
QST de PI4GAZ, PI4GAZ, PI4GAZ
Afdelingsstation van de VERON in Gouda, R17, JO22IA
Uitgezonden door PA0POS vanuit Haastrecht, JO21JX
Om 11.45 uur op 145,475 MHz met RTTY (50 baud)
Om +/- 13.00 uur op 3,575 MHz met FEC
Aflevering no.: 235, 6 februari 1994

Afdelingsnieuws:

Afgelopen vrijdagavond, d.d. 4 februari hield de afdeling haar jaarvergadering. Nadat de vz Piet PA0POS een ieder welkom heette is de agenda voor deze huishoudelijke vergadering in een vlot tempo doorgewerkt. Het huidige bestuur blijft in zijn geheel 'zitten'. Een klein groepje zal de velddag organiseren om meer structuur in het geheel aan te brengen. Tevens is er besloten een abonnement op het blad QRP Benelux Club te nemen om op die manier ook het zelfbouwen te stimuleren. Er zijn verder geen bijzonderheden te vermelden.

Aanvankelijk liet het zich aanzien dat de opkomst minimaal zou zijn. Bij het tellen van de handtekeningen in het presentieboek waren er toch nog 21 leden aanwezig geweest en dat viel dus niet echt tegen.

Piet PA0POS

De volgende bijeenkomst is op 18 februari. Dan zal er weer een verkoping zijn.

Nieuws van e e n van onze afdelingsleden

Wim PA3FGV is uit het ziekenhuis ontslagen en is weer thuis.

Piet PA0POS

GAZLOG en PACC contest:

De PACC contest staat voor de deur, voor de liefhebbers het GAZLOG uitstekend bruikbaar, echter de in december uitgegeven diskettes waren de nieuwe USSR prefixen nog niet opgenomen in het DXCC bestand. Uiteraard moet de gebruiker zelf het bestand up to date houden, echter de praktijk leert...

Geen ramp, de contest kan normaal ingevoerd worden, hier en daar zullen de multipliers bij de USSR prefixen niet kloppen maar de volgende bijeenkomst is de PC weer aanwezig en met het nieuwe DXCC bestand word dan alles weer automatisch gecorrigeerd. Het contest log kan dan toch ruim op tijd worden ingestuurd.

Over insturen gesproken...

Voor alle amateurs in de regio 17: VERMELD AFDELING A 17 OP LOG. De punten tellen dan mee voor de afdeling, dit gebeurt niet automatisch. Alle beetjes helpen mee voor het afdelingsklassement. Dus log insturen. In 1993 waren er 4 log inzenders uit A17.

De winnaars van vorig jaar zaten in het zuiden, volgens mij is het daar dit jaar carnaval rond de PACC tijd, dus er zijn weer kansen.

P.S.: Nieuw in het GAZLOG: DIG jubileum award, telling en over-

zicht gewerkte dig-stations voor dit award.

Bron: Peter, PA3FJC

Een verbeterde RF speechprocessor voor de Yaesu FT901/902:

Dit artikel kunt u vinden in de Radio Communication van dec. 1993 op de blz 53. Het ontwerp is van Jan-Martin Noeding, LA8AK, die ook het artikel heeft geschreven.

LA8AK was teleurgesteld over de rapporten die hij kreeg bij het gebruik van de RF speechprocessor. De schakeling had nauwelijks tot geen effect.

Jan-Martin heeft e.e.a. in zijn FT-902 in het middenfrequent achter de processor (Unit board) gemeten en onderzocht en een paar verbeteringen aangebracht. Achter de limiter Q206 (TA7060P) heeft hij twee anti parallel geschakelde diodes (type 1N4148) aangebracht en de Q207 NPN transistor (BC108) vervangen door een J-fet (2N5462). Na deze modificatie kreeg LA8AK goede rapporten. Ook de kritische luisteraar kon geen vervorming waarnemen. In het artikel wordt uitgebreider ingegaan en verdient zeker aanbeveling voor de Yaesu bezitters. Voor de FT902 moet u PB1994 en voor de FT901 het Print Board 1703C onderhanden nemen.

LA8AK denkt dat zijn schakeling mogelijk ook voor de FT101ZE geschikt is.

Yaesu FT-2200:

In Radcom 12/93 staat op blz 66 een verhaaltje over de Yaesu FT-2200. Het betreft hier een FM 2 meter mobiel trx zoals er van diverse merken ook dergelijke uitvoeringen van op de markt zijn.

Icom IC-707 HF trx:

In Radcom 12/93 staat op blz 67 en 68 wordt een kort verslag gedaan over de HF trx van Icom te weten de IC-707. Ook hier een 'low cost' uitvoering waarvan enkele Japanse merken een dito trx van op de markt hebben gebracht.

Zonnevlekken getallen:

Gemiddelde over december 1993 was 49.4.

Voorspellingen: jan. 1994 25 plus en min 5, febr. 22, mrt. 20, apr. 17, mei 14, juni 11.

Bron: Informatieblad Stichting 'De Koepel' nr.203, 31-1-94

DX nieuws:

SV/A-Mount Athos

Monk Appollo, SV2ASP/A is opnieuw actief. Hij is gehoord op 80 en 15 meter.

5Z-Kenya

F2JD/5Z4JD is na drie weken vakantie weer terug in Kenya. Hij wil proberen om op 160 meter actief te zijn. Hij zal in Kenya

verblijven tot mei of juni

T5-Somalia

PA3DFT en PA3CWM die van hieruit vanaf het begin van dit jaar actief zijn als T5/... zullen trachten te werken met de call T50A tijdens de WPX phone contest in maart. QSL naar PA3DFT Hans van Ham, Box 42, 9950 AA Winsum.

3D2-Fiji

JI3ACL heeft van 10-16 februari de call 3D2CL en werkt van 10-40 meter in SSB en CW. QSL via homecall.

Bron: DXPRESS, nr.4, 28-1-94

VHF nieuws:

EME

Luca IK5UBM (JN53GT) heeft een 144 MHz 2 yagi EME station met 8877 PA. Hij zoekt 2m EME-skeds. Zijn adres is: Luca Scatena, Via Giusti n.2, 55060 Massa Macinala, Lucca Italy.

Bakens

- Het Shetlandse 2m baken GB3LER (IP90JD) heeft gedurende de maand december op een laag vermogen van 5 Watt gewerkt. De oorzaak hiervan was de instabiliteit van de lichtnetspanning. Als deze spanning teveel varieert wordt de eindtrap van het baken automatisch uitgeschakeld. Voorheen was deze voorziening nog niet aanwezig en geraakte de eindtrap door overspanning defect. Als de eindtrap automatisch wordt uitgeschakeld moet de automaat weer met de hand worden gereset. Het baken staat op een, vooral in de winter, minder toegankelijke plaats. Dus resetten heeft pas zin als aangenomen mag worden dat de netspanning weer langere tijd stabiel blijft. In januari is de eindtrap weer ingeschakeld. Andy, GM4IPK, de bakenbouwer en beheerder, werkt nu aan een automatische reset van de overspanningsautomaat. Hij verwacht deze automaat binnen enkele weken te kunnen plaatsen. De eindtrap van het 70 cm baken op 432.965 MHz wordt mogelijk ook vervangen door een hoog vermogen exemplaar als hiervoor een gewijzigde machtiging wordt verleend.

- In februari gaan alle Berlijnse VHF-UHF-DHF-bakens verhuizen naar een toren op de Phoebener berg bij Poeben (JO62KK). Op het huidige QTH Heineberg worden steeds meer commerciële stations geplaatst. De kans op 'storing' van een commerciële dienst door een baken wordt te groot. De Phoebener berg is hoog 84 meter asl. De toren is 30 meter hoog en de mast op de toren 15 meter. De gezamenlijke hoogte wordt 129 meter asl. Het QTH, de licentie en de bakens zijn beschikbaar. Alleen de antennes moeten nog worden gemonteerd. De verhuizing en de instandhouding van de bakens wordt betaald door een klein groepje amateurs. Donaties zijn welkom bij Gerhard Casper DL7ACG.

- Op 1296.975 MHz is een nieuw baken OH3RSE in bedrijf gesteld. Het baken maakt gebruik van de zender van een repeater met dezelfde call en zendt alleen als de repeater niet gebruikt wordt. De repeater werkt op de uitgangsfrequentie 1297.000 MHz

en de ingangsfrequentie is 1291.000 MHz. Het baken staat in Tampere (KP11UM). Vermogen is 6 a 7 Watt ERP (wordt later verhoogd tot 15 Watt ERP). De antenne staat op 130 meter boven de grond, 245 meter asl.

Bron: VHF bulletin, nr.3, 21-1-94 en nr.4, 28-1-94

DX info

- In de ARRL EME contest in oktober en november 1994 zal R3VHF QRV zijn via een 15 meter radiotelescoop op 2m en 70 cm. De call wordt R3VHF of UA3T.

- Jan Mayen: JX7DFA is van juni t/m oktober QRV. QSL via LA7DFA. Hoe het nu zit met JX7DFA in april is niet bekend.

- UU8JJ is de komende zomer QRV op 6 meter met een FT690 vanuit verschillende QTH's op de Krim. De Krim is een schiereiland in de Zwarte Zee.

- Andorra: Vanaf 1 januari 1994 is C31HK (de enige in Andorra met een 6 m machtiging) QRV op 6 meter. Hij kan voorlopig uitkomen tussen 50.2 en 52 MHz. Hij kan momenteel echter niet tussen 50.0 tot 50.2 uitkomen.

Bron: VHF-Bulletin, nr.5, 4-2-94

Tot zover het RTTY bulletin van PI4GAZ, het station van de VERON afdeling Gouda. Bulletin editors: PA0POS en PE1NNH. Operator Piet PA0POS.

Kopij kan worden gestuurd naar P.C. van der Post, Spechtstraat 18, 2851 VL Haastrecht. Ook kan men via packet radio een bericht voor PE1NNH achterlaten in de mailbox PI8UTR.

QSL-kaarten van luisteramateurs worden zeer op prijs gesteld en uiteraard beantwoord met een PI4GAZ QSL kaart.

Alle zend- en luisteramateurs een prettige zondag gewenst, en veel plezier met de hobby.

nnnn

□