



Notulen 29e vergadering DARES GR15

Datum: woensdag 15 mei 2015.

Locatie: Brandweerkazerne Gooimeerlaan 25, 2317 JZ Leiden.

Aanwezig:

Johan Wiegel (PD1WGL), Bert Trumpie (PC4Y), Piet Kort (PA11245), Edwin Aangeenbrug (PD2EDW), Aad van den Nieuwendijk (PA11137), Hans Rijpma (PA7ADA), Remco Hopman (PE0WRH), Martijn Steenbeek (PD2MST), Aad Onderwater (PE2OND), Wim Visch (PG9W), en Jan Pieter Kraaijer (PC0KR) – notulen.

Afwezig:

Edwin Edeling (PD5EE), Rini Lurling (PD2TAZ), Ad Clemens, Jan van de Berg, , Frank Nijs (PC7C), Henk Hilgersum (PD2HI), Henk Kranenburg (PE1PYZ).

1. Ontvangst & Opening

De aanwezigen worden welkom geheten door Wim Visch bij de 29^e DARES regiovergadering. Edwin Aangeenbrug heeft de koffie en de spritsen verzorgd.

Agenda

1. Ontvangst & Opening;
2. Vaststellen notulen vorige vergadering;
3. Actiepunten;
4. Mededelingen van de regiocoördinator;
5. Rapportage Werkgroepen;
 - a. Verdere invulling Jaarplan 2015 (een ieder met leuke ideeën);
 - b. Training & Opleiding (Bert Trumpie/Martijn Steenbeek);
 - c. SIGCO (Jan Pieter Kraaijer);
 - d. PR: Vooruitzichten en verwachtingen;
6. Rondvraag;
7. Datum en locatie volgende vergadering(en);
8. Sluiting;

2. Vaststellen notulen vorige vergadering

Notulen van 14 april 2015 zijn besproken, daar waar nodig aangepast en akkoord bevonden en daarmee vastgesteld als definitief. Deze zal door Martijn Steenbeek op de DARES R15 site geplaatst worden.

3. Actiepunten (behandeld, aangepast of afgevoerd)

Zie ook bij de actiepunten.

Aad Onderwater: 9 juni wordt een thema avond in Den Haag waar een aantal personen hun antenne bouw ervaring delen. Edwin Aangeenbrug neemt een beamer mee en een scherm. Graag aanmelden bij Aad van den Nieuwendijk. (29_04)

Pagers kunnen geprogrammeerd worden met CAP code 1500899. Helaas is Alphons Knappers niet aanwezig met de programmeer set voor de DAF pagers.

20_07 Hans Rijpma: inventarisatie is rond, nog niet alles is gestickerd (die waren op). Uitrustkoffers die moeten in onderhoud genomen worden. Anders gaan de accu's kapot. Sommige accu's reageren helemaal niet. Hans Rijpma stelt dat er een onderhoudsschema moet komen. 3 Koffers, 1 redelijk compleet, maar zonder goede accu. De twee anderen zijn verre van compleet! De houten koffer zit een wielklemstandaard in. Volgens Wim Visch zit er een 7900 in de VC geschroefd die voorheen in de koffer zat. Aad Onderwater stelt voor om de koffers operationeel te maken en te houden.

Hans Rijpma heeft ook een procedure gemaakt voor het opstarten van het DRCC. Van belang is wel dat er dan pasjes geregeld zijn via Hans Baardscheer om buiten de reguliere tijden toegang te krijgen.

29_02 Aad Onderwater wil ook de RMS actief hebben. De ATOV procedure loopt. Wim Visch doet navraag bij Hans Vreeswijk.

4. Mededelingen van de regiocoördinator

- Nieuw lid: Johan Wiegel PD1WGL is aangemeld;

Johan Wiegel stelt zich voor. Sinds mei 2014 N-Licentie. Hij houdt van "buiten spelen". Johan is in bezit van diverse (mobiele) transceivers.

Aad Onderwater: vrijwillige testers gezocht voor RMS Express onder Winlink. Aanmelden bij RC of rechtstreeks bij Hans Vreeswijk. (29_03)

- DARES RC overleg, een frisse wind?

9 mei een landelijk overleg bijgewoond. Er heeft een wisseling plaatsgevonden van voorzitter. En wij zijn inderdaad positief verrast. Ook nog met een spontane oefening voor de RC's met een scenario waarbij de spanning in midden Nederland was uitgevallen. Doelstelling van het bestuur was om te bespreken hoe de RC's hierop zouden reageren.

- Nieuwsbrieven en mailforwards;

Aad Onderwater stuurt de nieuwsbrieven door van ander regio's. Dat wordt als positief ervaren door de deelnemers. Daarmee de hoop dat onze eigen nieuwsbrief ook wat hogere frequentie krijgt. De inhoud van de nieuwsbrief mag ook onderwerpen bevatten buiten de DARES maar wel in relatie met onze hobby.

- Verzoek om bijdrages (Veiligheidsdag en DARES werkgroep(en));

DARES bestuur is op zoek naar werkgroep leden voor bijvoorbeeld de digitale werkgroep of de werkgroep alarmering.

Edwin Aangeenbrug wijst op de mogelijkheid om te kijken voor alarmering zoals dat toegepast wordt bij de Flora. (UMS / ..) Door middel van een telefoon lijn kun je een bandje inspreken, en wordt je gealarmeerd via je telefoon. Aad Onderwater wil kijken wat dit kan betekenen als alarmering voor DARES Regio. (29_07)

15 augustus een Veiligheidsdag in Hardenberg (Regio IJsseland). Ieder die interesse heeft dient contact op te nemen met Henk-Jan Kienhuis henkjan.kienhuis@gmail.com. (29_06)

Aad Onderwater wijst op de mogelijkheid voor een rondleiding in de Yp. Ieder die interesse heeft graag een mail sturen naar Aad Onderwater. (29_05)

- Meet and Greet op 30 mei 2015;

Aad Onderwater stelt voor dat het een vergelijkbare vergadering wordt als de regio bijeenkomst. De vergaderruimte op de begane grond zal gebruikt worden. Wim Visch zegt dat er koffie en frisdrank beschikbaar is. Het kan zo zijn dat er voor bepaalde onderwerpen groepjes ontstaan die verder kunnen praten. Daarvoor kan men een locatie vinden in het gebouw aan de Gooimeerlaan.

5. Rapportage Werkgroepen

a. Verdere invulling Jaarplan 2015 (eenieder met leuke ideeën);

FRN oefening. Martijn Steenbeek zal de datumprikker starten, en samen met Jan Pieter Kraaijer de FRN oefening met gebruik van meerdere "kanalen" de oefening voorbereiden.

En de 9 juni antenne presentatie. Meld jezelf bij Aad van den Nieuwendijk.

b. Training & Opleiding (Bert Trumpie/Martijn Steenbeek);

De volgende stap moet nog gezet worden voor de test Winlink & Spraak.

Daarnaast nog testen met de Tactical Accounts. Bert Trumpie deelt een instructie uit en geeft aan dat het vrij eenvoudig te configureren valt. In juni / juli is er in Bunschoten een masterclass van Hans Vreeswijk.

Jan Pieter Kraaijer zal de tactical account instructie toevoegen aan het verslag.

Aad Onderwater wil graag het SIGCO team als onderwerp terugzien op de training en opleiding agenda.

c. SIGCO (Jan Pieter Kraaijer);

1 juni bezoek aan het DARES bestuur om de vervolgstappen te bespreken. Jan Pieter Kraaijer laat wel kort zien waar het over gaat en wat de plannen zijn.

d. PR: Vooruitzichten en verwachtingen;

Niet verder behandeld door tijdgebrek.

6. Rondvraag

Johan Wiegel: geen.

Hans Rijpma: wat was de afstand tussen de veldposten tijdens de laatste test? Antwoord: 20 meter. Volgens Hans Rijpma goed voor 40 dB demping. Op 100 meter wordt dit 55 dB.

Remco Hopman: Dynamisch bereik van de mobilfoons. Remco zou dit graag een keer testen. Voorstel om dit in te brengen bij Bert en Martijn als oefening.

Martijn Steenbeek: geen.

Aad Onderwater: geen

Wim Visch: waarom geen testen op de 6 meter? Antwoord van Bert Trumpie omdat dit een DX band is.

Bert Trumpie: geen.

Piet Kort: geen.

Jan Pieter Kraaijer: geen.

7. Datum en locatie volgende vergadering(en)

Vergaderdatums 2015:

Veron Catharinaland 189, 2591 CK Den Haag	Brandweerkazerne Gooimeerlaan 25, 2317 JZ Leiden
DINSDAG:	WOENSDAG:
9 juni 2015	
	15 juli 2015
11 augustus 2015	
	9 september 2015
13 oktober 2015	
	11 november 2015
8 december 2015	

8. Sluiting

Om 22:06 uur wordt de vergadering beëindigd door Jan Pieter Kraaijer.

Actielijst

Actie nr	Actie	Actiehouder	Planning gereed
29_01	DARES koffers prepareren zodat deze bruikbaar worden en blijven.	Hans Rijpma	9 juni 2015
29_02	Navragen stand van zaken RMS ATOV bij Hans Vreeswijk	Wim Visch	9 juni 2015
29_03	DARES digitale werkgroep zoek deelnemers die mee kunnen testen aan de diverse ontwikkelingen rond Winlink.	Ieder	9 juni 2015
29_04	De thema avond van 9 juni staat in het teken van delen van antenne zelfbouw ervaringen. Degene die iets willen delen,	Ieder	9 juni 2015

	melden zich aan bij Aad van den Nieuwendijk.		
29_05	Rondleiding in de Yp. Ieder die interesse heeft een mail sturen naar Aad Onderwater.	leder	9 juni 2015
29_06	Veiligheidsdag Hardenberg. Bij interesse voor deelname contact opnemen met Henk-Jan Kienhuis henkjan.kienhuis@gmail.com .	leder	9 juni 2015
29_07	Nader onderzoek naar de alarmeringsmogelijkheden (anders dan pager of What's app groepen)	Aad Onderwater	9 juni 2015
28_01	Nieuwsbrief opnieuw mailen naar Remco Hopman	Jan Pieter Kraaijer	15 april '15
28_02	Eindrapportage maken van de 14 maart test en vervolgaacties-opnemen.	Bert Trumpie	13 mei '15
28_03	Uitnodigen de RC's en deelnemers voor 30 mei Meet & Greet in Leiden. Catering vragen bij Wim Visch.	Jan Pieter Kraaijer	30 mei '15
28_04	Wat is de formele status van het elektronische berichtenformulier voor Winlink? Navragen op het landelijk overleg van 9 mei.	Jan Pieter Kraaijer	9 mei '15
27_01	Algemene communicatie over de Meet & Greet met de omliggende regio's op 10 mei a.s.	Aad Onderwater	14 april 2015
27_02	Mail ideeën over de antennebouw thema sessie naar Aad Onderwater	Allen	14 april 2015
26_01	Toegangsregeling DRCC -> 's avonds pasje nodig Aad Onderwater heeft Hans Baardscheer gevraagd om 2 extra passen. Voorlopig is het voor 14 maart a.s. geregeld.	Aad Onderwater	9 juni 2015
26_02	Wie kan een mooi afko bedenken voor de rol van Oefen Leider? OL is verwarrend voor de VR. Navraag doen wat de officiële afkorting is van de GHOR. → OTO	Martijn	14 april 2015
26_04	30 mei meet & greet naburige regio's: Kennemerland / Amsterdam / Utrecht / Zuid Holland Zuid / Rotterdam	Aad Onderwater	11 maart 2015
26_05	13 oktober Digimodes naast Winlink (Easy Pal, NBEMS, ...) (Actiehouder Martijn Steenbeek)	Martijn Steenbeek	9 september 2015
26_06	FRN en reguliere veldoefeningen dienen nog gepland te worden (in overleg met Martijn). Datum prikkertje doen ...	Martijn Steenbeek	9 juni 2015
26_07	Remco Hopman presenteert zijn multi frequentie protocol bij inzet van meerdere veldposten. Voorstel om dat een keer uit te proberen via FRN met meerdere kanalen. Vraag van Aad wie dit gaat opzetten tot een goede oefening in samenspraak met Hans Vreeswijk voor de indeling in FRN. Eerst helemaal uitschrijven om de voetangels er uit te halen. Actie Aad. Uitproberen tijdens een FRN oefening, combineren met 26_06	Aad Onderwater	9 juni 2015
24_01	Kan de meldkamer van Den Haag de P2000 signalering overnemen? Informeren bij Hans Baardscheer. CAP code 1500899 wordt geregistreerd door Erwin Verhart voor DARES R15/16 -> 13/5 Dares staat in het systeem (Martijn heeft dit laten testen.) Nu nog de pagers herprogrammeren	Wim Visch	10 februari 2015
20_07	Inventariseren, opschonen en documenteren van de operationele middelen in het DRCC (reeds aanwezig en nog benodigd) Hans zal de DARES apparatuur ook stickeren. Handboek / instructie maken voor het operationele gebruik staat nog open.	Hans Rijpma	14 april 2015

Afspraken en algemene zaken

Afspraak	Afspraak	Eigenaar	Actief tot
----------	----------	----------	------------

k nr			
A_001	IEDERE dinsdag rond 20:00 uur een DARES R15 ronde op 1 ^e optie PI3RAZ, 2 ^e 145.400 MHz, 3 ^e optie FRN oproepkanaal; Tweede dinsdag van de maand locator contest, dan is optie 2 geen optie.	Aad Onderwater	December 2015
A_002	Kopij aanleveren voor de R15 nieuwsbrief aan Edwin Aangeenbrug. (15 maart, 15 juni, 15 september, 15 december.)	Allen	December 2015
A_004	Evenementen op de kalender zetten om te bespreken in het maandelijks overleg voorstellen voor oefeningen of evenementen kunnen worden ingediend bij Aad Onderwater.	Allen	December 2015
A_005	Oproep voor leden die actief PR willen bedrijven in de vorm van het geven van presentaties. Aanmelden bij Aad Onderwater.	Allen	December 2015
A_006	Heeft iedereen een inlognaam voor de DARES R15/16? Aanvragen via Henk Hilgersum.	Allen	December 2015
A_007	CV invullen (voor hen die dat willen) en opsturen naar Aad Onderwater	Allen	December 2015

Tactical Addresses

Paalink AGW (and future Paalink versions) provides a gateway between a number of user email clients (such as MS Outlook, MS Outlook Express, Eudora, Netscape, and other mail programs) and the WL2K system. The initial installation of Paalink dictates that a proper radio callsign be assigned for communications with WL2K and this call by default also becomes the account name for a mail client. The email account is required and cannot be deleted.

Paalink may be configured to accommodate any number of additional mail clients in addition to the default. These clients will typically have account names that are not radio callsigns. We call these account names tactical addresses since they are used to route messages through the WL2K system.

In order to accommodate the dynamic routing features of WL2K tactical addresses are limited to certain formats that distinguish tactical addresses from radio callsigns. A tactical address may consist of alpha characters only or else of alpha characters, followed by a dash, followed by alphanumeric characters. A name may not exceed 12 characters. Valid examples: MLBShelter, RedCross-123, Police-99A. Invalid examples: W1ABC, K3DEF-1, (radio call signs)."

How is a tactical address created?

First of all Paalink must be installed and the Paalink POP3/SMTP Postoffice configured with the radio callsign that is used to communication with WL2K. In addition, at least while setting up tactical addresses Paalink needs access to Internet.

Before going further let s clear up some terminology. A tactical address, an email user name, and an email account name are all names for the same thing. Don t let the different names confuse you.

When adding a tactical address you are actually creating an email account. Open the Paalink POP3/SMTP Postoffice windows and click on Accounts . Type in the tactical address (account name) and a password for accessing mail addresses to that tactical address.

Click on the Add New Account button. Upon clicking this button Paalink accesses the master WL2K database and registers the tactical address or, if the address is already in use, rejects your choice and advises you that the address is in use. You may also use this dialog box to delete a tactical address you have created or to change the password.

Once you add a new account the Add or Update the Account to Outlook Express button will be activated. If you click on this button the Outlook Express email client on the local computer will be preset for that account name used. This will not configure Outlook Express on any remote computer or for any other email client program.

It is also possible to create a new tactical address in an emergency when no Internet connection is available. In that

case the address will only be recognized within the range of the local PMBO. The WL2K network administrator can add it to the master WL2K database manually for global coverage. Plan ahead don't wait until Internet is down to start configuration of your Paclink installation!

How are tactical addresses routed?

The full Internet address for a tactical address is **<tactical address>@Winlink.org**. The **@Winlink.org** must be included when sending a message to a tactical address from any email client. When using AirMail or other direct radio client the **@Winlink.org** is optional and it is best not to include it.

Once a tactical address is created it is important that at least one message be sent from that address even if it is to a non-existent Internet address. The passage of a message from a tactical address client (or any other user for that matter) establishes the return route for return messages. Routing is always dynamic within WL2K and routing is always based where a given tactical address or radio callsign has been seen by the system. Routing has a timeto-live of typically about three months. It is message flow that keeps the routing system alive. Use it or lose it.

Can I change the radio callsign for a Paclink site?

Yes, but as soon as the callsign is changed each and every client using that Paclink site must send a message through the WL2K system to reestablish message routing. If this is not done messages will be misrouted to the old callsign.

Can a tactical address be used with more than one Paclink site?

No. If you want to move a tactical address from one site to another it must first be deleted from where it is in use and reentered at the new site. Once the address is reentered a message must be sent from that address to establish routing.

By K4CJX 4/2006 edited by K7BFL 7/2011