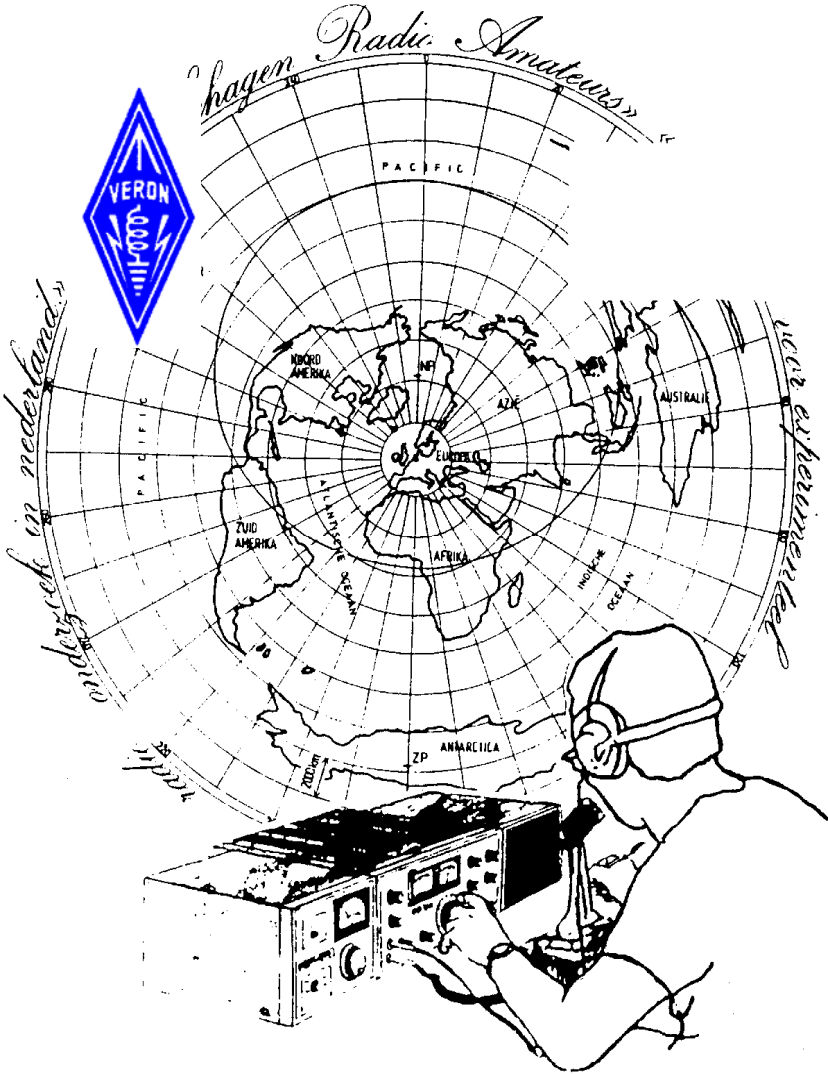


S.R.A. BULLETIN

September 2005



SRA Bulletin

Verenigingsblad van de Veron afd. Schagen.

Redactie: Guus Jansen PA2GWA
Iepenlaan 55 1741 TB Schagen.
☎ 0224 213038
pa2gwa@amsat.org

Agenda:

- 3 en 4 september SSB velddagen in Barsingerhorn.
- 16-09 Lezing over de Banaba expeditie.
- 15 en 16 oktober Jota.
- 21-10 Lezing door pa3fun over remote controlled amateur station.
- 22-10 Dag van de amateur in Apeldoorn.
- 18-11 Verkoop samen met afd. Den helder in Schagen.
- 16-12 Onderling QSO, gebak , film over radio amateurs en de tsunami en demo SSTV door Aris, KlaasJan en Henk.

Luister voor het laatste nieuws naar de KNH ronde.

Elke zondag om 11.00 uur op 145.225 MHz.

Of kijk op onze home page <http://www.qsl.net/pi4sra/>

Onze huisfrequenties 145.525, 432.550.

Ledenbestand.

In juni is F.Koop PA1SR uit Schagen lid geworden van onze afdeling. Welkom, en we hopen nog veel van je te horen.

Van de voorzitter.

Nog nagenietend van de zomervakantie ben ik nu een stukje voor jullie aan het schrijven, zittend in de ZON!!! De tweede helft van ons clubseizoen biedt weer volop leuke zaken zoals de viering van het 60 jarig jubileum van de VERON en de PI60-prefixen en natuurlijk onze clubavonden. Nu maar hopen dat de condities op HF snel zullen verbeteren zodat we allemaal weer eens wat leuke DX kunnen werken. Maar voor het echt heel druk op HF wordt duurt het nog wel even en blijft er nog genoeg tijd over om een stukje voor ons SRA-bulletin te schrijven, want et kan toch niet zo zijn dat alle copy uitsluitend van onze secretaris komt! Schrijf eens een kort stukje over een technisch probleempje dat je hebt gehad en hoe je dat hebt opgelost (zelf om bet behulp van een medeamateur). Ben je niet zo'n schrijftalent, schrijf het dan in telegramstijl en een van de bestuursleden kan er vast wel een verhaaltje van maken dat geschikt is voor publicatie. Ook wil ik op deze plaats een oproep doen voor assistentie bij de JOTA, al is het maar voor b.v. de zaterdagavond. Je hoeft echt niet 2 volle dagen aanwezig te zijn om ons (Martin en mijzelf) blij te maken. Een ochtend of avond is ook al mooi. Voor de komende maanden hebben we weer een mooie invullingen voor onze clubavonden (dank Gerrit) en ik hoop dan ook op een grote opkomst zodat we ook nog met een ieder een plezierig eyeball-QSO kunnen hebben. Tot ziens op de clubavond of anders tot horens!

Aris, (PA3AQU)

De QSL-kaart.

Zoals beloofd tijdens de lezing die ik dit voorjaar gaf, heb ik het een en ander op papier gezet. Het wordt geen letterlijke weergave van de inhoud van de lezing, maar ik zal proberen de belangrijkste praktische zaken te vermelden. Aangezien de QSL-kaart al sinds ca 1925 in gebruik is om een eerste verbinding te bevestigen is er inmiddels wel wat ervaring in wat wel en wat niet goed is.

1. Het **FORMAAT**: minimaal 9 x 14, maximaal 10,5 x 15cm (A6)
2. De **CALL** van het tegenstation in de **RECHTERBOVENHOEK**, bij voorkeur zowel voor als achterop de kaart.
3. De **DATUM** zodanig vermelden dat geen misverstand mogelijk is dus geen 03-06-05 b.v., maar b.v. 3 juni 2005, of 3 VI 2005 . Ook vermelding op de kaart van het format is een goede oplossing, dus boven het invulvakje: **YEAR MONTH DATE**, of **YMD**.
4. De kaart netjes **ONDERTEKENEN** of een **PARAAF** plaatsen. Bij kaarten met computerstickers over de sticker heen schrijven.
5. De Buitenlandse kaarten gesorteerd aanleveren in dezelfde volgorde als de **DXCC**-lijst. De Nederlandse kaarten hoeven niet gesorteerd, maar de eigen regio (R23) apart.
6. Kaart van niet leden (**VERON/VRZA**) worden niet in behandeling genomen. Zij kunnen wel kaarten die voor hen bestemd zijn bij de (sub-)QSL-manager ophalen.

7. Behalve kaarten op de clubavonden inleveren en ophalen, kan dat ook aan huis bij de QSL-manager (na afspraak) of via de post. In dat laatste geval een aan jezelf geadresseerde en voldoende gefrankeerde enveloppe (waarin een adressticker van Electron of CQPA) opsturen.
8. Het verzenden van kaarten bestemd voor landen zonder QSL-bureau (zie lijst Internet) is vrij zinloos, aangezien ons bureau alleen naar andere bureaus verstuurt.
9. Bij VERHUIZING een berichtje aan de oude en de nieuwe QSL-manager en aan het DQB in Arnhem.
10. Geef ook een NIEUWE CALL door aan het DQB en je QSL-manager.

Tenslotte nog een heel belangrijk verzoek:

SCHRIJF DUIDELIJK!!!

Want of een kaart naar 4Z4XX of naar HZ4XX moet is toch een groot verschil, maar deze week alleen af te leiden aan de tekst op de kaart, waaruit bleek dat het om Israël ging.

Dus schrijf duidelijk en houd er rekening mee dat sommige kaarten naar landen gaan waar een ander alfabet, met heel andere karakters dan de onze, in gebruik is. Denk maar aan China, Japan, Rusland, Birma, Israël en alle Arabische landen.

Ik hoop dat ik met dit stukje Wat duidelijkheid heb geschapen in QSL-land en wens jullie "100% QSL" toe.

73's de Aris, PA3AQU

Bezoek aan ESA-space-EXPO Noordwijk

Op zaterdagmorgen (niet al te vroeg) verzamelde zich een groepje zendamateurs op het grote parkeerterrein bij Gerrit PH3DS (PA3DS) om uiteindelijk met 3 auto's richting Noordwijk te vertrekken. Opvallend was dat het volledige bestuur van de afdeling Schagen aanwezig was, aangevuld met voornamelijk mensen van buiten de afdeling. Na een voorspoedige rit stonden we keurig op tijd voor de verkeerde poort bij ESA, zodat we exact op tijd bij de goede waren. Na eerst vrij rond gekeken en bijna overal aangezeten te hebben, kregen we een rondleiding met gids die op het eind nogal haast kreeg omdat hij na ons nog een groep had. Maar het kan ook zijn dat we te veel vragen hadden waardoor alles wat uitliep. Van alle tentoongestelde zaken (voornamelijk raket- en satellietmodellen) maakte de "Russische bal" op mij toch wel de meeste indruk. Het is een ruimtecapsule in de vorm van een grote stalen bol, ca 2,5 meter in doorsnee, bekleed met isolatiemateriaal, duidelijk gebruikt, met schroei plekken en krassen op dat hitteschild. Bij de gedachte dat en mens in zo'n ding op aarde terug komt stuiteren krijg ik kippenvel. Een bezoek aan de grote hallen waar de satellieten geassembleerd en getest worden maakte ook grote indruk. Dat kwam zowel door de immense afmetingen als door de enorme hoeveelheid techniek die ze in zo'n ding stoppen. En dan te bedenken dat alles moet blijven draaien in vacuüm en bij temperaturen van ca -150 tot +250°C. Hilarisch was het lanceren "raketten" door de jeugd. Hiervoor worden Pet-flessen met een fietspomp op druk gebracht en dan gelanceerd. Dat hierbij nog behoorlijk grote risico's zijn bleek toen een van de begeleiders zo' ding rakelings langs zijn hoofd kreeg. Kortom we hebben met zijn allen zeer genoten en ook onderweg in de auto's is er nog heel wat afgekletst. De thuisblijvers hebben weer heel wat gemist...

73's de Aris, PA3AQU

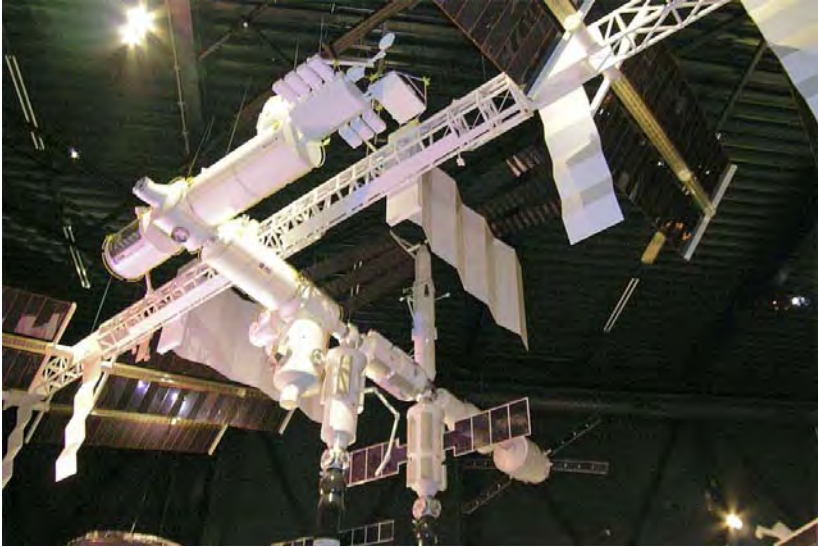
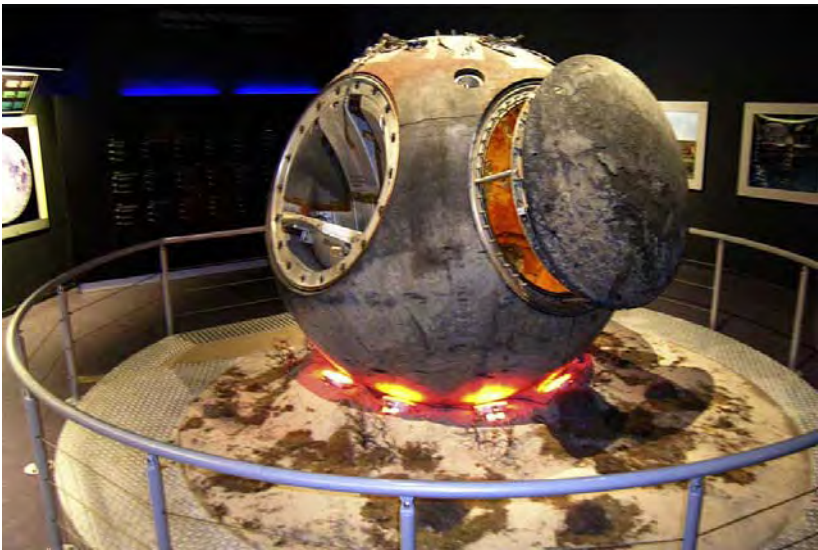


Foto pa3aqu



De "Russische bal"

Foto pa3aqu

HF SSB velddagen 3 en 4 september.

Op 3 en 4 september vonden de velddagen plaats, wij hadden de beschikking over een prachtig veld in Barsingerhorn. Zaterdagmorgen, op tijd waren daar aanwezig PA3AQU en PA3DS, Aris en Gerrit. Voortvarend werd het antennepark en de bungalowtent opgebouwd en rond 3 uur waren we QRV. Al snel bleek dat het op de frequentie wemelde van de /P stations, kortom er was genoeg te werken op alle banden behalve 10 meter. Het antennepark bestond uit een langdraad, een GP voor alle banden en een verkorte dipool voor 10, 15 en 20 meter. Op de camper van Gerrit een G5RV dipool, met een van PA5KK geleende antennetuner.



Foto pa3aqu

Aris werkte al direct een aantal stations op 80, Gerrit ging na alle inspanningen eerst op rust wegens de een paar dagen eerder opgelopen "verknoeide" rug.

Na verloop van tijd begon het aggregaat te bokken en stopte er geheel mee. Stan die op bezoek kwam, haalde echter direct de zijne van huis, overigens exact hetzelfde Chinese product, en naar bleek ook met dezelfde houding: U zult geen stroom hebben! !

Daarom meteen overgegaan op accuvoeding, met QRP. De Argonaut van Aris met zo'n Watt of 3 deed het goed, en de FT50 van Gerrit in de camper met meestal 10 Watt niet minder. Nadat Aris in de GP wat op z'n kop staande onderdelen had "geherschikt" werkte ook die OK. De G5RV werkte ook naar behoren op alle banden. Dit was eigenlijk gewoon de vakantie uitrusting, maar er was alweer aan gemodificeerd en een mantelstroomfilter gemaakt en toegevoegd. Bovendien kon nu met een tunertype worden geëxperimenteerd zoals tot nu toe niet eerder was gebeurd. En de combinatie voldeed prima, reden genoeg om die na te bouwen. Toen Aris een halve nacht achter Meinie had gelegen, was hem duidelijk wat het probleem met het aggregaat had veroorzaakt. Hij bleek het goed te hebben gezien den de rest van de tijd heeft het apparaat goed gewerkt. Toen kon ook weer QRO worden gewerkt, maar of dat nou echt beter ging vermeld de historie niet. Zelf ben ik QRP blijven werken en dat ging op 80, 40 en 20 meter zonder problemen, op 15 moest wat extra aandrang worden gebruikt: 50 Watt. Al met al een geslaagd radioweekend met prachtig weer, ondanks de open vlakte en de nogal stijve wind en vooral een prachtige locatie voor de antennes. 'S Middags kwam Kees Rens bij ons kijken, die vond het wel leuk allemaal en hij werd natuurlijk meteen als vrijwilliger aangewezen om te helpen de boel later weer op te ruimen. Moe, maar voldaan kwamen we in de zondagnamiddag weer thuis, na een prachtig weekend te hebben beleefd.

Hoofdschuddend hebben we nog gememoreerd dat we vroeger op velddagen zo'n 25 man/vrouw op de site hadden en 's nachts een stuk of 10 slapers. Wat een teruggang als je bedenkt dat je nu met twee oude van dagen de velddagen beleeft en dat er vier mensen komen kijken.

Gerrit PA3DS



Foto pa3aqu

Koffieavonden

In het "gesloten seizoen" zijn deze zomer twee zgn. koffieavonden gehouden. In juni bij Klaas Jan PA5KK en in augustus bij Gerrit PA3DS. De belangstelling op beide avonden was zeer goed. En de gezelligheid niet minder. Het blijkt dat deze aanpak in een behoefte voorziet, we gaan er dan ook beslist mee door. Het onderlinge QSO groeide uit tot een gezellig gebeuren met een hapje en een drankje, doordat deze en gene ook wat meenam om te smikkelen en te smullen. Ook konden kaarten worden ingeleverd en afgehaald. Diverse ervaringen werden uitgewisseld, spullen en schema-tjes werden voor elkaar meegenomen, enz. kortom precies waar zo'n avond voor bedoeld is. Nu kijken maar weer vooruit naar de eerstvolgende reguliere clubavond op 16 september. Dan vertelt Ronald Stuy over zijn belevenissen tijdens de Banaba -expeditie , met beeldmateriaal natuurlijk. Zorg dat je deze avond niet mist, en vergeet ook niet die belangstellende medeamateur nu eens mee te nemen die dit al een paar keer heeft gevraagd.

Gerrit PA3DS

REKO technology

uw partner in techniek!

PE1LSV

REKO technology is een dynamisch technology bedrijf, wat met een jarenlange kennis op het gebied van electronica ontwikkeling PC's netwerken en reparatie, diensten en service levert met persoonlijke aandacht.

REKO technology voor alle mogelijke verkoop en service van:

- Computers • Reparatie • Printers • Monitoren • Notebooks • camera's
- Reparatie & Adviseren van uw hard en software/elektronica (of ontwerp).
- Draadloze netwerk producten • Aanpassen/maken van software
- Meetapparatuur • Het doen van diverse metingen ook op locatie
- professionele optimalisatie van uw digitale foto's/afbeeldingen/logo's en prepress • Navullen van inktpatronen (kleur en Zwart, met a-klasse inkt!) • Netwerken • Upgraden van computers • Ontwikkelen en modificeren van elektronica • Gegevensherstel van harddisks (virus, defect, formatteren, enz)

En nog veel meer... . vraag naar de mogelijkheden en prijzen!

Wist u dat:

- Goedkope (o.a. HP) printers van +/- € 40,- al na 4 patronen in prijs de dure goede printers (+/- € 149,-) in kosten overstijgen?
- REKO technology maandelijks een nieuwsbrief uitbrengt over PC beveiliging en andere wetenswaardigheden? Meld u aan!

Vraag voordat u geld uitgeeft, eerst een goed advies bij REKO technology, zodat u ook na de aankoop niet teleurgesteld bent, en uw aankoop niet in de kast beland...

Uniek is dat REKO technology geen voorrijkosten rekent binnen 9 KM vanaf het zaakadres.
En: Koop bij de man die het ook repareren kan! ,REKO technology, uw partner in techniek!

REKO technology,
Bosgroet 94
1722 KB Zuid Scharwoude

Telefoon: (0226) 314102
Fax: (0226) 314102
E-mail: rekotech@quicknet.nl