

-----  
QST de PI4GAZ/A, PI4GAZ/A, PI4GAZ/A  
Afdelingsstation van de VERON in Gouda, R17, JO22IA  
Uitzonden door PA0POS vanuit Haastrecht, JO21JX  
Frequentie: 145.475 MHz, 11.45 uur lokale tijd  
Zendsnelheid: 50 baud (normal)  
Afl levering no.: 120, 7 april 1991  
-----

Satelliet nieuws:

Met betrekking tot de tv-omroep in de ruimte stond in het Veronica supplement van week 12 dat de BBC voor het PAL systeem heeft gekozen en dat haar uitzendingen via de satelliet Olympus niet meer in D2-MAC zal zijn.

Astra 1B:

Volgens de laatste berichten zullen de testuitzendingen van Astra 1B beginnen op 8 april. De officiële start zal zijn op 15 april. Hieronder een voorlopig overzichtje van de te verwachten zenders:

- TLC Europe (voorlopige naam) met nieuws, informatie en documentaires, duitstalig, vanaf 10 september 1991
- RTL 2, nieuwe zender, franstalig
- La Premiere (kan.17 - 11,464 GHz), duitse speelfilmzender, gecodeerd
- The Movie Channel (kan.18 - 11,479 GHz vert.)
- ARD Plus (kan.19 - 11,493 GHz)
- Tele 5 (kan.21 - 11,523 GHz)
- Sky Sports (kan.24 - 11,5675 GHz vert.)

The Movie Channel en Sky Sports zullen aanvankelijk ongecodeerd zijn en later gecodeerd volgens Videocrypt, hetzelfde systeem wat voor Sky Movies wordt gebruikt. Volgens geruchten komen er op de kanalen 20 en 22 (resp. 11,5085 GHz vert. en 11,538 GHz vert.) ook engelstalige zenders, waaronder mogelijk CNN.

Bronnen: HB9BGP, GONGL

RAM blad:

Na een onderbreking van een paar maanden is het Radio Amateur Magazine (maart editie) weer verschenen. De schrijver Willem Bos komt echter nu niet voor, althans in dit blad. Misschien horen we nog eens iets van hem op een andere manier?

Duidelijk is wel in deze uitgave dat er andere schrijvers zijn en er nu meer een aaneenschakeling van product reviews is waar te nemen, o.a. een test van de R72 een Icom communicatieontvanger.

Deze ontvanger heeft een afstembereik van 30 kHz tot 30 MHz met de modes: SSB, AM CW en FM als optie. Ingebouwde 220 Volt voeding. Qua bediening is deze rx bedienings vriendelijk te noemen en gezien de afmetingen gemakkelijk mee te nemen. Voor degenen die meer willen weten wordt verwezen naar bovengenoemd blad.

2 meter IPARC FM-contest op 7 april:

Zondag 7 april (vandaag dus) houdt de IPARC sectie Nederland van 10.00 tot 15.00 UTC haar derde contest. Er zijn twee secties: A, zendamateurs, (alleen FM) en B, luisteramateurs. IPARC leden wisselen uit RS plus volgnummer plus IPA, niet leden wisselen alleen RS plus volgnummer uit.

Niet leden geven 1 punt, IPARC leden 3 punten, joker stations 5 punten en PI4IPA 25 punten. Jokerstations zijn PA3DKC, PA3EMI, PA3ATH, PA3FCP, PA3AZS, PA3CFI, PE1NLC, PD0JEW en PD0PMS.

De uitzendtijden en QTH's van PI4IPA zijn Nijmegen 10.00-11.00 UTC, Soest 11.00-12.00 UTC, Roosendaal 12.00-13.00 UTC, Assen 13.00-14.00 UTC en Eindhoven 14.00-15.00 UTC.

Het log moet naast de gebruikelijke gegevens bevatten: klasse, call, naam, adres, postcode en woonplaats van de operator, regio en het behaalde aantal punten met berekening.

Logs inzenden voor 1 mei naar IPARC, Postbus 38061, 6503 AB Nijmegen. QSL voor PI4IPA sturen naar Regio 18.

Bron: VHF Bulletin nummer 13, 5 april 1991

Nieuwe ATV relais:

Er zijn twee nieuwe ATV relais bijgekomen.

PI6DRA, QTH Drachten, input 1252 MHz F3F, output 2387 MHz F3F.  
PI6ZOD, QTH Nieuw-Weerdinge (JO32LU), input 1252 MHz F3F, input 434.250 (B) MHz plus 439.750 (G) MHz, output 2387 MHz F3F.

Bakennieuws:

DB0UBI (JO42FA) op 70 cm en 23 cm is geheel herbouwd en geschikt gemaakt voor opstelling in de buitenlucht. Voorlopig is het bakken QRT wegens onduidelijkheid over de plaats waar het bakken op de universiteit van Bielefeld opgesteld mag worden.

Het bakken staat nu in Kiel bij de bouwer DF9CY voor verdere beproeving. Zodra het bakken weer in Bielefeld geplaatst kan worden zal DG8YCH het beheer overnemen. Het bakken krijgt dan de volgende opstelling:

432.920 MHz, 8 over 8 slotfed yagi, 12 Watt ERP.  
1296.915 MHz, 16 el. collineair array, 2 Watt ERP.  
Mogelijk komt er ook een 13 cm bakken op 2320.915 MHz met een hoornantenne, 1 Watt ERP. QSL naar DB0UBI, DL8YCH of DF9CY.

DX nieuws:

ZD8-Ascension

ZD8DX is de call van KB2BPP, die destijds QRV van 10 tot 20 meter is geweest. Hij zal tussen de e e n en zes jaar op Ascension verblijven, afhankelijk van de tijd dat hij daar werken kan. Dave zal ook op lage en WARC banden QRV zijn. QSL manager voor ZD8DX is WB2K. Een ander station, ZD8BOB is destijds zeer actief geweest met RTTY.

FT/W-Crozet

FT4WC, het nieuwe station op Crozet is op de volgende tijden QRV: Dagelijkse sked met zijn manager F6GVH op 28.440 MHz of 21.250 MHz om 07.00 UTC, ook in het Franse DX net op 14.170 MHz

van 16.00 tot 17.00 UTC. Als mogelijke frequentie wordt ook 14.160 MHz om 21.00 UTC aangegeven. Bovendien is hij regelmatig op 14.170 MHz om 17.00 UTC te horen.

Zijn QSL manager heeft een nieuw adres: Michael Godefert, Le Mignaret Chevillon-sur-Huillard, F-45700 Villemanduer, Frankrijk.

ST0-Zuid Soedan

Dennis, ex TZ6MG, is in januari onder de roepnaam ST0DX op alle banden QRV. Hij werkt overwegend in DX netten op de frequenties 14.256 en 21.335 MHz tussen 20.00 en 00.30 UTC. Dennis werkt voor een ontwikkelingshulp project. Over de duur van zijn verblijf is niets naders bekend.

Don Search, W3AZD heeft overigens bevestigd dat QSL kaarten van ST0DX geldig zijn voor het DXCC. De QSL kaarten die in april van de drukker komen worden verzorgd door WB2WOW, Peter D. Uberto, 625 Ratzler Road, Wayne NJ 07470, USA.

Bron: Funk, maart 1991

3A-Monaco

DK6AS is nu tot 12 april als 3A/DK6AS, alleen in CW, op alle banden actief.

4K2-Frans Josef land

Een US Sovjet team zal als 4K2FJL actief zijn van 10 tot 22 april. Hun activiteiten zullen afhankelijk zijn van de weersomstandigheden.

GJ-Jersey

PB0AFQ zal opnieuw actief zijn vanaf Jersey als GJ/PB0AFQ tussen 17 en 24 mei. Activiteiten alleen op 10 meter in FM en SSB mode. QSL via PA3ELS.

OY-Faroe eilanden

OY/DK9FE zal voor 3 weken actief zijn vanaf 23 april. Gebruikte mode is CW.

RK3CH-Moskou

Op 26 april zal RK3CH (Chernobyl) actief zijn ter herinnering aan de nucleaire ramp van 26 april 1986 in Chernobyl. RK3CH zal gedurende 24 uur vanuit het Russische Emergency Amateur Radio Center in Moskou actief zijn op alle HF banden. QSL via RW3AW.

Bron: DXPRESS nummer 13, 5 april 1991

Gevraagd:

Dan, PA3FEG, heeft een 50 MHz transceiver (militaire uitvoering) type RT 176 A/PRC 10 en vraagt om documentatie en schematuur. Wie Dan aan het gevraagde kan helpen wordt uitgenodigd hem in Leerdam, regio 16, te bellen. Zijn telefoonnummer is 03451-11162.

Jan, PD0FGC, zit verlegen om documentatie betreffende een telexmachine type T 1200.

Diegenen die informatie hebben kunnen dit ook kenbaar maken in de hierna volgende phone ronde.

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. v.d. Post, Spechtstraat 18,  
2851 VL Haastrecht. Ook kan men via packet radio een bericht  
achterlaten in de mailbox PI8UTR.

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

nnnn

□