

Agendapunt: 14.

Onderwerp:	Toelichting landelijke correspondentie
Datum:	25 juni 2026
Portefeuillehouder:	Mevr. R. Kamminga
Sector:	Directie
Bijlage(n):	<ol style="list-style-type: none">1. Risicostudie incidentscenario's Waddenzeegebied;2. <ol style="list-style-type: none">1. Reactie Veiligheidsberaad op OVV-rapport 'Onveiligheid door extreme regen';2. OOV-rapport 'Onveiligheid door extreme regen';3. Tweede Kamerbrief min JenV en Defensie 'Natuurbranden in Nederland voorjaar 2026';4. <ol style="list-style-type: none">1. Brief ontwerp ANVS Kernenergiewetvergunning (brief is gedeeld met leden AB VRG)2. Ontwerpbesluit kernenergiewetvergunning3. Kennisgeving Staatscourant Wagenborg Stevedoring BV3. <ol style="list-style-type: none">1. Reactiebrief op Tweede Kamerbrief 'Weerbare natuur, veilige samenleving'2. Tweede Kamerbrief 'Weerbare natuur, veilige samenleving' LVVN
Ter besluitvorming/ter bespreking/ter informatie:	Ter informatie

Toelichting

Vanwege de toename in landelijke correspondentie is in het Algemeen Bestuur (AB) afgesproken landelijke correspondentie met het AB te delen. De correspondentie wordt meegestuurd met de stukken voor de vergadering van het AB, dan wel tussentijds gedeeld en tevens in IBABS geplaatst. Ter informatie wordt u aangeboden:

1. Risicostudie incidentscenario's Waddenzeegebied
2. OVV-rapport 'Onveiligheid door extreme regen' en reactie Veiligheidsberaad
3. Tweede Kamerbrief min JenV en Defensie 'Natuurbranden in Nederland voorjaar 2026'
4. Ontwerp ANVS kernenergiewetvergunning
5. Reactiebrief op Tweede Kamerbrief 'Weerbare natuur, veilig samenleving'

Ad 1 Risicostudie incidentscenario's Waddenzeegebied

Het adviesbureau Antea Group heeft in opdracht van de Coördinatie Regeling Waddenzee (CRW) een risicostudie opgeleverd voor de Waddenzee. Deze risicostudie is vastgesteld in de vergadering van het bestuurlijk

Waddenzeeoverleg van 10 december 2025, onder voorzitterschap van burgemeester Hans Broekhuizen. In deze bestuursvergadering is afgesproken dat de betrokken veiligheidsregio's de risicostudie, met bijbehorende duiding, zullen aanbieden aan hun eigen bestuur.

Antea Group heeft binnen de studie in totaal vier kwalitatieve scenario's onderzocht met een normering. Op basis van de uitwerking van de scenario's met normering zijn voor wat betreft de VRG twee restrisico's benoemd:

1. Scenario mens en dier in nood. In vier delen van het Waddenzeegebied scoort het restrisico D (behoorlijk), waaronder het gebied oostelijk van Delfzijl;
2. Scenario Brand en/of explosie. Het restrisico nabij Delfzijl is hoog ingeschat E (aanzienlijk). Het scenario betreft een brand op een schip (al dan niet na een explosie), waarbij personen in veiligheid zijn gebracht, maar waarbij brandbestrijding noodzakelijk blijft. Aanbevolen wordt te borgen dat beschikbare capaciteit adequaat ingezet kan worden.

Deze uitkomsten vragen om bestuurlijke duiding en een expliciete keuze over acceptatie dan wel mitigerende maatregelen:

1. In het Convenant Search and Rescue (SAR, november 2023) is vastgelegd dat de SAR-taken op de Waddenzee, inclusief Eems-Dollard, onder verantwoordelijkheid vallen van de Kustwacht. De operationele uitvoering is belegd bij de Koninklijke Nederlandse Redding Maatschappij (KNRM). De in de risicostudie geconstateerde overschrijding van normtijden ligt daarmee buiten de primaire verantwoordelijkheid van de VRG en valt onder het stelsel van de Kustwacht. Dit is eind februari 2026 teruggekoppeld aan het tactisch overleg CRW.
2. Brandweer Groningen ontwikkelt momenteel een visie op scheepsincidentbestrijding (SIB), met als doel de brandweer op adequate wijze te prepareren op scheepsincidenten binnen het gemeentelijk ingedeeld gebied. De aanbeveling uit de risicostudie CRW benadrukt nogmaals de urgentie voor een passende visie op SIB. Het gewenste niveau van brandweezorg en de geaccepteerde restrisico's in onder andere de scheepsincidentbestrijding komen aan de orde in het bredere gesprek met het bestuur over brandbestrijding als specialisme.

Ad 2 OOV-rapport 'Onveiligheid door extreme regen' en reactie Veiligheidsberaad

Op 22 januari 2026 publiceerde de Onderzoeksraad voor Veiligheid het rapport 'Onveiligheid door extreme regen'. Het OVV-rapport benadrukt dat crises als gevolg van klimaatverandering steeds grootschaliger en complexer worden. Cascade-effecten creëren onvoorziene gevolgen voor de crisisrespons en zullen incidentbestrijding in de toekomst bemoeilijken. Extreme regenval is vaak lokaal, maar heeft grote impact en vraagt veel van hulpverleners. Het Veiligheidsberaad heeft op het OVV-rapport gereageerd middels een brief aan de minister van Infrastructuur en Waterstaat Karremans d.d. 18 mei 2026 (deze is gedeeld met de leden AB VRG).

Ad 3 Tweede Kamerbrief min JenV en Defensie 'Natuurbranden in Nederland voorjaar 2026'

Op 11 mei 2026 is de Tweede Kamerbrief 'Natuurbranden in Nederland voorjaar 2026' van de ministeries van Justitie en Veiligheid en Defensie gepubliceerd. De brief gaat in op de voorbereiding op de bestrijding van de natuurbranden, het verloop, de aanpak van de recente branden en het vervolg. Inmiddels heeft een bestuurlijk overleg plaatsgevonden met de direct betrokkenen, waarin is stilgestaan bij de gebeurtenissen van de afgelopen periode. De recente natuurbranden laten de gevolgen van aanhoudende droogte zien, maar ook dat voorbereidende werkzaamheden zoals het Landelijk crisisplan en het inrichten van het landelijk actiecentrum hebben bijgedragen aan een goede samenwerking tussen de betrokken partijen. Er zal nog samen met het Veiligheidsberaad worden teruggeblikt en wordt er een onderzoek uitgevoerd naar de gezamenlijke aanpak rondom het bestrijden van deze natuurbranden. Dit onderzoek wordt ook meegenomen bij de totstandkoming van het landelijk dekkingsplan brandweezorg.

Ad 4 Ontwerp ANVS kernenergievergunning

Op 21 augustus 2025 heeft de Autoriteit Nucleaire Veiligheid en Stralingsbescherming (ANVS) van Wagenborg Stevedoring B.V. een aanvraag om een vergunning op grond van de Kernenergiewet ontvangen. De autoriteit Nucleaire Veiligheid en Stralingsbescherming doet het bestuur van de VRG de ontwerpvergunning en kennisgeving toekomen. De aanvraag heeft betrekking op een nieuwe vergunning voor het voorhanden hebben en toepassen van materialen met van nature voorkomende radionucliden in verband met het ontmantelen van mijnbouwinstallaties

en/of delen daarvan. In de ontwerpvergunning is met de voorgenomen handelingen onder voorwaarden ingestemd. De ontwerpvergunning ligt ter inzage van 13 mei 2026 tot en met 24 juni 2026. Hiervan is kennisgeving gedaan in de Staatscourant en regionale huis-aan-huisbladen. Zoals te doen gebruikelijk zullen we beoordelen of het noodzakelijk is om een reactie te geven.

Ad 5. Reactiebrief op Tweede Kamerbrief 'Weerbare natuur, veilig samenleving'

Op 29 mei 2026 hebben het Interprovinciaal Overleg, het Veiligheidsberaad en de Kring van Commissarissen van de Koning gezamenlijk een brief gestuurd aan de Kamercommissie LVVN, naar aanleiding van een Kamerbrief van de minister van LVVN, mede namens JenV, over natuurbrandbeheersing. In deze brief vragen zij aandacht voor de urgentie van natuurbrandbeheersing. De recente gelijktijdige grootschalige branden van eind april en begin mei onderstrepen dat natuurbranden een groeiend en structureel veiligheidsrisico vormen met mogelijk grote maatschappelijke gevolgen. In de reactiebrief geven zij aan dat er inhoudelijk veel aansluiting is bij de eerder benoemde randvoorwaarden voor een effectief en uitvoerbaar stelsel van natuurbrandbeheersing, met uitzondering van het financiële aspect. Zij wijzen erop dat de beschikbare middelen niet in verhouding staan tot wat nodig is: waar nu incidenteel €70 miljoen beschikbaar is voor 2024 tot en met 2030, is eerder aangegeven dat circa €45 miljoen per jaar structureel nodig is. De reactiebrief benadrukt dat de aanpak van natuurbranden alleen goed uitvoerbaar is met structurele investeringen en roept de Kamer op dit aan de orde te stellen.