

## 2024Z00434

Vragen van het lid **Tuinman** (BBB) aan de Staatssecretaris van Defensie en de Minister van Buitenlandse Zaken over *de, op vrijdag 12 januari 2024 plaatsgevonden, door de Verenigde Staten geleide aanvallen op Houthi trainings-, lanceer- en opslaglocaties van drones, raketten, kruisvluchtwapens en radarstations die de afgelopen weken gebruikt zijn om willekeurige schepen in de Rode Zee aan te vallen* (ingezonden 17 januari 2024).

### Vraag 1

Bent u bekend met het artikel «*US Destroyers, IKE Aircraft Shoot Down Houthi-Launched Missiles, Drones over Red Sea*», dat een gedetailleerd overzicht geeft van de complexe Houthi-aanval van dinsdag 9 januari 2024 met een mix aan diverse drones, kruisraketten en ballistische anti-schipraketten?<sup>1</sup>

### Vraag 2

In hoeverre is Nederland als maritieme natie, die de belangen van vrije doorvaart en ongestoorde koopvaardijvaart wereldwijd beschermt, in staat met de huidige middelen van de Koninklijke Marine en de Koninklijke Luchtmacht een vergelijkbare dreiging op zee het hoofd te bieden?

### Vraag 3

Hoe ziet u de mix aan middelen en effecten die in het Defensie Projecten Overzicht (DPO) zijn opgenomen in samenhang met elkaar functioneren bij een vergelijkbare dreiging, zoals die van de Houthi's in de Rode Zee?

### Vraag 4

Kunt u uitleggen hoe een *air and missile defense zone*, met de middelen die Defensie nu heeft en de nieuwe en/of vervangingsprojecten uit het DPO, in samenhang functioneren? Kunt u ook aangeven welke materieelprojecten uit het DPO u daarin voorziet?

<sup>1</sup> U.S. Naval Institute, 10 januari 2024, US Destroyers, Ike Aircraft Shoot Down Houthi-Launched Missiles, Drones Over Red Sea ([https://news.usni.org/2024/01/10/us-destroyers-ike-aircraft-shoot-down-houthi-launched-missiles-drones-over-red-sea#:~:text=USS%20Laboon%20\(DDG%2D58\),media%20site%20X%20Tuesday%20night.](https://news.usni.org/2024/01/10/us-destroyers-ike-aircraft-shoot-down-houthi-launched-missiles-drones-over-red-sea#:~:text=USS%20Laboon%20(DDG%2D58),media%20site%20X%20Tuesday%20night.))

Vraag 5

Kunt u aangeven, op basis van de bovenstaande vraag, welke capaciteiten (sensor, *shooter* of commandovoering/integratie) Nederland met de uitvoering van het DPO straks niet bezit om *air and missile defense* in een maritieme omgeving uit te voeren? Kunt u aangeven welke (NAVO-)partners wel over deze capaciteiten beschikken en of daar plannen voor klaarliggen om mee samen te werken?

Vraag 6

Was de beperkte bijdrage van slechts één niet-operationele stafofficier een bewuste strategische keuze van het kabinet? Of, in hoeverre was er sprake van de niet-beschikbaarheid (onderhoud, andere afspraken, etc.) van een waardevolle operationele bijdrage in de zin van een LC-fregat of M-fregat?

Vraag 7

Is het kabinet voornemens om de militaire bijdrage aan het beveiligen van scheepvaart in de Rode Zee in de nabije toekomst te vergroten, te handhaven of af te bouwen? En waarom?

Vraag 8

Klopt het dat Nederlandse LC-fregatten en het M-fregat op dit moment niet beschikken over de mogelijkheid om vanaf zee gronddoelen aan te vallen?

Vraag 9

Klopt het dat de *Maritime Strike Capability* pas op zijn vroegst in 2027 operationeel is op de fregatten, in 2029 op de onderzeeërs en de *Air Deep Strike*(JASM-ER) voor de F-35 ook pas vanaf 2027 operationeel is? (Kamerstuk 27 830, nr. 391)

Vraag 10

Gezien de relevantie en noodzaak tot een volwaardige *deep strike* capaciteit, zoals bijvoorbeeld in de Rode Zee en Oekraïne, ziet u noodzaak om deze *deep strike* projecten te versnellen?

Vraag 11

Ziet u noodzaak of mogelijkheden om bijvoorbeeld de raketartillerie systemen die per 2025 operationeel worden uit te breiden?

Vraag 12

Ziet u noodzaak en mogelijkheden om de munitievoorraden voor raketartillerie uit te breiden en te bezien of de raketartillerie van de Landmacht ook in andere domeinen kan worden ingezet, bijvoorbeeld vanaf een *Landing Dock Platform* (LPD) of een ander maritiem platform?

Vraag 13

Welke lessen trekt het kabinet uit de bescherming tegen vliegtuigen, raketten, drones en kruisvluchtwapens in de oorlog in Oekraïne? Over welke capaciteiten (*sensor*, *shooter* en commandovoering) vindt u dat een defensieorganisatie, van bijvoorbeeld de NAVO, in samenhang moet beschikken om de vitale componenten uit haar eigen krijgsmacht, maar ook haar steden, industrie, energie en overige kritische infrastructuur te beschermen?

Vraag 14

Bent u op de hoogte van het artikel «*Intensified Russian airstrikes are stretching Ukraine's air defense resources, officials say*» van Associated Press, dat laat zien dat Oekraïne aan het koorddanseren is qua aantallen wapensystemen (Patriot, Amraam, etc.), maar nog meer qua kapitale munitievoorraden?<sup>2</sup>

---

<sup>2</sup> Associated Press, 9 januari 2024, *Intensified Russian airstrikes are stretching Ukraine's air defense resources, officials say* (<https://apnews.com/article/russia-ukraine-war-air-defense-missiles-95cf7f351d05c0c4b704d9fe8a0c5f39>)

Vraag 15

Kunt u in een vertrouwelijk brief aangeven hoe Nederland ervoor staat op het gebied van kapitale munitievoorraden voor lucht- en raketverdediging en in hoeverre we, in een vergelijkbaar conflict als de oorlog in Oekraïne, het zelf en binnen de NAVO vol zouden houden?

Vraag 16

Welke initiatieven onderneemt Defensie om ons tegen goedkope en in grote aantallen beschikbare drones te verdedigen, zoals bijvoorbeeld gebruikt door de Houthi's, zonder dat de krijgsmacht in de eerste dagen van een gevecht al zonder hoogwaardige munitie komt te staan?

Vraag 17

Kunt u aangeven of er al dergelijke projecten in het DPO staan of dat er projecten met een kleiner volume lopen? Lopen er reeds onderzoeks- of innovatietrajecten of staan deze klaar om te worden opgestart?

Vraag 18

Kunt u deze vragen een voor een en vóór 29 januari 2024 beantwoorden?