



# Radio Nieuwsflits

Het informatiebulletin van de VERON afdeling Friese Meren A62

**Editie – maart 2018**



Afdelingsbijeenkomst maart 2018 op:

**vrijdag 16 maart 2018**, aanvang 20.00 uur LT  
zelfbouw door Ger Reerd PAoGRB

Zie voor de recentste updates op: [www.veronfriesemeren.nl](http://www.veronfriesemeren.nl)

## **Verenigingsavonden**

Op de volgende avonden in 2018 zijn verenigingsavonden gepland:

**Vrijdag 16 maart 2018 : Presentatie door Geert Reerds PAoGRB**

Vrijdag 13 april 2018 : *Presentatie door Geerts Reerds PAoGRB*

Vrijdag 11 mei 2018 : *Presentatie door Wil Stilma PE1JRA*

Aanvang in principe om **20.00** uur LT.

Locatie: gebouw van Rode Kruis Súdwest Frylân, Selfhelpweg 2 in Sneek (zie foto).



## **Agenda en evenementen 2018**

3 maart 2018 – Voorjaarsbeurs Deventer.

7 maart 2018 – Zendexamens N&F in Nieuwegein.

17 maart 2018 – Landelijke Radio Vlooiemarkt in Rosmalen.

16 maart 2018 – Verenigingsavond VERON afdeling Friese Meren met een presentatie van van Geert PAoGRB over zelfbouw deel 1.

7 april 2018 – 33e Radiovlooiemarkt Tytsjerk.

13 april 2018 – Verenigingsavond VERON afdeling Friese Meren met een presentatie van Geert PAoGRB over zelfbouw deel 2.

21 april 2018 – VERON Verenigingsraad in Apeldoorn.

11 mei 2018 – Verenigingsavond VERON afdeling Friese Meren met een presentatie van Wil PE1JRA over WIFI.

16 mei 2018 – Zendexamens N&F in Assen.

26 mei 2018 – 40e Friese Radiomarkt Beetsterzwaag.

29 mei 2018 – Zendexamens N&F in Vlaardingen.

1 – 3 juni 2018 – Ham Radio Beurs in Friedrichshafen.

3 november 2018 – 58e Dag van de RadioAmateur in de IJsselhallen, Rieteweg 4 in Zwolle.



### **QSL Kaarten**

Het Dutch QSL Bureau (DQB) behandelt QSL-kaarten voor zover deze kaarten betrekking hebben op verbindingen gemaakt op frequenties welke aan de amateurdienst zijn toegewezen. Dit betreft QSL-kaarten afkomstig van en/of bestemd voor radiozend- en geregistreeerde luisteramateurs woonachtig in Nederland.

Wanneer de kaarten bestemd zijn voor leden zijn hieraan geen extra kosten verbonden. Met leden wordt hier bedoeld: houders van Nederlandse amateurradiozendvergunning en geregistreeerde luisteramateurs die lid zijn van VRZA en/of VERON.

Het DQB behandelt geen kaarten afkomstig van niet-leden van de VRZA of VERON woonachtig in Nederland.

Het DQB bureau staat onder toezicht van het landelijk bestuur van de VRZA en van het hoofdbestuur van de VERON.

### **Verzending QSL-kaarten**

Het DQB zendt QSL-kaarten, bestemd voor buitenlandse radiozend- of luisteramateurs, aan het QSL-bureau in het betreffende land, dat daarvoor in aanmerking komt.

Het DQB zendt QSL-kaarten bestemd voor een Nederlandse radiozend- of luisteramateur aan de Regio QSL-Manager (RQM) onder wiens regio zij/hij valt.



Ten behoeve van de QSL-service is Nederland verdeeld in 50 QSL-regio's. Het DQB sorteert de QSL-kaarten bestemd voor Nederlandse zenden luisteramateurs op regionummer. Daarna worden ze verzonden aan de RQM. Deze verzorgen, al dan niet met hulp van een of meer sub-

RQM, de distributie naar de amateurs op de afdelingsbijeenkomsten in hun regio.

Soms is aan het QSL-regionummer nog een letter toegevoegd, ten behoeve van de lokale onderverdeling van de regio.



de 50 qsl regio's van nederland  
Opm. de regio 38 (HOTP/RDR)  
en regio 50 (MILRAC) zijn niet  
plaatsgebonden.

De RQM stelt de radiozend- en luisteramateurs maandelijks in de gelegenheid QSL-kaarten in ontvangst te nemen en/of af te geven op de afdelingsbijeenkomsten in zijn/haar regio.

Radiozend- en luisteramateurs die van deze regeling geen gebruik kunnen of wensen te maken kunnen:

hun uitgaande kaarten voor eigen rekening rechtstreeks zenden aan het DQB

de voor haar/hem bestemde QSL-kaarten ontvangen, door er voor zorg te dragen, de betreffende RQM een aantal aan hem/haar geadresseerde en voldoende gefrankeerde enveloppen in bezit heeft.



### **QSL-kaarten.**

Door Nederlandse radiozend- en luisteramateurs aangeboden QSL-kaarten dienen in principe het formaat 90 x 140 mm te hebben.

De medewerking van zend- en luisteramateurs is nodig voor een snelle en efficiënte verwerking.

Zet altijd achter op de kaart, rechtsboven, in duidelijke blokletters de roepletters/luisternummer van het tegenstation en daaronder op kaart bestemd voor Nederlandse zend- en luisteramateurs, ook altijd het QSL-regionummer.

De aan te bieden QSL-kaarten moeten:

Voor Nederlandse radiozend- en luisteramateurs op REGIONUMMER worden gerangschikt;

Voor buitenlandse radiozend- en luisteramateurs op landsaanduiding (prefix), in alfabetische volgorde, te worden gerangschikt.

### **Adres van het Dutch QSL Bureau.**

Dutch QSL-Bureau (DQB)

Postbus 330

6800 AH Arnhem

Nederland

Telefoon: (026) 442 67 60 -vragen naar DQB.

Het nieuwsbulletin op de Teamspeakserver / div freq /  
Zello / Ustream [www.rfdx.eu](http://www.rfdx.eu).

De maandelijkse laatste zaterdag avond ronde kan nu door iedereen bezocht worden op de Teamspeakserver van de RFDX ,, wilt U weten hoe stuur een mailtje naar [Info@rfdx.eu](mailto:Info@rfdx.eu)



***Hieronder vindt u de frequenties waar onze rondes zijn te beluisteren.  
Deze uitzending is via diverse frequenties in het land te volgen.***

***Lees hieronder de frequentie nabij uw woonplaats.***

Op de laatste zaterdag van de maand is hier vanaf 22:00 uur het RFDX NIEUWS BULLETIN & Gezelligheidsronde te beluisteren verzorgt door Sjaak 19RF008 en Thea 19RF522 en Jack 19RF001/PA9RF . Ze Zullen ons weer van het laatste nieuws voorzien omtrent onze hobby en andere leuke wetenswaardigheden.

Dit alles is Live on Air te beluisteren via dit kanaal of via onze steunzenders en stream op [www.rfdx.eu](http://www.rfdx.eu).

Steunzender Utrecht en de polders 27.345 Mhz Kanaal 34 in Usb.

Steunzender Veluwe 27.375 Mhz Kanaal 37 in Usb.

Steunzender Randstad 26.985 Mhz Kanaal 3 in Usb.

Steunzender Drechtsteden 26.985 Mhz kanaal 3 in Usb Reserve.

Steunzender Noord Holland 27.055 Mhz Kanaal 8 in Usb/Fm.

Steunzender West Friesland 27.035 Mhz Kanaal 7 Usb.

Steunzender Flevoland 27.305 Mhz Kanaal 30 Usb,



Daarbij hebben we ook nog onze gezelligheidsronde oost.

Onderleiding van :

19RF039 Erwin, 19RF027 Rene & 19RF179 Ruurd

Deze ronde vind elke zaterdag plaats vanaf 22:00 uur en is alleen te beluisteren via de ether op 27.395 Mhz. USB kanaal 39

Genoeg luister en praat plezier



## **Hallo radio-amateurs (door Danny PAoSNK).**

Sinds kort is op PI1SNK ook D-Plus/US-Trust registratie mogelijk. Deze registratie is nodig om gebruik te maken van callsign routing via het Icom G2/G3 netwerk en om gebruik te maken van het D-Plus netwerk. Op dit D-Plus netwerk vind je o.a. de Wereldwijde reflector ref001c.

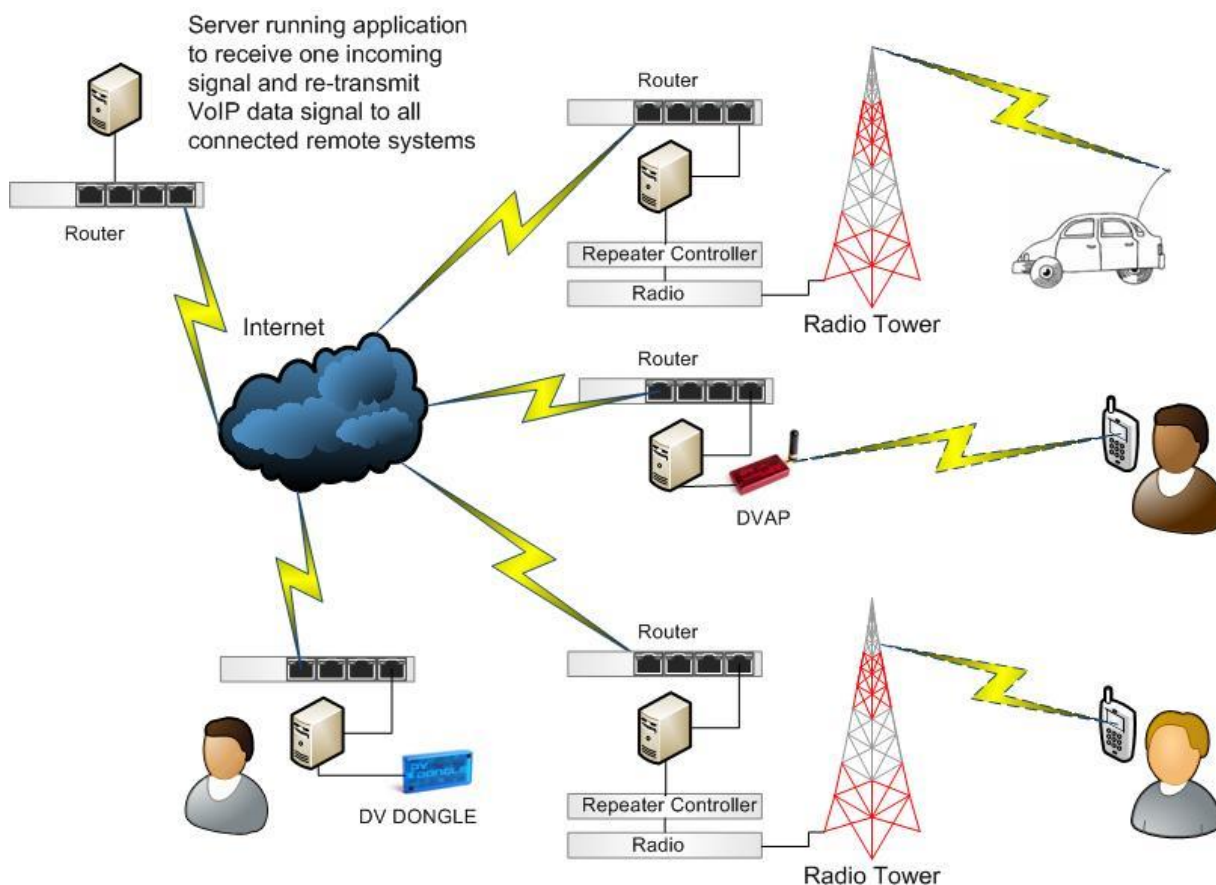
Registratie kan nu via <http://pi1snk.dyns.cx/Dstar.do> het kan zijn dat je een foutmelding krijgt ivm een niet goed ssl certificaat maar je kunt het openen van de pagina gewoon toe staan.

Met een beetje mazzel werkt de link <http://pi1snk.dstargateway.org/Dstar.do> ook wanneer dit gepubliceerd is en dan is het ssl probleem ook weg.

Wat overigens erg leuk is is dat ik de G3 gateway software kosteloos op de deurmat heb gekregen van AMCOM (Icom benelux).

Kom je er niet uit met de registratie dan ben ik altijd via e-mail bereikbaar: pa2snk at telfort.nl

Verder zie ik het aantal amateurs wat met D-Star bezig is in de regio Friese Meren geleidelijk toe nemen, ga zo door en welkom op D-Star !





### **Bestuur van de VERON afdeling Friese Meren**

- Wil Stilma PE1JRA – voorzitter  
Jacob Breimer PE1OTB – bestuurslid  
Hans van der Veen PA2HSH – bestuurslid  
Rob Spijker PA7ROB – bestuurslid

### **QSL-service A62**

Eddie van de Goot PA3FTF

### **Contactadressen VERON afdeling Friese Meren**



Facebook klik op: [www.facebook.com/veronfriesemerer](http://www.facebook.com/veronfriesemerer)



Twitter klik op : [www.twitter.com/veron\\_a62](http://www.twitter.com/veron_a62)

Website klik op : [www.veronfriesemerer.nl](http://www.veronfriesemerer.nl)

Correspondentie bij voorkeur per E-mail naar : [veronfriesemerer@gmail.com](mailto:veronfriesemerer@gmail.com)

Secretariaat VERON : Postbus 1166, 6801 BD Arnhem

Kamer van Koophandel Amsterdam : 40532139



Gelezen in de Leeuwarder Courant van 16 februari 2018:

LC 16/2/18  
12/18

### Etherpiraat op vingers getikt

**LEEUWARDEN** Een etherpiraat (55) uit Ingelum is gisteren door de rechtbank veroordeeld tot een voorwaardelijke werkstraf van veertig uur. Hij ging op 25 mei door het lint tijdens een bezoek van controleurs van het Agentschap Telecom. Hij reed de mannen klem toen ze wilden vertrekken en pakte de bestuurder door het open raam bij zijn kraag. Hij schreeuwde: „Ik maak je hartstikke dood, ik weet je te vinden.” De verdachte betuigde spijt. De man, die kampt met ptss en depressies, had zijn medicijnen niet ingenomen. Officier van justitie Iris Diever had een werkstraf van tachtig uur, waarvan veertig voorwaardelijk, geëist.



## **VACATURE Regionaal QSL-manager**

Binnen de gezamenlijke VERON – VRZA organisatie in regio Friesland R14 is een vacature ontstaan voor de functie Regionaal QSL-manager (RQM).

De RQM is belast met:

1. Het in ontvangst nemen van de QSL-kaarten van het DQB-Arnhem, meestal in de derde week van de maand.
2. Verwerking hiervan door op call te sorteren, vervolgens te splitsen in A14/FRAG, A62, A63 en postverwerking.
3. Distributie naar de regio's en versturen van de QSL-kaarten via postservice. Distributie door bijwonen maandelijkse bijeenkomsten, afleveren bij sub-RQM of opsturen per post.
4. Ophalen/ in ontvangst nemen van QSL-kaarten uit de regio.
5. Sorteren per land en verzenden naar DQB-Arnhem. Het is eenvoudiger als de RQM zelf iemand is die thuis is in de DX-wereld. Voor herkenning van calls, kennis van landen met/zonder QSL-bureau (en af en toe een handje helpen als een QSL-manager ontbreekt).

Eenmaal per jaar (meestal begin maart) het bijwonen van een landelijke RQM-bijeenkomst in Apeldoorn.

Reiskosten, materiaal en postverzending worden door het Dutch QSL-bureau vergoed.

Belangstellenden kunnen reageren naar bestuursleden van de VERON of VRZA in de regio Friesland of per E-mail reageren naar [veronfriesemeren@gmail.com](mailto:veronfriesemeren@gmail.com) .

