

Jaarverslag VHF-en hoger commissie 2016

Vergaderingen.

Er zijn geen fysieke vergaderingen geweest. De contactmomenten waren vooral middels email en een Skype vergadering op 26 jan 2016.

Mutaties in de commissie.

De vacature van Frequency Manager is vervuld door John PH3UNX. Veel correspondentietijd is besteed om bezwaren hierover (die na de benoeming door het Hoofdbestuur kwamen van verontruste leden en niet leden) te weerleggen en duidelijk te maken dat de commissie daarin geen grond zag om het benoemde lid uit zijn functie te ontslaan. Wel hebben die contacten geleid tot enkele opbouwende bijdragen voor de rubriek in Electron. Twee andere potentiële kandidaten voor openstaande functies in de commissie waren in een vergevorderd stadium maar gingen door tijdgebrek en gezondheidsproblemen niet door. De vacatures voor de functies Weak Signals Manager en Quality Modes Manager staan dus nog open.

De commissie bestond dit jaar dus uit:

| | | |
|---------------------|--------------------|---------|
| Voorzitter: | Chris van den berg | PA3CRX, |
| Secretaris: | Hans Weis | PA0WYS, |
| Frequentie Manager: | John Weijers | PH3UNX, |
| Contest Manager: | Gert Doodeman | PG5D, |
| Satelliet Manager: | Bertus Huskens | PE1KEH, |
| ATV Manager: | Renny de Leeuw | PE1ASH. |

Bij diverse commissieleden speelden gezondheidsproblemen bij zichzelf of hun directe naaste een belemmerende factor bij het uitoefenen van de functie.

Beleid.

De wijze waarop deze commissie de operationele doelstellingen (die voortvloeiden uit het VERON beleid) vervulde is toegelicht in Electron van augustus 2016.

Evenementen.

De commissie heeft de VHF-en-hoger dag georganiseerd die plaatsvond op 2 april 2016 in Eindhoven. Als thema deze keer 'Quality Modes' maar ook maakten andere aspecten deel uit van lezingen en/of demonstraties waaronder ATV, Amateur Satellieten, Weak Signals en zelfbouw. Bij het forum werd de koers van de commissie verduidelijkt en uiteraard werden de contestbekers uitgereikt.

Deelnemers moesten zich vooraf opgeven, voor 'niet leden' was de eigen bijdrage van €10,- vooraf te voldoen. In totaal hebben 85 deelnemers zich opgegeven waarvan er twee geen VERON lid waren.



Dag van de Radio Amateur.

De commissie heeft dit jaar wederom een stand bemand waar niet alleen informatie kon worden ingewonnen en contacten worden begroet. Er was een doorlopende voorstelling van actuele zaken zoals afbeeldingen die het afgelopen jaar in Electron hebben gestaan. Demonstraties over Software Defined Radio zijn gegeven, waarbij GNU Radio een mooie open source-tool is die zelfbouwradio toegankelijk maakt. Regelmatig was er hilariteit rond een zelfbouw yagi voor 70 cm van afvalmaterialen.

IARU.

Aan de IARU interim vergadering 2016 is t.a.v. VHF-en-hoger (C5) deelgenomen door PA3CRX. Vooraf zijn de voorstellen voorbereid, afgestemd binnen de commissie en ingediend. In Electron van juni 2016 is een impressie van de vergadering opgenomen. Ten aanzien van voorbereiding van de IARU vergadering in 2017 is deelgenomen in enkele discussies van de IARU Wiki.

Baken en repeater coördinatie.

Vanuit België zijn door PH3UNX zeven coördinatieverzoeken behandeld.

Vier bakenfrequenties zijn i.o.m. de IARU Beacon coordinator gepland. De IARU Repeater is coördinator van info voorzien m.b.t. de actuele baken stand van zaken t.a.v. relaisstations in Nederland.

Gegevens voor het repeaterkaartje zijn verzameld waarna een nieuwe versie is uitgebracht.

Certificaten/awards.

Gebrek aan belangstelling betekende eind 2016 de beëindiging de certificaten/awards die te behalen waren door een aantal verbindingen te maken.

Firsts.

Firsts overzicht en QSL kaarten zijn van de persoonlijke server van PE1KEH verhuisd naar de VERON server. De werkwijze is nu wat omslachtig, er wordt aan gewerkt om die te vereenvoudigen. In 2016 zijn ongeveer 10 Nederlandse firsts geregistreerd.

VHF-en-hoger contesten.

Ten aanzien van de contestrobot zijn er diverse aanpassingen gedaan door Rob PE1ITR waardoor logs die naar de contestrobot zijn gestuurd direct worden opgenomen in de voorlopige uitslagen en statistieken.

Gedurende het jaar is door tijdgebrek even stagnatie opgetreden in het verwerken van de logs. In totaal zijn naast de vele Dutch Activity Contests door PG5D 11 phone/cw contesten georganiseerd. In totaal zijn er vier ATV contesten/activiteitenweekenden georganiseerd door PA3CRX waarvan één de door de VERON georganiseerde IARU ATV contest was.

Website www.vhf-en-hoger.veron.nl .

Deze website is nu bijna twee jaar in gebruik. Het vullen met statische informatie gaat langzaam. De contest uitslagen zijn op een geordende manier gepresenteerd. Er zijn 126 berichten geplaatst over (band)activiteiten, lezingen, ARISS verbindingen, contesten etc. Het gemiddeld aantal bezoekers van de website is vrij stabiel rond 1400 met uitschieters tot 2000 per maand.

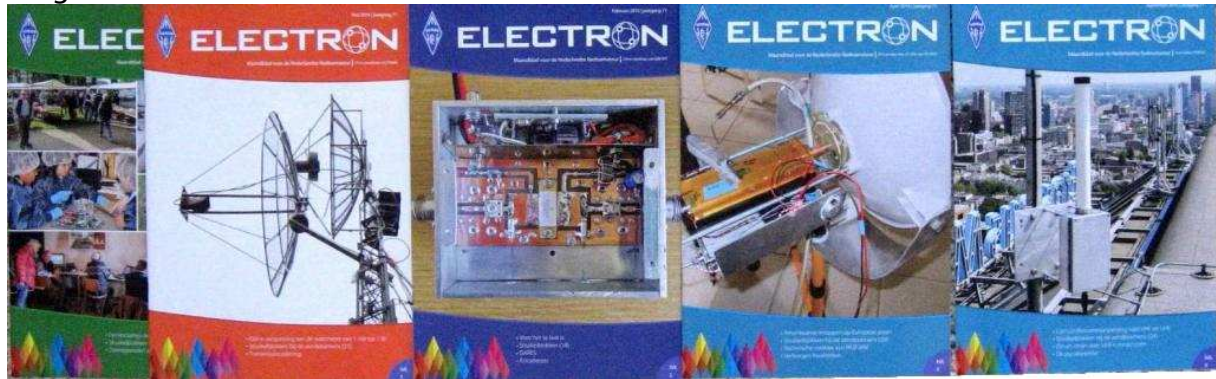
Electron.

De rubriek bevatte o.a. de volgende onderwerpen:

- ATV,
- (nieuwe en legacy) apparatuur,
- Techniek (waaronder antennebouw maar ook innovatieve ontwikkelingen als 3D printen),
- Contesten,
- Quality modes (een reeks artikelen over digitale modus en diverse repeaters),
- Weak signals (een reeks over bakens PI7RTD),
- Satellieten,
- Frequenties,
- Andere tijdschriften,
- Organisatie (commissie, vacatures, IARU, evenementen).

In totaal besloeg de rubriek VHF-en-hoger 142 pagina's door commissieleden en diverse (ook buitenlandse) amateurs die hieraan bijdroegen. Daarnaast zijn artikelen via de commissie bij de redactie terechtgekomen (4,5 pagina's). De bijdragers zijn voornamelijk actief benaderd waarbij geprobeerd is een relatie op te bouwen.

Vijf keer sierde de voorpagina van Electron een VHF-en-hoger activiteit die in de rubriek toegelicht werd.



De samenwerking met de redactie (voornamelijk met Ruud PF1F) is prettig en constructief verlopen. Iedere maand is voor het verschijnen van Electron de inhoud van de rubriek door Hans PA0WYS uitgebreid toegelicht op de website.

Vademecum.

Stukken voor het Vademecum zijn door de commissie herschreven, o.a. het ATV deel en stukken over contesten, hoofdstukken over Satellieten, bakens en repeaters. Digital Voice is nieuw toegevoegd.

Chris van den Berg PA3CRX

Voorzitter commissie VHF-en-hoger