



Ministerie van Defensie

Informatie- bijeenkomst Nationaal Programma Ruimte voor Defensie



Budel, Gemeente Cranendonck | 23 september 2024

ERNSTIG VERSLECHTERDE VEILIGHEIDSSITUATIE

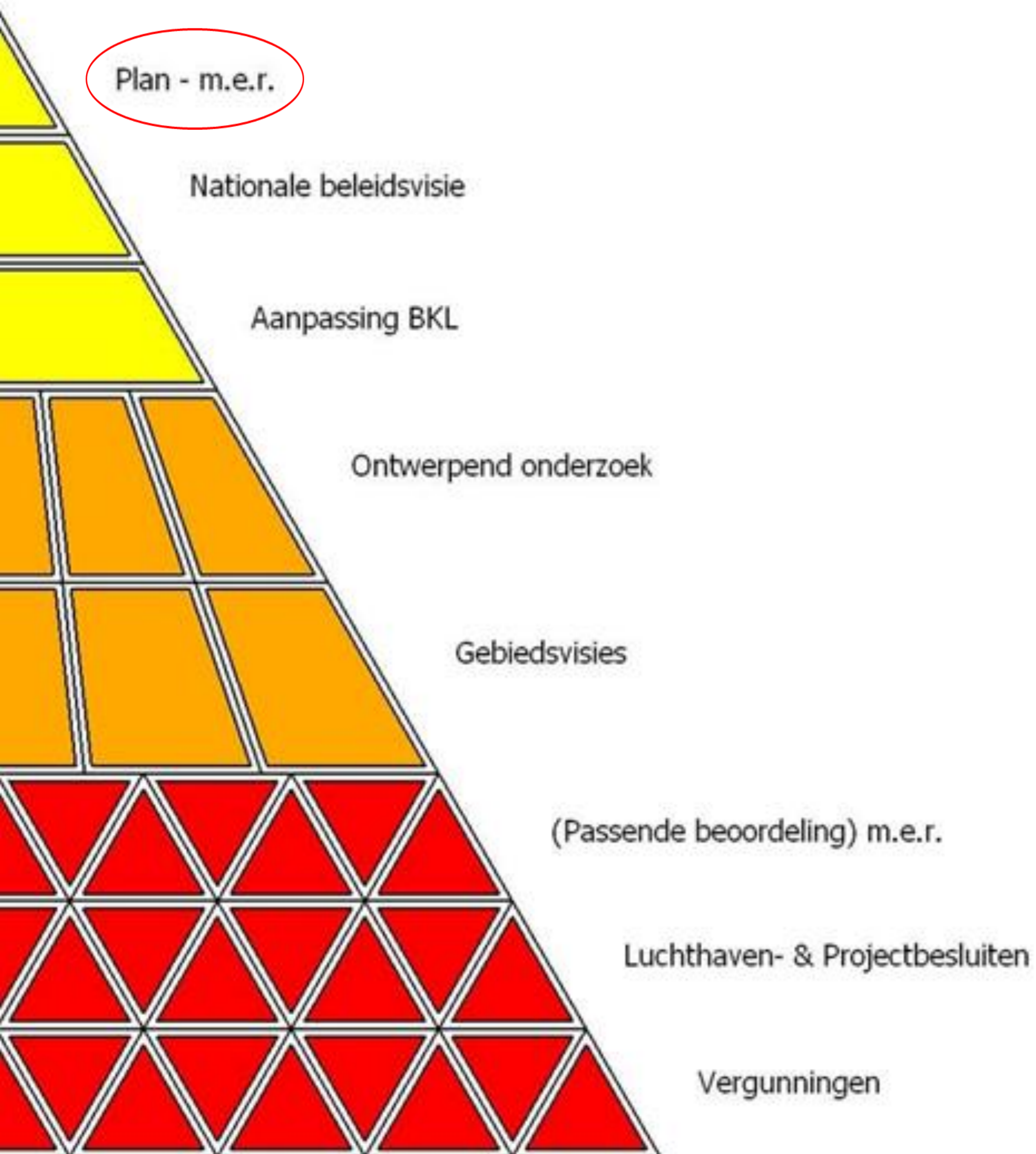
Wereldwijd ervaren landen steeds meer dreiging door verschuivende machtsverhoudingen. Al jaren versterken potentiële tegenstanders hun krijgsmachten. Steeds vaker is sprake van hybride conflictvoering: desinformatie beïnvloedt onze democratieën en cyberaanvallen bedreigen de vitale infrastructuur. De ruimte militariseert en schaarse grondstoffen leiden vaker tot conflict. Het doel is telkens hetzelfde: de stabiliteit ondermijnen om invloed en macht te kunnen verwerven.





**Sterker, door vaker en
realistischer te trainen**

Wat is de rol van het planMER



- Op Nationaal Niveau.
- Een planMER is een onderzoeksrapport waarin de impact van de voorgenomen behoeften op de fysieke leefomgeving wordt onderzocht.
- Voor alle alternatieven worden voor relevante thema's in beeld gebracht.
- Het biedt een transparant en navolgbaar proces, inclusief ruimte voor participatie en inspraak.
- Er vindt hierin geen weging plaats. Het planMER is beslisinformatie voor politieke besluitvorming.
- Regionale en Lokale uitwerking volgt in later stadium



5 juli 2023
Start Nationaal
Programma Ruimte
voor Defensie
(kamerbrief NPRD)

18 dec 2023 – 12 feb 2024
Terinzagelegging NRD,
voor het indienen van
zienswijzen

31 mei 2024
Reactie Ministerie
van Defensie op
ingediende zienswijzen
(nota van antwoord)

September 2024
Voorlopige
onderzoeksresultaten
planMER gereed

Begin 2025
Afronding planMER

Begin 2025
Vaststelling **Ontwerp**
Nationale Beleidsvisie
NPRD door het
kabinet (inclusief
voorkeursalternatieven)

2025
Reactie Ministerie
van Defensie
op ingediende
zienswijzen
(nota van antwoord)



15 dec 2023
Vaststelling Notitie reikwijdte
en detailniveau (NRD) door
het kabinet, als startschot
voor het onderzoek naar de
milieueffecten (planMER)

Januari t/m september 2024
Onderzoek naar de
milieueffecten van de
verschillende ruimte-
behoeften (planMER)

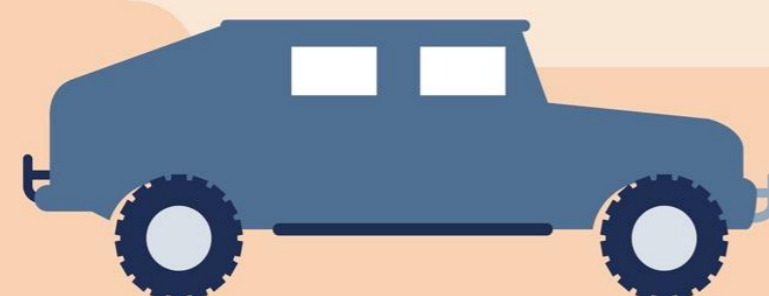
Juni – Juli 2024
Informatiebijeenkomsten
in iedere provincie

September – December 2024

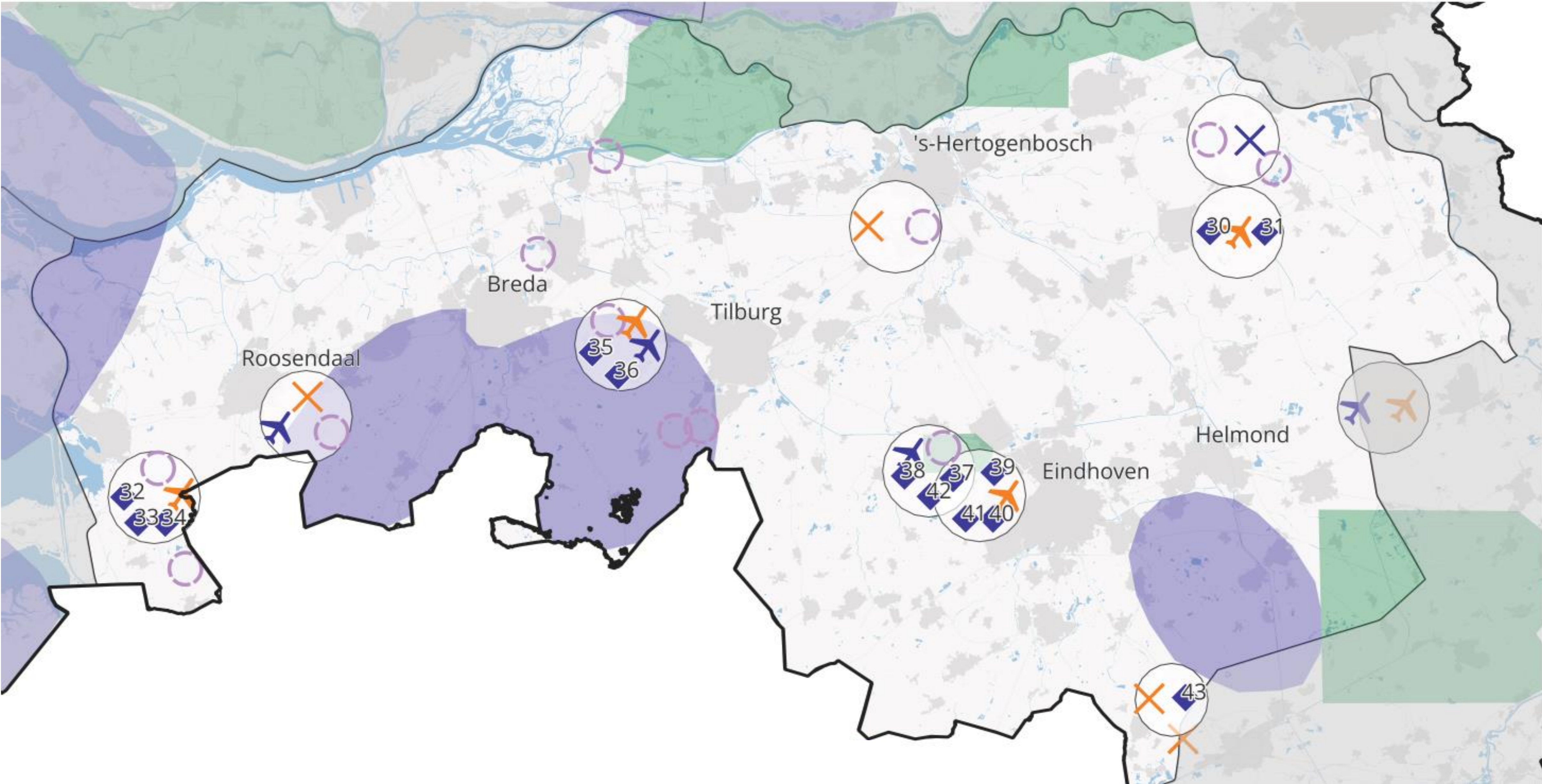
- Aanvullende regionale
informatiebijeenkomsten voor locatie
specifieke behoeften
(met directe ruimtebehoefte)
- Gesprekken tussen Defensie en
medeoverheden over de uitkomsten
van de onderzoeken en mogelijke
(voorlopige) voorkeursalternatieven

Begin 2025
Terinzagelegging Ontwerp
Nationale Beleidsvisie
NPRD, voor het indienen
van zienswijzen

2025
Vaststelling Nationale
beleidsvisie NPRD
door kabinet

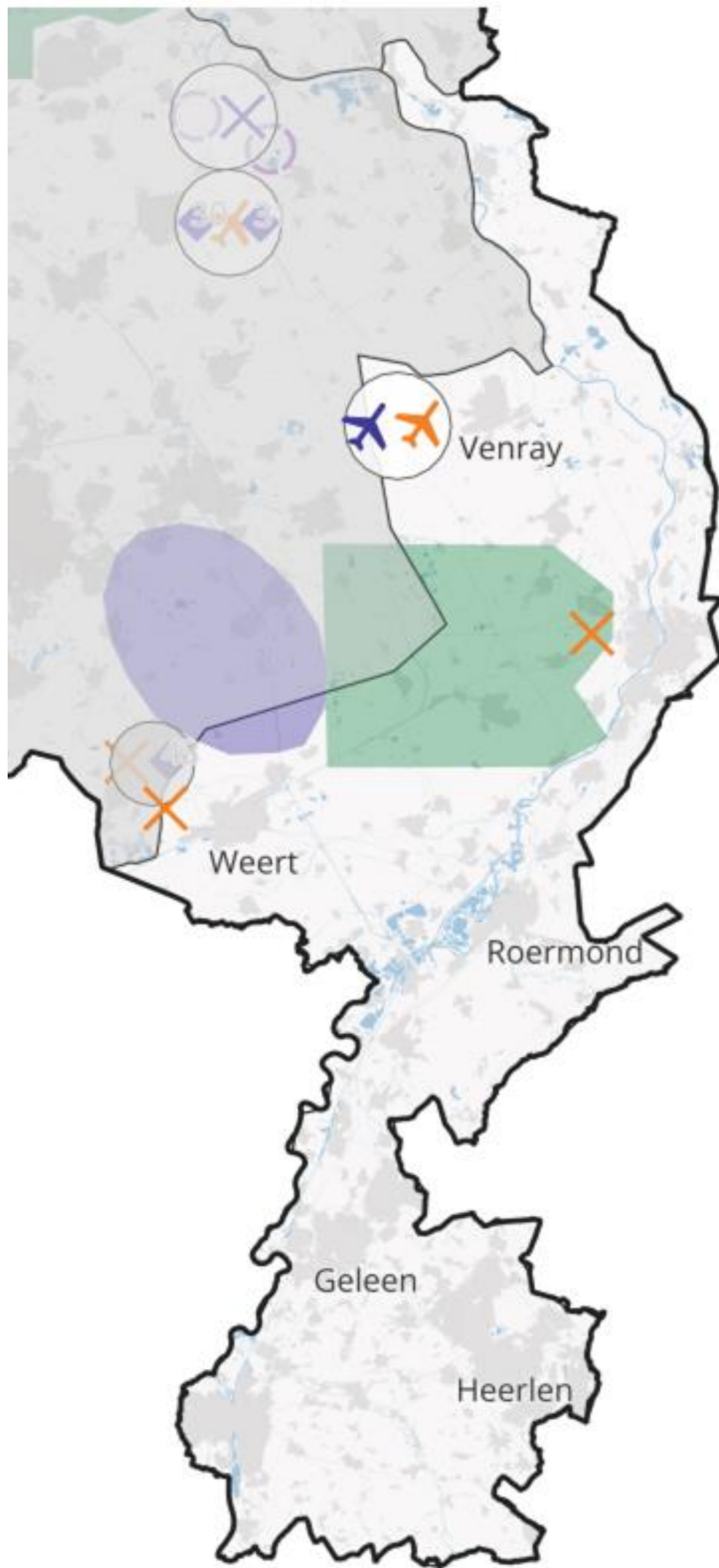


Overzichtskaart Noord-Brabant





Overzichtskaart Limburg



- Helikopterslandingsplaatsen
 - Versterken en concentreren van ondersteunende eenheden
 - Extra locatie grootschalige munitieopslag
 - Nieuwe munitieopslag SIC
 - Uitbreiding van het bestaande springterrein Reek
 - Nieuw terrein voor oefenen met explosieven (springterrein)
 - Oefengebied
 - Oefenen in verstedelijkt gebied
 - Amfibisch oefengebied
 - Gegarandeerde havencapaciteit Host Nation Support
 - Toename gebruik jachtvliegtuigcapaciteit
 - Korte/smalle onverharde landingsbaan tactisch luchttransport
 - Onbemande drones**
 - Stationering onbemande drones voor cargo
 - Corridors naar oefengebieden alternatief 1: Directe vliegroute van en naar oefengebieden
 - Corridors naar oefengebieden alternatief 2: Zoveel mogelijk vermijden van gevoelige gebieden
 - Corridors naar Deelen alternatief 1: Directe vliegroute van en naar oefengebieden
 - Corridors naar Deelen alternatief 2: Zoveel mogelijk vermijden van gevoelige gebieden
- Laagvlieggebieden**
 - Alternatief 1: Huidige laagvlieggebieden
 - Alternatief 2: Nieuwe laagvlieggebieden
 - Onbemande maritieme helikopters**
 - Onbemande maritieme helikopters
 - Alternatief 1: Directe route
 - Alternatief 2: Langs vaarroute
 - Alternatief 3: Ontzien van kwetsbare gebieden
 - Locatiespecifieke behoeften



Overzicht behoeftes gemeente Cranendonck en Weert

Locatiespecifieke behoefte:

- 43. *Ingebruikname kazerne Budel en **uitbreiden Weerterheide***

(Focus van deze informatiesessie = uitbreiden weerterheide)

Behoefte met bovenregionale afweging:

- *V. Oefenen in verstedelijkt gebied (oefendorp)*





Behoefte uitbreiden Weerterheide

Toelichting uitbreiden Weerterheide:

De omvang van het oefenterrein is te klein om te kunnen opwerken voor de taakstelling conform het huidige landoptreden.

Voor meerdere oefenterreinen geldt dat ze niet meer geschikt zijn om op niveau IV (compagnie, 100 tot 150 militairen) te trainen, terwijl ze daar in het verleden wel geschikt voor waren.

De benodigde fysieke ruimte voor niveau IV is gegroeid door nieuwe middelen en wijze van optreden.



Gerelateerd: behoefte ingebruikname kazerne Budel

Toelichting kazerne Budel (ter ondersteuning van het oefenterrein):

Gebruik van de kazerne in combinatie met oefenen op Weerterheide is gewenst. Gebruik van oefenterrein vraagt om faciliteiten op of nabij de kazerne. Zoals tankvoorzieningen, afspruitplaats en (infra) faciliteiten.

NB: Op dit moment is Budel een belangrijke opvanglocatie van het COA, waarbij gesproken wordt over langjarige voortzetting. Met Budel als alternatief in het planMER is er geen besluit genomen over het eventueel aanpassen van de huidige functie of het combineren van beide functies, al dan niet gefaseerd in de tijd.



Benodigde ruimte

Ruimte/milieubeslag:

De benodigde kazernefaciliteiten kunnen op het eigen terrein van de kazerne in Budel. Voor het vergroten van het oefenterrein, zijn nieuwe gronden nodig.

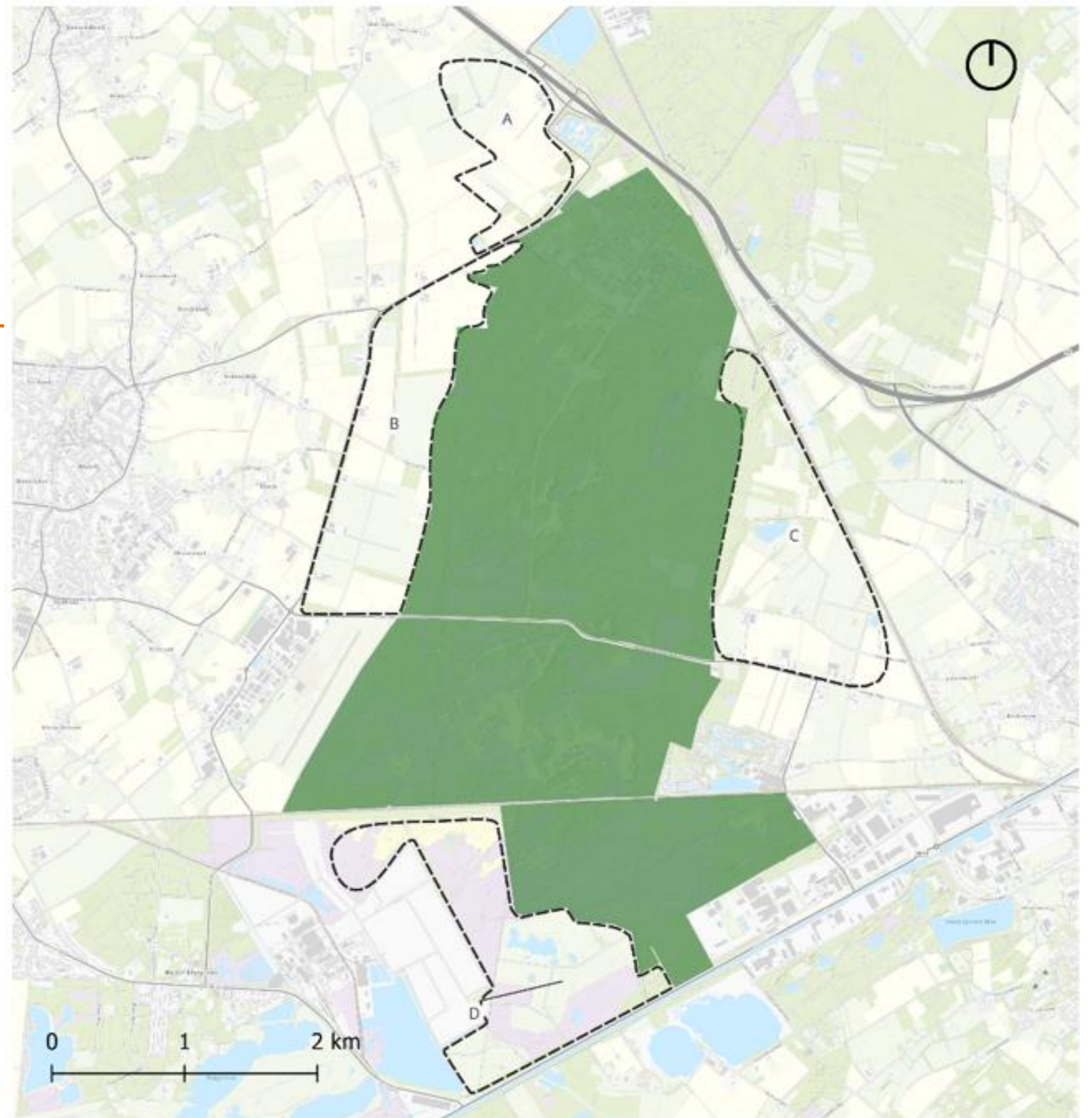
Kwantificering:

→ Zoekgebieden voor de uitbreiding Weerterheide zijn opgenomen in de Nota van Reactie (29 aug 2024). Behoefte van 7km² extra, ofwel 700ha.

Zoekgebieden uitbreiding Weerterheide

De behoefte is een uitbreiding van het oefenterrein Weerterheide is 700ha

Zoekgebied	Oppervlakte (Ha)
A	84
B	179
C	206
D	191



Het beoordelingskader (NRD) 1/2



Hoofdthema	Thema
Gezonde en Veilige Leefomgeving	Geluid
	Luchtkwaliteit
	Externe veiligheid
	Licht
	Trillingen
	Hittestress
	Gezondheid
Bodem en water	Bodem
	Oppervlaktewater

	Grondwater
	Waterveiligheid
Natuur, landschap en cul- tureel erfgoed	Natuur
	Beschermde cultu- rele erfgoedwaarden
	Landschap
	Geomorfologie
	Archeologie
Klimaatadaptatie	Overstromingen
	Droogte
	Rainproof

Het beoordelingskader (NRD) 2/2



Ruimtegebruik	Recreatie
	Landbouw
	Grondeigendom
	Energienetwerken
Mobiliteit	Bereikbaarheid
	Verkeersveiligheid
Energie en Circulariteit	Netcapaciteit
	Circulariteit
	Energie

Sociaal en economie	Economie
	Sociale cohesie
Defensiespecifiek	Geschiktheid voor militair gebruik
Raakvlakken	Interferentie met Rijksbelangen

VRAGEN?





Ministerie van Defensie

Nationaal Programma Ruimte voor Defensie

Behoefte 5 Oefenen in verstedelijkt gebied

Budel, Gemeente Cranendonck | 23 september 2024





Wat is de behoefte?

Uitbreiden capaciteit en mogelijkheden voor het trainen in verstedelijkt gebied.

- Taakstelling vereist het kunnen optreden in verstedelijkt gebied
- Verhouding optreden landelijk/verstedelijkt gebied verschuift van 90/10 naar 50/50
- Huidig oefendorp Marnehuizen zit aan maximum capaciteit





Eisen aan de locatie

De volgende eisen worden gesteld aan het gebruik van de locatie:

- Gebouwen op 1 km² met vrije omliggende ruimte,
- Geschikt voor drones, live firing en nabijheid van een schietbaan,
- Layout met urban klimtoren,
- Opties voor helikopter- en vliegtuigoefeningen,
- Bij voorkeur gelegen in een laagvlieggebied met helikopterlandingsplaatsen.





Mogelijke hinder voor de omgeving

- Bij oefeningen binnen een oefendorp worden kleinschalige explosieven gebruikt om bijvoorbeeld deuren uit gebouwen te verwijderen.
- De impact van deze activiteiten speelt op lokale schaal, om deze reden wordt in het onderzoek gekeken naar woningen binnen buffers rond de locatie.



Te onderzoeken alternatieven

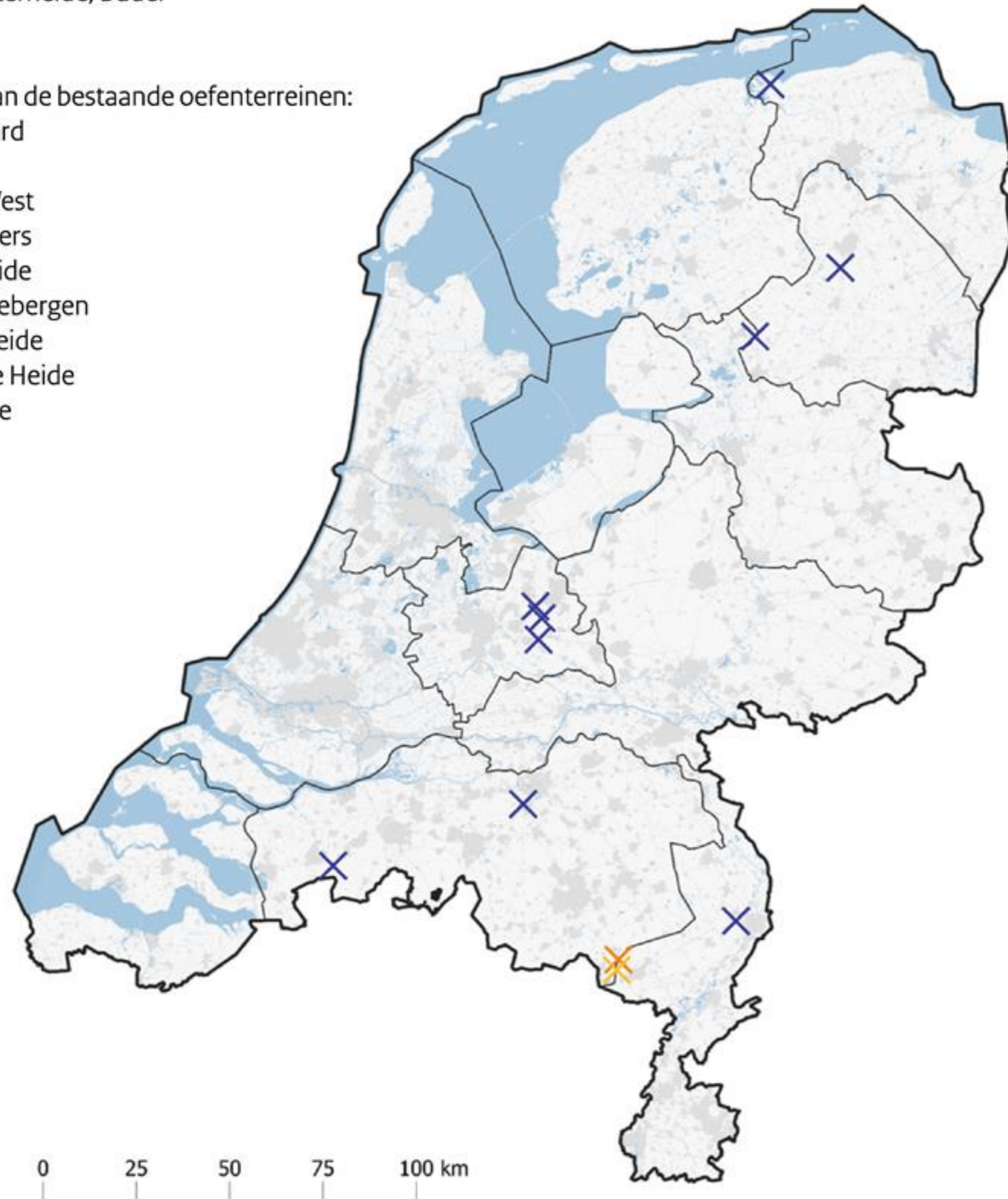


Alternatief 1

- Variant 1: Nassau Dietz Kazerne, Budel
- Variant 2: OT Weerterheide, Budel

Alternatief 2

- Eén of meerdere van de bestaande oefenterreinen:
 - OT Marnewaard
 - OT de Haar
 - OT Havelte-West
 - OT de Vlasakkers
 - OT Leusderheide
 - OT Doorn-Driebergen
 - OT Vughtse Heide
 - OT Rucphense Heide
 - OT Crayelheide



Alternatief I: Nieuwe locatie

- Variant 1: Nassau Dietz Kazerne, Budel,
- Variant 2: OT Weerterheide, Budel.

Alternatief II: Een of meerdere van bestaande oefenterreinen

- Een of meerdere van de bestaande oefenterreinen (zie kaartbeeld).
- Specificering van de locaties (bekendgemaakt met Nota van Antwoord):
 - OT Marnewaard
 - OT Leusderheide
 - OT Crayelheide
 - OT Rucphense Heide
 - OT Havelte-West
 - OT De Haar
 - OT Vlasakkers
 - OT Doorn-Driebergen
 - OT Vughtse Heide



Het beoordelingskader

Thema	Aspect	Toelichting
Gezonde en Veilige Leefomgeving	Geluid	Impact van de ontwikkeling op luchtvaartlawaai, wegverkeerslawaai, spoorweglawaai, industrielawaai en vice versa
	Luchtkwaliteit	Impact van de ontwikkeling op de concentraties stikstofdioxide, fijn stof en ultra fijn stof
	Externe veiligheid	Impact van plaatsgebonden risico, groepsrisico van de ontwikkeling en vice versa
	Licht	Impact van lichthinder door de ontwikkeling
Bodem en water	Bodem	Impact op de bodemsoort, bodemverontreiniging door de ontwikkeling. impact van bodemdaling en onafgedekte bodem en sponswerking
	Oppervlaktewater	Impact op het watersysteem, de kwaliteit en kwantiteit van aanwezig oppervlaktewater
	Grondwater	Impact op grondwater (kwantitatief, kwalitatief) door de ontwikkeling en impact op drinkwater
	Waterveiligheid	Impact op waterveiligheid
Natuur, landschap en historie	Natuur	Natuurnetwerk Nederland, Natura 2000 (incl. stikstof), beschermde soorten
	Erfgoed	Impact op beschermde cultuurhistorische waarden
	Landschap	Impact op landschappelijke waarden
	Geomorfologie	Impact op aardkundige waarden
	Archeologie	Impact op archeologische verwachtingswaarde, beschermde gebieden
Klimaatadaptatie	Overstromingen	Impact van het overstromingsrisico op de ontwikkeling
	Droogte	Impact van droogte op de ontwikkeling
	Rainproof	Impact van een hevige bui (120 mm per 2 uur) op de ontwikkeling
Ruimtegebruik	Recreatie	Impact van de ontwikkeling op recreatiegebieden
	Landbouw	Impact van de ontwikkeling op waardevolle landbouwgrond, -gebieden
	Grondeigendom	De mate van grond in bezit van overheden en/of hoeveel eigenaren geraakt kunnen worden
	Energienetwerken	Impact op ondergrondse en bovengrondse energienetwerken (en opslag en opwek) bij de ontwikkelingen en vice versa
	Energie en Circulariteit	Netcapaciteit
Defensiespecifiek	Geschiktheid voor militair gebruik	Zie locatie-eisen
Raakvlakken	Interferentie Rijksbelangen	met Kansen en bedreigingen vanuit lopende Rijksprogramma's



Thema	Aspect	Toelichting
Gezonde en Veilige Leefomgeving	Geluid	Impact van de ontwikkeling op luchtvaartlawaaï, wegverkeerslawaaï, spoorweglawaaï, industrielawaaï en vice versa
	Luchtkwaliteit	Impact van de ontwikkeling op de concentraties stikstofdioxide, fijn stof en ultra fijn stof
	Externe veiligheid	Impact van plaatsgebonden risico, groepsrisico van de ontwikkeling en vice versa
	Licht	Impact van lichthinder door de ontwikkeling
Bodem en water	Bodem	Impact op de bodemsoort, bodemverontreiniging door de ontwikkeling. impact van bodemdaling en onafgedekte bodem en sponswerking
	Oppervlaktewater	Impact op het watersysteem, de kwaliteit en kwantiteit van aanwezig oppervlaktewater
	Grondwater	Impact op grondwater (kwantitatief, kwalitatief) door de ontwikkeling en impact op drinkwater
	Waterveiligheid	Impact op waterveiligheid
Natuur, landschap en historie	Natuur	Natuurnetwerk Nederland, Natura 2000 (incl. stikstof), beschermde soorten
	Erfgoed	Impact op beschermde cultuurhistorische waarden
	Landschap	Impact op landschappelijke waarden
	Geomorfologie	Impact op aardkundige waarden
Klimaatadaptatie	Archeologie	Impact op archeologische verwachtingswaarde, beschermde gebieden
	Overstromingen	Impact van het overstromingsrisico op de ontwikkeling
	Droogte	Impact van droogte op de ontwikkeling
Ruimtegebruik	Rainproof	Impact van een hevige bui (120 mm per 2 uur) op de ontwikkeling
	Recreatie	Impact van de ontwikkeling op recreatiegebieden
	Landbouw	Impact van de ontwikkeling op waardevolle landbouwgrond, -gebieden
	Grondeigendom	De mate van grond in bezit van overheden en/of hoeveel eigenaren geraakt kunnen worden
Energie en Circulariteit	Energienetwerken	Impact op ondergrondse en bovengrondse energienetwerken (en opslag en opwek) bij de ontwikkelingen en vice versa
Defensiespecifiek	Netcapaciteit	Impact van netcongestie op de ontwikkelingen
Raakvlakken	Geschiktheid voor militair gebruik	Zie locatie-eisen
	Interferentie met Rijksbelangen	Kansen en bedreigingen vanuit lopende Rijksprogramma's

VRAGEN?

