

Radio Nieuwsflits

Editie – februari 2016



Isfjord Radio basecamp Spitsbergen



Op vrijdag 12 februari 2016 **Algemene Ledenvergadering 2016** van de VERON afdeling Friese Meren in het clubgebouw van de scoutinggroep Jambowa, Thomasstraat 2 in Bolsward.

Aanvang **20.00** uur.

Bestuur VERON afdeling Friese Meren



Voor het nieuwe seizoen 2016 is het bestuur samengesteld uit:

Wil Stilma PE1JRA – voorzitter E-mail: pe1jra@gmail.com
Tel. 0514-851100

Jacob Breimer PE1OTB – penningmeester E-mail: jacobbreimer@online.nl
Tel. 0514-795058

Hans van der Veen PA2HSH – 2e penningmeester

Wil Stilma PE1JRA – secretaris ad interim E-mail: veronfriesemeren@gmail.com

Rob Spijker PA7ROB – bestuurslid E-mail: spijker22@hetnet.nl

Tjeerd van Tuinen PAoTVT – op afroep beschikbaar als bestuurslid

QSL-manager

Eddie van de Goot PA3FTF E-mail: pa3ftf@gmail.com

Contactadressen VERON afdeling Friese Meren

Facebook: Klik op: www.facebook.com/veronfriesemeren



Twitter: Klik op: www.twitter.com/veron_a62

Correspondentie bij voorkeur per E-mail naar: veronfriesemeren@gmail.com

Secretariaat VERON afdeling Friese Meren:
p/a Wilhelminastraat 27, 8561 AA Balk tel. 0514-851100

Verenigingsavonden in clubgebouw van Scoutinggroep
Jambowa, Thomasstraat 2, 8701 XJ Bolsward op de
volgende avonden:

vrijdag 12 februari 2016 (ledenvergadering)

vrijdag 11 maart 2016
vrijdag 8 april 2016
vrijdag 13 mei 2016

Gebouw geopend vanaf 19.00 uur tot ultimo 24.00 uur.



Isfjord Radio (op de voorpagina)

P.O. Box 316, 9171 Kapp Linné, Noorwegen

Deze herberg bevindt zich in een historisch radiostation in Kapp Linne bij de Isfjord op het eiland Spitsbergen. De accommodatie is alleen bereikbaar per boot of sneeuwscooter en het vervoer is bij het verblijf inbegrepen. Het hotel biedt smaakvol ingerichte kamers met gratis WiFi.

De moderne kamers van Isfjord Radio hebben een gedeelde badkamer. Als u wilt ontspannen, kunt u een gemeenschappelijke sauna reserveren.

Ontbijt, lunch en diner zijn inbegrepen. Er wordt ook lunch geserveerd tijdens de tocht naar de accommodatie, per sneeuwscooter of boot. De eetzaal van het hotel biedt een spectaculair uitzicht op de fjord. De gerechten worden bereid met lokale ingrediënten en de bar heeft een volledige vergunning.

Het centrum en de luchthaven van de stad Longyearbyen liggen op 90 km afstand.

HF-rubriek 208

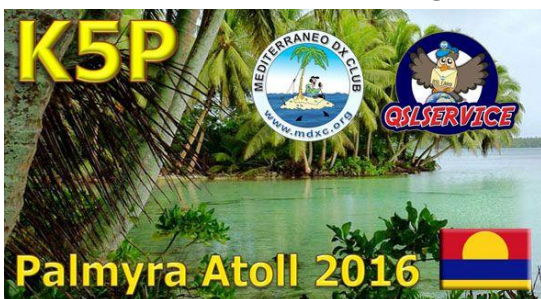
Na de introductie van de 60 meter band was het leuk om wat nieuwe landen op deze band te werken. Het blijkt echter vaak dat dezelfde stations actief zijn. Chris A45XR uit Oman is bijna elke avond actief en zeer makkelijk te werken.



De overige landen buiten Europa zijn slechts zeer sporadisch actief. Om voor deze incidentele stations je nachtrust voor op te offeren gaat wat te ver. Wel kreeg Spanje zijn machting terug voor deze band en zo konden nog enkele leuke stations worden gewerkt zoals EA8/IK1PMR, EA6NB, EA9IB, en EA8AK. Uit de Verenigde Staten werd nog gewerkt met K8MFO, N4WW, KZ4USA en W8GEX. Dit laatste station heeft ook een website ingericht speciaal voor deze band.

Verder was vrij rustig op de banden. Cor werkte voornamelijk wat stations met speciale calls uit Europa. Gelogd werd o.a. EG1CWO, HB0/DL7DF,R7ORRA, E74X en OG55WW.

Begin januari 2016 was er een Iota expeditie naar Antipodes Island ZL9A met als IOTA-nummer OC-286. Dit station kon door ons op 20 meter worden gewerkt. QSL-kaart gaat via VE3YLC. Nu blijkt ook dat de ARRL in de dxcc-lijst een naamswijziging heeft doorgevoerd. Auckland and Cambell islands is veranderd in New Zealand Subantantartic Islands. Hier valt Antipodes Islands ook onder. Cor werkte verder nog met Thailand HS0ZBS, Armenië EK7DX en Israel 4Z/3Z9DX.



Hopelijk in de volgende rubriek meer hierover.

73, Bert PA7MM en Cor PAoCOR

Momenteel is net een expeditie naar Palmyra Island KH5 begonnen met de call K5P. Ook een andere expeditie naar South Sandwich island staat op het punt te beginnen.



Uitslag elfstedencontest 2015



Met enthousiasme hebben veel vrijwilligers weer meegedaan met de 31^e 11 stedencontest van afgelopen jaar. Voor de grotere plaatsen zoals Leeuwarden, Dokkum en Sneek is het geen probleem om activiteit op de 2 en 80 meterband te krijgen. Maar de kleinste stadjes hebben geen mogelijkheid hiertoe. Daarom zijn diverse conteststations daar naar toe afgereisd om deze te activeren.

Gelukkig kan de A-14 organisatie steunen op de afdeling A-62, A-63 en de radioclub FRAG te Leeuwarden. Zij nemen al jaren deel aan dit evenement. Daarmee is alles nog niet geactiveerd. Diverse contesters in den lande komen, soms enkele dagen van te voren naar Friesland om de laatste gaten te dichtten. Het is werkelijk uniek in Nederland dat radioamateurs al deze inspanningen willen verrichten.

Peter PE1CDA is bij een aantal van hen langsgegaan en trof enthousiaste radiomannen aan die vol vuur meededen om zo hoog mogelijk te kunnen scoren. Het laatste struikelblok was de activiteit op de 2-meterband in IJlst.

Het leek erop dat we het moesten laten rusten. Maar wat een geluk, OM Sjoerd, PD2F, bracht IJlst in de lucht. Sjoerd had net 5 dagen geleden zijn vergunning gehaald! Hiermee waren dus alle 12 multipliers op 2 en 80 m actief. Helaas heeft de organisatie geconstateerd dat de condities op de 80 meterband niet best waren. Hierdoor waren contacten binnen Nederland niet te realiseren. In de soapboxen werd dit genoemd als het grote struikelblok.

Deze ervaring zien we de laatste jaren toenemen en vele geven de suggestie om de 40 m in te schakelen. De organisatie zal dit jaar laten weten of er zo'n verplaatsing in het reglement ingevoerd zal worden.

De winnaars in elke sectie ontvangen een beker en de nummers 2 en 3 een certificaat. Bekijk de uitslag en de foto's op onze homepage: www.pi4lwd.nl.

Op 80 m in de sectie buiten regio 14 is de eerste plaats voor Jim PG4DX vanuit regio 42 - Rockanje. Van harte! Met maar 2 punten verschil eindigde de crew van PI4SRN op de tweede plaats en Bas PE4BAS werd dit jaar 3e.

In de 2 m sectie buiten regio 14 haalden de operators van de contest groep Rotterdam onder de call PAoWBS de beker binnen. Op de tweede plaats de operators van PI4ADH, het Clubstation van de VRZA afd. Helderland.

Marco PD1AJT uit Oudkarspel werd derde in deze sectie.

Dan de sectie 2 m binnen regio 14: Na twee tweede plaatsen is de beker nu voor Peter PE1PKR, QRV vanuit Franeker, gefeliciteerd! De operators van PI4FRG, het clubstation van de Fries Radio Amateur Groep, eindigde hier als tweede en Andre PD1ALW, behaalde een mooie 3e plaats.

In de sectie 80m binnen regio 14 was er een ruime winst voor Rien PA1BDO, die actief was vanuit de plaats IJlst. Voor Andries, PE1PIX, was er wederom een tweede plaats en de groep in Harlingen onder de call PE2HD werd hier derde.

Iedereen van harte met de behaalde plaats en nogmaals bedankt voor het activeren van de steden en de klunplaats ! Bedankt voor de deelname en graag tot 20 november 2016.

Tom, PA2IP en Peter PE1CDA.

UITSLAG FRIESE ELFSTEDEN CONTEST 2015

Sectie 80 meter - buiten regio 14.

<i>Nr:</i>	<i>Call</i>	<i>Regio</i>	<i>Mult.</i>	<i>Pnt</i>	<i>Score</i>
1	PG4DX	R42	12	329	3948
2	PI4SRN	R42	12	327	3924
3	PE4BAS	R19	12	301	3612
4	PA2LO	R03	12	296	3552
5	PA3GQF	R42	12	250	3000
6	PH2M	R28	11	244	2684
7	PE1BSI	R34	11	226	2486
8	PA2PCH	R19	12	206	2472
9	PE2AE	R19	11	224	2464
10	PA3FXY	R36	12	204	2448
11	PA3FQH	R32	12	192	2304
12	PE1RLF	R10	12	154	1848
13	PE2LOJ	R25	11	140	1540
14	PA3KC	R13	12	115	1380
15	PI4ADH	R23	11	115	1265
16	PE1HWO	R37	8	140	1120
17	PAoHWB	R07	10	90	900
18	PA3BQP	R22	8	105	840
19	PA5P	R10	8	90	720
20	PE1GQE	R07	5	75	375
21	PA2CHM	R44	6	55	330
22	PG5V	R37	5	40	200
23	PA9M	R40	5	25	125

Sectie 2 meter - buiten Regio 14.

<i>Nr:</i>	<i>Call</i>	<i>Regio</i>	<i>Mult.</i>	<i>Pnt</i>	<i>Score</i>
1	PAoWBS	R32	12	366	4392
2	PI4ADH	R23	9	65	585
3	PD1AJT	R01	5	99	495
4	PA7TT	R19	5	74	370
5	PI4VHW	R36	1	196	196
6	PI4SRN	R42	2	83	166
7	PD3AT	R34	1	10	10

Sectie 80 meter – Regio 14.

<i>Nr:</i>	<i>Call</i>	<i>Regio</i>	<i>Mult.</i>	<i>Pnt</i>	<i>Score</i>
1	PA1BDO	R14	12	285	3420
2	PE1PIX	R14	12	273	3276
3	PE2HD	R14	12	240	2880
4	PEoMVJ	R14	12	228	2736
5	PI4FRG	R14	12	222	2664
6	PA1BK	R14	11	208	2288
7	PA5COR	R14	12	164	1968
8	PAoHFM	R14	11	170	1870
9	PA2C	R14	12	144	1728
10	PA3CLL	R14	11	150	1650
11	PA3DTY	R14	10	150	1500
12	PI4APD	R14	9	122	1098
13	PAoEMO	R14	12	91	1092
14	PA3ATZ	R14	11	84	924
15	PA2SYT	R14	10	92	920
16	PA7AVS	R14	12	43	516

16 PAoFEI R14 7 31 217

Sectie 2 meter - Regio 14.

Nr:	Call	Regio	Mult.	Pnt	Score
1	PE1PKR	R14	12	241	2892
2	PI4FRG	R14	12	169	2028
3	PD1ALW	R14	12	147	1764
4	PI4APD	R14	12	134	1608
5	PI4FRM	R14	11	138	1518
6	PA1CD	R14	12	102	1224
7	PA1HC	R14	12	101	1212
8	PE2HD	R14	12	98	1176
9	PE1LUB	R14	11	99	1089
10	PDoLMZ	R14	12	83	996
11	PF5T	R14	11	81	891
12	PA1BK	R14	10	73	730
13	PEoLED	R14	9	74	666
14	PD2F	R14	11	47	517
15	PA2GVM	R14	10	38	380
16	PE1ATY	R14	10	35	350
17	PA7AVS	R14	9	31	279
18	PG2D	R14	8	29	232
19	PAoFEI	R14	7	25	175
20	PA2C	R14	3	8	24

Checklogs: PE1OLM, PI4LWD, PE1LMX, DK7TA, PBoACU, PA1CD, PG5V, PE1EXD/P, PH2M, PE2AEX, PA1HC, PE1HWO

Nationale verenigingszender PI4AA



Volg op **vrijdag 5 februari 2016** de nieuwste uitzending van PI4AA vanaf 21.00 uur LT op de volgende frequenties:

- 40 meter: 7073 KHz ±QRM LSB
- 2 meter: 145,325 MHz FM
- 70 centimeter: 430,125 MHz FM (via de PI2NOS repeater)

Na de uitzending is op de PI2NOS repeater en op 40 meter een inmeldronde.

RADIOBEURS APELDOORN op zaterdag 30 januari 2016

Op zaterdag 30 januari 2016 wordt voor de 20^e keer een beurs georganiseerd voor de radio- en luisteramateurs. Beurs open 9.30 uur, entree € 2,-

De locatie is weer als vanouds; Dok-Zuid, 1e Wormenseweg 460, te Apeldoorn. Deze locatie is bij velen bekend onder de oude naam "De Kayersheerd" en is voorzien van een groot parkeerterrein waar gratis geparkeerd kan worden.

Gebleken is dat deze Radiobeurs, centraal gelegen, goed bezocht wordt. De reservering voor de stands is altijd snel volgeboekt, wilt u één of meerdere tafels huren wees er dan snel bij en reserveer omgaand om teleurstelling te voorkomen.

De huurprijs per tafel met de afmeting van 200x 80 cm. is 15 Euro. Reservering zal op volgorde van binnenkomst van BETALING plaatsvinden, bij overboeking zal uw betaalde huurprijs worden teruggestort.

Voor nadere informatie:

Hans PE1FCP, email: pe1fcp@gmail.com

Rob PD0NMO, email: pdonmo@pi4sdh.nl

Op zaterdag **20 februari 2016** wordt de:

GRONINGER RADIO AMATEUR TREFFEN

georganiseerd. Wij willen u graag de uitnodigen om op deze markt aanwezig te zijn.

Het wordt gehouden voor zendamateurs, luisterstations, geïnteresseerden in de Radio- en ATV techniek maar ook voor hobby enthousiasten op Computer gebied, Elektronica en zelfbouw. Aanvoer van nieuwe en gebruikte spullen zullen in ruime mate aanwezig in allerlei variëteit. We gaan ook weer stands inrichten waar demonstratie wordt gegeven over de mogelijkheden met Radio, Elektronica, Mini PC's, opleidingen en dergelijke.



Daarbij is het gezellig treffen, uitwisselingen van opgedane ervaringen en bijpraten ook een belangrijk onderdeel. Dit kan plaatsvinden in de Horeca hoek onder genot van een kop koffie, een hapje of een drankje.

De markt wordt georganiseerd in de bekende Veilinghallen (Flowerdome) Legroweg 80, 9761TD te Eelde. Dit ligt 10 Km ten zuiden van Groningen en prima bereikbaar per openbaar vervoer en op loopafstand van Groningen Airport Eelde. De hal heeft een oppervlakte van 2500-3000 m2, is uitstekend verlicht en verwarmd.

In het zelfde complex wordt elke week een zeer grote vlooiemarkt georganiseerd door Vitalis, die vele duizenden bezoekers trekt. Door samenwerking hebben bezoekers nu direct toegang voor beide markten voor één entree prijs van slechts € 3,50. Kinderen tot en met 13 jaar gratis entree. De radiomarkt is zaterdag voor het publiek geopend van 9:30 tot 15:00 uur. Gratis Parkeer gelegenheid is in ruime mate aanwezig!

Voor handelaren bestaat de mogelijkheid de hal met de auto in te rijden en de artikelen op de kraam uit te stallen. Vanaf vrijdagmiddag kunnen de stands al vooraf opgebouwd worden.

De kosten voor een marktkraam (~4 x 1 m) bedragen € 30,00. Dit is inclusief 2 toegangskarten, gebruik van elektriciteit en parkeren. (Ook een halve kraam is mogelijk voor shack opruiming).

Bij belangstelling, verzoeken wij u om uw standruimte tijdig te reserveren. **Voorkeur gaat uit naar een E-mail met adres gegevens en gevraagd aantal stands.** Per post of telefonisch is ook mogelijk.

Namens de Groninger Crew, RCGA en Vitalis.

E. de Weerd, PA3CEG aanmelden@grorat.nl
Zandvoort 31
9331 JH Norg
Tel. 0592 61 35 57
E-mail: info@grorat.nl Website: www.grorat.nl
Tags: [GRORAT](#), [NAT](#), [radiomarkt](#)



TECHNO-NOSTALGICA

Internationale verzamelbeurs voor oude techniek

Radio- en televisietoestellen - Elektrische apparaten
Grammofoons en platen - Muziekautomaten en speeldozen
Militaire apparaten en buizen - Technisch speelgoed
Wetenschappelijke instrumenten - Fotografie en optiek
Uurwerken en diverse exposities

De beurs wordt gehouden op 13 februari 2016 van 9.30 tot 14.30 uur LT.

Hampshire Hotel Emmen
Van Schaikweg 55
7811 HN Emmen

Het is tijdens de beurs ook mogelijk om uw oude buizenradio te laten repareren !

Drie dagen speciale roepletters voor € 0,25. Dat was het onderwerp van discussie op het zend-amateur.com forum. Maar die bijzondere roepletters zaten toch inbegrepen bij de jaarlijkse vergoeding voor registratie?

Een administratieve fout bij het Agentschap Telecom bleek de oorzaak van deze verwarring. "De bijzondere

roepletters zijn en blijven gratis", laat het AT aan de VERON weten. De aanvragers van speciale roepletters van wie een e-mailadres en/of telefoonnummer bekend is, krijgen hierover nog bericht van AT.



AllichtVerlichting

www.allichtverlichting.nl

Van kroonsteentje tot kroonluchter...en 1001 technische onderdelen

Oud Kerkhof 6

8601 EE Sneek

De cloud = ?

Sommige begrippen zijn gesneden koek voor specialisten, maar doen geen enkele bel rinkelen bij de massa. De cloud, is er daar één van. Mensen die actief met internet werken, weten dat de cloud werken makkelijker, leuker, efficiënter en goedkoper maakt, maar de rest kijkt vragend naar de hemel. Wolken? Geen idee! Een bedrijf dat in de cloud werkt, maakt gebruik van de kracht van het computernetwerk dat internet heet. Een onderneming die in de cloud werkt heeft software niet op zijn eigen computer(s) staan, maar elders draaien. Wel van de computerkracht en opslagcapaciteit profiteren, maar niet de zorgen hebben van automatisering en onderhoud. Wie voor cloud computing kiest, kiest voor flexibele lasten. In het ene geval betaal je een bedrag per personeelslid dat in de cloud werkt, in het andere geval voor de hoeveelheid data die je gebruikt, in weer een ander geval voor het aantal bezoekers dat tegelijk op je site is. En combinaties van die vormen. De kosten schalen mee met groei of krimp van bedrijf of dienst. Geen grote basislasten, maar evenredige kosten naar gebruik.

Wikipedia omschrijft 'de cloud' als volgt: "De cloud (Nederlands: wolk) staat voor een netwerk dat met al de computers die erop aangesloten zijn een soort 'wolk van computers' vormt, waarbij de eindgebruiker niet weet op hoeveel of welke computer(s) de software draait of waar die precies staan. De gebruiker hoeft op deze manier geen eigenaar meer te zijn van de gebruikte hard- en software en is niet verantwoordelijk voor het onderhoud. De details van de informatietechnologische infrastructuur worden aan het oog onttrokken en de gebruiker beschikt over een "eigen", in omvang en mogelijkheden schaalbare, virtuele infrastructuur. De cloud is dus een begrip dat online diensten aanduidt."

De cloud = ... Ondernemen in de cloud

Een stille revolutie. In het dagelijks leven is zo al een tijdje een stille revolutie aan de gang. We checken onze email op een tablet, we videochatten met het thuisfront als we op reis zijn en muziek hebben we niet meer alleen in de kast staan, maar halen we uit de cloud. We staan er niet bij stil, we hebben het nauwelijks door. Maar we hebben steeds minder documenten op onze computers, we hebben steeds minder 'files' op onze harde schijven, we hebben steeds minder software draaien. We hebben een mobiel op zak en een laptop binnen handbereik. En dankzij mobiel internet en goede wifi hebben we altijd alles wat we willen lezen, zien, horen, opvragen, aanpassen dichtbij.



Werkpaarden on demand Dat is zo dankzij cloud computing. Internet is onze opslag van data en gegevens geworden, internet neemt de taken over van onze computers. We hoeven zelf geen krachtige apparaten en grote harde schijven meer te hebben, als we die maar kunnen inzetten als we ze nodig hebben. Dat is uiteindelijk wat de cloud is. Een combinatie van opslag en reken capaciteit die altijd binnen handbereik is. Werkpaarden als je ze nodig hebt. Opslagcapaciteit wanneer je er behoefte aan hebt.

Wil Stilma PE1JRA

De Radionieuws Flits is met Office (Word) in de Cloud gemaakt en opgeslagen op Gdrive (met 30 Gbyte opslagcapaciteit).



Uitzendingen van PI4VRZ/A

PI4VRZ/A het nationale clubstation van de VRZA is opgesteld in Radio Kootwijk, locator JO22VE. Elke zaterdagmorgen (behalve in de maanden juli en augustus en op feestdagen) wordt vanuit deze shack door onze crewleden een uitzending verzorgd.



Frequenties en relaisstations:

Vanuit Kootwijk Radio zenden we uit:

- in de 40-meter band op 7062 KHz LSB (+/- QRM)
- in de 4-meter band op 70,425 MHz (polarisatie verticaal/rondstralend)
- in de 2-meter band op 145,250 MHz (polarisatie verticaal/rondstralend)

Via de webstream is buiten de uitzendtijden een herhaling van de laatste uitzending te beluisteren. Relayeert u onze uitzending of weet u door wie wij verder nog gerelayeerd worden? Laat het ons weten, dan kunnen dat hier vermelden.

Uitzendschema:

De uitzending wordt voorafgegaan met een aankondigingstekst en zo nodig wordt de tijd tussen de programmaonderdelen ook gevuld met een aankondigingstekst.

10:00 – 10:30 uur	Bulletin in morse met snelheden tussen de 12 en 20 woorden per minuut.
10:30 – 11:00 uur	Bulletin in RTTY of PSK31 of een andere aangekondigde mode.
11:00 – ong. 11:45 uur	Nieuwsuitzending in gesproken tekst met o.a. informatie over onze vereniging en How's DX.
Vanaf ong. 11:45 uur	Tekenen van de presentielijst (QSO's) op 145.250 MHz, 70.425 MHz en 7062 kHz. De QSO's op 145.250 MHz zijn tevens te volgen op 70.425 MHz en vice versa. Let op de aankondigingen van de operator.



DIG-PA CONTEST CERTIFICAAT

DE DIG-PA VERLEENT DIT CERTIFICAAT AAN

Jacob Breimer
PE1OTB

DATUM:
28 september 2015

KLASSE:
B

PLAATS:
1

PUNTEN:
1521



CONTESTMANAGER
PA9565

Design by PE1LTY