

Beste amateur,

Hierbij Nieuwsflits 197 met de aankondiging van de afdelingsbijeenkomst van 13 september en andere activiteiten.

Zie ook voor de laatste afdelingsinformatie: <https://a03.veron.nl>.

Met vriendelijke groet,

*Lex van der Lugt (PA1LEX), afdelingssecretaris*

## VAN DE VOORZITTER

De zomervakantie zit er voor de meesten van ons wel weer op.

Vrijdag 13 september is weer de eerste bijeenkomst in het ontmoetingscentrum 'De Herberg' in Amersfoort waar we met elkaar vakantie ervaringen en radioamateur lichtbeelden kunnen delen.

Terugkijkend op de afgelopen zomermaanden denk ik terug aan mijn bezoek aan het HAMfest in Friedrichshafen (26-28 juni), waar ik met een aantal andere amateurs uit deze regio ben geweest. Wat mij opviel was dat het vlooiemarkt gedeelte minder groot was dan eerdere jaren, maar als je goed zocht waren er toch wel leuke dingen te vinden. Zo vond ik, nieuw in verpakking, een KGB-seinsleuteltje waarvan een verkoper uit Oekraïne meerdere bij zich had; € 10,- geen geld voor zo'n curieus hebbedingetje. In de hal met nieuwe apparatuur, antennes en de amateurverenigingen (ook de VERON) enz. was weer van alles te zien qua snufjes. Zo stond er o.a. een nieuwe SDR-set van Elad een kleine nieuwe set voor 1.8 MHz tot 54 MHz.



Tijdens de beurs ben ik speciaal gaan kijken en luisteren naar de lezing van Joe Tayler (K1JT). Hij was op speciale uitnodiging door de DARC op de beurs aanwezig. Joe is de bedenker en maker van FT8 en FT4 en sprak o.a. over welke ontwikkeling er de komende tijd met WSJT-X te verwachten is. Hij kondigde de WSJT-X vs 2.1 aan met daarin standaard FT4, wat als de opvolger van de RTTY-mode wordt gezien. Hij gaf ook uitleg over de veel smallere pieken zonder skurts in deze versie. Hij en zijn twee medeontwikkelaars van de software, maken dit mogelijk door een slimme aftopping

van de bloksignalen. De signalen zijn nu echt 50Hz (FT8) en 80 Hz (FT4) breed.

Deze zomer heb ik veel gebruik gemaakt van FT8 om op 6 m verbindingen te maken tijdens de talloze ES-openingen.

Inmiddels is en wordt er op de VAM-avonden hard gewerkt om de loopantennes voor ontvangst te bouwen samen met de SDR-play (zie het verslag van de presentatie van Tijmen (PA3GRM) van mei op onze site). Diverse amateurs hebben zo'n ontvanger uit de VS laten meenemen.

Afgelopen maand (14-18 augustus) was ik in Frankrijk bij Hans (F/PA2JWN) en zijn XYL om samen met hem en een aantal andere amateurs (Tijmen (PA3GRM), Maarten (PA3EYC), Peter (PC3M)) uit onze afdeling TM75LM te activeren vanuit Le Muy in het kader van dat het 75 jaar geleden is dat Le Muy bevrijd werd door de geallieerden. Dit was een enorm succes, zowel qua radio met 3313 contacten op de banden 2 m t/m 80 m als ook daarbuiten. De deelname aan de herdenking van de bevrijding door de Amerikanen op 15 augustus 1944 werd groots gevierd en staat diep in mijn geheugen gegrift. TM75LM was een groot succes en vele afdelingsgenoten staan in het log en dat was extra leuk voor ons! Zij kunnen zich verheugen op een speciale mooie QSL-kaart van Hans. Rest mij een ieder, hopelijk gezond en wel, op de komende afdelingsavonden te mogen verwelkomen.



*Frans (PC2F), afdelingsvoorzitter VERON Amersfoort*

## **AFDELINGSBIJENKOMSTEN**

SEPTEMBER – *onderling QSO en afdelings-vakantie-lichtbeelden*

De eerste avond na de zomerstop is vrijdag 13 september, dan is er onderling QSO en het vertonen van vakantie-radioamateur-lichtbeelden. Natuurlijk kan je deze avond ook weer terecht bij onze QSL-manager voor het brengen en halen van QSL-kaarten.

OKTOBER – *presentatie over de Es Hail satelliet door Adriaan (PA1LIO)*

Vrijdag 11 oktober is er een presentatie over de Es Hail satelliet, de eerste geostationaire satelliet met amateurradio transponders aan boord, door Adriaan (PA1LIO).

## **LOCATIE MAANDELIJKSE BIJENKOMSTEN**

De maandelijkse bijeenkomsten worden gehouden in ontmoetingscentrum “De Herberg” aan de Watersteeg 85 (wijk Nieuwland) in Amersfoort. De Watersteeg wordt in sommige navigatiesystemen aangeduid als “fietspad”. Het beste is dan de Sporthal Nieuwland aan de Zeldertsedreef 3, 3824 EJ Amersfoort in te voeren. Daar kan je ook het beste parkeren. Voor bezoekers die de bus nemen: neem stadsdienst lijn X2, halte Zonnewijzer.

## **VERSLAG AFDELINGS BBQ**



Traditioneel heeft onze afdeling haar zomerbarbecue in juni ter afsluiting van het seizoen. Circa 30 afdelingsleden en partners bezochten dit keer het evenement bij Radio Club Bunschoten. Het was een gezellig en actief gebeuren rondom de bakplaat en de statafels.

Zoals ieder jaar stond er een grote partytent waar men beschermd tegen de wind en ook zittend kon genieten van het eten en drinken. De weergoden waren ons goed gezind met droog weer en een aangename temperatuur.

## HEB JE DE NIEUWSFLITS NIET VIA EMAIL ONTVANGEN?

Bij het verzenden via email van de laatste Nieuwsflits heb ik een aantal mails terug gekregen die niet konden worden afgeleverd door een ongeldig emailadres of volle postbus. Indien je geen Nieuwsflits via email hebt ontvangen verzoek ik je mij via email (a03@veron.nl) een bericht te sturen vanaf het emailadres waarop je de Nieuwsflits wilt ontvangen met vermelding van naam en call/luisternummer, zodat ik dit in ons A03-systeem kan corrigeren.

Ook de Nieuwsflits ontvangen laat het mij dan weten via bovenstaand emailadres.

*Lex van der Lugt (PA1LEX), secretaris VERON Amersfoort*

## VERON AFDELINGSCOMPETITIE

We hebben de vakantie achter de rug, of misschien niet, maar we gaan er weer lekker tegenaan. We hebben afgelopen maanden goed ons best gedaan en mogelijk doen we het de laatste maanden nog beter.

Laat ik eerst even twee nieuwelingen voorstellen: Chris (PA3CRX) en Bert (PDOGP). Welkom beiden en bedankt dat jullie meedoen met contesten. Ik hoop dat jullie heel veel contest verbindingen maken.

PI4AMF heeft 25 punten gescoord. Dat had hoofdzakelijk met de CW-velddag te maken, maar ga zo door.

We hebben het in de vakantie niet slecht gedaan. De afgelopen maanden scoorden we 228 punten. We staan met 926 punten nog steeds op plaats 3.

A27-De Kanaalstreek staat op de eerste plaats met 1376 punten; A42-Voorne Putten staat op de tweede plaats met 1036 punten; A03-Amersfoort staat op plaats 3 met 926 punten en A20-Kennemerland staat op 826 punten op plaats 4.

*Hoe zien de individuele scores eruit?*

1. De winnaar deze maand is Tijmen (PA3GRM) met 48 punten. Hij staat zelfs op de eerste plaats met 113 punten. Proficiat Tijmen. Ga vooral zo door.
2. Op nummer twee staat Lex (PA1LEX) met 32 punten. Ook hij doet het goed. Hij staat met 87 punten op plaats 5.
3. Op nummer drie staan Gerard (PA0PIW) en Roel (PB0ACU) met beide 26 punten. Ook heel goed. Gerard staat met 110 punten op plaats 4 en Roel staat met 78 punten op plaats 6.
4. Ron (PA3DAM) heeft 19 punten behaald. Hij staat met 111 punten net op plaats 2. Met de bovenstaande 5 deelnemers zijn 151 punten behaald en 176 met PI4AMF erbij. Dus heb ik er nog 52 punten te verdelen.
5. Ik begin met Gert (PA2LO) en Jaap (PD5ISW) met beide 11 punten. Gert staat met 44 punten op plaats 9 en Jaap staat met 29 punten op plaats 11. Jaap, als novice doe je het bijzonder goed. Ga zo door!!

		31-aug	31-mei	score
1	PA3GRM	113	65	48
2	PA3DAM	111	92	19
2	PI4AMF	111	86	25
4	PA0PIW	110	84	26
5	PA1LEX	87	55	32
6	PB0ACU	78	52	26
7	PC3M	66	56	10
8	PA0RBA	48	38	10
9	PA2LO	44	33	11
10	PA1BQE	31	27	4
11	PD5ISW	29	18	11
11	PA3EYC	29	25	4
13	PA2JWN	28	28	0
14	PAL1IO	19	19	0
15	PD0WVD	7	7	0
16	PD1ROS	5	5	0
17	PC2F	3	3	0
17	PA0RSM	3	3	0
19	PA3BJV	1	1	0
19	PE1KWH	1	1	0
19	PA3CRX	1	0	1
19	PDOGP	1	0	1
		926	698	228

6. Vervolgens komen Peter (PC3M) en Rienus (PA0RBA) met elk 10 punten. Peter staat met 66 punten op plaats 7 en Rienus staat met 48 punten op plaats 8.
7. Ton (PA1BQE) en Maarten (PA3EYC) hebben beide 4 punten. Ton staat met 31 punten op plaats 10 en Maarten staat met 29 punten op plaats 11.
8. Dan komen de twee nieuwelingen Chris (PA3CRX) en Bert (PD0GP) met beide 1 punt. Zowel Chris als Bert staan beide met 1 punt op plaats 19.
9. De volgende personen hadden afgelopen maanden geen tijd en hebben 0 punten behaald. Dat zijn: Hans (PA2JWN), Adriaan (PA1LIO), Willem (PD0WVD), Rosanno (PD1ROS), Frans (PC2F), Eddy (PA0RSM), Koos (PA3BJV) en Hans (PE1KWH). Hans staat met 28 punten op plaats 13, Adriaan staat met 19 punten op plaats 14, Willem staat met 7 punten op plaats 15, Rosanno staat met 5 punten op plaats 16, Frans en Eddy staan beiden met 3 punten op plaats 17 en Koos en Hans staan beiden met 1 punt op plaats 19.

Dit zijn maanden die toch meedoen. Als we een tweede plaats willen halen dan moeten we de komende 3,5 maand flink ons best doen. Succes allemaal.

Mochten jullie dit lezen en nog niet meedoen dan worden jullie van harte uitgenodigd. Doe gewoon eens mee, dat kan vanaf huis, je hebt er niet veel voor nodig, maar ook vanuit Bunschoten bij PI4AMF. Gebruik de stations call of gebruik je eigen call. Maak daarvoor een afspraak bij Klaas (PD0ZX). Met 25 contest QSO's hebt je al 1 punt verdient voor VERON Amersfoort. Mocht je mee willen doen, maar je weet niet hoe dat gaat, stuur dan een mail naar pa3eyc(at)live.nl.

*Maarten (PA3EYC)*

## CONTESTEN

Via deze [link](#) vind je de contestpagina van de afdeling. Daar staan de data op waar men onder de call van PI4AMF van plan is om mee te doen aan een contest, zoals bijvoorbeeld een velddag, maar ook van contesten die vanuit Radio Club Bunschoten worden georganiseerd onder de eigen of speciale call.

## CW-VELDDAG 2019



In het weekend van 1 en 2 juni j.l. vond de CW-velddag plaats. Vanaf de bekende locatie Nekkeveld, de tuin van Maarten (PA3EYC), is hiervoor PI4AMF/P als portable conteststation in de lucht geweest.

Op de vrijdag voorafgaande aan de contest is begonnen met de opbouw van het station. In het veld een 24 meter hoge mobiele uitschuifmast met daarin de antenne's voor 40-20-15-10 meter en een FD5 antenne t.b.v. 160 en 80 meter. Op zaterdagochtend is de veldshack opgebouwd, bestaande uit een Elecraft K3s transceiver i.c.m. een SPE Expert 1.3K-FA

amplifier, 2 triplexers en een zestal bandpassfilters. Een partytent bood bescherming tegen zon en wind aan de radioapparatuur en operators tijdens een bijna tropisch warm weekend. Zaterdagmiddag 17.00 uur kon gestart worden met de CW-contest die 24 uur zou duren en waarin 1105 verbindingen werden gemaakt.

Net als vorig jaar activeerde Gert als PA2LO/P het Flora en Fauna station natuurgebied Arkemheen (PAFF-0044). Meer informatie over PAFF is te lezen op deze [site](#).

Adriaan (PA1LIO) had een experimenteel ontvangstation



voor de geostationaire amateursatelliet Qatar-Oscar 100 (ook bekend als QO-100 of Es'hail-2) in het veld staan. Met een eenvoudige setup van schotel, LNB en SDR-dongle waren radioamateursignalen te beluisteren afkomstig van de satelliet op 40.000 km afstand. Voor de inwendige mens werd ook dit jaar weer erg goed gezorgd door Maarten en Henriëtte, waarvoor onze grote dank. Dank ook aan alle deelnemende en belangstellende radioamateurs voor hun bijdrage aan dit geslaagde evenement.

### ZELFBOWWPROJECT ACTIVE ANTENNE AMPLIFIER

Tijdens de presentatie over de SDRplay op de afdelingsbijeenkomst in mei was er veel interesse in de ontvangstantenne die Tijmen (PA3GRM) tijdens de demo heeft gebruikt. De antenne is gebouwd met behulp van de Active Antenna Amplifier van LZ1AQ. De laatste paar weken is er op de VAM de zelfbouwkit in elkaar gezet en natuurlijk is het dan ook leuk om gewoon even te kijken wat er nu precies allemaal op de printjes zit. De grootste uitdaging zat hem in de bouw van de antenne. Met behulp van een 3D-printer worden de hulpstukken gemaakt. Erik (PE1RQF) is druk bezig geweest met een 3D-geprint test product voor één van de antenne-onderdelen. Ook wordt er door de bouwers kritisch gekeken naar hoe dingen beter kunnen. Zo ontwierp Edwin (PA1EDL) een aangepaste versie van de bevestiging voor de antenne.

Op dit moment zijn we op zoek naar een bedrijf dat tegen een amateurvriendelijke prijs deze onderdelen snel en in wat grotere hoeveelheden kan maken. De reden: met de huis-tuin-en-keuken 3D-printers die we tot onze beschikking hebben kost het printen van alle onderdelen voor één antenne ongeveer een week.

Wij bouwen lekker door en houden jullie op de hoogte van de voortgang.

Ben je ook aan het bouwen en wil je weten hoe je de Actieve Antenne Project, met de leerpunten van Edwin, in een keer succesvol in elkaar kan zetten? Kom dan naar de VAM-avond voor uitleg of om het eindresultaat te bewonderen! Om jullie alvast lekker te maken, hierbij een paar foto's:



Jan (PD0AUQ)

### FIRST VOOR ADRIAAN (PA1LIO)

Onze Spaanse mede-amateur Salvador (EA5DY) is aan het experimenteren geslagen. Deze amateur was op 22 augustus actief met zijn station en probeerde om te werken over de Qatar OSCAR-100 (QO-100) transponder. Niets bijzonders zou je zeggen, ware het niet dat zijn antenne-setup net wat afwijkt van hoe de meeste amateurs het doen. Sal gebruikte voor de verbinding namelijk een paella-pan van 65cm doorsnee. Met deze setup en 3 Watt output wist hij na enige minuten zijn eerste verbinding te maken. Dat was met ons eigen afdelingslid Adriaan (PA1LIO). Adriaan gaat dus de historieboeken in als de eerste amateur die via een satelliet én paella-pan een verbinding heeft weten te maken. One small step for men, one giant leap for mankind, zullen we maar zeggen. Adriaan: gefeliciteerd met deze first!

Een filmpje van de setup is op [twitter](#) te zien.

## MORSECURSUS

De morsecursus begint weer op donderdag 12 september van 20.00-22.00 uur in Bunschoten. De eerste mogelijkheid tot het CW-examen 2de en 1ste klas vinden plaats in de maand december van 2019. Meer info over de cursus zie onze [site](#).

## BETER OP 2 METER

Als super gemotiveerde CW-cursist is het erg prettig om samen met je medecursisten op de band te kunnen oefenen. De vaste kern (8 man) woont echter niet allemaal in Amersfoort, maar ook in Harderwijk, Hollandsche Rading en Zeewolde. De verste locaties bevinden zich tussen 15 en 25 km afstand vanaf Amersfoort. Deze moeten echter goed te doen zijn op 2 meter in CW is de aanname.

Een 2 meter lijntje om onderling te oefenen lijkt dus simpel, maar vanuit Zeewolde, een uithoek voor de afdeling viel het me echter tegen. Ik (Kees (PA0CWO)) woon onder water (zeespiegel) en er zit een loofbos tussen Amersfoort en Zeewolde, de grootste in zijn soort van Nederland. Een mastje tegen de zijgevel is voor mij dan ook een welkom extraatje. De schenking van Martin (PD0GAN) van zijn voormalige mast was dan ook perfect. Dick (PA0MBR) had zijn hulp aangeboden om samen met mij de mast te plaatsen. Alles netjes van tevoren klaargemaakt in de tuin. Mast, beugels, antennes erin, rotor netjes zuid en kabels met kabeltrekbandjes. Zelfs een gat van rond 60 mm door de spouwmuur geboord voor de kabels met een stuk pvc-buis erdoor met twee 45 graden bochtjes tegen het hemelwater.

Goed weer afgewacht voor het plaatsen en allereerst de draadeinden en een hijssoog met chemische ankers geplaatst. Volgende actie was de verplaatsing van de mast (inclusief de rotor, antenne's, etc) vanuit de tuin op het schuurdak. Pfff, dat viel flink tegen qua gewicht. De conclusie was al snel: het plaatsen van de mast tegen de zijgevel gaat ons niet lukken met zijn tweeën, levensgevaarlijk!

Een aantal dagen later vond een nieuwe poging plaats. Rick (PA5NN) had ook zijn hulp aangeboden en met zijn drieën moest de klus wel geklaard kunnen worden. De taken werden goed verdeeld, waarbij Rick vanaf bovenaan de ladder de boel coördineerde.

Met behulp van voldoende touw, katrol, mankracht en geduld is het ons gelukt om de antennemast met antennes te plaatsen. De beide antennes bevinden zich ruim boven het huis en kunnen een eind verder 'kijken' dan in de oude situatie. Het betreft een 2 meter richtantenne en een vast opgestelde verticaal gepolariseerde antenne vast gericht op Amersfoort, de laatste met name voor de CW-oefeningen. De ervaring is fantastisch, goed teamwork en prachtig resultaat.



*73 Kees (PA0CWO)*

## HAMVENTION VLOOIENMARK GEZWALK 2019

Heb je dat ook wel eens, zo van 'wat heb ik nu eigenlijk gelopen op die vlooiemarkt, het lijkt de 4-daagse wel...' Ik in ieder geval wel en uit ervaring kan ik je vertellen dat je soms beter een etappe van de 4daagse kan

lopen. Ik heb het 'gezwalk' nu eens geprobeerd inzichtelijk te maken!

Het begon allemaal met de aanloop naar de Hamvention 2019. Een van mijn vervelende gewoontes is dat als ik iets graag doe, ik daar dan al lang van tevoren mee bezig ben. Ik mag dan mijmeren over de gang

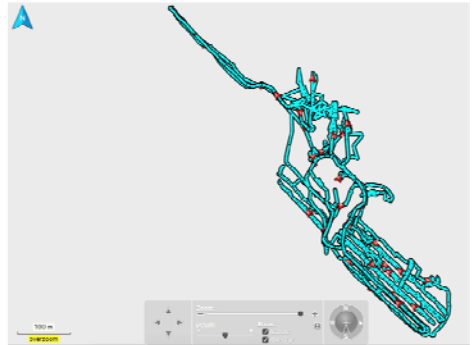
van zaken en wat ik dan zoal ga doen. Niet dat dat altijd goed uitkomt hoor, maar de voorpret is voor mij al de helft van de pret. Zo ook voor wat betreft de Hamvention. Ergens in het vorige najaar heb ik mij aangemeld bij de Hamventiongangers en ik kon gelukkig mee. Nou, dan begint het voor mij. Wat ga ik daar dan doen? Als eerste zou ik naar de stand van LNR Precision gaan, Hal 4, rechts in de hoek. Daar zou dan Steve Weber (KD1JV) moeten zijn. Steve is de ontwerper van mijn rugzak-transceiver. Heb de beste man altijd al eens willen ontmoeten EN ik moest hem beslist iets vragen wat eigenlijk niet echt via email gaat. Daarna en als Heathkit verzamelaar is het verder niet zo moeilijk, ik ga voor de collectie, in Europa niet verkrijgbare, Heatkitjes natuurlijk. Al gauw was er een wensenlijstje opgesteld. Bovenaan de lijst de SS-9000, de laatste van de serie. Dan de HX-1681, de HW-5400 en de wat mindere apparaatjes. Tenslotte onderaan de lijst ook nog wat gewone amateur dingetjes.

Tijdens de afgelopen radiobeurs in Den Bosch was ik ook op strooptocht. Langs de kramen lopende ga je dan interessante zaken onthouden..., nou ja, dat denk je dan. Na hebbedingetje nummer drie was ik eigenlijk de weg alweer kwijt. Kom ik onze Dick (PA0MBR) tegen en die vraagt dan: "heb je dat spy-setje al gezien?". "Nee, niet echt, waar stond die dan?". "Ja, daar ergens op die hoek geloof ik..." Kortom na veel zoeken kom je het dan wel tegen, maar effectief is het niet.

Na dit evenement realiseer je je dat de Hamvention ongeveer X-maal groter is en hoe moet dat daar dan? Gelukkig vond ik al snel een, naar eigen zeggen, briljant antwoord op mijn eigen vraag en met behulp van de moderne techniek nog wel! Ik zou mijn handheld-GPS meenemen waar je ook foto's mee kan maken. Hierop wordt gelijk een waypoint aangehangen, anders gezegd, er komt een vlaggetje op de kaart. Als ik dan de hele vlooiemarkt over ben geweest kan ik nakijken waar ik zoal hebberig van ben geworden. Als er dan iets bij zit waarvan ik denk: dat heb ik beslist

ook nog nodig, dan 'zeg' ik tegen mijn GPS: "ga daar heen" en verschijnt er een pijl die de richting en afstand aangeeft. Dat trucje heb ik dan ook toegepast daar in de U.S. en het werkt!

Een van mijn gewoontes is dat als ik 'mijn GPS' aanzet eerst een waypoint (vlaggetje) aanmaak van waar ik ben, meestal de auto en daarna de trackgeschiedenis wis. Elke 100 meter onthoudt hij je positie, als je dat zo hebt ingesteld. Zo kan je aan de hand van de geschiedenis nooit verdwalen.



Ik heb zo'n geschiedenis plot eens bekeken op de PC en uitgeprint. Dit geeft visueel mooi weer wat je afgelegde route is, zowel het traject als lengte. Al met al hebben we, Hans (PE1KWH) en ik de eerste dag, in de brandende zon met een hoge vochtigheidsgraad, zo'n 10,9 km afgeslenterd! De tweede dag was het ietsje minder dan dit, maar vergelijkbaar.

#### *Resultaat van al dat geslenter:*

Van mijn lijstje heb ik slechts één item gezien, maar die was helaas niet compleet dus niet meegenomen. Voorts wel drie dingetjes gevonden die ik 'beslist' niet kon laten liggen, namelijk de AT-1, de allereerste amateur zender van Heathkit, 2 x PM-1 een uiterst zeldzame en heel vreemde veldsterktemeter en een CW-seintoestel dat de FCC gebruikte om examens mee af te nemen in de jaren 60. Zo'n grappig dingetje, die moest beslist naar sensei Koos (PA3BJV)!

Ook heb ik daar leuke contacten gemaakt, onder andere heb ik de heer Begali een

hand geschud en bijzonder is te melden dat ik Chuck Penson ben tegen gekomen, de schrijver van HET naslagwerk voor de Heathkitter.

Al met al een geweldige ervaring die zeker nog jaren een goed gevoel zal geven.

*Rick (PA5NN)*

## **HAM RADIO FRIEDRICHSHAFEN 2019**

Dit jaar waren er van onze afdeling maar liefst acht leden die de Ham Radio bezochten. Vier man gingen met de auto en vier man met vliegtuig en auto. De autcrew bestond uit Regeljan (PD0AUQ), Anytone Ed (PA1EDL), Kees (PA0VDB), Ron (PA3DAM), Adriaan (PA1LIO) en Frans (PE0F). De andere groep bestond uit Gert (PA2LO), Frans (PC2F), Gerard (PA0PIW) en Hans. Zij vertrokken pas vrijdagmorgen, omdat zij met het vliegtuig sneller waren. Wij hadden afgesproken dat wij elkaar op de beurs zouden ontmoeten en 's avonds bij de familie Knoflook zouden gaan eten. Wij hadden om 8.30 uur afgesproken bij Ed in Achterveld, op weg daar naar toe haalde ik Kees in Amersfoort op en op de afgesproken tijd arriveerden wij aldaar. De overige deelnemers waren reeds aanwezig en onder uitgeleide van de kaketoe vertrokken wij naar Bergharen om Frans (PE0F) op te halen. Frans reed met Jan mee in zijn auto, daar aangekomen werden wij ontvangen met koffie en koek waarna wij vertrokken richting Friedrichshafen.



We hadden afgesproken dat we gezamenlijk zouden rijden tot Ulm, Jan moest daar een bezoek afleggen en wij zouden dan doorrijden naar Gasthof "Kreuzer". Halverwege de reis kreeg Ed trek in eten en besloten wij om iets te gaan nuttigen alvorens verder te rijden.

Na een voorspoedige reis arriveerden wij in de namiddag bij gastvrouw Ulrike door wie wij hartelijk werden verwelkomd. Enige tijd later arriveerden Jan en Frans en was de crew compleet. Afgesproken was dat we die avond bij Ulrike zouden eten, we lieten ons het eten en het bier goed smaken, waarna wij aan het einde van de avond tevreden ons bed gingen opzoeken.

De andere ochtend zaten wij omstreeks 08.00 uur aan het ontbijt waarna wij een uur later op weg gingen naar de beurs, een paar minuten rijden vanuit het gasthof. Ed had al kaarten besteld, zodat wij zonder problemen naar binnen konden, wel was de ingang naar de zijkant verplaatst, omdat dat een paar minuten lopen was had de organisatie pendelbusjes ingezet voor degene die daar gebruik van wensten te maken.



Omstreeks het middaguur troffen wij de overige deelnemers op de beurs aan, zij waren 's morgens vroeg met het vliegtuig naar Zurich vertrokken en vandaar met de auto naar Friedrichshafen gekomen. Het weerzien werd ter plaatse gevierd met een hapje en een drankje waarna iedereen de beurs ging bezoeken.



Door iedereen werd wel iets van zijn gading gekocht. Gerard zijn bestelde eindtrap, Ed kwam op de proppen met een prachtige 3D-printer, Frans (PC2F) en ondergetekende o.a. een mini "KGB-sleutelkje".



Die avond ontmoetten wij elkaar bij restaurant "Knoblauch", daar lieten wij ons het eten en drinken goed smaken en na een heel gezellige avond zochten wij met een tevreden gevoel ons bed op. De andere dag troffen wij ons weer op de beurs, door verschillende leden werden bezoeken

afgelegd bij diverse zusterorganisaties. Ondergetekende raakte bij de RSGB in gesprek met John die mij diverse tips gaf over de manier waarop hij zijn OSCAR-100 configuratie had samengesteld, ik kom daar in het najaar op terug.

Ik had bij een Duitse zendcollega een kristal besteld voor de ombouw van mijn LNB om de ontvangst van OSCAR-100 op 70 cm te krijgen, hij had er een stel laten maken en had er een voor mij meegenomen.

In de loop van de dag vertrokken de "vliegers" weer naar Zurich, zij vlogen diezelfde avond terug naar Amsterdam.

Wij vertrokken de andere ochtend richting huiswaarts nadat wij uitbundig afscheid hadden genomen van Ulrike en haar hadden beloofd dat wij bij leven en welzijn het volgende jaar terug zouden komen. Na een voorspoedige thuisreis kwam iedereen weer gezond en wel terug.

Regeljan en Anytone Ed bedankt nog voor de geleverde service en tot de volgende keer.

*Adriaan (PA1LIO)*

## **RADIO ONDERDELEN MARKT DE LICHTMIS MEPPEL**

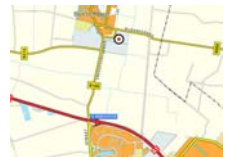
Op zaterdag 28 september 2019 is er voor de 38ste keer de Radio Onderdelen Markt (R.O.M.). Deze markt gaat plaatvinden net zoals voorgaande jaren bij wegrestaurant "de Lichtmis" (Hermelenweg 190, 8028 PL Zwolle) gelegen aan de A28, tussen Zwolle en Meppel. Rond 9.00 uur ben je als bezoeker welkom. Parkeren (indien mogelijk) € 2,00, op het grasland tegenover "De Lichtmis". Nadere informatie: <https://stichtingrom.com>.

## **QSL-KAARTEN**

Vergeet niet je QSL-kaarten op de verenigingsavond op te halen. Je kunt op: <http://www.nl5557.nl> of onze homepage kijken of er kaarten voor je zijn.

## **VAM (VERON Amersfoort Maandag(activiteiten)avond)**

Elke maandag is er een VAM-avond in Bunschoten (Haarbrug 10-B) (zie voor info over vakanties en andere activiteiten vanuit Radio Club Bunschoten ook onze homepage en <https://rcbun.nl/>).



Heb je een bericht/artikelje voor in de volgende Nieuwsflits en/of onze website dan kun je dit opsturen naar [a03@veron.nl](mailto:a03@veron.nl). Wil je de Nieuwsflits (niet langer) ontvangen of heb je een nieuw emailadres dan kun je dat ook opsturen naar dit emailadres.