



OEFENSCENARIO R22/23/24 – Versie 0.1

Oefendatum: Woensdag 8 april 2018
Lokaties: Brabant Zuidoost (R22), Limburg (23/24)
Tijd: 20.00 – 21.00 uur (radiogedeelte)

Doel van de oefening:

- Het testen van antennes en materiaal van Regio 22, 23 en 24.
- Het opzetten van een point to point radionetwerk (spraak) dat enkele veiligheidsregios in Brabant en Limburg met elkaar verbindt (te weten Eindhoven, Venlo en Maastricht).
- Het uitwisselen van enkele berichten tussen de regio's.

Scenario:

De energievoorzieningen in Zuid Nederland zijn al geruime tijd uitgevallen. Hoewel enkele kleinere gebieden al weer van energie zijn voorzien, is de communicatie nog steeds grotendeels uitgevallen. Er is uit voorzorg een verzoek aan DARES gedaan om een back-up radionetwerk op te zetten tussen de veiligheidsregio's Brabant Zuidoost, Limburg Noord en Limburg Zuid.

Gevraagde inzet (zie ook kaartje):

- Regio 22 zal enkele thuisposten mobiliseren in de eigen regio rondom Eindhoven
- Regio 22 heeft 1 hoofdpst om regionaal als R22-Netcontrol op te treden (PB0P)
- Regio 22 verzorgt enkele veldposten die op gezette, onderlinge afstanden vanuit Eindhoven worden opgesteld richting Limburg om zo een keten te maken van posten die kunnen QSPen

- Regio 23/24 zal enkele thuisposten mobiliseren in de eigen regio zodat Venlo en Maastricht kunnen worden bereikt.
- Regio 23/24 verzorgt enkele veldposten die op gezette, onderlinge afstanden vanuit Maastricht alsook Venlo worden opgesteld richting Brabant om zo een keten te maken van posten die kunnen QSPen

Frequenties (QSY conform DARES protocol):

VHF: 145.225 primair; 145.325 fall-back

UHF: -

HF: -

Repeatergebruik: Niet toegestaan

Soort berichtenverkeer:

Met een radioketen op VHF en deze grotere afstanden is een post die als centrale netcontrol optreedt niet mogelijk. Zo'n centrale netcontrol zou namelijk nooit alle posten in zijn radiobereik hebben. Het niet hebben van een centrale netcontrol levert dus interessante situaties op qua timing en het doorgeven van berichten, en vereist behoorlijk wat discipline van de posten.

Omdat dit de eerste keer is dat we een dergelijke point-to-point over zo'n grote afstand oefenen, is daarom de oefening in 2 delen gesplitst:

DEEL 1 start om 20.00uur:

In het eerste deel geven alle **veldposten** hun gps coördinaten en een RS rapport door aan een **vast station** naar keuze in de eigen regio

DEEL 2 start om 20.30uur:

In het tweede deel van de oefening geeft elke regio 1 kort bericht door aan een andere regio
Zoals bij elke oefening (en zeker in deze tijd) **vermijden we berichten met woorden en zinnen van 'zorgwekkende en realistische inhoud'** die de schijn van echtheid kunnen inhouden!!

Overige informatie:

De oefening start om 20.00 uur. Voor de veldposten: houd rekening met jouw vertrektijd vooraf om ter plaatse te gaan en op te bouwen. Voor de aangesloten deelnemers zal er per regio vantevoren nog een 'alarmering' zijn via de regionale Whatsapp groep. Hoewel geen deel van de oefening, kan de Whatsapp regiogroep tijdens de oefening gebruikt worden om bepaalde info mbt de oefening door te geven (dat wil zeggen voor sturing, correcties, acute aanvullingen etc).

De veldpostlokaties zullen kort vooraf bekend gemaakt worden bij de politie omdat die in de openbare ruimte staan. Dat zal gebeuren via hun 0900-8844 nummer (en op hun eerdere verzoek omdat men dat op prijs stelt). **Vergeet niet de gele DARES hesjes te dragen en je legitimatie bij je te hebben!!**

Extra info i.v.m. Covid-19 maatregelen!!

Kies voor het inrichten van veldposten een veilige, geschikte plek zo dicht als haalbaar bij de opgegeven lokatie. **Let op de eigen veiligheid en die van anderen vwb de antenne-installatie.** Onder de huidige omstandigheden mbt Covid-19, zorg er ook voor dat omstanders niet te dicht bij jezelf in de buurt (kunnen) komen. Bijvoorbeeld wanneer ze iets zouden willen vragen. Maximale bezetting van een veldpost is 2 personen.

Let aub ook op de oefendiscipline door het regelmatig melden van het 'oefenkarakter' tijdens een doorgang; In geval van vragen, laat even weten.

Ik wens ons allen een leerzame en succesvolle oefening!
Namens de deelnemende DARES regio's.

Groeten,

Jeroen Degenkamp (PD4JD)
Jan van Moll (PE2MOL)