

Van visieontwikkeling naar concrete producten
en een toekomstbestendige bovenregionale samenwerking

Samen werken

Programma grootschalig en specialistisch
optreden Brandweer Nederland





Voorwoord

Een incident houdt zich niet aan regio- of landsgrenzen. Daarom is het noodzakelijk dat wij als brandweer/veiligheidsregio's bij grootschalige en complexe incidenten samenwerken met elkaar en met partners om zo onze expertise en slagkracht uit te breiden. Door samen en slimmer het grootschalig en specialistisch brandweeroptreden te organiseren, kunnen we efficiënter en effectiever optreden wanneer deze incidenten zich daadwerkelijk voordoen. Met deze doelstelling begonnen wij een aantal jaren terug onze gezamenlijke GBO-SO-reis en gingen we voortvarend aan de slag. Dit is een succesvolle reis geweest en deze reis zetten we nog steeds voort.

Dit document beschrijft in chronologische volgorde de ontstaansgeschiedenis, ontwikkelingen en resultaten van het landelijke programma 'Samen werken aan grootschalig en specialistisch optreden Brandweer Nederland'.

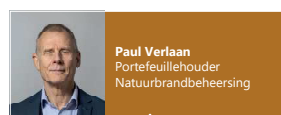
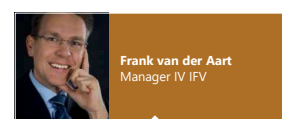
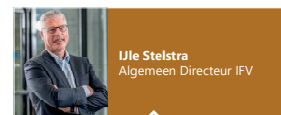
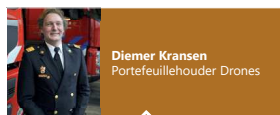
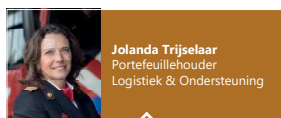
In 2014 startten we met het eerste project: de ontwikkeling en implementatie van het landelijke specialisme Technische Hulpverlening (STH). Inmiddels, zeven jaar later, zijn er meerdere specialismen gerealiseerd en heeft het programma veel mooie resultaten door en voor het veld opgeleverd. In onze ogen een prachtig resultaat dat tot stand is gekomen in nauwe samenwerking met collega's uit alle veiligheidsregio's, het IFV en andere betrokken partners. Een beweging die ook na de programmafase verder zal groeien en waarin samenwerking onze kracht blijft.

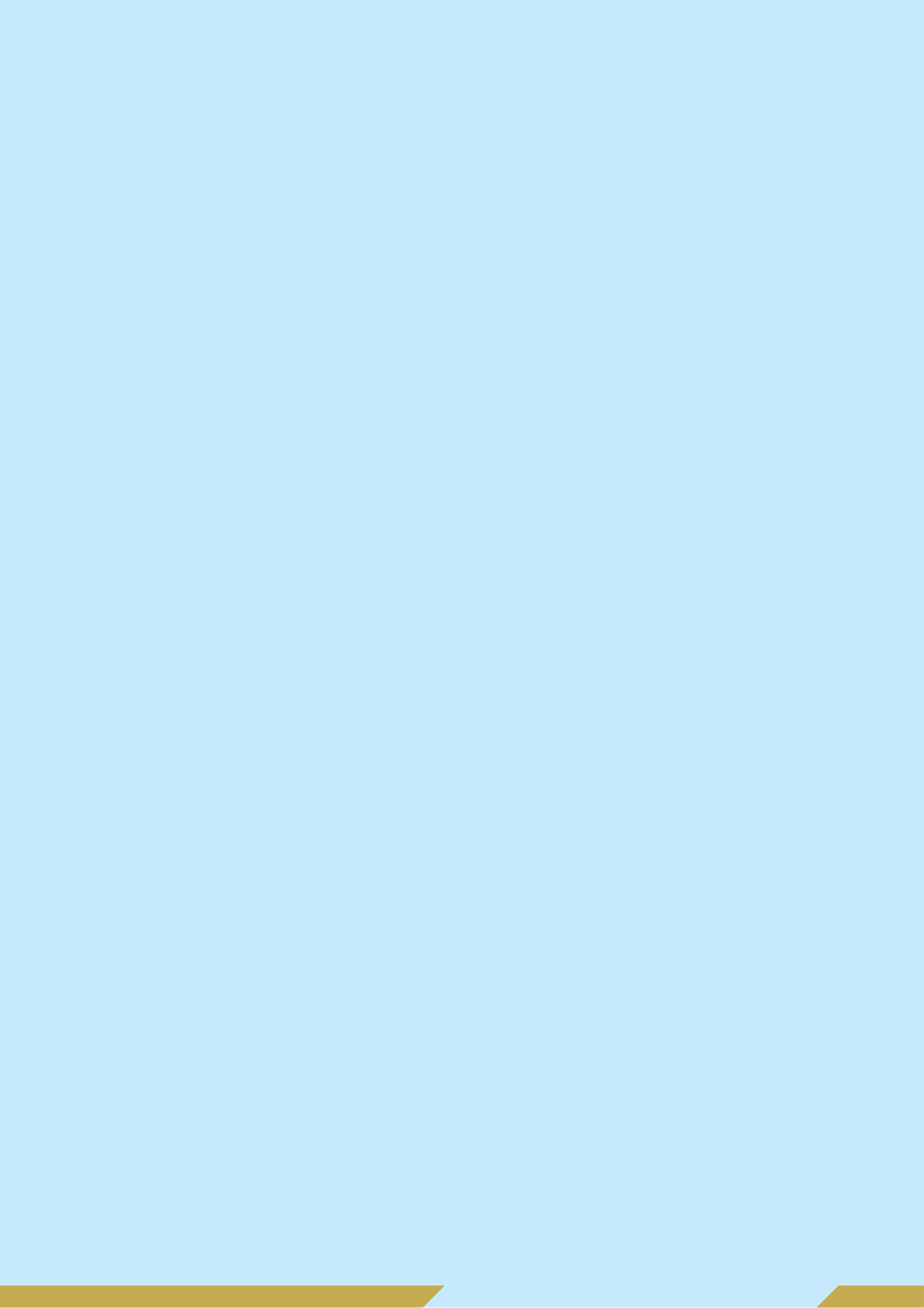
Iedereen die heeft bijgedragen aan dit mooie resultaat wil ik van harte bedanken en in het bijzonder de stuurgroepleden die hieronder genoemd worden in het organogram. Samen blijven we ook in de toekomst grensverleggend!

Mede namens het programmamanager GBO-SO,

Max Krisman
Programmamanager GBO-SO

Organogram stuurgroepleden GBO-SO





Inhoudsopgave

Voorwoord	3
1 De ontstaansgeschiedenis	6
Aanleiding	6
Visies	6
Blauwdruk	6
2 Chronologisch overzicht	7
2012	7
2013	7
2014	7
2015	8
2016	8
2017	9
2018	12
2019	16
2020	19
3 Enkele specifieke onderwerpen	22
Programmaorganisatie	22
Communicatie	22
Van programma naar structurele doorontwikkeling	24
Colofon	25

1 De ontstaans- geschiedenis

De aanleiding om het programma GBO-SO te realiseren, is gelegen in de doorontwikkeling van de brandweercompagnieën. Met het project Specialistisch Optreden op Maat (SOM) is voor deze doorontwikkeling de basis gelegd. In de periode 2010-2012 is samen met collega's uit de brandweerbwereld, het rapport SOM opgesteld. Het rapport beschrijft in totaal elf brandweerspecialismen (acht primair en drie ondersteunend). Dit was de eerste stap van wat uiteindelijk het programma 'Samen werken aan grootschalig en specialistisch optreden Brandweer Nederland (GBO-SO)' werd.

Visies

De eerste fase van de uitvoering van GBO-SO stond in het teken van het vormgeven van de visies GBO en SO. Vanwege de gewijzigde BZK-beleidslijn en de komst van de regionale brandweerkorpsen, veranderde de visie op rampenbestrijding vanuit de brandweer ook.

Het resultaat was dat de visie zich richtte op risico's en maatregelen aan de voorkant (preventie) en dat voor opgeschaalde situaties boven de basiszorg twee niveaus worden onderscheiden: Grootschalig Brandweer Optreden (GBO) en Specialistisch Optreden (SO). GBO heeft een regionale oriëntatie en is een verantwoordelijkheid van de veiligheidsregio. Het richt zich op grootschalig optreden ('veel van hetzelfde') en op onderlinge bijstand tussen regio's. SO heeft juist een interregionale of landelijke oriëntatie en richt zich op risico's met een kleine kans en een grote tot zeer grote impact. Een van de basisgedachten bij SO is dat voor ieder specialisme slechts enkele regio's, verspreid in het land, zich voorbereiden op dit soort specialistische incidenten en vanuit die rol inzetbaar zijn voor het hele land. Dus niet veel materieel in alle regio's, maar gespecialiseerde teams op enkele plekken. Van spullen naar kennis en van aanbod- naar vraaggericht.

Naast de ontwikkeling van specialistische teams staat binnen GBO-SO ook de ontwikkeling van landelijke innovatieve IV-producten centraal. Meer informatie gestuurd werken en minder op basis van onderbuikgevoel. Zowel aan de voorkant, tijdens een incident en na afloop om te kunnen leren en door te ontwikkelen.

De specialismen Incidentbestrijding Gevaarlijke Stoffen (IBGS), Natuurbrandbeheersing (NBB) en Technische Hulpverlening (STH) zijn gebaseerd op de vier kerntaken.

- Brandbestrijding
- Technische Hulpverlening
- Incidentbestrijding Gevaarlijke Stoffen
- Waterongevallenbeheersing

Het specialisme Logistiek & Ondersteuning (L&O) is een ondersteunend specialisme.

Blauwdruk

De ontstane visies GBO en SO zijn uitgewerkt in de blauwdruk 'Vormgeven aan grootschalig en specialistisch optreden Brandweer Nederland'. Deze is op 19 juni 2015 geadopteerd door de RBC en ter vaststelling aangeboden aan het Veiligheidsberaad. Het accent hierin ligt op vier thema's: Risicogericht, Samen, Slimmer en Regie. Kort samengevat: we brengen de risico's in kaart en stellen vast welke we landelijk (specialistisch), interregionaal (grootschalig) en regionaal (basisbrandweertzorg) het hoofd gaan bieden. Op basis hiervan kan men regie voeren en bijsturen op de risicogerichte doelen. De twee thema's Samen en Slimmer staan voor het gezamenlijk oppakken en uitwerken van het grootschalig brandweeroptreden en het opbouwen van de landelijke specialismen. Samen werken, creëren en slim gebruikmaken van bestaande initiatieven en netwerken. Deze wijze van samenwerking op interregionaal en landelijk niveau zorgt voor efficiency en kwaliteit: beter één keer 25 keer doelmatig en efficiënt organiseren, dan 25 keer afzonderlijk.

Op 7 oktober 2016 stelden het Algemeen Bestuur IFV en het VB het bestuurlijk akkoord GBO-SO vast.

2 Chronologisch overzicht

Het programma GBO-SO kent verschillende fasen met daarbij behorende resultaten. Per jaartal worden in dit hoofdstuk de hoogtepunten van het programma GBO-SO beschreven.

2012

Visie Grootschalig Brandweeroptreden (GBO)

Onder leiding van het netwerk Materieel van Brandweer Nederland is de visie GBO 1.0 ontwikkeld. Deze wordt in mei 2012 vastgesteld in de toenmalige Raad Regionaal Commandanten (RRC). Er zijn nog geen afspraken gemaakt over implementatie van de visie en de koppeling met het project Specialistisch Optreden op Maat (SOM).

Rapport Specialistisch Optreden op Maat SOM

Het project SOM levert omstreeks mei 2012 het conceptrapport SOM op. Dit rapport wordt in september 2012 als richtinggevend document vastgesteld in de RRC omdat een uitgewerkte visie op specialistisch brandweeroptreden nog ontbreekt. De RRC geeft opdracht tot het ontwikkelen van een visie op specialistisch brandweeroptreden, waarbij ook een koppeling wordt gemaakt met de toekomst van de brandweer: 'Brandweer over morgen'.

2013

Het implementatietraject van de visie GBO en de visie SO worden samengevoegd en ondergebracht bij het landelijke programma 'Samen werken aan Grootschalig en Specialistisch optreden Brandweer Nederland (GBO-SO)'. Een stuurgroep, gemandateerd door de Raad van Brandweercommandanten (RBC, voorheen de RRC), begeleidt het programma.

Visieontwikkeling Specialistisch Optreden Brandweer Nederland

De visie Specialistisch Optreden Brandweer Nederland (SO) wordt begin 2013 ontwikkeld in nauwe samenwerking met een achttal commandanten uit de RBC. Met het vaststellen van de visie SO geeft de RBC in mei 2013 opdracht tot implementatie van deze visie.

2014

De projectleider SO, gedetacheerd vanuit de Veiligheidsregio Flevoland, start in het tweede kwartaal 2014. Er wordt een 'blauwdruk' voor het grootschalig en specialistisch brandweeroptreden ontwikkeld.

Het accent ligt hierbij op vier thema's: Risicogericht, Samen, Slimmer en Regie. Er worden risico's in kaart gebracht en er wordt vastgesteld welke er landelijk (specialistisch), interregionaal (grootschalig) en regionaal (basisbrandweezorg) zijn. Op basis hiervan kan de RBC regie voeren en bijsturen op de risicogerichte doelen. De twee thema's Samen en Slimmer staan voor het gezamenlijk oppakken en uitwerken van het grootschalig brandweeroptreden en het opbouwen van de landelijke specialismen. Samenwerken en creëren en slim gebruikmaken van bestaande initiatieven en netwerken.

De vier thema's vormen de basis van het grootschalig en specialistisch brandweeroptreden. Belangrijk uitgangspunt daarbij is dat GBO en SO gekoppeld zijn aan de vier kerntaken van de brandweer: Brandbestrijding, Technische Hulpverlening, Incidentbestrijding Gevaarlijke Stoffen en Waterongevallenbeheersing. Het onderdeel Logistiek wordt als ondersteunend proces toegevoegd.

Project implementatie visie GBO

De projectleider GBO, gedetacheerd vanuit de Veiligheidsregio Midden- en West-Brabant, start begin 2014 met de opdracht om het implementatietraject van de visie GBO 1.0 te begeleiden. Tijdens de consultatieronde van de veiligheidsregio's blijkt dat de implementatie van de visie verschillend is opgepakt. Bij het vaststellen van de visie GBO zijn geen afspraken gemaakt over de implementatie. Twee jaar na de vaststelling van de visie GBO (in 2012) is duidelijk geworden dat een eenduidige implementatie van de visie GBO een moeilijke opgave wordt.



STH-inzet Coevorden, 7 december 2019

Start project Specialisme Technische Hulpverlening (definitie/ontwerpfase)

In de tweede helft van 2014 start het project Ontwikkeling en Implementatie Specialisme Technische Hulpverlening (STH). De projectleider, gedetacheerd vanuit de Veiligheidsregio Hollands Midden, wordt hierin door het programmteam¹ ondersteund. Afgevaardigden uit de vijf STH-regio's: Hollands Midden (coördinerend regio), Fryslân, IJsselland, Midden- en West-Brabant en Gelderland-Zuid vormen de projectgroep.

2015

Nadat de RBC akkoord heeft gegeven op de blauwdruk en de invulling hiervan, wordt in overleg met de stuurgroep GBO-SO afgesproken het bestuurlijk traject in de tweede helft van 2015 te gaan vormgeven.

¹ In hoofdstuk 3 staat het programmteam beschreven.

Project Ontwikkeling en Implementatie STH, realisatie/ implementatiefase

De opzet van het specialisme krijgt vorm, een belangrijk onderdeel is de risicoanalyse op de incidentscenario's. Deze geeft nieuwe inzichten in bijvoorbeeld het gebruik van persoonlijke beschermingsmiddelen. Ook de landelijke werving en selectie van de specialisten start met een campagne.

Project Visieontwikkeling Natuurbrandbeheersing (Definitiefase)

De projectleider Visieontwikkeling Natuurbrandbeheersing wordt vanuit de Veiligheidsregio Gelderland-Midden gedetacheerd bij het IFV en start zijn werkzaamheden.

2016

Op verzoek van de bestuurlijk portefeuillehouder van het IFV wordt de concepttekst van het bestuurlijk akkoord aangevuld. Onder meer de relatie met het programma Informatievoorziening wordt beschreven. Het Algemeen Bestuur van het IFV wil daarnaast

een (geconcretiseerd) plan voor de besteding van de middelen, voordat besloten wordt deze beschikbaar te stellen. Er wordt een gedetailleerde uitwerking over de kerntaken en de koppeling met GBO en SO en een tijdsplanning opgenomen in het bestuurlijk akkoord. De behandeling en besluitvorming van het bestuurlijk akkoord voor GBO-SO stond gepland voor de vergadering van het Veiligheidsberaad (VB) in mei. Echter door andere punten op de agenda wordt besloten de besluitvorming door te schuiven naar de vergadering in oktober van het VB. Op 27 oktober 2016 stellen het Algemeen Bestuur IFV en het VB het bestuurlijk akkoord GBO-SO vast.

Project Specialisme Technische Hulpverlening (Implementatie/Nazorg)

De werving en selectie van de specialisten Technische Hulpverlening wordt afgerond en de opleiding is gestart. De werving van de kandidaten wordt landelijk ondersteund vanuit het programmateam waarbij de veiligheidsregio zelf de kandidaten selecteert. Uit ongeveer 300 sollicitanten worden uiteindelijk 150 kandidaten geselecteerd voor de vijf STH-teams, verdeeld over de vier teamrollen. Op 1 juni 2016 is het specialisme Technische Hulpverlening operationeel. Twee dagen later is de vuurdoop voor het Specialisme Technische Hulpverlening. Team Noord (Fryslân) en team Oost (IJselland) worden gealarmeerd en ingezet bij een incident op Urk (Gasexplosie; 3 juni 2016). De officiële installatie van het specialisme STH vindt plaats op 9 december 2016. De toenmalige bestuurlijk portefeuillehouder Brandweer in het VB verricht de openingshandeling. Hij spreekt over de goede stappen die hiermee gezet worden voor de versterking van de samenwerking tussen de veiligheidsregio's.

Project Logistieke Samenwerking (latere naamgeving Logistiek & Ondersteuning)

In de loop van 2016 start het project Logistiek & Ondersteuning. De projectleider wordt vanuit de Veiligheidsregio Rotterdam-Rijnmond gedetacheerd bij het IFV. Het project richt zich op het vormgeven van de logistieke samenwerking tussen de veiligheidsregio's

in Nederland voor GBO en SO. Het accent ligt op het ontwikkelen van een visie logistieke samenwerking, aangevuld met enkele 'quick wins'. In 2016 wordt het projectplan Logistiek & Ondersteuning ontwikkeld.

Project Natuurbrandbeheersing (Ontwerpfase)

De visie Natuurbrandbeheersing is gereed en door de RBC vastgesteld. Nu de visie is vastgesteld, wordt er gestart met het ontwikkelen van het projectplan voor de implementatie van de visie. Er worden drie thema's benoemd: Informatievoorziening, Specialismen en Organisatie. Onder deze drie thema's vallen zowel lopende als nieuw op te zetten deelprojecten.

2017

In 2017 wordt de nieuwe programmamanager GBO-SO aangesteld, gedetacheerd vanuit de Veiligheidsregio Twente. Het programma kantelt onder zijn aansturing van de ontwerpfase naar de realisatiefase. In deze fase gaat het programmateam concreet aan de slag met de producten van en voor het veld.

Project Natuurbrandbeheersing

Op 16 maart 2017 stelt de Stuurgroep GBO-SO het projectplan Natuurbrandbeheersing (NBB) vast. Onder leiding van de projectleider, ondersteund door de projectsecretaris, startten vanaf juni 2017 de volgende deelprojecten:

Informatievoorziening

Satellietdata en vegetatiekaarten

Het opleveren van gedetailleerd en actueel kaartmateriaal van alle Nederlandse natuurgebieden, dat onder andere gebruikt kan worden voor het actualiseren van het natuurbrandverspreidingsmodel.

Delen GEO-informatie

Het landelijk opleveren en onderhouden van kaartmateriaal, gevuld met actuele geodata, zodat brandweer en natuurbeheerders landelijk beschikken over hetzelfde bronmateriaal.



De Handcrew in actie. Een team binnen het specialisme Natuurbrandbeheersing

Natuurbrandverspreidingsmodel (NVBM)

Ervoor zorgen dat alle regio's het natuurbrandverspreidingsmodel inzetten als instrument om de risico's op natuurbranden zo klein mogelijk te houden. En als informatiebron bij het bestrijden en voorkomen van een onbeheersbare brand.

Risico Index Natuurbrand (RIN)

Het opleveren en onderhouden van een geautomatiseerde landelijke dataset 'RIN' waardoor ook een uniforme werkwijze ontstaat en regionale risico's aansluiten op elkaar. Met de RIN maak we de risico's op brand in natuurgebieden zichtbaar. Het geeft inzicht in de kans dat een eenmaal ontstane natuurbrand zich ontwikkelt tot een onbeheersbare natuurbrand.

Specialismen

Voorbranden

Met het realiseren van het specialisme Voorbranden bereiken we dat - naast de bestaande bestrijdingstactieken - een andere wijze van natuurbrandbestrijding komt. We (her)introduceren een tactiek die in het verleden in Nederland ook gebruikt werd en in Amerika en Australië nog steeds wordt toegepast.

Team Brandonderzoek Natuurbrand (TBO)

Brandonderzoek zorgt ervoor dat wij als brandweer leren van brand en de ontwikkeling ervan. Brandonderzoek houdt zich bezig met het achterhalen van de brandoorzaak, het analyseren van het brandverloop, het bepalen van de effectiviteit van brandpreventieve voorzieningen en de brandbestrijdingstechniek/tactiek. Een onderzoek bij een natuurbrand vergt een speciale aanpak en is niet te vergelijken met brandonderzoek in gebouwen en objecten.

Fire Bucket Operations (FBO)

Het inzetten van militaire helikopters voor bluswerkzaamheden bij natuurbranden.

Vuistregels

Opleveren van een landelijke set basisregels voor brandweer en natuurbeheerders.

Gebiedsgerichte aanpak

Het realiseren van een uniforme werkwijze en het landelijk bevorderen van kennis, inzichten en vakbekwaamheid voor gebiedsgerichte aanpak. Hierdoor wordt de kans op het ontstaan van



Inzet van een Fire Bucket van het team Fire Bucket Operations van het specialisme Natuurbrandbeheersing

onbeheersbare natuurbranden beperkt en verminderen de nadelige gevolgen van een natuurbrand.

Organisatie

Communicatie met publiek via www.natuurbrandrisico.nl

Het bieden van eenduidige informatie over de risico's op een natuurbrand zodat inwoners en recreanten de kans op een brand kunnen voorkomen of verkleinen. Inmiddels opgeleverd.

Project Logistiek & Ondersteuning

Op 16 maart 2017 behandelt de Stuurgroep GBO-SO het projectplan Logistiek & Ondersteuning en stellen ze de projectopdracht vast. Daarbij worden de volgende deelprojecten benoemd:

Visie Logistiek & Ondersteuning

De visie is ontwikkeld en wordt in het najaar van 2017 aangeboden aan de RBC. In 2017 geldt voor alle deelprojecten dat er gestart is met de uitwerking en uitvoering. Met name vanuit de visieontwikkeling zullen er in 2018 aanvullende gerichte activiteiten worden ontplooid om de visie te verwezenlijken.

Landelijke vliegorganisatie RPAS (Drones)

Dit deelproject bundelt de ervaringen van twee regio's (Twente en Midden- en West-Brabant) met het vliegen met drones. Het deelproject levert de volgende resultaten op: een landelijke vliegorganisatie voor de brandweer, een handboek 'Vliegen met drones' dat vastgesteld is door de civiele luchtvaartautoriteiten en als derde resultaat het ontwikkelen van een opleiding. Om alle regio's te informeren over de laatste ontwikkelingen organiseert de projectgroep op 8 september 2017 een seminar. Op deze bijeenkomst ondertekenen Defensie, de Nationale Politie en Brandweer Nederland een intentieverklaring voor verdere samenwerking.

Standaardiseren van de logistieke coördinatie

Doel van dit deelproject is het opleveren van een advies voor een eenduidige handelswijze en structuur bij de logistieke en ondersteunende processen tijdens grootschalige incidenten.

Landelijke databank voor materieel, middelen en kennis

De landelijke databank realiseert de actuele informatie over de beschikbaarheid van logistieke middelen,

materiaal en kennis voor de brandweer bij grootschalig en specialistisch optreden.

Mobiele wifi-opstelpunten

Het organiseren van landelijke wifi-opstelpunten zodat incidentinformatie ook beschikbaar is op plaatsen met een beperkt wifi-bereik.

Stut- en stempel HAB's

Het hergebruik van haakarmbakken om als stut- en stempelbakken te gebruiken door de STH-teams en USAR.NL.

Project Incidentbestrijding Gevaarlijke Stoffen (IBGS)

Er is een projectleider (vanuit regio Midden- en West-Brabant) en een projectsecretaris (vanuit regio Utrecht) aangesteld. De projectsecretaris is gedetacheerd bij het IFV. Het conceptprojectplan wordt 15 november aangeboden aan de Stuurgroep GBO-SO.

Specialisme Technische Hulpverlening

Het project is per 31 december 2016 afgerond en valt vanaf dat moment binnen de beheerfase. Het IFV ondersteunt deze beheerfase. STH is in de periode juni 2016-juni 2017 tien keer gealarmeerd. De uitvoering van de restonderwerpen uit de projectfase wordt opgepakt, waaronder de modificatie van de uitrustingen en de oriëntatie en implementatie van het optreden bij spoorincidenten.

Grootschalig Brandweeroptreden

Onder leiding van de nieuw aangestelde projectleider, gedetacheerd vanuit de Veiligheidsregio IJsseland, wordt gestart met een actualisatie van de visie GBO. Op 14 en 15 maart 2017 komt een afvaardiging vanuit de PRIB-districten samen voor een 24-uursessie. Tijdens deze sessie wordt informatie opgehaald over waar men in de praktijk tegenaan loopt en welke onderdelen van de visie 1.0 aan herziening toe zijn. Na deze bijeenkomst wordt het herschrijfproces van de visie GBO gestart.

2018

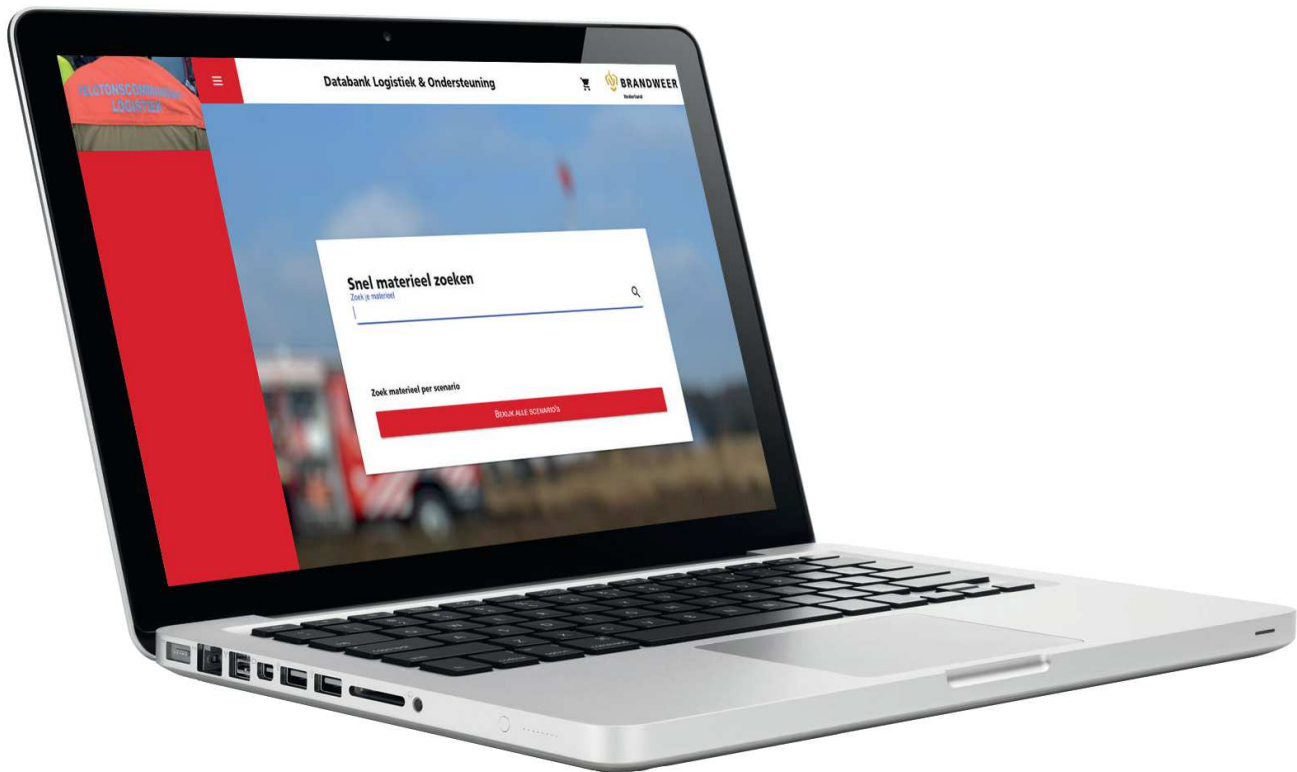
Project Natuurbrandbeheersing

- De deelprojecten Satellietdata en vegetatiekaarten, GEO en natuurbeheer, het Natuurbrandverspreidingsmodel 1.0 en de Risico Index Natuurbrand (RIN) worden opgeleverd.
- Op 1 juni 2018 levert de projectleider Voorbranden zijn rapportage. Bij oplevering wordt gesproken over de volgende stap om het specialisme voorbranden operationeel uit te kunnen rollen. Een nieuwe projectleider wordt aangesteld voor het implementatietraject.
- Het project Team Natuurbrand onderzoek (NBO) wordt opgeleverd en de huidige deelprojectleider gaat van start met de implementatie.
- De conceptrapportage van Fire Bucket Operations (FBO) wordt aangeboden aan de projectleider Natuurbrandbeheersing en het programmateam GBO-SO.
- Op het internationale IENE-congres (Transportation and Nature) wordt begin september 2018 voor het project Gebiedsgerichte aanpak de innovatie-award binnengehaald.

Project Logistiek & Ondersteuning

De visie L&O wordt begin 2018 vastgesteld door de RBC. Inmiddels zijn gerichte activiteiten gestart om de visie te verwezenlijken. In 2018 bevinden alle deelprojecten zich in de implementatiefase:

- In samenwerking met het veld, de Brandweer-academie en met het logistiek expertisecentrum Defensie wordt er een kwalificatiedossier voor de Pelotonscommandant Logistiek (PC-LOG) ontwikkeld. Dit dossier bevat onder meer een functieprofiel en een opleidingsplan. Het dossier is inmiddels, namens de RBC, goedgekeurd door de werkveld adviescommissie. Het streven is om de PC-LOG functionarissen vanaf september-oktober 2018 aan te stellen in de regio's. Vervolgens volgt de fase van evaluatie en overdracht van het kwalificatiedossier aan de Brandweeracademie.



- De aanbesteding van de Landelijke databank voor materieel en middelen is verleend. Vanaf september zal de eerste toepassing in enkele regio's worden getoetst. De toepassing is dynamisch en gekoppeld aan bestaande landelijke en regionale databanken. Na de toetsingsfase volgt de algehele landelijke beschikbaarheidsstelling van de toepassing.
- Verbinding Verzekerd (voorheen het deelproject Mobile WIFI-opstelpunten): Een marktconsultatie heeft een oplossingsrichting opgeleverd. Er zal gebruik worden gemaakt van het toekomstige 5G-netwerk met de nieuwste technologieën op het terrein van WIFI-netwerk support. Na verder onderzoek wordt een adviesrapport opgeleverd.
- De haakarmbakken stut- en stempelmateriaal (HAB's) worden opgeleverd aan de regio's. De alarmering van de HAB's is rechtstreeks gekoppeld aan het meldkamerdomein. Dit deelproject is in 2018 afgerond.
- In nauwe samenwerking en afstemming met het veld en met Veilig Informatiecentrum (VIC) en de Dienst Informatievoorziening van het IFV is er gestart met de oriëntatiefase van Business Intelligence L&O. Hierbij is aanscherping van de behoefte van het veld een belangrijk vertrekpunt.
- Het deelproject Harmonisatie overeenkomsten L&O wordt in samenwerking met de afdeling Inkoop van het IFV opgestart. Het doel is om (regionale) logistieke processen te onderzoeken op gelijkheid en overeenkomsten om uiteindelijk in de bovenregionale

samenwerking efficiënter te kunnen optreden. Kostenbesparing kan een uitkomst zijn maar is geen doel op zich voor dit deelproject. Ook hier geldt dat de behoefte vanuit de regio's het uitgangspunt is.

Landelijke vliegorganisatie RPAS (Drones)

Op 15 mei wordt tijdens het landelijk seminar GBO-SO bekendgemaakt dat de landelijke beschikking voor het vliegen met onbemande luchtvaartobjecten (drones) is ontvangen van de Inspectie Leefomgeving & Transport (L&T). De landelijke beschikking is gebaseerd op een operationeel handboek dat in december 2017 is ingediend bij de Inspectie L&T. Via de landelijke beschikking wordt ontheffing verleend om dichterbij mensenmenigte, boven aaneengesloten bebouwing, industrieobjecten en infrastructuur te kunnen vliegen. De brandweer heeft als eerste organisatie in Nederland de ontheffing gekregen om buiten het daglichtvenster te mogen vliegen.

Vanaf september 2018 starten de opleidingen voor de verschillende functionarissen in een droneteam (de 'flightcrew' bestaande uit een gezagvoerder/piloot, een sensorbediener en een waarnemer). Naast Twente en Midden- en West-Brabant is het streven om nog vijf teams te laten starten in Nederland om te komen tot een landelijk dekkend netwerk met droneteams waarin we (24/7) overal in Nederland binnen een uur ter plaatse zijn met een droneteam zodra er een team wordt gealarmeerd.



Tijdens de landelijke bijeenkomst op 26 juni wordt het project formeel overgedragen van de projectleider Logistiek & Ondersteuning binnen het programma GBO-SO, aan de kwartiermaker landelijke vliegorganisatie Drones. Ook wordt er een aparte portefeuillehouder aangesteld.

Project Incidentbestrijding Gevaarlijke Stoffen

Het projectplan IBGS wordt door de stuurgroep GBO-SO vastgesteld. Inmiddels zijn deelprojectleiders gevonden en worden de volgende deelprojecten gestart:

Schuiminzet en alternatieven als brandbestrijding bij brand en IBGS

In dit deelproject wordt inzichtelijk gemaakt welke middelen er zijn voor veiligheidsregio's om incidenten met gevaarlijke stoffen te kunnen blussen en af te dekken en op welke wijze deze middelen en kennis toegankelijk zijn. Door slim gebruik te maken van de aanwezige kennis, middelen en personeel binnen en buiten de brandweer, levert dit project een belangrijke bijdrage aan een efficiënte inzet van mensen en middelen tijdens bronbestrijding van incidenten met gevaarlijke stoffen.

Specialistische IBGS-eenheden

Dit deelproject levert een beschrijving op van de landelijke organisatie van specialistische bronbestrijdingsteams bij de brandweer. Hiermee wordt aangesloten op bestaande ontwikkelingen in regio's/districten met een bovengemiddeld risico. Bij de beschrijving worden de taken vastgelegd die een team moet kunnen uitvoeren en welke noodzakelijke kennis, vaardigheden en middelen daarvoor nodig zijn.

Specialistische en industriële ondersteuning

Dit is een deelproject waarin wordt beschreven hoe bij grote en complexe incidenten (die de brandweer alleen niet aan kan) de bronbestrijding kan plaatsvinden. Dit met gebruikmaking van alle expertise en middelen die in Nederland beschikbaar is (expertise in de regio's, bij bedrijven, en bij overheidsinstanties zoals Defensie en RIVM etc.).

Ontsmetting

In dit deelproject wordt uitgewerkt hoe de brandweer tijdens de kerntaak 'Ontsmetten' bij incidenten waarbij gevaarlijke stoffen vrij kunnen komen, veilig en efficiënt kan optreden. Er wordt ook uitgewerkt op welke wijze

mens, dier, infrastructuur en materieel veilig, goed en snel kunnen worden gereinigd door de brandweer.

Bepalen Effectgebied

Daarin wordt uitgewerkt hoe de veiligheidsregio's het effectgebied dienen te bepalen bij incidenten met gevaarlijke stoffen in samenwerking met expertise en middelen van partners. Deze samenwerking draagt bij aan een efficiënte inzet van mensen en middelen tijdens het grootschalig en specialistisch optreden van de brandweer. Dit door slim gebruik te maken van de aanwezige kennis, middelen en personeel, binnen en buiten de brandweer.

Backoffice/Kenniscentrum IBGS

Dit deelproject heeft tot doel om een landelijke backoffice/kenniscentrum incidentbestrijding gevaarlijke

stoffen op te zetten als vraagbaak voor de brandweer ter ondersteuning van het bestrijden van incidenten met gevaarlijke stoffen. Naast het leveren van kennis kan deze backoffice ook adviseren over de wijze van incidentbestrijding.

Specialisme Technische Hulpverlening

In 2018 wordt gewerkt aan de restonderwerpen uit de projectfase, waaronder de modificatie van de uitrustingen en de oriëntatie en implementatie van het optreden bij spoorincidenten. In 2018 wordt de landelijk coördinator HV aangesteld. De landelijk coördinator heeft als taak om vraag en aanbod te koppelen en te borgen. Dit in nauwe samenwerking met alle STH-regio's en in het bijzonder de coördinerende regio. De landelijk coördinator gaat samen met het netwerk STH aan de slag met het

Op deze maquette is een incident met gevaarlijke stoffen nagebootst





jaarplan voor 2019. Daarnaast wordt onder leiding van de landelijk coördinator de visie Hulpverlening (basis – grootschalig en specialistisch) ontwikkeld.

Grootschalig Brandweeroptreden

De visie GBO 2.0 wordt vastgesteld. Collega's uit het hele land hebben meegewerkt aan deze vernieuwde visie. De visie doet recht aan de verscheidenheid in Nederland. Er is ruimte voor het toepassen van maatregelen die zijn gebaseerd op het eigen regionaal risicoprofiel, maar de basis voor grootschalig - gezamenlijk – optreden, zoals beschreven in deze visie is overal in Nederland hetzelfde. De visie 2.0 is gericht op het brandweeroptreden in grootschalig verband en is 'output-gericht' beschreven. Dat maakt het mogelijk om, ondanks de verschillen, toch eenduidig te kunnen optreden en onderling bijstand te kunnen verlenen.

Implementatie

In 2018 vindt ook een herbesteding van vrijgevallen middelen plaats. Deze middelen worden ingezet om de visie THV en de visie waterongevallenbestrijding te ontwikkelen. Daarnaast zal vanuit het programmateam ook regie op de implementatie van de visie GBO 2.0

worden gevoerd. Dit om de regio's te ondersteunen om deze visie in het hele land op een goede en eenduidige wijze te implementeren.

2019

In 2019 draait het programma op volle toeren en er worden steeds meer resultaten zichtbaar én bruikbaar voor het veld. De ROOD-show GBO-SO is hier een mooi voorbeeld van. Middels een tour langs alle districten worden de resultaten gedeeld met alle operationeel leidinggevenden in het land. Via workshops wordt informatie gegeven over de specialismen. Hierdoor wordt GBO-SO steeds meer voor en door het land.

Project Natuurbrandbeheersing

De landelijk coördinator Natuurbrandbeheersing wordt aangesteld. De landelijk coördinator zal de nog lopende deelprojecten afronden met de deelprojectleiders en het centrale aanspreekpunt zijn voor het specialisme in de beheerfase. Er wordt gewerkt aan een doctrine voor natuurbrandbeheersing in Nederland. Een document om uniformiteit in het bepalen van risico's en het



brandweeroptreden te stimuleren, waarbij de uitkomsten uit de verschillende deelprojecten binnen het specialisme natuurbrandbeheersing de basis vormen.

De highlights van de lopende deelprojecten:

- Na de oplevering van Early Warning Droogte is er in januari 2019 één partij gekozen om het verdere ontwikkeltraject mee in te gaan. In 2019 worden de droogtewaarden die uit satellietdata zijn verkregen gevalideerd, waarna in de komende jaren een traject volgt om het product te kunnen implementeren binnen de brandweer in Nederland.
- Er wordt gestart met de aanbesteding voor een nieuw natuurbrandverspreidingsmodel (NVBM 2.0) waarin onder meer de vegetatiekaart op basis van satellietdata zal worden opgenomen.
- Voor de database en statistiek is vanuit Brandweer Nederland, in samenwerking met de Wageningen University and Research, informatie met betrekking tot natuurbranden in 2017 en 2018 aangeleverd voor het jaarrapport van het European Forest Fire Information System (EFFIS). Sinds 2019 is Nederland ook (weer) vertegenwoordigd in de Europese Expert Group on Forest Fires.
- Er is een deelprojectleider aangesteld voor de implementatie van het deelproject Voorbranden. Bij de implementatie werken de voorbrandteams nauw samen met de Handcrew natuurbrandbestrijding. De Handcrew wordt als landelijk team opgenomen binnen het specialisme.
- In juni 2019 gaat het team Natuurbrandonderzoek van start. Het team, bestaande uit politie- en brandweerm medewerkers, doet onderzoek in het kader van forensische opsporing en brandverloop in combinatie met het brandweeroptreden.
- Het project Adviseurs natuurbrand is in 2019 van start gegaan, met als doel om voor het natuurbrandseizoen 2020 een taakomschrijving opgesteld te hebben en de pool van operationele adviseurs natuurbrand uit te breiden.
- Het eerste adviesrapport Vuistregels bij natuurbranden wordt opgeleverd. In het adviesrapport wordt een voorstel gedaan voor nader onderzoek naar stoplijnen. Dat onderzoek wordt naar verwachting in 2020 uitgevoerd.
- Het adviesrapport met betrekking tot de gebiedsgerichte aanpak wordt opgeleverd. Het doel van het deelproject Gebiedsgerichte aanpak

is het realiseren van een uniforme werkwijze en het landelijk bevorderen van kennis, inzichten en vakbekwaamheid voor gebiedsgerichte aanpak. Een toolbox met bruikbare informatie voor betrokken organisaties wordt (verder) ontwikkeld. Het project wordt in 2020 verder uitgewerkt om veiligheidsregio's handvatten te kunnen geven met betrekking tot de mogelijke scenario's bij en omstandigheden tijdens een natuurbedrag. Resultaten uit de projecten Early Warning Droogte en de Database Natuurbedrag worden als input gebruikt om een richtlijn voor de eerste uitruksterkte te maken.

Project Logistiek & Ondersteuning

In 2019 zijn de meeste deelprojecten afgerond, waaronder de PC-LOG en de Databank Logistiek. De landelijk coördinator L&O wordt aangesteld. De landelijk coördinator zal de lopende deelprojecten afronden met de deelprojectleiders en het centrale aanspreekpunt zijn voor L&O in de beheerfase.

Project Drones

De beleidslijn voor het inrichten van een landelijke vliegorganisatie wordt akkoord bevonden door de RBC in oktober 2019. Vanaf dan wordt gestart met de werving van een manager Training en een administratief ondersteuner. Het landelijk handboek wordt geactualiseerd en er wordt een start gemaakt met het veiligheidsmanagementsysteem, een tool voor het bijhouden van de vakbekwaamheid van het personeel, de logging van vluchten en de staat van onderhoud van de toestellen waar mee gevlogen wordt. Tegelijk is de kwartiermaker drones ook volop bezig om de landelijke spreiding van droneteams zo goed mogelijk te organiseren samen met de regio's.

Project Incidentbestrijding Gevaarlijke Stoffen

De deelprojecten IBGS zijn in de uitvoeringsfase en de verwachting is dat de meeste deelprojecten begin 2020 worden afgerond. Bij aanvang van het project is de bemensing van de deelprojecten een uitdaging gebleken. Dit is momenteel ingevuld en doordat de

deelprojecten inhoudelijk overlap hebben, zijn de deelprojecten ook goed met elkaar in verbinding gebracht. Er wordt steeds meer vormgegeven aan de ontwikkeling en implementatie van de IBGS-deelprojecten.

Technische Hulpverlening

Het specialisme Technische Hulpverlening wordt steeds beter gevonden en gealarmeerd door het veld. Inmiddels is STH 18 keer ingezet, waarbij de inzet bij de instorting in Den Haag (in samenwerking met de lokale collega's) begin 2019 zeer succesvol was. Daarnaast wordt er gewerkt aan de landelijke visie Hulpverlening waarvoor in september 2019 het startschot wordt gegeven met een 24-uurs sessie. Een kerngroep met afgevaardigden uit het land gaat nu aan de slag met de verdere ontwikkeling van de visie.

Grootschalig Brandweeroptreden

Na het vaststellen van de visie GBO 2.0 zijn de regio's aan de slag gegaan met de implementatie, de projectleider GBO vervult hierin een landelijke regiefunctie. Eind 2019 hebben 19 van de 25 Veiligheidsregio's de visie GBO 2.0 geïmplementeerd. Op het gebied van vakbekwaam blijven moet er landelijk gezien nog wel een slag gemaakt worden. Er wordt nagedacht over borging en evaluatie van de visie en het leren van incidenten. In samenspraak met de Programmaraad Vakbekwaamheid en Kennis worden er scenario's ontwikkeld.

Scheepvaartsincidentbestrijding

Het project start met een 24-uurs sessie waarbij alle nautische partners aanwezig zijn. Een mooie start waarna de projectgroep aan de slag gaat met het voorstel aan de RBC. In september 2019 wordt het voorstel omtrent dit thema vastgesteld in de RBC-vergadering met als incidentele doelstellingen:

1 Vakbekwaamheid

Het ontwikkelen van actuele en eigentijdse les- en leerstof en basisopleiding waarbij nautische incidenten als specialistische kennis binnen de basisopleiding worden onderwezen.



2 *Digitale incidentregistratie*

Het realiseren van een eenduidige en correcte registratie van nautische incidenten.

3 *Governance*

Het in kaart brengen, samenbrengen en coördineren van initiatieven rondom nautische incidenten. Om zo de huidige samenwerkingsstructuren te verbreden.

2020

Het jaar 2020 start voor het programma GBO-SO met het doel om nog meer in te zetten op PR en toe te werken naar een mooi eindresultaat, de oplevering van het programma. Maar toen was daar de COVID-19-crisis. Een crisis die ook invloed heeft op de GBO-SO projecten. Veel betrokken collega's en onbezoldigde (deel)projectleiders hebben hun prioriteit elders moeten leggen, pr-evenementen om de producten goed in het veld te presenteren worden geannuleerd en voor iedereen is het een zoektocht hoe nu verder. Maar het programmateam zit niet stil. We blijven streven naar zoveel mogelijk opgeleverde producten in 2020 en

kijken naar creatieve mogelijkheden om GBO-SO onder de aandacht te blijven brengen. Bijvoorbeeld door het organiseren van Webinars en het lanceren van de game *Weet jij het?*. Een online game die landelijk wordt uitgerold om enerzijds de bekendheid over GBO-SO te vergroten en anderzijds de thermometer in het land te steken met de vraag hoe groot het kennisniveau op dit moment is over GBO-SO en hoe dit (vooral in de beheerfase) verbeterd kan worden.

Grootschalig Brandweeroptreden

De projectleider GBO vervult ook in 2020 een landelijke regiefunctie op de implementatie van de visie 2.0. Onder meer door het uitzetten van een enquête op het gebied van vakbekwaamheid. Op basis van dit onderzoek blijkt er vanuit de regio's het meeste behoefte aan een E-learning module GBO-SO. Dit stimuleert eenheid en duidelijkheid in de gewenste werkwijze. Het geeft ook antwoorden op praktische vragen, zoals de wederzijdse verwachtingen bij het leveren van bijstand naar een buurregio. Vanuit het programmateam wordt besloten om deze E-learning module GBO te gaan ontwikkelen maar ook te gaan vullen met alle SO-onderdelen. Dit is een route van

grove naar fijne informatie. Men kan bijvoorbeeld kennis opdoen over bredere vraagstukken maar ook modules volgen specifiek gericht op één sub onderwerp. Naast de E-learning module wordt er ook gewerkt aan de waarnemerspool en een digitale oefenbank voor GBO-scenario's.

Visie Hulpverlening

De visie op de kerntaak 'hulpverlening' is gereed. Collega's vanuit het hele land hebben een bijdrage geleverd aan dit document. De visie doet recht aan de grote verscheidenheid van de kerntaak hulpverlening in Nederland, maar geeft ook een concretere invulling aan die taak. Zo is er een definitie van de kerntaak geformuleerd, die het mogelijk maakt om waar nodig te differentiëren in overeenstemming met de risico's van het verzorgingsgebied van de regio's. Zonder af te wijken van landelijk afgesproken beleid. De visie biedt een praktisch en richtinggevend, maar niet vrijblijvend kader. Veiligheidsregio's worden geacht binnen dit kader de kerntaak hulpverlening in te richten om zo de uniformiteit in hulpverlening te waarborgen. Het beschreven kader is een ondergrens. Het staat veiligheidsregio's vrij om, afhankelijk van de lokale risico's, boven op deze ondergrens aanvullende maatregelen te nemen om deze risico's het hoofd te bieden.

STH-spoor

De oefeningen van juni worden geannuleerd door de COVID-19-crisis. In oktober ontvangen meerdere teams de theoriebijscholing. Eén van de vijf teams wordt in oktober getraind in de praktijk. Door de striktere regels omtrent corona worden de overige teams in 2021 in de praktijk bijgeschoold. De teams zijn nu al wel inzetbaar bij incidenten op het spoor omdat dat de STH-werkzaamheden spoor niet heel veel anders zijn bij instortingen bij gebouwen.

IBGS

- De noodzakelijke vakbekwaamheid en middelen voor de specialistische teams bronbestrijding brandweer worden beschreven. Het voorstel is om te gaan werken met vijf steunpunten.

- De beschrijving Backoffice/kenniscentrum is gereed, het uitgangspunt is dat de backoffice bij het Landelijk Informatiepunt Ongevallen Gevaarlijke Stoffen (LIOGS) ondergebracht wordt. Het nummer van de LIOGS/backoffice kan gebeld worden door een adviseur gevaarlijke stoffen (AGS) voor hulp of advies tijdens een incident.
- Voor het deelproject Effectgebied wordt de samenwerking tussen brandweer, defensie, RIVM en de GAGS (gezondheidskundig adviseur gevaarlijke stoffen) beschreven en uitgewerkt. Er is een overzicht gemaakt van alle meetmiddelen en kennis die bij de netwerkpartners aanwezig zijn en er wordt beschreven hoe de regio's en externe partijen kunnen samenwerken als het effectgebied van een incident zich over meerdere regio's uitspreidt.
- Het deelproject Schuiminzet wordt afgerond. Er is een adviesfunctie ingericht, via deze adviesfunctie kan ondersteuning met kennis en middelen geregeld worden. Verder is er een overzicht van beschikbare middelen.
- De noodzakelijke vakbekwaamheid voor de GOE-steunpuntregio's wordt bepaald. De inrichting van gebouw gebonden ontsmetting is ontwikkeld.
- De samenwerking met Defensie is vastgelegd en er is een adviesfunctie beschreven. Er zal met de uitvoerende regio's overlegd worden over de te maken afspraken over vakbekwaamheid en aansturing van het specialisme. Er moeten samenwerkingsafspraken met Defensie en de GHOR (GAGS) gemaakt worden. Op korte termijn zal de organisatievorm van de GOE worden geëvalueerd. Ook in aanloop naar de vervanging van het GOE-materieel in 2024.
- Het deelproject Specialistische en industriële ondersteuning wordt afgerond. Er kan nu een telefonisch advies gevraagd worden. En er kan een adviseur, personeel en/of middelen/materieel ter plaatse komen via een telefoonnummer.

Natuurbrandbeheersing

- Het nieuwe uniform van het Fire Bucket Operations team wordt gepresenteerd.

- Het deelproject NBO wordt afgerond. De huidige pool van NBO'ers wordt verder aangevuld doormiddel van een opleiding Natuurbrandonderzoek (FI-210). Deze wordt door de COVID-19-crisis uitgesteld naar mei 2021 (onder voorbehoud van de dan geldende corona maatregelen). De kandidaten zijn inmiddels geworven.
- Het deelproject Adviseurs CoPI is gereed. De complete groep (negen adviseurs) wordt opgeleid en moet actief zijn voor het volgende NBB-seizoen 2021.
- De incidentele elementen voor de Handcrew (o.a. de procedure) zijn gereed. In de doorontwikkeling wordt gekeken naar eventuele extra teams. Zo is bijvoorbeeld district Zuid 6 aan het kijken naar het oprichten van een Handcrew (dit voorstel is naar de PRIB).
- De procedure Voorbranden is gereed. Het huidige plan is implementeerbaar, met de kanttkening dat de kosten voor de eigen regio's komen.
- Het deelproject Gebiedsgerichte aanpak is gereed. Afronding van de Toolbox (interactieve PDF) volgt in 2021 en kan dan beschikbaar gesteld worden aan de regio's.
- Het deelproject vuistregels is gereed. Er blijven twee vuistregels staan (snelheid van verspreiden, en wat stopt een verspreiding, doorontwikkelproject voor de natte stoplijn).
- De Database wordt nu handmatig gevuld en dit moet automatisch gaan. Er liggen een aantal VGA-vraagstukken voor. Zo willen we de gegevens bundelen uit GMS. De gemelde positie is nu niet te zien. Zodra we toestemming hebben kan dit worden georganiseerd.

Onderstaande projecten lopen door in 2021:

Early warning droogte, NBVM 2.0, Maatgevend scenario en de Doctrine.

Logistiek & Ondersteuning

- Het projectplan Verbinding verzekerd (COH voor de toekomst als proeftuin voor toekomstige

ontwikkelingen) is in concept opgesteld en het streven is om dit jaar nog te starten met de bouw van een landelijke CoPI bak van de toekomst. Onder auspiciën van de landelijk coördinator L&O.

- Het eindrapport Harmonisatie overeenkomsten wordt afgerond. Vooralsnog zien regio's geen voordelen in het landelijk harmoniseren van overeenkomsten.
- De databank is in (door)ontwikkeling. Alle regio's zijn volledig operationeel. Ook de alarmcentrale van Keulen en België kijken mee. Inrichting van meerdere scenario's wordt doorontwikkeld.
- Het netwerk Logistiek is in ontwikkeling en moet nog geformaliseerd worden. Er stond een kick-off gepland maar in verband met de COVID-19-crisis heeft deze nog niet plaatsgevonden. De landelijk coördinator gaat hier op korte termijn verder vorm aan geven. Aansluitend op de vorming van de nieuwe managementstructuur.

Drones

Het eindrapport wordt opgeleverd. Hierin wordt het huidige eindresultaat gepresenteerd inclusief de aanbevelingen voor doorontwikkeling en spreiding in Nederland. Komend jaar wordt het dronedossier overgedragen van de kwartiermaker Drones aan de landelijk coördinator L&O.

Scheepvaartsincidentbestrijding

Er vindt in 2020 een integrale benadering en herziening plaats op het gebied van les- en leerstof Scheepsincidenten samen de Brandweeracademie en het veld. Ook is er met betrokken ketenpartners de intentie om te komen tot een harmonisatie van de meldingsclassificatie scheepsincidenten. Dit zijn brandweer, RWS, kustwacht en LMO.

3 Enkele specifieke onderwerpen

Programmaorganisatie

In 2013 is er besloten om de implementatie van de visie GBO en de visie SO onder te brengen binnen het programma 'Samen werken aan Grootschalig en Specialistisch optreden brandweer Nederland (GBO-SO)'. Via een werving- en selectieprocedure, ondersteund door het IFV, zijn de meeste vacatures voor projectleiders vanuit de regio's vervuld. De ondersteuning van de projecten gebeurt met hulp van een beleidsmedewerker, projectmedewerkers, communicatiemedewerkers en een projectsecretaris. Allen zijn verbonden aan meerdere projecten binnen het programma. De programmamanager is onder meer verantwoordelijk voor het programmamanagement en wordt ondersteund door de programmasecretaris. Het programmateam GBO-SO voert het programma uit onder aansturing en toezicht van de stuurgroep GBO-SO. Bij de start van het programma in 2013 is de stuurgroep samengesteld uit een vertegenwoordiging van de programmaraden Incidentbestrijding, Bedrijfsvoering van Brandweer Nederland en het IFV. Vanaf 2017 is de samenstelling van de stuurgroep gewijzigd. Naast de vertegenwoordigers voor het IFV dragen leden van de stuurgroep als portefeuillehouder voor de afzonderlijke specialismen (per kerntaak) verantwoording vanuit de RBC. Vanaf 2018 is het DB van de RBC de stuurgroep geworden. Medio 2020-2021 zal de nieuwe managementradenstructuur leidend zijn aan de vormgeving van sturing op de GBO-SO onderwerpen.

Communicatie

Vanaf het begin van het programma is de communicatie over het programma GBO-SO (en de onderdelen ervan) speerpunt geweest. De communicatie is vormgegeven in overleg met de afdeling communicatie van Brandweer Nederland en het IFV. Het accent in de communicatie is in de voorbije jaren verschoven van focus op het programma naar het 'resultaat' van de projecten. Evenals de doelgroepen en stakeholders: strategisch vanaf de start en daarna meer tactisch en operationeel.

Vanaf 2017 is de landelijk PR en communicatie geïntensiveerd. Zo zijn er animaties en factsheets ontwikkeld voor de specialismen en is de website van brandweernederland.nl een mooie basis geworden om alle informatie over GBO-SO te vinden.

Hieronder volgt een korte opsomming van de highlights op communicatiegebied.

2017

Voor de projecten Logistiek & Ondersteuning, Natuurbrandbeheersing en Incidentbestrijding Gevaarlijke Stoffen zijn in 2017 naast de eigen project/specialismen webpagina's ook animaties gerealiseerd die door de (deel)projectleiders gebruikt worden bij het informeren van hun eigen netwerken en stakeholders zoals bijvoorbeeld de natuurbeheerders. Voor alle lopende deelprojecten zijn webpagina's en factsheets ontwikkeld. Op 8 september 2017 is een seminar "Vliegen met drones" georganiseerd om alle regio's bij te praten over de laatste ontwikkelingen. Verder heeft het programma GBO-SO een bijdrage kunnen leveren aan het Brandweercongres 2017. Op de Netwerkdag van de PRIB in 2017 is het programma onder de aandacht gebracht. Verder is vanuit het project NBB een bijdrage geleverd aan een seminar over satellietdata en een landelijke bijeenkomst voor natuurbeheerders. In 2017 is ook de eerste versie van het historisch perspectief geschreven. Een overzichtelijk document met daarin de tot dan toe behaalde resultaten.

2018

In 2018 vonden er veel communicatieactiviteiten plaats, variërend van artikelen tot demonstraties en een eigen seminar. De eerste 'interne' bijeenkomst op 8 februari 2018 voor alle betrokkenen bij het programma was een groot succes en een mooie start van het jaar.



De online GBO-SO game Weet jij het? die in 2020 georganiseerd is om de kennis van GBO-SO in het veld te testen

In april 2018 was het programma aanwezig op de eRIC-beurs, met stands en een gezamenlijke demonstratie. Er is tweemaal een goedbezochte demo verzorgd waarin de verschillende specialismen in één scenario terugkwamen. Op 15 mei 2018 is vanuit het programmteam GBO-SO, op het buitenterrein van sportcentrum Papendal, het drukbezochte Seminar GBO-SO georganiseerd. Op het brandweercongres van 2018 heeft het programma GBO-SO veel aandacht gekregen. Daarnaast werd er volop aandacht besteed aan GBO-SO door middel van artikelen in de bijvoorbeeld de brandweerkant en de site van Brandweer Nederland.

2019

In 2019 vond de 'Roodshow GBO-SO' plaats, waarbij de operationeel leidinggevend districtsgewijs zijn meegenomen in de voor hun relevante onderdelen van het programma. In ieder district is een tweedaagse bijeenkomst georganiseerd.

In 2019 werd er door het programmteam ook bij andere bijeenkomsten aangesloten. Zoals op 19 maart 2019, de bijeenkomst van de overkoepelende

Uitvoeringsagenda Brandweezorg, waar GBO-SO ook onderdeel van uitmaakt.

Op het brandweerevent van 2019 was het programma ook aanwezig en op de website van Brandweer Nederland werden de verschillende specialismen uitgelicht onder de rubriek 'Werk in uitvoering'. Per specialisme werd ingegaan op welke ontwikkelingen het specialisme heeft doorgemaakt en wat de toekomstplannen zijn.

In 2019 vond een eerste aanvulling plaats op het historisch perspectief die tot dan toe tot en met 2018 liep.

2020

Het jaar 2020 was het jaar waarin het programmteam meerdere plannen had om GBO-SO nog eenmaal groots onder de aandacht te brengen in het land. Door de COVID-19-crisis kwam er een wijziging in deze plannen en probeerden we het veld vooral digitaal te bereiken. Zo is de Webinar STH georganiseerd en zoals al eerder vernoemd is de game Weet jij het? gelanceerd. Een online game waarin in vijf rondes de kennis over GBO-SO in het veld wordt getest.

Van programma naar structurele doorontwikkeling

Het einde van een programmafase betekent ook het bouwen aan en positioneren van een toekomstbestendige en dynamische structurele organisatie. De belangrijkste doelen van deze organisatie zijn:

- Er voor zorgen dat er voldoende aandacht blijft om de ontwikkelde producten daadwerkelijk in het land onderdeel te laten worden van de werkwijze;
- Dat alle opgeleverde resultaten de komende jaren blijven door ontwikkelen op basis van actuele informatie en behoeften uit het veld;
- En we vanuit deze landelijke organisatie ook adequaat kunnen blijven inspelen op alle maatschappelijke ontwikkelingen die op ons afkomen.

Hierbij blijft het thema ‘samen’ de belangrijkste succesfactor.

Concreet zijn er al goede stappen voorwaarts gezet door bijvoorbeeld de aanstelling van landelijk coördinatoren die een centrale rol vervullen binnen de kenniscirkel² en als taak hebben om in de structurele fase vraag en aanbod te verbinden, kennis te borgen en te zorgen voor doorontwikkeling van de specialismen. Bij het ontwerp van deze structurele organisatie wordt rekening gehouden met alle landelijke ontwikkelingen waaronder de koers van het IFV en de ontwikkelde managementradenstructuur. Door ‘learning by doing’ wordt hier gezamenlijk en stap voor stap aan vormgegeven.

² *Kennis ontwikkelen, ontsluiten, toepassen, evalueren om vervolgens weer nieuwe kennis te kunnen ontwikkelen.*



Oefening Handcrew

Colofon

Kemperbergerweg 783
6861 RW Arnhem

Postbus 7010
6801 HA Arnhem

T (026) 355 24 00

I www.brandweernederland.nl

E communicatie@brandweernederland.nl

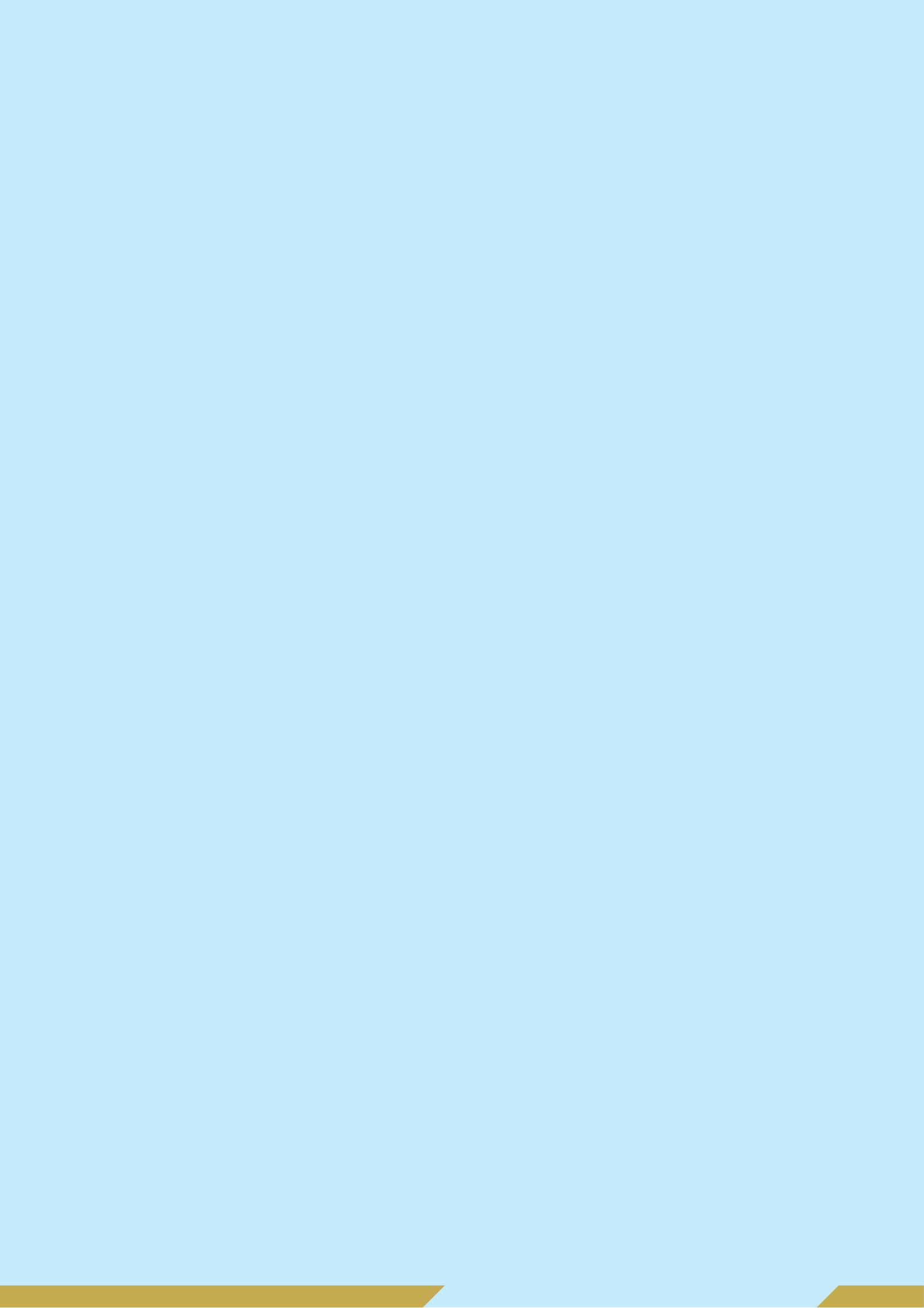
Eindredactie Communicatie Brandweer Nederland

Vormgeving OudZuid Ontwerp mediavormgevers

Meer informatie over alle (deel)projecten van het programma Samen werken aan grootschalig en specialistisch optreden Brandweer Nederland is te vinden op:

www.brandweer.nl/samengrensverleggend

Versie 3.0, maart 2021







BRANDWEER

Nederland