

-----  
 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.: 148, 5 januari 1992  
 -----

Afdelingsberichten

De V.E.R.O.N. afdeling Gouda nodigt komende 7 januari haar leden met hun XYL, YL en QRP's uit voor de jaarlijkse nieuwjaarsreceptie. Niet alleen wordt u welkom geheten maar kunt u ook genieten van de gratis consumptie die u wordt aangeboden.

Alle bijeenkomsten worden gehouden aan de Wilde Wingerdlaan 259 te Gouda. Aanvang steeds om 20.00 uur. Noteer het niet alleen in uw agenda maar versier de 'zaal' met uw aanwezigheid. Denk eraan: Een goed begin is het halve werk...

De algemene ledenvergadering wordt gehouden op 21 januari. De agenda voor deze alleen voor leden toegankelijke jaarvergadering is aan de zaal verkrijgbaar. Noteert u ook deze belangrijke verenigingsavond even in uw agenda. Aanvang om 20.00 uur op het bovengenoemde adres.

Weeroverzicht van 1991:

Hieronder een overzicht van de gegevens, die Wim PA0LDB gedurende 1991 met zijn weerstation, heeft verzameld. Het QTH is Haastrecht.

Omschrijving	Datum	Tijd	Waarde
Hoogste barometerstand	22-01-1991	20.00	1044 mb
Laagste barometerstand	04-11-1991	12.00	986 mb
Hoogste buitentemp.	06-07-1991	12.30	34 C
Laagste buitentemp.	07-02-1991	01.30	-12 C
Hoogste binnentemp.	07-07-1991	19.30	29 C
Laagste binnentemp.	06-01-1991	05.30	11 C
Hoogste windsnelheid	06-01-1991	04.30	40 kph 6 bfd
Hoogste Chillfactor	06-07-1991	12.30	34 C
Hoogste Gust speed	22-02-1991	10.00	93 kph 10 bfd

Weeroverzicht van 1991 per maand (gemiddelden):

	Jan	Feb	Mrt	Apr	Mei	Jun
Buiten temp	3.1	-0.2	9.06	9.41	11.06	13.67
Binnen temp	17.97	18.97	19.59	20.01	20.64	19.89
Wind snelh.	9.47	5.73	6.31	8.66	7.00	8.05
Chillfactor	-0.10	-2.19	7.48	6.94	9.39	11.84
Gustspeed	17.15	11.41	12.49	16.31	13.48	15.89

	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec
	---	---	---	---	---	---
Buiten temp	21.67	18.01	15.77	10.59	5.16	4.03
Binnen temp	24.60	22.71	21.17	19.23	18.28	18.53
Wind snelh.	4.54	3.58	4.24	5.34	8.80	7.59
Chillfactor	21.21	17.63	15.06	9.29	2.32	1.63
Gustspeed	9.74	7.93	9.39	11.26	16.62	14.48

De genoemde binnentemperatuur is de temperatuur in Wim's shack, zo kunt u zien hoe de temperatuur ook binnen aardig kan variëren. De chillfactor geeft de gevoelstemperatuur aan. Deze temperatuur wordt berekend aan de hand van de temperatuur en de windsnelheid. De gustspeed geeft de snelheid van de windstoten aan.

De gegevens zijn vastgelegd met het Digitar computerized Weerstation. Deze software draait tegelijkertijd met de ShareWare BBS (01821-3014) op een Compaq 286 computer. De gegevens (meer dan 17.000 records) zijn verwerkt met Dbase IV voor het opbouwen van de database en met Q en A voor het samenstellen van de selecties en gemiddelden.

#### Mexico en Filipijnen op kortegolf:

Voor het eerst sinds vele jaren kan er in ons land weer een omroepstation uit Mexico worden ontvangen. Het gaat daarbij verrassend genoeg niet om Radio Mexico Internacional, maar om de veel zwakkere zender van Radio Educacion. Met een vermogen van 5 kilowatt is dit educatieve station uit Mexico Stad 24 uur per dag in de ether op 6185 kHz.

Rond 10.30 uur Nederlandse wintertijd is Radio Educacion met zwakke signalen te beluisteren. Het verdient daarbij aanbeveling om de ontvanger in de stand enkelzijband te zetten. De roepletters van deze Latijns- Amerikaanse omroepdwerg zijn XEPPM en het programma is uiteraard in de Spaanse taal.

Vanaf de andere kant van de aardbol, namelijk de Filipijnen, is elke ochtend een zender van Far East Broadcasting Company (FEBC) te horen. Vanaf ongeveer 10.54 uur zendt FEBC International een pauze signaal en een stations identificatie uit op 9820 kHz. Een Duitstalig programma is van woensdag tot en met zaterdag om 19.45 uur op 9845 kHz te beluisteren. Ontvangst rapporten kunnen worden gestuurd naar Box 1, Valenzuela, Metro Manila op de Filipijnen.

#### Radiotelefonie in de derde wereld:

Veel telefonie verbindingen op de korte golf zijn de laatste jaren vervangen door moderne satelliet lijnen. Alleen in enkele arme landen in de Derde Wereld wordt er nog intensief op de HF-banden gewerkt.

Zo maakte de Nederlandse DX-er Max van Arnhem onlangs melding van een groot aantal KG-verbindingen in Indonesie. Tijdens een rondreis over de eilanden Bali, Lombok, Sumbawa, Komodo, Rinca, Flores, Timor en Sumba ontdekte hij veel KG-antennes en SSB-signalen.

Zo blijkt de PTT in Bajawa op Flores regelmatig verbindingen te leggen met de PTT in Ende (Flores) en Kupang (Timor). Daar-

voor worden ondermeer de frequenties 5377, 8015 en 8125 kHz ingezet. De kansen op ontvangst in ons land zijn echter niet erg groot.

Dat ligt anders bij twee mijnbouw stations uit het westafrikaanse Mauretanie. Dit Sahara-land kent nauwelijks moderne industrie. Alleen in het noorden en aan de kust bevinden zich enkele mijnen waar ijzererts wordt gewonnen. De nationale mijnbouwmaatschappij SNIM legt regelmatig radioverbindingen tussen de mijnen in Zouerate en haar vestiging in de havenstad Nouadibou. Goede ontvangst kansen heeft u tussen 23.00 uur en middernacht op de frequenties 8005 kHz (Nouadibou) en 8175.2 kHz (Zouerate). De beide stations zenden uit in bovenzijband, ofwel USB. (Michiel Schaay)

Bron: Beeldkrant 460

Nieuwe I.A.R.U. leden:

De Mongoolse radio amateur vereniging MRSF is als 126ste lid in de International Amateur Radio Union opgenomen. De Mongolen behoren tot Region 1 van de IARU en van de ITU. In de Mongoolse Radio Sport Federatie zijn 1300 radioliefhebbers georganiseerd. Er zijn 24 radioamateurstations met 39 gelicenseerden.

De voorzitter van de MRSF is D. Garam Ochir. De secretaris is G. Ulziysaikhan, JT1CG. Verdere bestuursleden zijn JT1AG en JT1AT. Het adres van de MRSF luidt: P.O.Box 639, Ulan Bator, Mongolia.

Intussen heeft eveneens de Namibische radioamateur vereniging NARL het lidmaatschap van de IARU aangevraagd. De Namibian Amateur Radio League telt 36 leden waarvan er 32 gelicenseerd zijn.

De eerste voorzitter is B.M. Anstay, V51TW. Secretaris is H.W. Lutz, V51HW. Verdere bestuursleden zijn V51W(?) en V51KH.

Bron: CQ-DL januari 1992

Libanese piraten op de amateurbanden:

Illegaal radioverkeer tussen families in Libanon en bloedverwanten in het buitenland (Liberia, Nigeria, Sierra Leone, Paraguay, Brazilië, Argentinië, Venezuela, Columbia, Panama en Canada) neemt steeds grotere vormen aan. Bij voorkeur op 14100 kHz en 21100 kHz alzo ook in 10 kHz stappen hoger of lager, maar ook tussen 21400 en 21450 kHz en op 14350 kHz lopen 'familieronden'.

Het familie verkeer wordt voor een deel onder 'fantasie roepnamen' afgewikkeld zoals: zero 1 en zero 2, er worden echter ook amateurroepnamen misbruikt als bijvoorbeeld: OD5ZN, 5N8ZHN, 5N0RGA, HK2KWG, HK2KWH, EL2DM/OD en EL2J.

Bron: CQ-DL januari 1992

Inhakend op het bovengenoemde radioverkeer: Mocht u zo'n verbinding 'toevallig' hebben gemaakt of erover twijfelen kunt u eens proberen te verifiëren of de gegevens over naam, QTH enz. wel kloppen met het internationaal callboek. Ik wil daarmee niet zeggen dat zo'n callboek up to date is, maar beter iets dan niets. Op die manier is misschien zo'n piratenlijst aan te vullen. Op het moment van verschijnen, van zo'n internationaal callboek, loopt deze twee jaar achter, om rede vanwege het

gigantische werk wat daaraan zit.

(PA0POS)

Informatie gezocht:

Bert, PD0PKY, zoekt informatie omtrent het gebruik van een Tono 777 in samenwerking met een PC, in zijn geval een Commodore PC 20/3. Graag hoort hij andermans ervaringen. Bert is bereikbaar onder telefoonnummer: 010-4809780 in Rotterdam.

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 achterlaten in de mailbox PI8UTR.

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

nnnn

□