
QST de PI4GAZ/A, PI4GAZ/A, PI4GAZ/A
Afdelingsstation van de VERON in Gouda, R17, JO22IA
Uitgezonden door PA0POS vanuit Haastrecht, JO21JX
Frequentie: 145.475 MHz, 11.45 uur lokale tijd
Zendsnelheid: 50 baud (normal)
Aflevering no.: 75, 15 april 1990

Afdelingsnieuws:

Allereerst wenst het bestuur van de afdeling Gouda u en de uwen prettige paasdagen.

Aanstaande vrijdagavond, 20 april, zal PA0EHG een lezing houden over QRV zijn op VHF en UHF. Het werken op de VHF en UHF banden is voor veel radioamateurs iets bijzonders. PA0EHG gaat ons vertellen wat er allemaal bij komt kijken om op deze fascinerende amateurbanden QRV te zijn.

Aanvang om 20.00 uur lokale tijd. U bent van harte welkom in de Hendrikshoeve gelegen aan de Ridder van Catsweg 256 te Gouda.

Afdelings activiteiten:

Er worden nog steeds activiteiten gepleegd vanuit het Zuidhollands Verzetsmuseum onder de clubcall PI4GAZ (Goudse Afdeling Zendamateurs). Het loopt evenwel niet storm.

Behalve dat die en gene veel plezier beleeft aan het maken van QSO's zijn er ook knutselaars onder ons, zoals Sjaak PA3EVZ die zeer actief is met de CHN trx en werkt nu aan een nieuwe module voor 30 meter en mogelijk daarna nog een module voor 15 meter. We houden Sjaak met belangstelling in de gaten.

Zo ook Andre, PA0PSA, die de CHN transceiver ook gebouwd heeft met een LCD uitlezing naar eigen ontwerp. Andre houdt zich de laatste tijd bezig met het ontwikkelen van een faxprogramma voor zijn faxdecoder. Het oorspronkelijke ontwerp van deze decoder komt uit het blad Elektuur.

Wel, er zijn weer een paar leden in het RTTY zonnetje gezet. Wie van onze afdeling is ook ergens mee bezig? Laat ook u eens iets van u horen.

Er worden zo links en rechts in diverse zendamateur bladen, zowel in PA-land als in DL-land artikelen geplaatst over het onderwerp: Magnetische antennes voor het gebruik op de HF banden. Heeft u plannen of ervaringen met het werken met deze antennes? Hoe zijn de signalen ten opzichte van een halve golf dipool? Als u iets weet te vertellen, zet dan eens een bericht in het afdelingsblad, of een berichtje aan mij, PA0POS. Geef ook eens uw reactie(s) op het clubblad.

50 MHz baken in Finland:

Sinds eind september 1989 zendt op 50.025 MHz vanuit Finland in het QTH vak KP11QU een baken OH1SIX met ongeveer 50 Watt uitgangsvermogen. De Antenne bestaat uit twee vertikaal in kruis gestackte dipolen. Ontvangstrappen kunnen gestuurd worden naar: Technical University/Radio Amateurs P.O.Box 88 SF-0251 Espoo Finland

Bron: Beam nr.2, februari 1990

50 MHz in België:

Sinds 1 januari 1990 is in België op secundaire basis de 50 MHz voor amateurgebruik tot 31 december 1993 vrijgegeven. Het gebruik is alleen toegestaan vanuit een vaste woonplaats. Het maximale toegestane vermogen bedraagt 30 Watt en de frequentie is van 50.000 tot 50.450 MHz.

50 MHz in Denemarken, Zweden en Zwitserland:

De 6 meterband is sinds het begin van dit jaar in Denemarken en Zwitserland voor amateurverkeer op secundaire basis, in het frequentiegebied van 50.000 tot 52.000 MHz, vrij. Het gebruik in Denemarken, is gekoppeld aan dezelfde voorwaarden die ook gelden op de twee meterband aldaar. Afhankelijk van de soort licentie mag een uitgangsvermogen van 100 respectievelijk 500 Watt gebruikt worden. Men behoeft geen bijzondere machtiging hiervoor aan te vragen.

In Zwitserland moet men wel een bijzondere machtiging schriftelijk aanvragen. Er is in HB-land een maximum vermogen van 100 Watt ERP toegestaan.

In Zweden is het evenzo sinds 1 januari voor proefgebruik vrij. Het uitgaand vermogen van 50 Watt ERP is toegestaan, hierbij wordt aangetekend dat binnen het bereik van een TV zender op kanaal 2 vermogens beperkingen gelden van 10 respectievelijk 3 Watt.

Bron: Beam nr.3, maart 1990

DX-activiteiten:

4K2 - Frans Jozef land: Vlad 4K2PGO, ex-UA1PGO werkt nu met de nieuwe prefix van Frans Jozef Land. Hij zal dikwijls tegen 20.15 UTC op 14.015 MHz in cw QRV zijn. QSL via RA9LA

FT-X - Kerguelen isl: Rafik, FT5XA, ex-FT8XA en Franscois, FT5XH (F6GYV) zullen tegen 17.00 UTC op 14.114 MHz zijn waar te nemen. Verdere zendamateurs op de Kerguelen (49S 69E) zijn FT4XG en FT4XI. QSL : FT5XA via FD6ITD en voor FT5XH via F2CW

FH - Mayotte Michel, F6EBA is als FH5EJ voor de komende 2 jaar actief en zal ook op de WARC banden te werken zijn. QSL aan P.O.Box 161, Dzaoudi, F-97610 Mayotte.

Bron: Beam nr.3 maart 1990

PA3CXC en DJ9ZB zullen van hun ST0 (Soedan) reis in de tweede helft van april in Ethiopie voor drie dagen in cw actief zijn. Afhankelijk van vervoer zullen zij na 23 april Ethiopie verlaten JX-Jan Mayen. Vanaf dit eiland zal LA7DFA actief zijn tot eind juli 1990 onder de call JX7DFA. Hij is erg actief zijn in de cw mode en ook gehoord op de lage banden. QSL direct to LA7DFA 3D2X- Rotuma Bing, VK2BCH zal mogelijk opnieuw in mei vanaf Rotuma actief zijn. Bing werkt alleen in SSB en geeft de voorkeur aan 15 meter.

Bron DX-PRESS VHF bulletin, no.11 13 april 1990

Special Event Station PA6IBM:

Gedurende het weekeinde van 20 tot 22 april zal het station PA6IBM actief zijn ter herinnering aan het feit dat IBM 50 jaar in Nederland is gevestigd.

PA6IBM is vanaf vrijdagmiddag 20 tot zondagmiddag 22 april QRV vanuit het hoofdkwartier in Amsterdam in alle modes op HF, VHF en UHF met multi-station en multi-operator opzet.

Er is een speciale QSL kaart beschikbaar, ook voor luisteramateurs, via het DQB of direct via PA0MRN.

Bron: Andre PA3EJU

Tot zover het RTTY bulletin van PI4GAZ, het station van de VERON afdeling Gouda. Operator Piet PA0POS.

Copy kan worden gestuurd naar P.C. v.d. Post, Spechtstraat 18, 2851 VL Haastrecht. Ook kan men via packetradio een bericht achterlaten in de mailboxen PA3APN/PI8APN of PI8NVP.

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

nynn

□