantwoording.

Toelichting

- Stroomblijnt de activiteiten binnen het TOV o.a. door het maken van dienstroosters.
- Stelt hoofden aan over verschillende units binnen het TOV en regelt de onderlinge verantwoordelijkheden, onderlinge communicatie en de documentatie
- Creëert voldoende initiële opvangcapaciteit in samenwerking met de Uitvoerder TOV.
- Houdt regelmatig overleg met de unithoofden en deskundigen van het TOV.
- Houdt regelmatig overleg met de Uitvoerder TOV en AOV-er waaraan behoefte is.
- Onderhoudt dagelijks contacten met contactpersoon RWS over voortgang binnengebrachte vogels.
- Overlegt met de assistent NZG in hoeverre massa-euthanasie moet plaats vinden en regelt dan een dierenarts op de verzamelplaats bij de kust.
- Overlegt met contactpersoon RWS omtrent vrijlating (overheid dient toe te zien op vrijlating, mede in verband met mogelijkheden voor media aandacht).
- Draagt bij sluiting TOV zorg voor de vogels die nog niet teruggeplaatst kunnen worden door deze te plaatsen bij een of meerdere K1-vogelkustasielen.

3.4 Diergaarde Blijdorp: Coördinator vrijwilligers

Omschrijving functie

Het coördineren van de inzet van deskundigen en vrijwilligers ten behoeve van (1) activiteiten op de kust en (2) activiteiten in het TOV.

Wie

Diergaarde Blijdorp in Rotterdam zet van oudsher vrijwilligers in bij ondersteunende taken in de diertuin. Voor de organisatorische kant van deze ondersteuning is een Coördinator vrijwilligers in dienst. Ten tijde van een incident met grote aantallen olievogels coördineert deze de inzet van deskundigen en vrijwilligers in zowel het TOV als op het strand. De Coördinator vrijwilligers wordt ondersteund door een administratieve kracht en blijft in principe vanuit Rotterdam deze taak uitvoeren.

Door wie geactiveerd

De Coördinator vrijwilligers wordt door de Beheerder Vogelverzorging TOV benaderd en op de hoogte van de situatie gebracht. De behoefte aan deskundigen en vrijwilligers, voor het TOV, wordt door de Beheerder TOV Vogelverzorging en, voor activiteiten op het strand, door de Coördinator besmeurde vogels Kust van de gemeente bepaald en aan de Coördinator vrijwilligers doorgegeven.

Taken

- Aantrekken, selecteren en inschrijven van deskundigen en vrijwilligers op basis van de lijsten die de K1-vogelkustasielen aanleveren.
- Coördineren en afstemmen van de inzet van deskundigen en vrijwilligers.
- Coördineren van de administratieve afhandeling van deskundigen en vrijwilligers.
- Zorgen voor een goede begeleiding van de vrijwilligers en houden van de supervisie over de training, veiligheid, gezondheid e.d. van de vrijwilligers.
- Bijhouden van een persoonlijk logboek, inclusief urenverantwoording.

Toelichting

- Zorgt op verzoek van de Beheerder vogelverzorging TOV en Coördinator besmeurde vogels Kust voor deskundigen en vrijwilligers.
- Houdt de Contactpersoon RWS, Beheerder Vogelverzorging TOV en Coördinator besmeurde vogels Kust over de voortgang op de hoogte.
- Indien de lijsten onvoldoende soelaas bieden, wordt in overleg met Beheerder Vogelverzorging TOV en Contactpersoon RWS extra maatregelen afgesproken.
- Bewaakt dat de Beheerder vogelverzorging TOV en de Coördinator besmeurde vogels Kust een ontvangstpunt vrijwilligers in het TOV en strandlocatie inrichten.
- Controleert de regelingen omtrent ongevallenverzekering van vrijwilligers.
- Houdt de overzichten bij van de gewerkte uren door vrijwilligers in overleg met de Coördinator Besmeurde Vogels Kust voor vrijwilligers die op de kust hebben gewerkt en Beheerder TOV Vogelverzorging voor vrijwilligers ingezet in het TOV.

4 Operationele fase: uitvoerend

Tot de organisaties op operationeel uitvoerend niveau behoren:

Voor werkzaamheden op de Kust

- Rijkswaterstaat: Coördinator Olieruimen Kust, zie 4.1
- Gemeente: Coördinator Besmeurde Vogels Kust, zie 4.2
- NZG: assistent NZG Kust, zie 4.3

Voor werkzaamheden in het Tijdelijk Opvangcentrum Vogels

- Aannemer: Uitvoerder TOV, zie 4.4
- Aannemer: Technisch Beheerder TOV, zie 4.5
- Aannemer: Financieel Administratief Medewerker TOV, zie 4.6
- Vogelasielen: Deskundigen vogelverzorging TOV, zie 4.7
- Vrijwilligers: Vrijwilligers TOV en strand, 4.8

In de operationele uitvoering houden de Coördinator olieruimen Kust en de Coördinator besmeurde vogels Kust regelmatig overleg om de activiteiten op elkaar af te stemmen. Dit kan via mobiele telefoons of door ontmoeting op afgesproken plaatsen ("plaats incident"). Zij sturen hun personeel, ingehuurde aannemers en vrijwilligers direct of via eigen personeel aan. Zij geven opdrachten die voortvloeien uit de Samenwerkingsregeling en zoals is afgesproken. Zij beoordelen de prestaties, geven hun paraaf voor de geleverde middelen en diensten en laten de facturen opsturen naar de afgesproken adressen. Zij houden de vorderingen van het werk schriftelijk bij. Deze informatie stuurt een ieder naar de eigen organisatie.

4.1 Rijkswaterstaat: Coördinator olieruimen Kust

Omschrijving functie

Afstemming van de activiteiten rond het verzamelen van olievogels en het opruimen van de olie op de kust, het voorzien van middelen uit de strandcontainer en de afvoer van dode vogels voor destructie.

Wie

Regionale diensten van RWS zijn volgens districten ingericht. Ieder district beschikt over een piketdienst voor milieu-calamiteiten. In het kader van deze regeling treedt de milieu-coördinator op als Coördinator olieruimen Kust.

Door wie geactiveerd

De Chef van de Wacht RWS-NZ alarmeert de milieu-coördinator van de regionale dienst van RWS en vraagt hem op te treden als Coördinator olieruimen Kust.

Taken

- Coördineren van de olieopruiming indien er sprake is van meer dan 5m³ olie.
- Overleggen en afstemmen van activiteiten met Coördinator besmeurde vogels Kust.
- Beschikbaarstellen van de middelen uit de strandcontainers van RWS en, via de Chef van de Wacht, uit het centraal depot RWS aan de Coördinator besmeurde vogels Kust.
- Melden voortgang olieopruiming aan de Chef van de Wacht.
- Regelen van de afvoer van dode vogels voor destructie in overleg met Chef van de Wacht en de Coördinator besmeurde vogels Kust.
- Bepalen beëindiging acties olie opruimen op de kust.
- Na afloop schoon opleveren van het verzamelpunt aan de Coördinator besmeurde vogels Kust.
- Maken eindrapportage en eindfactuur van RWS-regio voor de Chef van de Wacht.
- Bijhouden van een persoonlijk logboek, inclusief urenverantwoording.

Toelichting

- Neemt contact op met aannemers belast met de olieopruiming.
- Meldt districtshoofd regionale RWS-dienst de vorderingen van de actie.
- Staat pers te woord over de strandactiviteiten olieruimen en meldt dit aan districtshoofd.

- Verzamelt na afloop de door RWS beschikbaar gestelde middelen en voert deze af (schoonmaken of vernietigen).

4.2 Gemeente: Coördinator besmeurde vogels Kust

Omschrijving functie

Het coördineren van het verzamelen van levende en dode besmeurde vogels van het strand en het transporteren van de levende vogels naar het TOV en het overdragen van dode vogels voor destructie. Wordt daarbij terzijde gestaan door de assistent NZG.

Wie

Per gemeente heeft de ambtenaar van Openbare Orde en Veiligheid (AOV-er) de functie van Coördinator besmeurde vogels Kust belegd. Afhankelijk van de situatie en het gebied zal dit iemand van de gemeente dan wel van het waterschap of hoogheemraadschap zijn.

Door wie geactiveerd

Op verzoek van de contactpersoon RWS roept de AOV-er van de gemeente (of de aan RWS-NZ opgegeven piketambtenaar voor de Samenwerkingsregeling de Coördinator besmeurde vogels Kust) op.

Taken

- Coördineren van het verzamelen en transporteren van levende en dode besmeurde vogels.
- Afstemmen activiteiten met Coördinator olieruimen Kust en AOV-er.
- Bepalen van het verzamelpunt voor vogels op de kust.
- Aanvragen van vrijwilligers bij de Coördinator vrijwilligers.
- Coördineren van de inzet van vrijwilligers en gemeentelijke diensten bij de strandactiviteiten.
- Regelen van de persvoorlichting over de strandactiviteiten besmeurde vogels
- Regelen van een ontvangstpunt/meldpunt voor en de verzorging van vrijwilligers kust.
- Bepalen beëindiging actie op de kust.
- Bijhouden van een persoonlijk logboek, inclusief urenverantwoording.
- Maken eindrapport en eindfactuur voor AOV-er.

Toelichting

- Richt de verzamelplaats in, o.a. met afdekzijk uit de RWS-strandcontainer.
- Organiseert met assistent NZG het verzamelen van dode en levende vogels van de delen van de kust waar, en de tijdstippen waarop, er zoekactiviteiten plaats moeten vinden.
- Organiseert met assistent NZG het vervoer van dode vogels naar NIOZ dan wel levert ze af aan de Coördinator olieruiming Kust voor destructie.
- Organiseert het vervoer van levende vogels naar TOV in overleg met de AOV-er.
- Instrueert eigen personeel of aannemers en vrijwilligers omtrent veiligheid en gezondheid (beschermende kleding, risico's, omgang met dieren, wat te doen bij een ongeluk).
- Let op de toegankelijkheid van de stranden voor de teams.
- Zorgt ervoor dat ieder team voorzien is van een auto en communicatiemiddel (gsm – noteer nummers) en middelen uit de RWS-strandcontainer. Vraagt ieder team een korte rapportage terug te melden en de strandcontainer middelen terug te bezorgen.

4.3 NZG: assistent NZG

Omschrijving functie

Inhoudelijk regelen van het verzamelen en registreren van dode en levende besmeurde vogels.

Wie

Aan het NIOZ verbonden is de Nederlandse Zeevogelgroep (NZG). Eén van de activiteiten van de NZG is het regelmatig patrouilleren langs de kust door hun netwerk van vrijwilligers op zoek naar aangelande vogels. Deze vrijwilligers zijn als deskundigen beschikbaar voor de rol van assistent NZG.

Door wie geactiveerd

De contactpersoon RWS belt de secretaris van de NZG met verzoek een assistent NZG te activeren en contact op te laten nemen met de contactpersoon RWS.

Taken

- Leiding geven bij het vangen van levende vogels.
- Leiding geven bij het verzamelen van dode vogels.
- Registreren van besmeurde dode en levende vogels.
- Bepalen afvoer dode vogels voor nader onderzoek NIOZ.
- Bespreken met Beheerder volgelverzorging TOV over noodzaak grootschalige euthanasie.
- Instrueren van vrijwilligers.
- Bijhouden van een persoonlijk logboek, inclusief urenverantwoording.

Toelichting

- Regelt met het NIOZ de afhandeling van de dode vogels voor wetenschappelijk onderzoek.
- Geeft aan de Coördinator besmeurde vogels Kust aan hoeveel vrijwilligers nodig zijn.

4.4 Aannemer: Uitvoerder TOV

Omschrijving functie

Coördineren van het oprichten en technisch operationeel houden van een Tijdelijk Opvangcentrum Vogels (TOV).

Wie

Een medewerker van de aannemer.

Door wie geactiveerd

De Uitvoerder TOV wordt door de aannemer geactiveerd nadat de aannemer van de Chef van de Wacht RWS-NZ opdracht heeft gekregen voor het leveren van een TOV.

Taken

- Namens de aannemer directievoeren van het TOV-contract met RWS.
- Gebruiksklaar inrichten van het TOV in overleg met de Beheerder vogelverzorging TOV.
- In bedrijf laten houden door Technisch beheerder TOV
- Zorgen voor uitbreiden van TOV.
- Regelen van de technische beëindiging TOV en schoon opleveren van het terrein via de Contactpersoon RWS aan de gemeente.
- Overdragen van de Technisch beheerder TOV en de Financieel administratief medewerker TOV van de aannemer aan de Beheerder vogelverzorging TOV.
- Bijhouden van een persoonlijk logboek, inclusief urenverantwoording.

Toelichting

- Organiseert de inrichting van het TOV op de plaats die hem door de aannemer via de Chef van de Wacht RWS-NZ is aangegeven.
- Overlegt ter plaatse met de gemeente, de Beheerder vogelverzorging TOV en de Contactpersoon RWS over de bouw en technische installatie van het TOV.
- In beeld brengen van de aard en omvang van de benodigde voorzieningen, en advisering omtrent de inrichting van het opvangcentrum.
- Zorgt mede voor hygiëne in het TOV.
- Schermt op verzoek van Contactpersoon RWS het TOV af tegen ongewenst bezoek van publiek, media.
- Zorgt voor de afvoer van overtollige materialen, en stoffen en chemisch afval.
- Overlegt met de contactpersoon RWS over uitbreiding TOV en aanschaf extra materialen.

4.5 Aannemer: Technisch Beheerder TOV

Omschrijving functie

De technisch beheerder draagt zorg voor het technisch in bedrijf houden van het TOV.

Wie

Een medewerker van de aannemer.

Door wie geactiveerd

Wordt door de aannemer geactiveerd.

Taken

- Zorgdragen voor het technisch in bedrijf houden van het TOV; onder meer voor:
 - schoon water, afvoer vervuild water.
 - elektriciteitsvoorziening, temperatuursbeheersing en luchtverversing
- Voeren van overleg met Beheerder vogelverzorging TOV en Uitvoerder TOV.
- Bijhouden van een persoonlijk logboek, inclusief urenverantwoording.

Toelichting

- De technisch beheerder TOV heeft contact met de Beheerder vogelverzorging TOV over de technische wensen. De uitvoering van die wensen gaat in overleg met de Uitvoerder TOV.

4.6 Aannemer: Financieel administratieve medewerker TOV

Omschrijving functie

Draagt zorg voor de financiële, personele en logistieke administratie van het TOV.

Wie

Medewerker van de aannemer.

Door wie geactiveerd

Wordt door de aannemer geactiveerd.

Taken

- Bijhouden van alle relevante en benodigde informatie voor de claim van kosten.
- Bijhouden van de financiële administratie TOV.
- Bijhouden van de personele administratie TOV.
- Bijhouden van de logistieke administratie TOV.
- Bijhouden van een persoonlijk logboek, inclusief urenverantwoording.

Toelichting

- Zorg dragen voor deugdelijke administratie omtrent gewerkte uren door vrijwilligers in TOV
- Bijhouden van alle gemaakte kosten en uitgaven t.b.v. het TOV (bonnetjes, reden waarom kosten zijn gemaakt etc.).
- Financiële administratie zodanig opzetten dat deze gebruikt kan worden door RWS richting vervuiler om te claimen.

4.7 Vogelasielen: Deskundigen vogelverzorging

Omschrijving functie

De Beheerder vogelverzorging TOV assisteren bij het verzorgen, schoonmaken en rehabiliteren van besmeurde vogels

Wie

De deskundigen zijn ervaren vrijwilligers van de vogelasielen die op centrale taken (als unithoofd) worden ingezet. Ook een dierenarts behoort tot deze groep.

Door wie geactiveerd

Bij de opstart door de Beheerder vogelverzorging TOV en daarna door de Coördinator vrijwilligers.

Taken

- Leiding geven aan de overige vrijwilligers bij het ontvangen, wassen, rehabiliteren en vrijlaten van vogels.
- Ontvangen en instrueren van vrijwilligers voor inzet in TOV.
- Uitvoeren van triage van vogels (bepalen van kansrijke vogels en euthanaseren van kansarme vogels).
- Bespreken met de Beheerder vogelverzorging TOV van de ontwikkelingen.
- Bijhouden van een persoonlijk logboek, inclusief urenverantwoording.

Toelichting

- Handelt volgens het standaard protocol vogelkustasielen.
- Regelt de ontvangst en verzorging van vrijwilligers die zich aanmelden bij het TOV namens Coördinator Vrijwilligers.
- Indien nodig wordt overnachting geregeld via de Beheerder verzorging TOV.

4.8 Vrijwilligers: vrijwilligers TOV en strand

Omschrijving functie

Hulpverlening aan besmeurde vogels in het TOV en verzamelen vogels op het strand.

Wie

Er zijn drie soorten vrijwilligers te onderscheiden:

- Ervaren vrijwilligers die de kern vormen van de bemensing van het TOV; bijvoorbeeld de getrainde vrijwilligers van de K1 vogelkustasielen (wassen spoelen en verzorgen) of de getrainde vrijwilligers van de K2 en K3 asielen (m.n. vogelverzorging).
- Ook op het gebied van vogelvangsters en verzamelen van dode vogels zijn er ervaren vrijwilligers. Kenmerk van deze groep is dat ze reeds te boek staan als vrijwilligers bij de vogelkustasielen of overige vogelasielen of bij de NZG.
- Zij kunnen optreden als assistenten.
- Onervaren geregistreerde vrijwilligers. Bijvoorbeeld de vrijwilligers van Blijdorp, natuurorganisaties, etc.
- Onervaren niet geregistreerde vrijwilligers die zich aanmelden bij de Coördinator vrijwilligers Blijdorp, b.v. na een oproep in de media via de contactpersoon RWS.

Door wie geactiveerd

De eerste groep deskundige vrijwilligers (zie 4.7) van de vogelkustasielen (de kern) wordt door de Beheerder vogelverzorging TOV geactiveerd. Daarna verloopt de oproep van de deskundigen en overige vrijwilligers via de Coördinator vrijwilligers.

Taken

Vrijwilligers worden ingezet voor de volgende werkzaamheden:

- Het vangen van de nog levende olieslachtoffers op de kust.
- Voor het verzamelen van dode vogels op de kust.
- Voor het transporteren van verzamelde vogels naar het TOV.
- Voor de vogelverzorgingswerkzaamheden in het TOV, zoals opvang, verzorging en vrijlating van vogels.
- Administratieve doeleinden zoals registratie.
- Algemene ondersteuning (catering e.d.).

Toelichting

- Om snel te kunnen starten in het TOV worden de eerste deskundige vrijwilligers van de vogelkustasielen door de Beheerder vogelverzorging TOV geactiveerd om hulp te verlenen in het TOV.
- Afhankelijk van de behoefte, aangegeven door de Beheerder vogelverzorging TOV, worden door de Coördinator vrijwilligers, vrijwilligers gemobiliseerd voor de diverse taken in het TOV.
- Afhankelijk van de behoefte, aangegeven door de Coördinator Besmeurde Vogels Kust, worden door de Coördinator vrijwilligers, vrijwilligers gemobiliseerd voor de diverse taken op de kust.
- Vrijwilligers worden op dagbasis ingezet. Zij kunnen met tussenposen meerdere keren opgeroepen worden.

5 Organisaties/personen: tactisch en operationeel ondersteunend

5.1 NOIVBD

Omschrijving functie

Tactische inbreng van deskundigheid op het gebied van behandeling besmeurde vogels. Ten tijde van een incident kan het NOIVBD de beheerder TOV vogelverzorging assisteren.

Wie

Het Diagnostisch Laboratorium van het Nederlands Onderzoek Instituut voor Vogels en Bijzondere Dieren (NOIVBD) is een onafhankelijk laboratorium en werkt uitsluitend voor vogels, bijzondere dieren en diertuindieren en wilde fauna. Het NOIVBD heeft zich gespecialiseerd in pathologisch en microbiologisch onderzoek van zoogdieren, vogels, reptielen, amfibieën, vissen en invertebraten.

Door wie geactiveerd

Door de K1-vogelkustasielen wordt NOIVBD van de situatie op de hoogte gebracht en indien nodig om ondersteuning verzocht.

Toelichting

- Geven van adviezen over vogelverzorging.
- Assisteren bij het regelen van dierenartsen voor een TOV
- Assisteren van de Beheerder vogelverzorging TOV

5.2 NIOZ

Omschrijving functie

Wetenschappelijke inbreng omtrent de omvang en de milieu-impact van het incident. Tevens verantwoordelijk voor de wetenschappelijke afhandeling van de dode vogels.

Wie

Het Koninklijk Nederlands Instituut voor Onderzoek der Zee (NIOZ) is bij een incident de aangewezen deskundige betreffende de mogelijke aanwezigheid van grote concentraties vogels op zee. Met hun advies en de verificatie vanuit het kustwachtvliegtuig bij een olieverontreiniging kan mogelijk doelgerichte bestrijding worden toegepast ter verdere voorkoming van het besmeurd raken van de op zee verblijvende vogels. Tevens kan het NIOZ adviezen geven over de schoonmaakaanpak van de aangetroffen besmeurde vogels.

Door wie geactiveerd

Door de Chef van de Wacht RWS-NZ wordt het NIOZ in de verificatiefase na een melding gevraagd hun advies over de situatie te geven. Indien de regeling van kracht wordt verklaard zal de Chef van de Wacht opdracht geven voor de wetenschappelijke begeleiding. Vaak zal het NIOZ al op de hoogte zijn door hun relaties met medewerkers van de NZG, of K1-vogelkustasielen .

Toelichting

- Adviseren over de situatie en mogelijke aanpak op zee.
- Verzamelen van wetenschappelijk relevante informatie.
- Onderzoeken van de aangeleverde dode vogels.
- Opstellen in opdracht van RWS-NZ van een evaluatierapportage over het effect van de ramp op de vogelpopulatie.

5.3 Sea Alarm

Omschrijving functie

Ten tijde van een incident stelt Sea Alarm kennis over en contacten met het internationale netwerk aan vogeldeskundigen als adviseur ter beschikking.

Wie

De Stichting Sea Alarm is in 1999 in Nederland opgericht met het doel de internationale expertise te bundelen en beschikbaar te maken voor het effectief bestrijden van incidenten op zee waarin fauna betrokken raakt. Daartoe bouwt het werkrelaties op met dierenopvangcentra en wetenschappers in

Europa en daarbuiten, maar ook met Europese overheden en industrie. Sea Alarm vraagt wereldwijd aandacht voor het probleem van de "oiled wildlife" en adviseert organisaties over de aanpak

Door wie geactiveerd

Door de gezamenlijke K1-vogelkustasielen wordt Sea Alarm van de situatie op de hoogte gebracht en indien nodig om kennismatige ondersteuning verzocht.

Toelichting

- Adviseren over de aanpak en inzet buitenlandse deskundigen.
- Optreden als contactpersoon buitenland.
- Op verzoek regelen van buitenlandse ondersteuning.

5.4 LNV

Omschrijving functie

Het Ministerie van Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit (LNV) is verantwoordelijk voor het beleid t.a.v. vogelopvangcentra en soortbescherming. Inbreng van natuurbeheeraspecten in het tactisch overleg en zonodig verlenen van vergunningen. LNV heeft voor crisissituatie een crisisteam beschikbaar. Voor de Wadden verzorgt LNV het vervoer van de levende vogels van de eilanden naar het TOV aan de wal op verzoek van de contactpersoon RWS.

Wie

Het crisisteam is onderdeel van de centrale dienst. Inzet voor de Wadden gebeurt door de directie Landelijke Diensten Noord.

Door wie geactiveerd

Het crisisteam wordt via het contactnummer door de Chef van de Wacht RWS-NZ benaderd. De contactpersoon RWS benadert de Landelijke Diensten Noord.

Toelichting

- Adviseren over de aanpak.
- Behartigen waar nodig van de belangen van LNV.
- Inzetten van schepen voor mobilisatie levende vogels van de Waddeneilanden naar de kust

5.5 VOND

Omschrijving functie

Het VOND kan helpen bij het mobiliseren van vrijwilligers

Wie

In 1998 hebben zich een aantal opvangcentra verenigd in de Vereniging van Opvangcentra van Niet-gedomesticideerde Dieren (VOND). Ze ondersteunen de leden bij hun werk en adviseren overheden, zoals bij het opstellen van een kwaliteitsprotocol voor het ministerie van LNV.

Door wie geactiveerd

Door de Coördinator vrijwilligers wordt het VOND van de situatie op de hoogte gebracht en indien nodig geactiveerd.

Toelichting

- Adviseren over werving vrijwilligers.
- Assisteren bij het rekruteren van vrijwilligers.

Samenwerkingsregeling afhandeling besmeurde vogels

Voor de afhandeling van grote aantallen besmeurde vogels die op zee, kusten en oevers van de zoute wateren van Nederland worden aangetroffen

Deel 3: Additionele informatie

Datum: 9 april 2009
Van: Ministerie van Verkeer en Waterstaat, Rijkswaterstaat Noordzee
Versie: revisie op versie 19 oktober 2007
Status: informatie wordt jaarlijks bijgewerkt op aangeven van betrokken organisaties

Inhoudsopgave

ALGEMEEN.....	2
Bijlage 1. Overzicht van de bereikbaarheidsnummers van de samenwerkende organisaties.....	2
Bijlage 2. Gebiedsindeling K1-klasse Kustasielen.....	5
Bijlage 3. K1-klasse Kustasiel De Fûgelpits.....	6
Bijlage 4. K1-klasse Kustasiel Ecomare.....	7
Bijlage 5. K1 klasse Kustasiel het Vogelhospitaal.....	8
Bijlage 6. K1-klasse Kustasiel Vogelklas Karel Schot.....	9
Bijlage 7. K1-klasse Kustasiel De Mikke.....	10
Bijlage 8. Schema werving en selectie vrijwilligers.....	11
Bijlage 9. Financiële afhandeling.....	12
Bijlage 10. Urenregistratieformulier.....	13
TOV.....	14
Bijlage 11. Vogelsoorten gerangschikt naar hun kwetsbaarheid voor olievervuiling.....	14
Bijlage 12. Korte samenvatting verzorging olievogels.....	15
Bijlage 13. Registratieformulier voor levende vogels in het TOV.....	18
Bijlage 14. Randvoorwaarden locatie TOV.....	19
Bijlage 15. Mogelijke indeling TOV tent.....	20
Bijlage 16. Overzicht van locaties die in aanmerking komen om een TOV te plaatsen.....	22
Bijlage 17. Overzicht van materialen en middelen t.b.v. TOV inrichting.....	23
Bijlage 18. Voorbeeld dienstrooster TOV vogelverzorging.....	25
STRAND.....	26
Bijlage 19. Handleiding verzamelen olievogels op de kust.....	26
Bijlage 20. Middelen Rijkswaterstaat voor verzamelen vogels op de kust.....	27
Bijlage 21. Kaarten strandzone indeling Nederlandse kust volgens NZG.....	28
Bijlage 22. Strandzone indeling Nederlandse kust volgens NZG, incl. strandpalen Rijkswaterstaat.....	30
Bijlage 23. Verzamelstaat geraapte vogels.....	32
Bijlage 24. Telformulier individuele olieslachtoffers op de kust.....	33
Bijlage 25. Procedure vervoer vogels van de Waddeneilanden naar de kust.....	34

Annex 1 Protocol Kustasielen; bron: Plan van aanpak bij oliemorsingen, Vogelklas Karel Schot (verspreid naar vogelkustasielen; op aanvraag bij Rijkswaterstaat verkrijgbaar)

ALGEMEEN

Bijlage 1. Overzicht van de bereikbaarheidsnummers van de samenwerkende organisaties

Kustwacht Nederland

De eerste melding dient aan de Kustwacht gericht te zijn (permanent bemenst).

Telefoon: ALARMNUMMER 0900 0111
Operationeel 0223 542300

Telefax: 0223 658358

Email: info@kustwacht.nl (niet voor operationele zaken)

De Kustwacht geeft de melding door aan RWS-Noordzee waarna de Chef van de Wacht contact op zal nemen met de melder.

Rijkswaterstaat

Voor het eerste contact met de Chef van de Wacht RWS-NZ dient de centrale meldpost HMCN (HydroMeteoCentrum Noordzee) gebeld te worden (permanent bemenst).

Telefoon: 070 - 3366800

Telefax: 070 - 3951724

Berichten voor de Chef van de Wacht RWS-NZ kunnen gemaild worden naar:

Emailadres: cvdw@rws.nl

Na afkondiging van de regeling kan het publiek informatie vragen bij het landelijk Rijkswaterstaat
Informatienummer 0800-8002

K1-klasse kustasielen

Naam	Plaats	Tel nr(s)	Fax	e-mail
De Mikke,	Middelburg	0118 – 628288 0118 – 625984	0118-612123	demikke@zeelandnet.nl
Vogelklas Karel Schot	Rotterdam	010 – 4857847 06 – 24758916	010 – 4862280	vogelklas@hetnet.nl
Ecomare	Texel	0222 – 317741	0222 – 317744	berthoeve@ecomare.nl
Fûgelpits,	Moddergat	0519 – 321591		fugelpits@planet.nl
Het Vogelhospitaal	Haarlem	023 – 5255302 06 – 13174420		w.bosch831@upcmail.nl

Coördinatie vrijwilligers

De Coördinator vrijwilligers werkt vanuit Diergaarde Blijdorp en is tijdens kantooruren bereikbaar via:

Telefoon: 010-4431439

Telefax:

e-mail: p.van.dordrecht@rotterdamzoo.nl

Ondersteunende organisaties

Instantie	Naam	Tel nr(s)	Fax	e-mail
LNV	- Coörd. Crisis-management - Directie Regionale Zaken Noord Wadden unit	LNV piketrn: 070-3785090 050-5992389 alarmnr. AID: 045-5354232		m.p.a.meureraarsen@minlnv.nl e.b.boersma@minlnv.nl
NIOZ	K.Camphuys	0222-369300	0222-319674	camphuys@nioz.nl
NOIVD	G. Dorrestein	040 – 2051943 06 - 11057602		dorresteingm@noivbd.nl
NZG	J. A. van Franeker	0222-310422	0222-319235	secretaris@zeevogelgroep.nl
Sea Alarm, Brussel	H. Nijkamp	02/4126009 0031621877219	02/5027438	secretariat@sea-alarm.org
SON	W. Bosch	06-44890257		info@olievogelopvang.nl
VOND	Ch. Brosens	036-5238700	036-5384240	secretariaat@vond.org

Internationale adressen

instantie	Naam	Tel nr(s)	Fax	e-mail
ITOPF, London	secretariaat	Dienst: 00442075666999 GSM: 00447626 914112	00442075666950	central@itopf.com
IFAW/IBRRC, London	P. Kelway	Dienst:00442075876713 GSM:00447801613520		
Europese Commissie	Monitoring and Information Centre (MIC) *	Via RWS dienst Noordzee	Via RWS dienst Noordzee	Via RWS dienst Noordzee

* www.ec.europa.eu/environment/civil/prote/mic.htm

Aannemers RWS

Door RWS wordt voor het opzetten en technisch operationeel houden van een TOV ingeschakeld:

Ecoloss Groep
Telefoon: 010 – 4142500
Telefax: 010 – 4143600
Email: mark@ecoloss.nl

Door RWS wordt voor het afvoeren van kadavers (geen chemisch afval) ingeschakeld:

Rendac
Telefoon: 0499-364500
Telefax: 0499-364566

Door RWS wordt voor alle overige afval, inclusief vervuilde kadavers (chemisch afval) ingeschakeld:

RNNShanks
Telefoon: 023-5351943
Telefax: 023-5450148

Door RWS wordt voor het uitvoeren van grootschalig euthanaseren van besmeurde vogels ingeschakeld:

TCC-group
Telefoon: 0411-650639
Telefax: 020-6341623

Functie gekoppelde mobiele telefoons

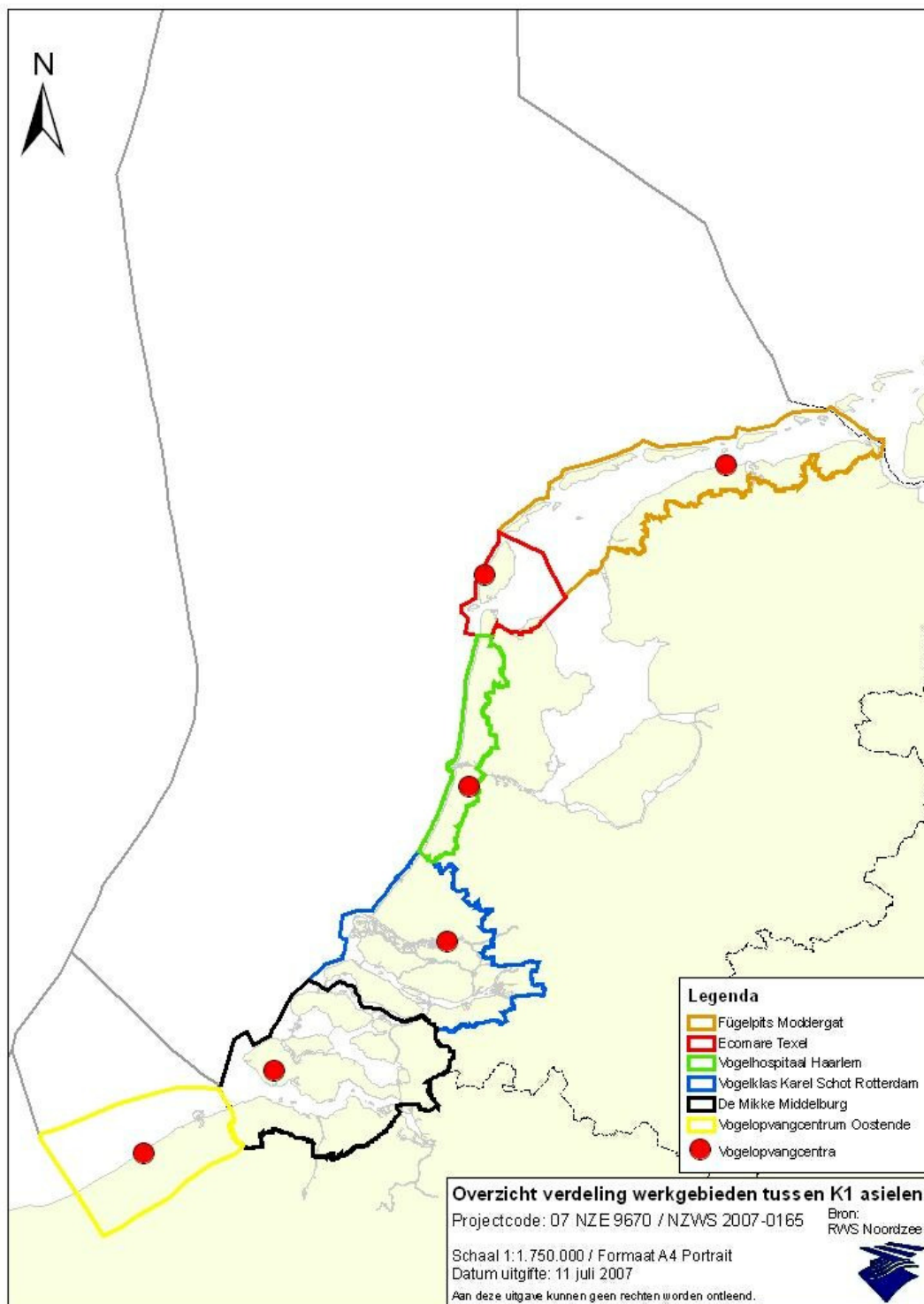
Bij een ramp zal RWS aan een aantal kernfunctionarissen een mobiele telefoon uitreiken met voorgeprogrammeerde nummers. De AOV-er van de gemeente, de Coördinator vrijwilligers en de Chef van de Wacht RWS-NZ krijgen geen aparte mobiele telefoon uitgereikt.

Functie	Nr RWS-mobiel nummer	
Contactpersoon RWS	1	
Uitvoerder TOV	2	
Beheerder vogelverzorging TOV	3	
Coördinator besmeurde Vogels Kust	4	
Coördinator olieruimen Kust	5	
Assistent NZG	6	

Kustgemeenten

Gemeente	Tel.nr.	naam AOOV	Tel. nr. AOOV	contactpers. Reg	Tel.nr. Regeling
Borsele	0113 238383	dhr. T. Capello			
Hulst	0114 389000	dhr. J.L.A.Neve	0114-389493	dhr. J.L.A.Neve	06 10556118
Kapelle	0113 333110	dhr. H.Vermaire	0113-333187		
Noord-Beveland	0113 377377	dhr. L.van Iwaarden	0113-377361		
Reimerswaal	0113 395000	dhr. W.Huisen	0113-395334		
Schouwen-Duiveland	0111 452000	dhr. J.Straver	0111-452383		
Sluis	0117 457000	dhr. H.Saffrie			
Terneuzen	0115 455000	dhr. N. de Jonge			
Veere	0118 555444	dhr. J.C. Viergever			
Vlissingen	0118 487000	dhr. R.Hendrikse	0118-487193	dhr. R.Hendrikse	06-12031175
Rotterdam	010-4179111	Ambtenaar OOV		mevr. M.Dekker	010-2672934
Goedereede	0187 491500	dhr. A.Lokker	0187 497755		
Katwijk	071 4065000	mevr. M.de Lange-Heldens	071-4065184	J.Verdoes	071 4065863
Noordwijk	071 3660000	mevr. M.L.A. de Vreeze-Verhoef		mw P.C.Biegstraaten	071-3660370
's-Gravenhage	070 3533000	mevr. Sommens		P.van Trigt	070 3536851
Wassenaar	070 5122222	dhr. M.Solleveld	070 5122276		
Westland	0174 673673	Ambtenaar OOV			
Westvoorne	0181 408000	mevr C.Vermeulen	0181-408032		
Zandvoort	023 5740100	dhr. P.den Boer	023 5740253	dhr. A.van Hal	06 52420141
Anna Paulowna	0223 536100	mevr. P.Kauffmann	06 53704275	meldkamer A.P.	06 52480848
Bergen	072 8880000	mevr. H.Butter	072 8880175		
Beverwijk	0251 256256	dhr. D.Stokebrand			
Bloemendaal	023 5225555	dhr. P.S.M. Eichorn	023 5225565		
Castricum	0251 661122	mevr. T. van den Berg	0251-661303	JC Bauw	06 20622571
Den Helder	0223 671200	dhr. G.Ingelse		meldkamer NHN	0900 8844
Heemskerk	0251 256777	dhr. G.Velzel	0251-256777		
Velsen	0255 567200	dhr. F.Schweitzer	0255-567287		
Wieringen	0227 594300	dhr. A.M.Akse			
Zijpe	0224 574100	dhr. A. de Ruijter			
Ameland	0519 555555	dhr. K.Naaijer	0519 555555		
De Marne	0595 575500	mevr. M. Steentjes		mevr Vd Wal	0595 575532
Delfzijl	0596 639911	mw.M.N.Eelssema-Bosman	0596 639188	mevr E-B	0596 639188
Dongeradeel	0519 298888	dhr. J.v.d.Meer			
Eemmond	0595 437555	dhr. H.Wolda	0595 437504		
Ferwerderadiel	0518 418888	dhr. B.T. Jager	0518 418839	H.Feenstra	0518 418834
Franekeradeel	0517 380480	mevr. F.Bolhuis	0517 380130		
Harlingen	0517 492222	mevr. M.E.Velzing	0517-492234		
Het Bildt	0518 409234	mevr. M. vd Woude			
Reiderland	0597 596600	dhr. F.E. Hurenkamp		B.Schuiling	06 20431244
Schiermonnikoog	0519 535050	C.J.Boer	06-12539590		
Terschelling	0562 446244	dhr. S.Valk	0562-446244		
Texel	0222 362121	dhr. P van Ree	0222-362293		
Vlieland	0562 452700	dhr. R.Kardaun		dhr. R.Kardaun	0562-452720
Wûnseradiel	0517 533333	dhr. H.Jansen	0517-533353		

Bijlage 2. Gebiedsindeling K1-klasse Kustasielen



Bijlage 3. K1-klasse Kustasiel De Fûgelpits

Naam Asiel	De Fûgelpits
Adres	Mosselbankwei 1 9142 VJ Moddergat
Beheerder	Mevr. G. Wiersma-Visser
Extra contactpersoon	Mevr. A. Visser
Telefoon	0519 - 321591
Telefax	
e-mail	fugelpits@planet.nl
Aantal waspunten	2 waspunten (grote soorten vogels) 1 wasmachine
Aantal spoelpunten	2 spoelpunten
Aantal droogkooien Net bottom cages	Warmte lampen. Vogels keuze warmte of omgevings- temperatuur. Na 1 nacht naar buiten
Aantal zwembassins binnen	-
Aantal zwembassins buiten	Natuurwater 3 bassins vooral zee-eenden. Zeekoeten en Alken leidingwater
Specifieke ervaring	Zee-eenden en Eidereenden Zeekoeten en Alken
Voorziening afvoer vervuild water	Separatiesysteem via gierkelder dan via riool
Bemensing (vaste)	6/7 ook vrijwilligers
Bemensing (vrijwilligers)	30 vrijwilligers
Bemensing (dieren artsen)	Dierenarts uit Damwoude
Opmerkingen	Alles wordt behandeld (geen triage) 1 week rust daarna wassen en dan nog 1 week buiten Hoe meer ruimte hoe sneller hersteld Capaciteit onbeperkt beperking is menskracht Met 5 personen 30/40 vogels per dag te behandelen

Bijlage 4. K1-klasse Kustasiel Ecomare

Naam Asiel	Ecomare
Adres	Ruijslaan 92 1796 AZ DE KOOG (Texel)
Beheerder	Bert Hoeve
Extra Contactpersoon	Christine Koersen
Telefoon	0222 - 317741
Telefax	0222 - 317744
e-mail	berthoevee@ecomare.nl
Aantal waspunten	3 1 wasmachine
Aantal spoelpunten	3
Aantal droogkooien Net bottom cages	3
Aantal zwembassins binnen	0
Aantal zwembassins buiten	5 respectievelijk 300 m ³ , 150 m ³ en 3 x 30 m ³
Specifieke ervaring	Zeekoeten, Jan van Genten en Eidereenden
Voorziening afvoer vervuild water	ja
Bemensing (vaste)	5
Bemensing (vrijwilligers)	20
Bemensing (dieren artsen)	1 op afroep
Opmerkingen	Ecomare beschikt over zeewater

Bijlage 5. K1 klasse Kustasiel het Vogelhospitaal

Naam Asiel	Vogelhospitaal/Stichting Vogelrampenfonds
Adres	Kweektuinstraat 1 2023 WK Haarlem
Beheerder	R. Draijer
Extra Contactpersoon	W.Bosch
Telefoon	023 – 5255302 of 06 - 13174420
Telefax	
e-mail	w.bosch831@upcmail.nl
website	www.vogelhospitaal.nl
Postadres	Nic v.d. Laanstraat 36 2013 BM HAARLEM
Aantal spoelpunten	1 (gemiddelde tijd 20 – 30 min per vogel)
Aantal waspunten	3 (gemiddelde tijd 20 – 30 minuten) Warmwater met behulp van geisers
Aantal droogkooien Net bottom cages	6 (50 x 30 x 30 cm) van RVS op wielen (Mobiël) Tijdsduur drogen ca. 4 uur normaal overdag wassen hele nacht drogen volgende dag in zwembad
Regio ontvangst vogels (gemeenten)	Noordwijk, Zandvoort. Bloemendaal, IJmuiden en Wijk aan Zee.
Aantal zwembassins binnen	4 (4 x 2 m en ca. 1 m diep) schoonwater via zandfilter of overstroomd Geschikt voor ca. 40 vogels (zeekoeten)
Aantal zwembassins buiten	2 (max 3) vrijsnel waterdicht (1 dag)
Specifieke ervaring	Alkachtigen (Zeekoet, Alk), Jan van Genten, Futen
Voorziening afvoer vervuild water	Geen; via riool
Bemensing (vaste)	1 (ID-baan)
Bemensing (vrijwilligers)	Ca. 50
Bemensing (dieren artsen)	2 dieren artsen uit de buurt
Opmerkingen	<ul style="list-style-type: none"> • Gemeente geeft ontheffing om op het strand te mogen rijden • Na storm zelf het strand af met auto • Quarantaine ruimte per m² 6 zeekoeten of 1 roodkeelduiker of 1 Jan van Gent (gescheiden houden) • Behandeling met tarwekiemolie en soms antibiotica vanaf de 4 dag wassen • Voedsel wordt betrokken bij vishandel Parlevliet van de Plas uit IJmuiden • Vogelhospitaal 2500 – 3000 vogels per jaar waarvan 10% met olie besmeurde vogels • Streven binnen 14 dagen weer op zee • In geval van nood capaciteit om 200 –250 vogels (Zeekoet/Alken) op te vangen. • 80% aanvoer door dieren ambulance 20% door particulieren • Dode vogels afgevoerd in kadaverbak Haarlem • Vogelhospitaal is op zoek naar een nieuwe locatie

Bijlage 6. K1-klasse Kustasiel Vogelklas Karel Schot

Naam Asiel	Vogelklas Karel Schot
Adres	Afrikaanderplein 37, Rotterdam
Postadres	Martinus Steijnstraat 67 3072 TS Rotterdam
Plaats	Rotterdam
Beheerder	Mevr. M. de Vrijer
Extra Contactpersoon	Dhr. K.Donk
Telefoon	010 – 4857847 en 06 - 24758916
Telefax	010 - 4862280
e-mail	Vogelklas@hetnet.nl
Aantal waspunten	5 waspunten
Aantal spoelpunten	5 (waspunten zijn tevens spoelpunten)
Aantal droogkooien Net bottom cages	7 droogcabines (hierin worden de vogels gedroogd na het wassen) Na het wassen wordt de vogel 0,5 tot 3 uur geföhnd/gedroogd. 35 opvanghok met netbodem (verblijven hierin na het drogen)
Aantal zwembassins binnen	1 binnenbassin (3x4m) 2 warmwaterbassins Nadat de vogel weer droog is gaat die in een warmwaterbad. De temperatuur van de warmwater tanken is 30 °C. Daarna overdag in buiten bassins.
Aantal zwembassins buiten	Karel Schot beschikt over 8 kooien met buiten bassins 8 bassins (2x4x0,5m)
Specifieke ervaring	Alle watervogels Zoetwatervogels hebben betere overlevingskansen
Voorziening afvoer vervuild water	Via riool
Bemensing (vaste)	3 (kan zich wijzigen bij verdwijnen subsidies) 1 van de drie verdwijnt binnen afzienbare tijd
Bemensing (vrijwilligers)	Karel Schot beschikt over 55 vrijwilligers en is voornamelijk afhankelijk van donateurs. Karel Schot heeft vaste afspraken met de Havendienst Rotterdam die ook de kosten op de vervuiler verhaald. Subsidie gemeente (57.000 Euro) wordt omgezet in prestatie subsidie afhankelijk van aantal vogels, lezingen, rondleidingen. Verzekering van de vrijwilligers wordt door gemeente Rotterdam betaald. Personeel wordt een steeds groter probleem, vrijwilligers reïntegratie steeds moeilijker door UVW
Bemensing (dieren artsen)	1 vrijwillige dierenarts, indien nodig worden extra dierenartsen ingeschakeld
Opmerkingen	Karel Schot streeft er na de vogels binnen 14 dagen weer vrij te laten. Hopeloze gevallen worden afgemaakt om dierenleed te beperken Karel Schot heeft nog geen bloedonderzoek apparatuur zoals Middelburg wel al heeft Stabiliseren (in opvanghok met netbodems bij 30 °C) minimaal 24 voor met het wassen wordt begonnen. Er wordt altijd met twee personen gewassen (waswater temperatuur 37 °C) totdat er geen olie meer in het waswater zit en dan wordt de zeep eruit gespoeld totdat het water er parelend afloopt. In Rotterdam rijden 7 dierenambulances die ook ingezet worden voor het vervoer van besmeurde vogels.

Bijlage 7. K1-klasse Kustasiel De Mikke

Naam Asiel	Vogelasiel De Mikke
Adres	Walcherensestraat 243 4334 SH Middelburg
Beheerder	Mevr. C.Louwerse
Extra Contactpersoon	
Telefoon	0118 – 628288/625984
Telefax	
e-mail	demikke@zeelandnet.nl
Aantal waspunten	Vogelwasmachine
Aantal spoelpunten	2 spoelbakken onder een afzuigkap-met-lampen
Aantal droogkooien Net bottom cages	
Aantal zwembassins binnen	
Aantal zwembassins buiten	Asiel ligt aan een vijver waarvan afgeschermd delen gebruikt kunnen worden voor het revalideren van schoongemaakte vogels Ruime buitenhokken
Specifieke ervaring	
Voorziening afvoer vervuild water	
Bemensing (vaste)	
Bemensing (vrijwilligers)	
Bemensing (dieren artsen)	

Bijlage 8. Schema werving en selectie vrijwilligers

Algemeen

De taak van coördinator vrijwilligers is ervoor te zorgen dat voldoende ervaren vrijwilligers in het TOV en op het strand aanwezig zijn. De Coördinator Vrijwilligers kan beschikken over drie groepen van vrijwilligers:

- (1) de ervaren vrijwilligers van de K1 en K2 asielen en de NZG,
- (2) de geregistreeerde onervaren vrijwilligers van de natuurorganisaties en de vrijwilligers van dieren tuin Blijdorp, en
- (3) de overige vrijwilligers die zich aanmelden bij een incident via een oproep door RWS.

Vrijwilligers die zich bij een TOV of op de strandlocatie aanmelden worden verwezen naar het informatienummer van RWS 0800-8002 en de website van de SON: info@olievogelopvang.nl zodat zij zich centraal kunnen aanmelden.

Het strand

De assistent NZG geeft via de coördinator besmeurde vogels Kust van de gemeente aan de coördinator vrijwilligers door hoeveel vrijwilligers hij nodig heeft. In eerste instantie worden die voorzien uit de vrijwilligers van de NZG. Daarna uit de lijst die ook voor het TOV wordt gebruikt.

Het TOV

Het aantal benodigde mensen is uiteraard afhankelijk van het aantal besmeurde vogels dat wordt verwacht. Een leidraad voor het aantal benodigde mensen voor de verschillende werkzaamheden is te vinden in onderstaande tabel. Zodra de medewerkers arriveren in het TOV krijgen ze een mondelinge briefing door de Beheerder vogelverzorging TOV en worden ze in het dienstrooster opgenomen.

Om de vogelverzorging in een TOV uit te voeren zijn naast de Beheerder vogelverzorging TOV voor de continue opvang (van 18.00-8.00 uur gesloten) van gemiddeld 100 kansrijke vogels per dag de volgende vrijwilligers nodig:

taken vogelverzorging	deskundige	assistent	vrijwilligers
ontvangst en registratie	1	1	2
triage	1	1	2
vuile verzorging	2	1	4
wassen/spoelen/droegen	2	1	4
schone verzorging	2	1	4
voeding		2	4
diverse		1	2
<i>totaal per dag</i>	8	8	22

Tabel: gemiddeld aantal vrijwilligers voor een TOV in vol bedrijf

Deskundigen zijn vrijwilligers met veel ervaring in het behandelen van besmeurde vogels in een K1 asiel. Zij doen specialistisch werk (zoals dierenarts), zetten de grote lijnen uit en sturen de assistenten aan. Assistenten hebben ervaring in een K1 of K2 asiel, helpen de deskundigen bij hun specialistisch werk en/of sturen de vrijwilligers aan en werken met hen samen. Vrijwilligers zijn personen die enige ervaring hebben met het omgaan en verzorgen van vogels of instructie hebben ontvangen.

Deskundigen kunnen meerdere dagen achter elkaar worden ingezet terwijl assistenten en vrijwilligers in principe op dagbasis worden opgeroepen. De Beheerder TOV regelt dit per dag met de Coördinator vrijwilligers.

In eerste instantie zijn er vrijwilligers voor de opvang en verzorging van de vogels nodig (stabiliseren vogels) en, op aangeven van de Beheerder vogelverzorging TOV, na een dag of drie voor het wassen, spoelen en drogen en de schone verzorging. De Beheerder vogelverzorging TOV regelt zelf de eerste opvangploeg van de eerste dag waarna de Coördinator vrijwilligers dit van hem overneemt.

Globaal is de doorstroming van een vogel in het TOV:

- 3 dagen stabiliseren/vuile verzorging (vuile ruimte binnen)
- 1 dag wassen/spoelen drogen
- 3 dagen schone verzorging /wisselbassins (schone ruimte binnen)
- 7 dagen buitenbassins.

Bijlage 9. Financiële afhandeling

Na afloop van de acties met betrekking tot de afhandeling besmeurde vogels zowel op de kust, in het TOV als in de vogelasielen zullen de kosten gepresenteerd worden.

In principe zal RWS Noordzee vanuit haar verantwoordelijkheid ter zake financieren, de kosten dragen en verhalen op de vervuiler.

Alle partijen sturen na bundeling alle relevante stukken (tarieflijst, opdrachten, specificaties) naar RWS Noordzee onder vermelding van de actie.

Kosten die in de claim gepresenteerd worden moeten aantoonbaar gerelateerd zijn aan de ondernomen activiteiten in het kader van de acties. Met andere woorden, het insturen van alleen rekeningen is niet voldoende. Een claim moet duidelijk maken wat gedaan is en waarom, waar en wanneer, door wie, met welke middelen en met welke kosten. Gevraagd wordt een kort beschrijvend rapport over de verschillende activiteiten die deel uitmaakten van de acties, aangevuld met een link tussen deze activiteiten en de daarbij gemaakte kosten, die via betaalde rekeningen, loonstrookjes, e.d. worden gestaafd.

In het geval van een gebundelde claim is derhalve aan te bevelen een gezamenlijk rapport op te stellen over het verloop van de acties en de besluitvorming, bijvoorbeeld op basis van de logboeken van de diverse coördinatoren, aangevuld met andere relevante informatie. Dit rapport zou moeten ingaan op de rol van individuele claim-indienders, en de wijze (en momenten) waarop deze instanties diensten hebben geleverd aan de centraal geleide interventie. Vervolgens kan iedere claim naar dit rapport verwijzen en aangeven welke kosten binnen de gespeelde rol zijn gemaakt.

Door RWS zal indien nodig contact met de International Tanker Owner Pollution Federation (ITOPF) in Londen worden onderhouden. Deze organisatie treedt in de regel op namens de IOPC Fund en de betrokken Verzekeringsmaatschappij (P&I Club) als technisch adviseur. Via ITOPF kan snel achterhaald worden bij welke P&I Club het bewuste schip verzekerd is. Indien ITOPF zich met het bewuste incident gaat bemoeien is het nuttig hen van de voorgenomen interventie op de hoogte te brengen. ITOPF zal namelijk in een later stadium door de IOPC Fund en P&I Club om een advies gevraagd worden omtrent de ingediende claim. Wanneer zij regelmatig op de hoogte gesteld zijn geweest over het verloop van de interventie, verhoogt dat de kans dat de latere claim geaccepteerd zal worden.

Specifieke bepalingen uit de Claims Manual over “wildlife response”

De volgende eisen gelden specifiek voor het uitvoeren van een “wildlife response” en het indienen van een claim daaromtrent:

- Het schoonmaken van dieren moet slechts plaatsvinden indien er een redelijke kans is dat de dieren het proces zullen overleven
- Claims omtrent deze activiteiten moeten betrekking hebben op redelijke kosten die betrekking hebben op
 - het voorzien in lokale ontvangstfaciliteiten, toegesneden op de Schaal van het probleem
 - materialen
 - medicatie en voedsel voor de getroffen dieren
 - redelijke voedsel en accommodatie-voorzieningen voor vrijwilligers
- Wanneer verschillende groepen zich bezig houden met schoonmaken en revalidatie activiteiten, zouden ze goed gecoördineerd moeten zijn ter voorkoming van duplicatie van inspanning
- Indien fondsen zijn geworven onder het publiek voor het specifieke doel om de veldoperaties te bekostigen, worden deze bedragen afgetrokken van de geclaimde kosten.

Verder is van belang informatie te verstrekken over de volgende zaken:

- Details over het aantal behandelde dieren en het aantal dat met succes weer terug zijn vrijgelaten.
- Details over de eventuele gevoerde fondsenwervingcampagne(s) onder het publiek: de kosten van de campagne zelf, de som geld die het heeft opgebracht, en de manier waarop dit geld is aangewend.

Bijlage 10. Urenregistratieformulier

Naam Incident		Dag/ Datum	
Naam medewerker			
Dag	Datum	Uren: van	Onderwerp, argument (1 per regel)
Maandag			
Dinsdag			
Woensdag			
Donderdag			
Vrijdag			
Zaterdag			
Zondag			

Paraaf (afhankelijk van de locatie waar inzet is uitgevoerd)

	Beheerder vogelverzorging TOV	Naam:
		Datum:
	Coördinator besmeurde vogels Kust	Naam:
		Datum:
	Ambtenaar openbare orde en veiligheid	Naam:
		Datum:
	Contactpersoon RWS	Naam:
		Datum:
	andere functionaris, nl:	Naam:
		Datum:

TOV

Bijlage 11. Vogelsoorten gerangschikt naar hun kwetsbaarheid voor olievervuiling

Engelse naam	Soorten		OVI	V	Z	N	W	Gewicht (g)	
	Nederlandse naam							m	v
Razorbill	Alk	(2)	64	5	5	5	5		
Guillemot	Zeekoet	(1)	62	5	5	5	5	853	870
Puffin	Papagaaiduiker		62	5	5	5	5	490	432
Eider	Eidereend	(3)	56	5	3	5	5	2218	1915
Gannet	Jan van Gent	(5)	54	5	5	5	5	3000	2955
Kittiwake	Drieteenmeeuw		54	5	5	5	5	390	351
Common Scoter	Zwarte Zeeëend	(4)	52	5	1	5	5	1126	934
Great Black-backed Gull	Grote Mantelmeeuw		52	5	3	5	5	1713	1486
Velvet Scoter	Grote Zeeëend		52	5	1	5	5	1635	1498
Little Auk	Kleine Alk		51	3	0	3	5	165	157
Fulmar	Noordse Stormvogel		50	5	5	5	5	835	700
Red-throated diver	Roodkeelduiker		50	5	3	5	5	1729	1477
Great Skua	Grote Jager		48	5	3	5	3	1338	1525
Black-throated diver	Parel Duiker		47	5	0	5	5	2358	2080
Great Crested Grebe	Fuut	(6)	45	3	0	1	5	1110	1011
Scaup	Toppereend		45	3	0	3	5	1058	1049
Red-breasted Merganser	Middelste Zaagbek		44	3	1	3	5	1149	940
Cormorant	Aalscholver		42	3	3	3	3	2423	2085

Legenda:

OVI: oliekwetsbaarheidsindex (oil vulnerability index)

V: mate van aanwezigheid (Schaal 0-5) in het voorjaar

Z: mate van aanwezigheid (Schaal 0-5) in het zomer

N: mate van aanwezigheid (Schaal 0-5) in het najaar

W: mate van aanwezigheid (Schaal 0-5) in het winter

() rangorde opname in vogelasiels

Gegevens kolom 1, 4, 5, 6, 7 uit: *Camphuysen, C.J. (1998). Beached bird surveys indicate decline in chronic oil pollution in the North Sea. Marine Pollution Bulletin 36 (7). 519-526.*

In de laatste twee kolommen zijn de gemiddelde gewichten weergegeven van de diverse soorten. Het gewicht van de vogels wordt vaak als triage criteria gebruikt (een gewicht > 70% van het gemiddelde gewicht zijn vogels die kansrijk zijn).

Bijlage 12. Korte samenvatting verzorging olievogels

Afgeleid van Plan van Aanpak bij Oliemorsingen (St. Vogelklas Karel Schot), april 2006

Handelingen bij binnenkomst

Inschrijven en onderzoeken vogel

- Draag werkhandschoenen en een veiligheidsbril en eventueel mondkapje
- Vogel wegen, ingewikkeld in een handdoek (weegschaal met handdoek op nul zetten)
- Onderzoek de vogel en let daarbij op
 - Gedrag en bewustzijnsniveau: alert / suf
 - Wonden, breuken, oogbeschadigingen, ontstekingen, enz.
 - Conditie: borstbespiering en lichaamsgewicht
 - Mate (25%, 50%, 75% of 100%) en plaats(en) van oliebevuilding
 - Uitdrogingsverschijnselen: stugge huid, doffe ogen, vale voetschubben, droge slijmvliezen, koude lichaamsuiteinden, sloomheid en sufheid
- Breng een genummerde ring aan om de poot
- Noteer bevindingen van het onderzoek op de kaart en daarnaast: vogelsoort, datum binnenkomst, ring nummer en kleur, informatie over vindplaats, wanneer ze in contact zijn gekomen met olie en hoelang ze onderweg zijn geweest, enz
- Bestrooi de veren met kalk wanneer dieren matig tot ernstig bevuild zijn
- Smeer de poten dun in met uierzalf
- Breng vitamine A oogdruppels aan
- Geef norit oplossing via een sonde wanneer de vogel matig tot sterk bevuild is

Sonderen met noritoplossing (alleen ervaren medewerkers):

- Recept: zie olieplan / Hoeveelheid: zie tabel (zie olieplan voor uitgebreide tabel)

Diersoort	Lichaamsgewicht	Norit oplossing (ml)
Zeekoet	775-1200 gram (1000)	25
Alk	590-730 gram (650)	17
Eidereend	1500-2800 gram (2000)	50
Aalscholver	1700-3000 gram (2500)	60
Zwarte zee-eend	650-1300 gram (1000)	25
Kuifeend	450-1000 gram (700)	15

* Let op: nooit meer dan 50 ml per kg lichaamsgewicht geven.

- Wikkel de vogel in een handdoek
- Zorg ervoor dat de sondeslang de juiste lengte heeft, namelijk die van bek tot maag
- Week de sonde voor gebruik in warm water zodat deze soepel wordt
- Zorg dat de oplossing op lichaamstemperatuur is
- Bevestig de spuit op de sondeslang en spuit alle lucht en warm water uit de slang totdat de norit vloeistof dicht bij het uiteinde van de slang is
- Laat de helper de nek van de vogel zo ver mogelijk uitstrekken
- Zuig een beetje aan met de spuit tijdens het inbrengen
- Breng de sonde aan de rechterkant van de keelholte in, naast de luchtpijp, en schuif hem voorzichtig op naar de maag
- Bij gorgelende geluiden of stroef inbrengen zit je waarschijnlijk in de luchtpijp: Haal de slang direct uit de vogel en probeer het opnieuw
- Als maag is bereikt: spuit vloeistof langzaam in
- Zuig met de spuit een beetje aan en trek slang uit de slokdarm

Huisvesting, voeding en verzorging

- Zet vogel na sonderen voorzichtig in opvanghok met netbodem (rechttop houden ivm braken)
- Groepeer de vogels op basis van diersoort, conditie / uitdroging en mate van bevuilding
- Dek de opvanghok met netbodems af met handdoeken of lakens

- Voorkom stress, zo min mogelijk vastpakken en geen harde geluiden maken
- Onderkoelde vogels in een warme omgeving zetten (32 tot 35 °C, liefst warmtelampen)
- Bij niet etende vogels of uitgedroogde vogels: dwangmatige vocht- en voedingtoediening (langzaam opbouwen: zie Tabel 7 en 8 van Olieplan annex 1):
- Alle vogels krijgen onbeperkt toegang tot vis, of ze elektrolyten of voedingen per sonde toegediend krijgen of niet!!
- Controleer mest op wormen en coccidiose en behandel indien nodig

Wassen van olievogels (alleen door ervaren medewerkers)

Selectie te wassen vogels:

- Te magere, uitgedroogde, zwakke of zieke vogels mogen niet gewassen worden
Keuze van vogels die gewassen mogen worden:
 - Langer dan 3 dagen in het asiel
 - Vallen niet sterk af maar hebben een redelijk stabiel gewicht
 - Vertonen geen tekenen van uitdroging, onderkoeling of ziektes
 - Zijn alert en actief
 - Bij vogels met een gelijkwaardige conditie was je de vogel die het sterkst bevuild is het eerst

Vorbereiding:

- Geef de vogel 1 tot 2 uur van tevoren wordt een (deel van een) Propanolol® tablet.
- Verwarm alvast een droogcabine tot 32 tot 35 °C,
- Breng vlak voor het wassen vitamine A oogzalf op de ogen
- Schakel de ventilatie boven het wasgedeelte in voor het wassen en laat deze ingeschakeld tot enige tijd na het wassen

Het wasproces:

- Vogels worden altijd door 2 personen gewassen
- Draag overall + plastic schort, plastic handschoenen, een veiligheidsbril, een mondkapje en plastic laarzen
- Stel de vogel zo min mogelijk bloot aan stress: rustig hanteren en geen harde geluiden
- Als een dier met een open snavel gaat ademen, slap gaat hangen of op een andere manier laat merken erg gestrest te zijn wordt de vogel meteen afgedroogd en in een warmtecabine geplaatst
- De vogel moet in principe na 1 keer wassen helemaal schoon zijn. Als dit niet in 1 keer lukt worden pas na een aantal rustdagen opnieuw wassen

Voorwassen:

- Doe 3 schepjes Biomix in een teil met water, los het middel op door met je handen door de bak heen te gaan
- Doe bij de vogel een handdoek over zijn kop en plaats hem in de bak met Biomix
- Wrijf voorzichtig over de veren die besmeurd zijn met olie
- Vervang sop door nieuw sop wanneer het doodslaait
- Spoel de Biomix oplossing goed af, tegen de veren in

Wassen:

- Kies het zeepmiddel dat het meeste effect geeft (Aquaquick 2000, Tpol, of Derft vermengt met water), afhankelijk van de soort olie
- Het water moet een temperatuur hebben van 37-40 ° Celsius
- Wrijf met 2 duimen over de veren (met de veerrichting mee)
- De kop moet met een tandenborstel worden geborsteld (pas op voor ogen, neus en bek)
- Vergeet de oksels, liezen, buik en de onderlagen van het verenpak niet!
- De vogels worden van het ene schone bad naar het volgende schone bad verplaatst totdat er geen olie meer op de vogel aanwezig is
- Daarna zeep uitspoelen door met douchestraal (40 °C) tegen veren in te sproeien totdat het water van de veren afparelt
- Na het wassen wordt nogmaals vitamine A oogzalf toegediend.

Drogen:

- Droog de vogel af met een handdoek (niet tegen de veren inwrijven!) en dwangvoer de vogel met sprout alvorens deze in het warmtehok wordt geplaatst
- Zet de vogel in een (voorverwarmd) warmtehok met een temperatuur van 32-35°C met kleine hoeveelheid voer en drinkwater.
- Zodra de vogels droog zijn kunnen ze in een schoon opvanghok met netbodem met een bakje voer worden geplaatst.

Revalidatie na het wassen

Algemeen:

- Laat de vogel rusten en voldoende eten. Sondevoeding geven als de vogel zelf niet of nauwelijks eet (zie olieplan)
- Controleer de vogel op olierestanten → evt opnieuw wassen na aantal dagen.
- Weeg de vogel elke 2 dagen vanaf het wassen en let op ontstaan van ziekten zoals longschimmel of doorzitplekken aan voetzolen en borstbeen.

Binnenbassin:

- Wanneer de vogel helemaal schoon wordt bevonden pas na 1 rustdag in bassin plaatsen
- Bassin moet continu doorlopen in verband met afvoer vervuild water en moet regelmatig schoongemaakt worden
- Het bassin is met schotten afgezet, en heeft enkele rusteilandjes
- Laat de gewassen vogels regelmatig enkele minuten zwemmen
- Zet de vogel na het zwemmen weer in het opvanghok met netbodem zodat hij gaat poetsen.
- Als de vogel droog is weer enkele minuten laten zwemmen, enz.
- Bij onderkoelingsverschijnselen in een warmtehok met een temperatuur van 32-35°C plaatsen tot hij weer helemaal droog is.
- Als de vogel na een aantal dagen niet waterdicht is moet deze nader bekeken worden
- Tijdens het zwemmen kan schone vis (dus zonder carmex) in zeven in het water gehangen worden.

Buitenbassin en uitzetten:

- Als de vogels voldoende waterdicht zijn, een goed gewicht hebben en in goede gezondheid zijn, kunnen ze worden overgeplaatst naar een buitenbassin.
- Regelmatig observeren of de vogels waterdicht blijven en voldoende eten.
- Uiteindelijk kunnen de dieren, eventueel na ringen, worden uitgezet in een geschikte, schone omgeving.

Bijlage 13. Registratieformulier voor levende vogels in het TOV

(Nederlandse aanpassing van OWCN Oiled Bird Intake Form)

Verontreiniging en vangst informatie				
Naam verontreiniging				
Datum/tijd van vangst vogel				
Plaats van vangst				
Datum/tijd van opname in TOV				
Vogelnummer				
Naam onderzoeker/ontvanger vogel in TOV				
Dier en fyische onderzoek informatie				
Soort				
Leeftijd	Kuiken	sub-adult	adult	onbekend
Geslacht	Man	Vrouw		Onbekend
Type olie/verontreiniging				
Plaats/mate olievervuiling op vogel	Geheel	waterlijn/lichaam		enkel vlekje
Percentage vogel met olie bedekt				%
Doordringdiepte olie op vogel	Diep	matig		oppervlakkig
Gewicht				kg
Temperatuur				°C
Uitdroging				%
Hartslag				/min
Toestand	Aktief	Rustig	Zeer zwak	
Keel	Gezond	Zwak	Ontstoken	
Kop/mond/nek bijzonderheden	Geen	Anders:		
Ogen/oren bijzonderheden	Geen	Anders:		
Buik bijzonderheden	Geen	Anders:		
Vleugels bijzonderheden	Geen	Anders:		
Poten/voeten bijzonderheden	Geen	Anders:		
Monsternamen informatie en behandelingsplan				
Monster genomen van veren?	Ja		nee	
Bloedmonster genomen?	Ja	Nee		Waarde:
Voedingsplan				
Bijzonderheden:				
Behandelingsplan:				
Medicijnen				
Wasinformatie				
Datum gewassen				
Datum herwas				
Informatie over plaatsing				
Plaatsingsstatus	vrijgelaten	gestorven	geethaniseerd	verplaatst
Datum				
Plaatsingslocatie				
Bijzonderheden				

Bijlage 14. Randvoorwaarden locatie TOV

Als de capaciteit van de reguliere K1 vogelasielen dreigt te worden overschreden door een te groot aantal aangeboden met olie besmeurde vogels dan dient een Tijdelijk Opvangcentrum Vogels (TOV) te worden ingericht.

Dit TOV dient zo dicht mogelijk bij de kust te worden ingericht, waar de besmeurde vogels aanspoelen en worden gevangen, om het transport van de vogels zoveel mogelijk te beperken

Om flexibel te zijn en langs de gehele Nederlandse kust snel een TOV in te kunnen inrichten is gekozen voor een tent constructie. Deze tent zal worden ingericht en uitgerust als Tijdelijk Opvangcentrum Vogels.

Om een TOV te kunnen plaatsen dienen vooraf potentiële locaties aangewezen te worden zodat ingeval van een grootschalig incident snel tot een keuze kan worden overgegaan.

De door de gemeenten beschikbaar te stellen locatie(s) om een TOV te plaatsen voldoen aan de volgende eisen:

- is goed bereikbaar met kleine vrachtwagens (vogel transport en aanvoer materialen/tent)
- biedt ruimte aan een (uitbreidbare) tent en buitenbassins (ong. 2.500m²)
- biedt voldoende parkeergelegenheid (20 auto's)
- ligging in een rustige omgeving
- geen overlast voor de omgeving geven
- is bij voorkeur goed bereikbaar met openbaar vervoer

De voorzieningen, zoals water en elektriciteit, worden door de aannemer van Rijkswaterstaat geleverd. Opvang en afvoer van water en andere stoffen worden ook door aannemers van Rijkswaterstaat uitgevoerd. Het terrein wordt na afloop door Rijkswaterstaat weer in oorspronkelijke staat opgeleverd.

Bijlage 15. Mogelijke indeling TOV tent

Voor de inrichting van een TOV zijn naast de ruimtes voor de behandeling van de besmeurde vogels tevens een aantal ruimtes nodig voor de mensen die in het TOV werkzaam zijn zoals:

- Kantoorruimte/receptiebalie ruimte
- Kleed en decontaminatie ruimte
- Personeelsruimte
- Opslagruimte
- Toilet/douche ruimte

Deze ruimten kunnen of onderdeel van de tentruimte zijn of in de vorm van portocabines bij de tent worden geplaatst

Voor de behandeling van besmeurde vogels is het ruimtebeslag afhankelijk van het aantal besmeurde vogels dat binnen wordt gebracht om te behandelen. Uitgangspunt, voor onderstaande opzet met behulp van een tent, is het ruimtebeslag nodig voor het opvang van gemiddeld 100 kansrijke vogels per dag. Globaal is de doorstroming van een vogel in het TOV 14 dagen te weten: 3 dagen stabiliseren (vuile ruimte binnen), 1 dag wassen/spoelen drogen, 3 dagen wisselbassins (schone ruimte binnen) en 7 dagen in de buitenbassins. Hierna kunnen de kansrijke vogels weer vrij worden gelaten.

Bij volledige bezetting kunnen er dus 1400 vogels aanwezig zijn en kunnen er nog steeds gemiddeld 100 vogels/dag worden binnengebracht.

- 300 vogels in de stabilisatie ruimte (vuil)
- 100 vogels voor wassen, spoelen en drogen
- 300 vogels in de schone verzorgingsruimte met wisselbassins binnen
- 700 vogels in de buitenbassins

De ruimte beslag voor 1400 vogels en een continu aanbod van 100 vogels/dag kan worden ingedeeld in :

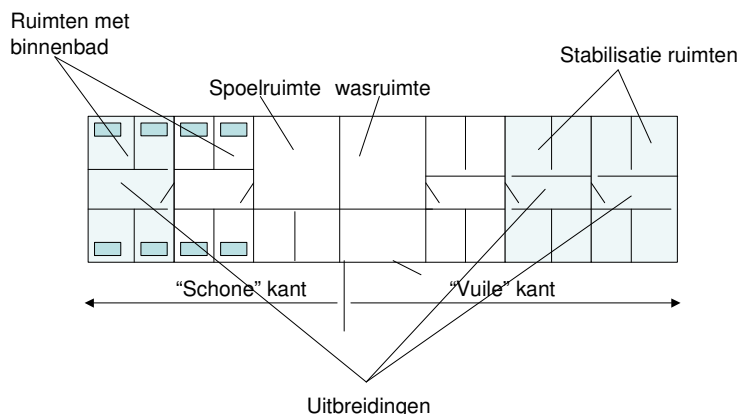
- 60 m^2 wassen/spoelen/drogen
- 30 m^2 voedselbereiding
- 90 m^2 voor vuile verzorging/opvang (stabilisatie)
- 90 m^2 voor schone verzorging (wisselbassins) binnen en
- 350 m^2 voor schone verzorging buiten ($0,5 \text{ m}^2$ /vogel)

Vooral de ruimte voor verzorging in de buitenbassins is bepalend voor de grootte van het TOV aangezien dit de grootste tijd in beslag neemt (7 dagen) en dus de meeste vogels moet kunnen herbergen. In de binnenruimte worden de vogels in groepen van ca 6 vogels in een opvanghok met netbodem geplaatst. Deze opvanghokken hebben een afmeting van 1,2 bij $0,6 \text{ m}^2$. De "vuile ruimten", waar de vogels nog met olie zijn besmeurd, moeten gescheiden zijn van de "schone ruimten" nadat de vogels zijn gewassen en gedroogd. Dit geldt ook voor de opvanghokken met netbodem die in deze ruimten worden gebruikt om de vogels te herbergen.

Voor de verzorging van 1400 vogels en het wassen van 100 vogels per dag is een tent van 20 bij 15 meter, een parkeerruimte en een grote omheinde buitenruimte voor de buitenbassins nodig.

De indeling van de tent is afhankelijk van de situatie. Globaal betekent dit 1/3 vuile stabilisatieruimte, 1/3 voedselbereiding, wassen en ontvangst en 1/3 voor de schone verzorging en behandeling met wisselbaden.

Indien er gemiddeld meer dan 100 vogels per dag binnenkomen dan kan de tent aan weerszijden worden uitgebreid met steeds afhankelijk van de behoefte een compartiment van 5 meter waardoor gemiddeld steeds 25 vogels per dag meer opgevangen kunnen worden en in totaal na 14 dagen er 1850 vogels in behandeling zijn.



Binnen bassins

Het binnenbassin wordt gebruikt voor het ontwikkelen van waterdichtheid en het huisvesten van waterdichte vogels moet aan een aantal eisen voldoen. De inrichting is als volgt:

- Het wateroppervlak wordt door middel van een overloop continu in beweging gehouden zodat er geen verontreinigingen op het water blijven drijven.
- Het bassin wordt met schotten afgezet zodat de vogels niet zelf de kant op kunnen.
- In het bassin worden enkele eilandjes gemaakt die juist onder het wateroppervlak liggen, de vogels kunnen zo rusten maar blijven wel in het water.
- Rustplaatsen worden bedekt met astroturf (kunstgras) om doorzitplekken te voorkomen.

Het bassin moet goed schoon kunnen worden gehouden. Als de vogels nog niet zolang in het bassin aanwezig zijn moet de omgevingstemperatuur niet te laag zijn (ongeveer 20 °C). In drie dagen kunnen de vogels worden afgehard door de temperatuur wat te laten dalen (naar ongeveer 15 °C) zodat de overgang naar de buitenlucht niet te groot is.

Buitenbassins

Als de vogels voldoende waterdicht zijn, een goed gewicht hebben en in goede gezondheid zijn, kunnen ze worden overgeplaatst naar een buitenbassin.

Bijlage 16. Overzicht van locaties die in aanmerking komen om een TOV te plaatsen

In onderstaande lijst is per regio genoteerd welke organisaties een locaties beschikbaar hebben gesteld. Voor de regio's waarin geen TOV beschikbaar verzoekt Rijkswaterstaat de gemeenten uit die regio met klem alsnog een locatie aan te wijzen.

volgnr	regio	Van NZG raai(*)	t/m NZG raai(*)	Aantal gemeenten	Aantal waterschappen	Rijkswaterstaat
1	Westerschelde noord	-	-			
2	Westerschelde zuid	-	-	1		
3	Zeeland zuid	1001	1001			
4	Zeeland midden	1002	1008			1
5	Zeeland noord	1009	1011			
6	Zuid Holland zuid	1012	1018			1**
7	Zuid Holland midden	2019	2021			
8	Zuid Holland noord	2022	2025	2		
9	Noord Holland zuid	2026	2027	1		
10	Noord Holland midden	3028	3034	1		
11	Kop Noord Holland	3035	6086	1		
12	Kust Friesland west	6087	6091			1**
13	Kust Friesland oost	6092	6096	1		
14	Kust Groningen west	6097	6099	1		
15	Kust Groningen oost	6100	6103	1	1***	

(*)= zie kaarten 1t/m 4 van Bijlage 21

(**) = door gemeente voorgestelde RWS-locatie

(***) = door gemeente voorgestelde Waterschap-locatie

Bijlage 17. Overzicht van materialen en middelen t.b.v. TOV inrichting

Een aantal zaken dient vooraf te zijn geregeld om ingeval van een incident snel een TOV in te kunnen richten. Deze zaken betreffen vooral het regelen van de algemene voorzieningen en het aanschaffen van specifieke materialen. Het betreft materialen die noodzakelijk zijn voor de behandeling van de besmeurde vogels in een TOV, die niet op zeer korte termijn zijn te verkrijgen en niet aan bederf onderhevig zijn. Deze materialen dienen stand-by te worden gehouden.

De bedoeling van deze lijst is, dat er voor de eerste opvang van vogels bij een inzet van een TOV voldoende materialen en middelen aanwezig zijn.

Middel	Aantal/ capaciteit	Wie houdt stand-by	Wie mobiliseert	inzet
Algemene voorzieningen				
Tent(en)	15 bij 20 m	Aannemer	Aannemer	1
(Warm 37- 40 °C) Watervoorzieningen	(3-4 bar)	Aannemer	Aannemer	1
Toiletten	2	Aannemer	Aannemer	1
Douches	1	Aannemer	Aannemer	1
Stroomvoorzieningen (200 Amp)		Aannemer	Aannemer	1
Verwarming (24 -29 °C in tent)		Verhuurder	Aannemer	1
Olie/water scheidingsvoorziening		Aannemer	Aannemer	3
Ventilatie (15 x verversen/uur)		Aannemer	Aannemer	1
Buitenzwembassins	10-20 van 15 m ²	Verhuurder	Aannemer	3
Inrichting TOV				
Opvanghok met netbodem (stabiliseren)	50 (6 vogels/hok)	Aannemer	Aannemer	1
Opvanghok met net bodem/drooghokken (32-35 °C)	50 (6 vogels/hok)	Aannemer	Aannemer	3
Waspunten/Wasbakken	4/4 (100 vogels/dag)	Aannemer	Aannemer	3
Spoelkoppen/ wasbakken	4/8 (100 vogels/dag)	Aannemer	Aannemer	3
Wisselzwembassins binnen	6 elk 3 m ²	Verhuurder	Aannemer	3
Vriezers	2	Verhuurder	Aannemer	1
Stoelen	9	Verhuurder	Aannemer	1
Blowers (om vogels te drogen)	5	Verhuurder	Aannemer	1
Werktafels	9	Verhuurder	Aannemer	1
Weegschaal tot 4 kg	2	Aannemer	Aannemer	1
Voorraadkasten	2	Aannemer	Aannemer	1
Afwasbakken	5	Aannemer	Aannemer	1
Industriële mixers,	2	Aannemer	Aannemer	1
Emmers	10	Aannemer	Aannemer	1
Voer en drinkbakken	40	Aannemer	Aannemer	1
Afvalbakken (oliehoudend materiaal)	4	Aannemer	Aannemer	1
Afvalbak (naalden injectiespuien)	1	Aannemer	Aannemer	1
Telefoon	1	Aannemer	Aannemer	1
Computer met internet en printer	1	Aannemer	Aannemer	1
				1
Administratie				
Registratieformulieren/intake	500	K1 asielen	VBeh-TOV	1
Schrijfmateriaal		K1 asielen	Vbeh-TOV	1
Genummerde ringen	500	K1 asielen	VBeh-TOV	1
Vogelkaarten	500	K1 asielen	VBeh-TOV	1
Pennen/viltstiften	50	K1 asielen	VBeh-TOV	1
Logboek	2	K1 asielen	VBeh-TOV	1

Verbruiksartikelen TOV				
Vervoerdozen/kattendozen	50	Aannemer	Aannemer	1
Aquaquick 2000, Dreft. en Typol	20 liter	K1 asielen	VBeh-TOV	3
Biomix 7enin1® (voorwasmiddel)		K1 asielen	VBeh-TOV	3
Handdoeken	50	Aannemer	Aannemer	1
Astroturf (kunstgras bij bassins)		K1 asielen	VBeh-TOV	3
Persoonlijke middelen				
Handschoenen, overalls (div maten)	50	Aannemer	Aannemer	1
Veiligheidsbrillen	20	Aannemer	Aannemer	1
Latex handschoenen (div maten)	100	Aannemer	Aannemer	1
Mondkapje/filters	50	Aannemer	Aannemer	1
Werkhandschoenen	50	Aannemer	Aannemer	1
Laarzen	50	Aannemer	Aannemer	1
Voedsel dieren				
Diepvries (sprot, zandspiering)		Groothandel	VBeh-TOV	1
Diepvries (haring, makreel)		Groothandel	VBeh-TOV	1
Waterwildkorrels		Groothandel	VBeh-TOV	1
Medicijnen				
Tubes vitamine A oogzalf		K1 asielen	VBeh-TOV	1
Norit		K1 asielen	VBeh-TOV	1
Eurolectrol		K1 asielen	VBeh-TOV	1
Mineralen mengsel		K1 asielen	VBeh-TOV	1
Sondes en spuiten		K1 asielen	VBeh-TOV	1
Kalk incl zeef		K1 asielen	VBeh-TOV	1
Carmex® (vitamine mineral mengsel)		K1 asielen	VBeh-TOV	1
Propanolol® tabletten		K1 asielen	VBeh-TOV	1
Spuiten, slangen		K1 asielen	VBeh-TOV	1

Opvangen en verzorgen van de binnengebrachte vogels is een eerste vereiste. In principe na drie dagen kunnen de vogels worden gewassen, gedroogd en komt de schone verzorging om de hoek kijken (droog hokken, bassins e.d.)

Op het strand moet men snel kunnen beschikken over de benodigde materialen voor het vangen en vervoeren van de vogels. Deze middelen worden door Rijkswaterstaat beschikbaar gesteld die hiervoor langs de Nederlandse kust strandcontainers heeft gestationeerd.

Bijlage 18. Voorbeeld dienstrooster TOV vogelverzorging

Functie	Maandag	Dinsdag	Woensdag	Donderdag	Vrijdag	Zaterdag	Zondag
datum							
Ontvangst/regi- stratie							
Triage/Euthana- seren							
Vuile verzorging							
Wassen/spoelen/ drogen							
Schone verzorging wisselbassins							
Schone verzorging buitenbassins							
Voedselvoorbe- reiding							

STRAND

Bijlage 19. Handleiding verzamelen olievogels op de kust

Per situatie wordt vooraf door de Coördinator Besmeurde Vogels Kust van de gemeente een vogel verzamelpunt vastgesteld. Dit opvangpunt is afhankelijk van de bereikbaarheid vanaf het strand en vanaf de openbare weg en kan voor een bepaald strandtraject een parkeerplaats met tijdelijke voorzieningen zijn of een locatie van de gemeente of Rijkswaterstaat zijn. Een vogel verzamelpunt is gekoppeld aan een bepaald strand traject en een bepaalde periode. Op dit punt heeft de Coördinator besmeurde vogels Kust de leiding, geassisteerd door de assistent NZG. Het ophalen van vogels wordt afgestemd met het eventueel opruimen van olie door de Coördinator olieruimen van RWS.

Taken

- Olievogels verzamelen op plaatsen waar andere diensten of ploegen nog niet zijn geweest
- 1^e prioriteit heeft het zo veel en zo goed mogelijk verzamelen van levende olievogels.
- Daarna het verzamelen van dode olievogels.
- De plaatsgegevens van de gevonden vogels zo volledig mogelijk bijhouden.
- Eventueel pas aangespoelde olie melden.

Briefing

- Vrijwilligers voorzien normaal in eigen vervoer naar en van verzamelplaats tenzij de gemeente anders aangeeft.
- Op de briefing op het verzamelpunt wordt door de assistent NZG aangegeven hoe men veilig, legaal en snel de olievogels kan opsporen, vangen en over brengen naar het verzamelpunt. Ook wordt uitgelegd hoe de verzekering werkt en dat er geen mogelijkheid is vervoers- of telefoonkosten terug te vorderen. Daarna worden teams van 2 tot 5 mensen geformeerd, elk team met eigen vervoer en mobiele telefoon

Belangrijk

- Veiligheid eerst! Ga niet op glibberige dijken of strandhoofden!!!
- De groep volgt het aangegeven parcours en houdt contact met de Coördinator Besmeurde Vogels Kust of assistent NZG.
- Werk zo veel mogelijk met 2 of 3 personen om een vogel te vangen.
- Noteer de gegevens van de vogel op de doos (locatie en evt. datum van vangst).
- De overall dient enerzijds om je eigen kledij te beschermen tegen de olie. Anderzijds ben je op die manier herkenbaar voor de officiële diensten die ook zoeken, of controles uitvoeren op de niet toegankelijke stranden.
- Voorkom zo veel mogelijk verdere verspreiding van de olie op de kust.
- Het strand is alleen toegankelijk voor daartoe op het verzamelpunt aangewezen voertuigen.
- Bij verdere vragen, bel je de Coördinator Besmeurde Vogels Kust of assistent NZG.

Materiaal uitgereikt op het verzamelpunt

- witte overalls, veiligheidsbril, mondkapjes
- laarzen, werkhandschoenen
- 1 schepnet per auto
- enkele handdoeken, persoonlijke schoonmaakmiddelen
- plastic zakken om dode vogels in te doen, watervaste labels om gegevens te noteren
- dozen om levende vogels in te vervoeren, jute zakken voor grote vogels
- watervaste stiften om de gegevens op de voorbedrukte etiketten van de dozen te noteren
- informatiemap en klembord voor assistent NZG

Dode vogels

De assistent NZG bepaalt welke dode vogels naar het NIOZ voor onderzoek gaan; de assistent NZG regelt dat vervoer en voorziet de dozen van etiketten met de juiste informatie. De overige dode vogels worden door Rijkswaterstaat afgevoerd.

Levende vogels

De Coördinator besmeurde vogels Kust van de gemeente regelt het vervoer van de levende vogels naar het Tijdelijk Opvangcentrum Vogels (TOV). Controleer dat alle dozen voorzien zijn van ingevulde etiketten.

Bijlage 20. Middelen Rijkswaterstaat voor verzamelen vogels op de kust

Strandcontainers.

Verspreid langs de kust staan in totaal 13 stuks 10-voet containers opgeslagen, waarin per container voor zo'n 50 personen middelen zijn opgeborgen, zoals laarzen, werkpakken, harken e.a. voor handmatige olieopruiming.

Op 2 Waddeneilanden zijn spullen in een kist geplaatst. De containers zijn in beheer van de regionale RWS-kustdiensten. Aanvulling gebeurt door RWS-Noordzee, tevens eigenaar.

Locaties RWS-strandcontainers met oliebestrijdings+vogel(op)vangmateriaal

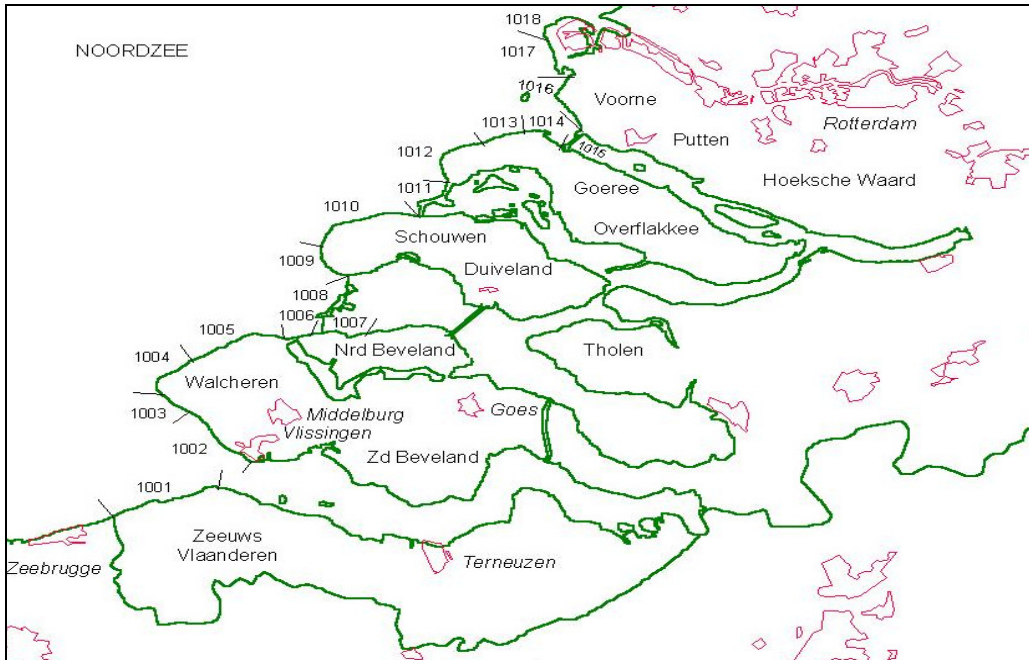
Containers				
Hoeveelheid	Telefoon		Beheerder	Ligplaats
	Kantoor uren	Buiten kantoor		
1 Strandcontainer 10 voets	0222-362800	0222-362800	RWS NH	Texel
1 Strandcontainer 10 voets	058-2344848	0562-442341	RWS NN	Vlieland
1 Strandcontainer 10 voets	058-2344848	0562-442341	RWS NN	Terschelling
1 Strandcontainer 10 voets	058-2344848	0562-442341	RWS NN	Ameland
1 Strandcontainer 10 voets	058-2344848	0562-442341	RWS NN	Schiermonnikoog
1 Strandkist	0596-640498	0562-442341	RWS NN	Rottumeroog
1 Strandkist	0596-640498	0562-442341	RWS NN	Rottumerplaat
1 Strandcontainer 10 voets	0596-640498	0562-442341	RWS NN	Delfzijl
1 Strandcontainer 10 voets	0115-686800	0111-659329	RWS ZL	Breskens
1 Strandcontainer 10 voets	0187-497200	0187-491470	RWS ZH	Stellendam
1 Strandcontainer 10 voets	058-2344848	0562-442341	RWS NZ	Harlingen
1 Strandcontainer 10 voets	0222-313147	0223-613292	RWS NZ	Den Helder
1 Strandcontainer 10 voets	070-3366600	0174-389101	RWS NZ	Hoek v Holland
1 Strandcontainer 10 voets	0111-659911	0111-659329	RWS ZL	Neeltje Jans
1 Strandcontainer 10 voets	0255-566300	0255-564247	RWS NH	IJmuiden

In de containers is ook materiaal opgeslagen voor het vangen en vervoeren van levende en dode vogels. Ook in de centrale RWS-opslagplaats in Pernis is een voorraad aangebracht. Het overzicht toont de materialen die aanwezig zijn.

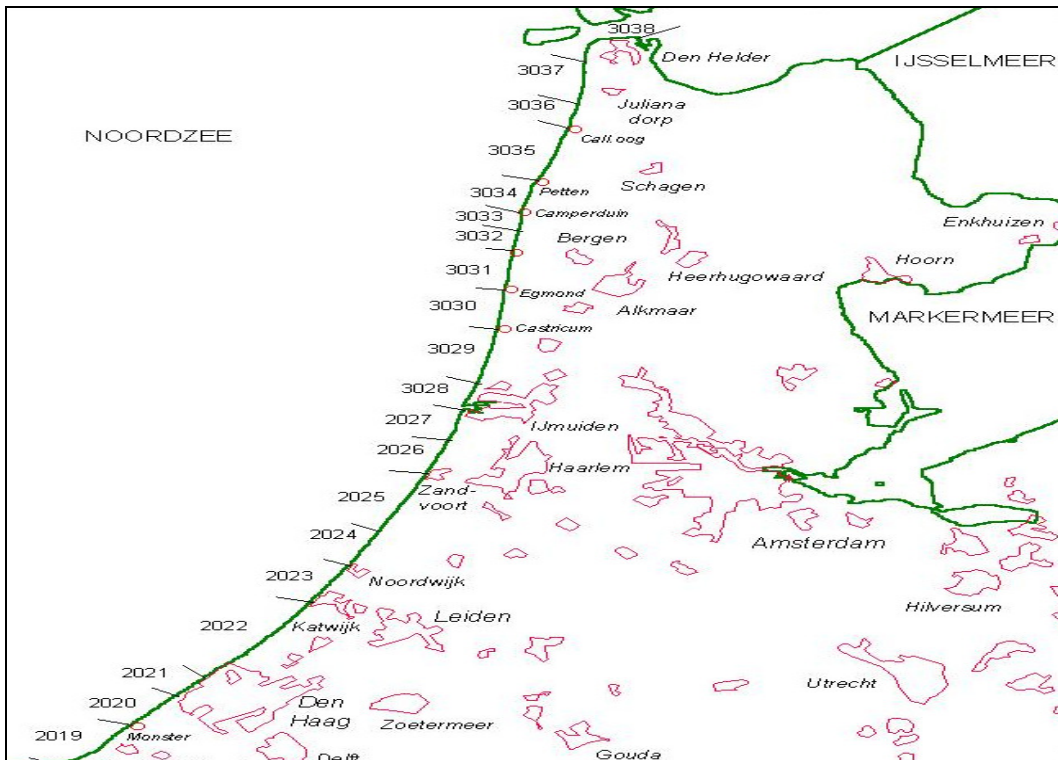
			15 cont+P
Strandcontainers *	In container	In Pernis	totaal
Vangnetten	5	20	75+20
Beschermende (regen) kleding	50 stuks	-	750
Jutezakken (zwanen)	5 stuks	50 stuks	75+50
Vervoerdozen (type verhuisdoos)	20 stuks	400 stuks	600+400
Tape	4 rollen	10 rollen	60+10
Veiligheidsbrillen	10 stuks	40 stuks	150+40
Werkhandschoenen	50 stuks	-	750
Laarzen	50 stuks	-	750
Zaklantaarns	-	-	20
Persoonlijke schoonmaakmiddelen	50 stuks	-	750
Tie rips (groot formaat)	100 stuks	500 stuks	1500+500
Permanent markers	10 stuks	100 stuks	150+100
Labels + stickers	20	300 stuks	300+300
Lijsten+klemborden	1 stuks	10 stuks	15+10
Plastic folie	1 rol	5 rollen	15+5
Plastic vaten voor destructie	4 stuks	10 stuks	30+10
Vuilniszakken met koord	5 rollen	20 rollen	75+20

Bijlage 21. Kaarten strandzone indeling Nederlandse kust volgens NZG

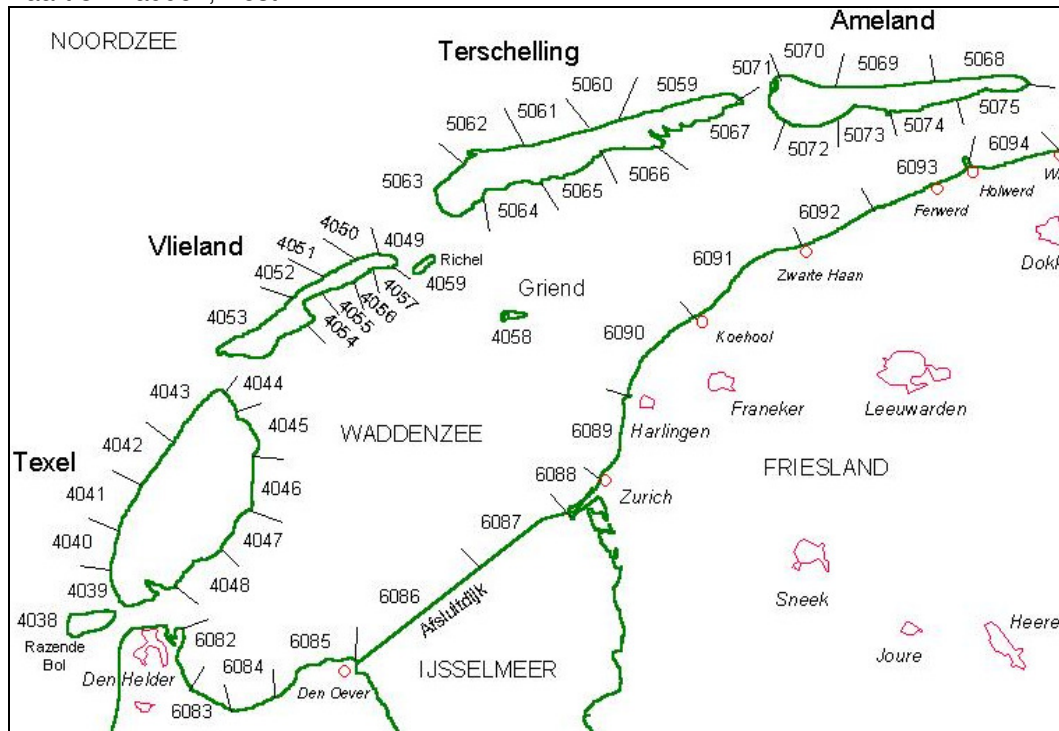
Kaart 1: Delta



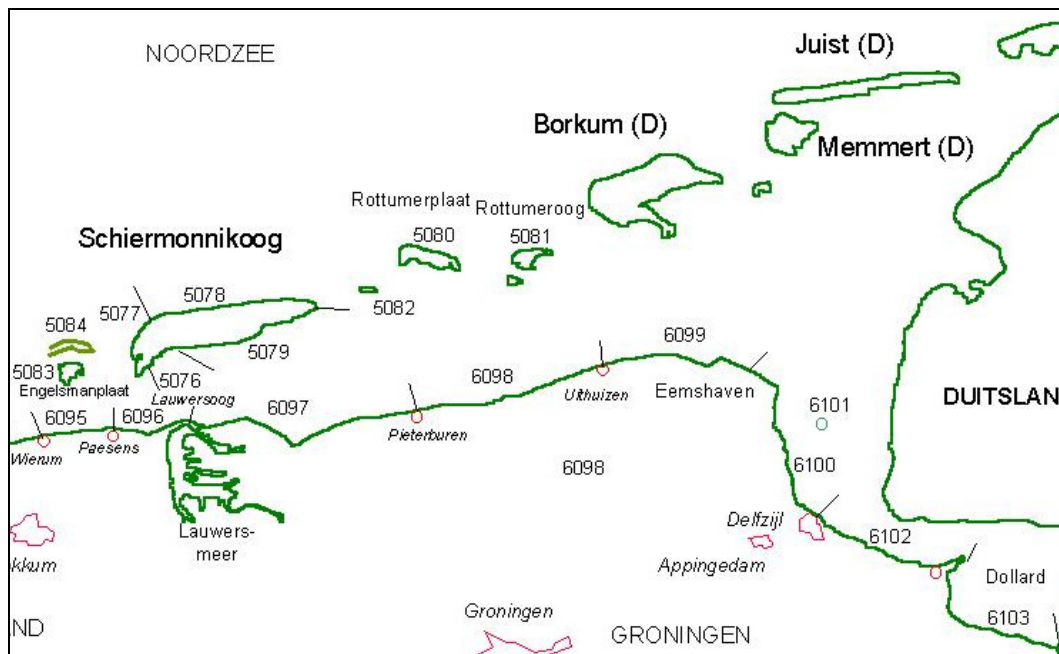
Kaart 2: Vasteland



Kaart 3: Wadden, west



kaart 4: Wadden, oost



Bijlage 22. Strandzone indeling Nederlandse kust volgens NZG, incl. strandpalen Rijkswaterstaat

Plaatsaanduidingen van olieslachtoffertellingen worden gegeven door middel van één of meer trajectnummers, plus de precies afgelegde afstand (km).

Traject	Dlg	Traject	Str.	palen	Km	Gebied	Vierdeling
1001	I	Belgische grens - Breskens	14	0	14	Zeeuws Vlaanderen	Delta
1002	I	Vlissingen - Zoutelande	36	26	10	Walcheren	Delta
1003	I	Zoutelande - Westkapelle	26	22	4	Walcheren	Delta
1004	I	Westkapelle - Domburg	22	16	6	Walcheren	Delta
1005	I	Domburg - Veerse Dam	16	5	11	Walcheren	Delta
1006	I	Veerse Dam	5	3	2	Walcheren	Delta
1007	I	Veerse Dam - Wissekerke haven	3		4	Walcheren	Delta
1008	I	Neeltje Jans, Schelphoek			2	Schouwen	Delta
1009	I	De Punt - Westerschouwen	18	12	6	Schouwen	Delta
1010	I	Westerschouwen - Brouwersdam	12	1	11	Schouwen	Delta
1011	I	Middenplaat			5	Schouwen	Delta
1012	I	Brouwersdam - Ouddorp		10	9	Goeree	Delta
1013	I	Ouddorp - Kwade Hoek	10	7	3	Goeree	Delta
1014	I	Kwade Hoek - Haringvlietdam	7		4	Goeree	Delta
1015	I	Haringvlietdam			0	Voorne-Maasvlakte	Delta
1016	I	Voorne strand	16	6	10	Voorne-Maasvlakte	Delta
1017	I	Westplaat			5	Voorne-Maasvlakte	Delta
1018	I	Maasvlakte			10	Voorne-Maasvlakte	Delta
2019	II	Hoek van Holland - Monster	118	112	6	Zuid-Holland	Vasteland
2020	II	Monster - Kijkduin	112	106	6	Zuid-Holland	Vasteland
2021	II	Kijkduin - Scheveningen	106	102	4	Zuid-Holland	Vasteland
2022	II	Scheveningen - Katwijk	102	86	16	Zuid-Holland	Vasteland
2023	II	Katwijk - Noordwijk	86	82	4	Zuid-Holland	Vasteland
2024	II	Noordwijk - Langevelderslag	82	75	7	Noord-Holland Z	Vasteland
2025	II	Langevelderslag - Zandvoort	75	66	9	Noord-Holland Z	Vasteland
2026	II	Zandvoort - Bloemendaal	66	60	6	Noord-Holland Z	Vasteland
2027	II	Bloemendaal - IJmuiden	60	56	4	Noord-Holland Z	Vasteland
3028	III	IJmuiden - Wijk aan Zee	55	52	3	Noord-Holland M	Vasteland
3029	III	Wijk aan Zee - Castricum	52	45	7	Noord-Holland M	Vasteland
3030	III	Castricum - Egmond aan Zee	45	38	7	Noord-Holland M	Vasteland
3031	III	Egmond aan Zee - Bergen aan Zee	38	33	5	Noord-Holland M	Vasteland
3032	III	Bergen aan Zee - doorbraak	33	30	3	Noord-Holland M	Vasteland
3033	III	doorbraak - Camperduin	30	26	4	Noord-Holland M	Vasteland
3034	III	Hondsbossche Zeewering	26	20	6	Noord-Holland N	Vasteland
3035	III	Petten - Callantsoog	20	13	7	Noord-Holland N	Vasteland
3036	III	Callantsoog - Groote Keeten	13	10	3	Noord-Holland N	Vasteland
3037	III	Groote Keeten - Huisduinen	10	0	10	Noord-Holland N	Vasteland
3038	III	zeewering Den Helder	0		5	Noord-Holland N	Vasteland
4038	IV	Razende Bol (Noorderhaaks)			4	Texel strand	Waddeneilanden
4039	IV	Mokbaai - Hoornderslag, De Hors		10	6	Texel strand	Waddeneilanden
4040	IV	Hoornderslag - Westerslag	10	15	5	Texel strand	Waddeneilanden
4041	IV	Westerslag - De Koog	15	20	5	Texel strand	Waddeneilanden
4042	IV	De Koog - De Slufter	20	25	5	Texel strand	Waddeneilanden
4043	IV	De Slufter - vuurtoren	25	32	7	Texel strand	Waddeneilanden
4044	IV	vuurtoren - De Cocksdorp	32	36	4	Texel wad	Waddenzee
4045	IV	De Cocksdorp - De Schorren	36		3	Texel wad	Waddenzee
4046	IV	De Schorren - Oostkaap		80	6	Texel wad	Waddenzee
4047	IV	Oostkaap - Oudeschild	80		6	Texel wad	Waddenzee
4048	IV	Oudeschild - 't Horntje			6	Texel wad	Waddenzee
4049	IV	Jachthaven - Strandhotel	55	50	5	Vlieland strand	Waddeneilanden

4050	IV	Strandhotel - paal 46	50	46	4	Vlieland strand	Waddeneilanden
4051	IV	paal 46 - Pad van zes	46	43	3	Vlieland strand	Waddeneilanden
4052	IV	Pad van zes - Vliehors	43	41	2	Vlieland strand	Waddeneilanden
4053	IV	Vliehors			15	Vlieland strand	Waddeneilanden
4054	IV	Posthuiswad - Dodemansbol			3	Vlieland wad	Waddenzee
4055	IV	Dodemansbol - Lange Paal			3	Vlieland wad	Waddenzee
4056	IV	Lange Paal - veerhaven			3	Vlieland wad	Waddenzee
4057	IV	veerhaven - jachthaven			1	Vlieland wad	Waddenzee
4058	IV	Griend			6.3	Griend	Waddenzee
4059	IV	Richel			2	Vlieland wad	Waddenzee
5059	V	Amelander Duin - Schellingerland	30	18	12	Terschelling strand	Waddeneilanden
5060	V	Schellingerland - Hoorn	18	15	3	Terschelling strand	Waddeneilanden
5061	V	Hoorn - Midsland aan Zee	15	11	4	Terschelling strand	Waddeneilanden
5062	V	Midsland aan Zee - Kroonpolders	11	3	8	Terschelling strand	Waddeneilanden
5063	V	Kroonpolders - veerhaven	3		7	Terschelling wad	Waddenzee
5064	V	veerhaven - Midsland		50	6	Terschelling wad	Waddenzee
5065	V	Midsland - Hoorn	50	100	4	Terschelling wad	Waddenzee
5066	V	Hoorn - St Janshoek	100		6	Terschelling wad	Waddenzee
5067	V	St Janshoek - Amelanderduin		30	11	Terschelling wad	Waddenzee
5068	V	De Hon - Buurderstrandweg	25	15	10	Ameland strand	Waddeneilanden
5069	V	Buurder- - Ballumerstrandweg	15	7	8	Ameland strand	Waddeneilanden
5070	V	Ballumerstrandweg - Hollumer Bos	7	2	5	Ameland strand	Waddeneilanden
5071	V	Hollumer Bos - Reeweg	2	47	4	Ameland strand	Waddeneilanden
5072	V	Reeweg - Stroomleidam	47	42	5	Ameland wad	Waddenzee
5073	V	Stroomleidam - veerdam Nes	42	38	4	Ameland wad	Waddenzee
5074	V	veerdam Nes - Kooigrie	38	32	5	Ameland wad	Waddenzee
5075	V	Kooigrie - De Hon	32	25	8	Ameland wad	Waddenzee
5076	V	veerdam - Westerplas		28	2	Schiermonnikoog wad	Waddenzee
5077	V	Westerplas - Badweg	28	4	6	Schiermonnikoog strand	Waddeneilanden
5078	V	Badweg - De Balg	4	15	12	Schiermonnikoog strand	Waddeneilanden
5079	V	De Balg - veerdam	15		9	Schiermonnikoog wad	Waddenzee
5080	V	Rottumerplaat			7	Rottum	Waddeneilanden
5081	V	Rottumeroog			2	Rottum	Waddeneilanden
5082	V	Simonszand			5	Schiermonnikoog wad	Waddenzee
5083	V	Het Rif (Engelsmanplaat)			1	Schiermonnikoog strand	Waddeneilanden
5084	V	Engelsmanplaat			4	Schiermonnikoog wad	Waddenzee
6082	VI	Nieuwe Haven - De Kooysluis			6	Balgzand	Waddenzee
6083	VI	De Kooysluis - Van Ewijksluis			5	Balgzand	Waddenzee
6084	VI	Van Ewijksluis - Noorderbuurt			3	Balgzand	Waddenzee
6085	VI	Noorderbuurt - Den Oever			9	Balgzand	Waddenzee
6086	VI	Den Oever - Breezanddijk			15	Afsluitdijk	Waddenzee
6087	VI	Breezanddijk - Kornwerderzand			10	Afsluitdijk	Waddenzee
6088	VI	Kornwerderzand - Zurich			6	Afsluitdijk	Waddenzee
6089	VI	Zurich - Harlingen			10	Friese kust W	Waddenzee
6090	VI	Harlingen - Koehool			10	Friese kust W	Waddenzee
6091	VI	Koehool - Zwarte Haan			9	Friese kust W	Waddenzee
6092	VI	Zwarte Haan - Noorderleeg			9	Friese kust W	Waddenzee
6093	VI	Noorderleeg - veerdam Holwerd			12	Friese kust O	Waddenzee
6094	VI	veerdam Holwerd - Wierum			9	Friese kust O	Waddenzee
6095	VI	Wierum - Paesens			5	Friese kust O	Waddenzee
6096	VI	Paesens - haven Lauwersoog			8	Friese kust O	Waddenzee
6097	VI	haven Lauwersoog - Pieterburen			18	Groninge kust W	Waddenzee
6098	VI	Pieterburen - Uithuizen			12	Groninge kust W	Waddenzee
6099	VI	Uithuizen - Eemshaven			12	Groninge kust W	Waddenzee
6100	VI	Eemshaven - Delfzijl			12	Groningse kust O	Waddenzee
6101	VI	De Hond			0.1	Groningse kust O	Waddenzee
6102	VI	Delfzijl - Termunten			12	Groningse kust O	Waddenzee
6103	VI	Termunten - Nieuwe Statenzijl			14	Groningse kust O	Waddenzee

Bijlage 24. Telformulier individuele olieslachtoffers op de kust

Telformulier olieslachtoffer tellingen					Nederlandse Zeevogelgroep, werkgroep NSO (NZG/NSO)			
<i>Alle witte cellen invullen</i>				<i>Na het invullen bewaren onder een andere naam en e-mailen naar NZG/NSO:</i>				
<i>Kies steeds 1 van de groene cellen (plaats kruisje, X)</i>				e-mail: kees.camphuysen@wxs.nl				
<i>Lichtblauwe velden alleen in geval van bijzonderheden</i>				Zie voor meer info: http://home.planet.nl/~camphuysen/NZGNSO.html				
Traject:				Datum:	00/00/00	dd/mm/jaar		
Trajectnr.				Teller(s):				
Km onderzocht:	0			Tellingnr.	20.....	<i>(niet invullen)</i>		
Kadavers:	Telling:		Olie op het strand:					
* gemerkt	<input type="checkbox"/>	* te voet	<input type="checkbox"/>	* wel	<input type="checkbox"/>			
* niet gemerkt	<input type="checkbox"/>	* per fiets	<input type="checkbox"/>	* niet	<input type="checkbox"/>			
* verwijderd	<input type="checkbox"/>	* met auto	<input type="checkbox"/>	* onbekend	<input type="checkbox"/>			
Telling:	Stuifzand:		Beschrijving van de olie:					
* volledig	<input type="checkbox"/>	* veel ondergestoven						<input type="checkbox"/>
* alleen waterlijn	<input type="checkbox"/>	* weinig ondergestoven						<input type="checkbox"/>
* alleen stormlijn	<input type="checkbox"/>	Totaal aantal vondsten:		0				
				Aantal per km:	#DEEL/0!	<i>oude of verse olie?</i>		
Opmerkingen:								
Lijst van gevonden vogels, zoogdieren en bijzondere vissen					staat van het kadaver		opmerkingen	
#	soort	kleed	olie	% olie	compl / incompl	zv v vv vo o zo		
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
10								
11								
12								
13								
14								
15								
16								
17								
18								
19								
20								
21								
22								
23								
24								
25								
26								
27								
28								
29								
30								
31								
32								
33								
34								
35								
36								
37								
38								
39								
40								

Tel formulier is te downloaden via: <http://home.planet.nl/~camphuys/Telformulier.xls>

Bijlage 25. Procedure vervoer vogels van de Waddeneilanden naar de kust

Algemeen

Zoals in Deel 1 de grondslag, staat aangegeven, zal er om logistieke redenen geen Tijdelijk Opvangcentrum Vogels (TOV) op een Waddeneiland worden ingericht. Het TOV wordt dan op de vaste wal geïnstalleerd, waarbij de voorkeurlocatie het K1-vogelkustasiel De Fugelpits in Moddergat is. Het vervoer van grote aantallen vogels die op de Waddeneilanden aanspoelen naar het TOV kan dan niet door een Gemeente worden uitgevoerd, zoals dat wel geldt voor de overige kusten.

Begeeftijden

Het ministerie van LNV is bereid gevonden deze vogels naar de vaste wal te brengen. Zij beschikken op de Waddenzee over 4 schepen op diverse standplaatsen. Opgemerkt wordt dat de begeeftijd van de schepen van standplaats naar inscheeplocatie van de vogels afhankelijk is van de route en het getij. Dit geldt vervolgens ook voor het vervoer naar de wal.

Opslag aan boord

Voor een veilig vervoer over de Waddenzee is besloten dat de dozen waarin de vogels door de gemeente op het eiland verzameld zijn, op het schip in een container met ontluchting zullen worden geplaatst.

Procedure

De volgende afspraken zijn gemaakt tussen Rijkswaterstaat (RWS) en het ministerie van Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit, Directie Regionale Zaken Noord (DRZ Noord), indien vervoer van vogels in het kader van de Samenwerkingsregeling nodig is.

- De Chef van de Wacht RWS neemt contact op met de Coördinator olieruimen RWS-Noord Nederland en geeft aan van welk(e) Waddeneiland(en) vogels naar de locatie van het TOV moeten worden gebracht.
- De Coördinator olieruimen RWS neemt contact op met de Wadden unit van DRZ Noord, via het alarmnummer. Afsproken wordt welk schip gebruikt zal worden, waar de container die RWS beschikbaar stelt, door het schip aan boord kan worden genomen en waar straks aangeland kan worden.
- Met de Ambtenaar Openbare orde en Veiligheid (AOV-er) van de desbetreffende Waddegemeente maakt de Wadden unit afspraken over het inschepen van de vogels.
- De Coördinator olieruimen RWS zorgt voor het transport van de aanlandplaats naar het TOV.

Alarmnummer Wadden unit is de meldkamer van de AID, telefoon 045-5354232