



Vereniging voor Experimenteel Radio Onderzoek in Nederland

NEDERLANDSE SECTIE VAN DE IARU

Bescheiden voor de 78^e vergadering van de

VERENIGINGSRAAD

te houden op zaterdag 22 april 2017 bij
dok Zuid

1^e Wormenseweg 460
7333 GZ Apeldoorn

Postbus 1166 – 6801 BD – Arnhem
Tel: (026) 4426760
secretaris@VERON.nl



Onderwerpen uit de VHF-en-hoger Cie in Electron





Ten geleide,

Geacht bestuur, geachte afgevaardigde, geachte officials,

Voor u ligt de beschrijvingsbrief voor de 78^e Verenigingsraad (VR) met daarin de verantwoording aan de Afdelingsbesturen over het jaar 2016. Tevens treft u hierin de voorstellen aan die tijdens de VR behandeld zullen worden.

Voorstellen zoals in het verleden behandeld en de onderhavige voorstellen vormen het beleid van de VERON. Als bestuur en als afgevaardigde bepaalt u dus met uw stemgedrag het beleid van onze vereniging. Dat is een belangrijk aspect van uw aanwezigheid op de VR.

Uw aanwezigheid, weg van de lokale VERON beslommeringen maar ook van privé zaken, wordt door het Hoofdbestuur zeer op prijs gesteld. Het is een goed moment om in alle rust met elkaar van gedachte te wisselen.

Dit document vormt ook een goed naslagwerk met betrekking tot de activiteiten die ontplooid zijn in 2016.

Namens het Hoofdbestuur dank ik u voor uw inzet voor de VERON het afgelopen jaar en ik wens u een vruchtbare vergadering toe.

Namens de leden van het Hoofdbestuur,

Remy F.G. Denker, PA3AGF
Algemeen voorzitter van de VERON.



Inhoud

AGENDA	12
INGEKOMEN STUKKEN	13
NOTULEN 77E VERGADERING VAN DE VERENIGINGSRAAD	13
JAARVERSLAG VAN HET ALGEMEEN SECRETARIAAT HOOFDBESTUUR (HB) EN DAGELIJKS BESTUUR (DB)	13
TAAKVERDELING HB 2016.....	15
OFFICIALS EN DE BUREAUS, COMMISSIES EN WERKGROEPEN.....	16
EVENEMENTEN, GEBEURTENISSEN EN VERGADERINGEN 2015.....	17
ONDERSCHEIDINGEN	18
AMATEUR VAN HET JAAR 2015.....	18
LEDEN VAN VERDIENSTE 2016.....	19
GOUDEN SPELDEN.....	20
Koopman, A.V. PE2K	20
Hulst, A.J.E. PA3FHM	20
Bettgens, W. PD2WLM	20
Bettgens, W.A. PD2WAM.....	20
Strijbos, J. PAoWRT.....	20
CONTRIBUTIE 2017	20
VERENIGINGSZENDERS	20
AFDELINGSJAARVERSLAGEN.....	21
VERON CENTRAAL BUREAU	21
LEDENTAL 2016	22
LEDENTAL VERLOOP 1950-2015.....	23
JAARVERSLAG 2016 VAN DE ALGEMEEN PENNINGMEESTER EN KASCONTROLECOMMISSIE	24
TOELICHTING OP DE BEGROTING 2017	25
VERON JAARSTUKKEN 2016	26
BALANS VERON 2016	26
TOELICHTING OP DE BALANS PER 31 DECEMBER 2016 ACTIVA	26
PASSIVA	28
VERON RESULTATENOVERZICHT 2016 EN BEGROTING 2017	32
FINANCIEEL JAARVERSLAG VERON FONDS 2016.....	34
VERON FONDS BALANS	34
VERON FONDS – RESULTATENOVERZICHT	35
FINANCIEEL JAARVERSLAG STICHTING SERVICE BUREAU VERON 2016	36
STICHTING SERVICE BUREAU VERON – BALANS	37



78e vergadering van de VERON Verenigingsraad op 22 april 2017

TOELICHTING OP DE BALANS PER 31 DECEMBER 2016	37
ACTIVA.....	37
PASSIVA.....	39
STICHTING SERVICE BUREAU VERON – RESULTATENOVERZICHT 2016.....	41
JAARVERSLAGEN VAN DE BUREAUS EN COMMISSIES	42
TRAFFIC BUREAU 2016	42
PACC contest	43
PA-Beker contest.....	43
DQB vertegenwoordiger	43
Velddag-contest	44
HF rubriek Electron.....	44
Afdelingscompetitie.....	45
Honor Roll.....	45
AWARDS EN CERTIFICATEN.....	45
VHSC	46
TB website	46
De 36 ^e HF Dag	46
DvdRA.....	46
IARUMS.....	46
Dutch Young Ladies Club PI4YLC	47
TB algemeen.....	47
VHF-EN HOGER COMMISSIE 2016	47
Vergaderingen.....	47
Mutaties in de commissie.....	47
Beleid.....	48
Evenementen.....	48
Dag van de Radio Amateur.....	48
IARU.....	49
Baken en repeater coördinatie.....	49
Certificaten/awards.....	49
Firsts.....	49
VHF-en-hoger contesten.....	49
Website www.vhf-en-hoger.veron.nl	50
Electron.....	50
Vademecum.....	51
NL-COMMISSIE 2016.....	51
REDACTIECOMMISSIE ELECTRON 2016	52
Samenstelling redactie.....	52
Vaste medewerkers (techniek)	52
Overige medewerkers	53
Vergaderingen.....	53



78e vergadering van de VERON Verenigingsraad op 22 april 2017

Redactieserver.....	53
Inhoud	53
Doorlooptijd technische artikelen.....	53
Gesproken Electron	54
Vooruitblik 2017.....	54
EMC - EMF COMMISSIE 2016	54
Bijeenkomsten.....	54
Meetapparatuur	54
EMC.....	55
Zonnepanelen en Photo Voltaic DC/AC converters.....	55
GCPC's voor PV systemen.	55
Powerline Communication of PLC.....	55
Storingsonderzoek en achtergrondruis	55
Presentatie DvdRA	56
'Actuele stoorbronnen en vuistregels ter vermindering van storing voor de RZAM'.	56
EMF.....	56
Promotie	56
PR-COMMISSIE 2016.....	57
Promotiemateriaal	57
Ham Radio Friedrichshafen	57
Versterking online aanwezigheid.....	57
Interesse onderzoek.....	57
Vacatures.....	58
Samenstelling commissie	58
VERON ICT WERKGROEP 2016	59
IARU-VERTEGENWOORDIGING 2016.....	60
WERKGROEP OVERLEG OVERHEID WOO 2016	61
Samenstelling van de werkgroep.....	61
Vergaderingen.....	61
Belangrijke activiteiten in 2016.....	62
STICHTING SERVICE BUREAU VERON SSB 2016.....	62
COMMISSIE GEHANDICAPTE RADIOAMATEURS CGR 2016	63
JURIDISCHE ZAKEN MET BETREKKING TOT ANTENNEPLAATSING 2016	64
BEROEPSCOMMISSIE 2016.....	65
EVENEMENTEN COMMISSIE JAARVERSLAG 2016	65
Algemeen	65
DNAT 2016	67
VERON PINKSTERKAMP 2016.....	68
DVDRA 2016.....	69
• Near Vertical Incidence Skywave (NVIS) onderzoek, antennes en propagatie	70
• Actuele stoorbronnen en vuistregels ter vermindering van storing voor de radiozendamateur	70
• Proud 2B PI4YLC.....	70



• Een eenvoudige 23cm FM TRX voor zelfbouw	70
COMMISSIE OPLEIDING ZENDEXAMEN 2016.....	73
VOSSENJACHT COMMISSIE VJC 2016.....	73
VERON FONDS 2016	75
Bestuur	75
Doel VERON fonds	75
PI4AA 2016	77
VERKIEZING LEDEN HOOFDBESTUUR EN VOORZITTERS BUREAUS EN COMMISSIES	79
VOORLOPIGE KANDIDAATSTELLING VOOR LEDEN VAN HET HOOFDBESTUUR.....	79
VERKIEZING VOORZITTERS VAN BUREAUS EN COMMISSIES	81
BEHANDELING VAN DE INGEDIENDE VOORSTELLEN 2017	83
VOORSTEL 1 HB	83
VOORSTEL 2 A54 ETTEN-LEUR	83
VOORSTEL 3 A40 TWENTE	84
VOORSTEL 4 A40 TWENTE	85
VOORSTEL 5 A24 DOETINCHEM	86
VOORSTEL 6 A17 GOUDA.....	87
VOORSTEL 7 A22 ZUID-LIMBURG.....	88
VOORSTEL 8 A13 EINDHOVEN	90
VOORSTEL 9 A19 GRONINGEN	91
VOORLOPIGE VASTSTELLING VAN DE VOLGENDE VERGADERING VAN DE VERON VERENIGINGSRAAD 2018	92
SLUITING	92
OVERZICHT VAN DE VR VOORSTELLEN 2008-2016	93
VERENIGINGSRAAD 2016.....	93
Voorstel 1 A40 Twente	93
Voorstel 2 A28 Leiden.....	93
Voorstel 3 A28 Leiden.....	93
Amendement voorstel 4 A35 Nijmegen.....	94
Voorstel 4 A13 Eindhoven.....	94
Voorstel 5 A21 ARAC	94
Voorstel 6 A23 Den Helder	94
VERENIGINGSRAAD 2015	95
Voorstel 1 A54 Etten-Leur	95
Voorstel 2 A51 Bergen op Zoom.....	95



78e vergadering van de VERON Verenigingsraad op 22 april 2017

Amendement voorstel 3 A13 Eindhoven	95
Voorstel 3 A51 Bergen op Zoom	95
Voorstel 4 A40 Twente.....	95
Amendement voorstel 5 A21 ARAC.....	96
Voorstel 5 A27 Kanaalstreek.....	96
Voorstel A6 Zaanstreek.....	96
VERENIGINGSRAAD 2014	96
Voorstel 1 A40 Twente	96
Voorstel 2 A28 Leiden.....	97
Voorstel 3 A01 Alkmaar	97
Voorstel 4 A03 Amersfoort	97
Voorstel 5 A03 Amersfoort	97
Amendement voorstel 5 A26 Hoogeveen.....	98
Voorstel 6 A12 Dordrecht	98
Voorstel 7 A23 Den Helder	98
VERENIGINGSRAAD 2013	98
Voorstel 1 HB	98
Voorstel 2 A-21	98
Voorstel 3 A-07	99
Amendement voorstel 3 A-10	99
Voorstel 4 A-16.....	99
Voorstel 5 A-03	99
1e amendement HB:.....	100
2e amendement A-63	100
Voorstel 6 A-26	100
Voorstel 7 A-34	100
Voorstel 8 A-36	100
Voorstel 9 A-48.....	100
Voorstel 10 A-48	101
Voorstel 11 A-66	101
Voorstel 12 A-66.....	101
Voorstel 13 A-66.....	101
Voorstel 14 A-66	101
VERENIGINGSRAAD 2012	102
Voorstel 1: A01 Alkmaar.....	102
Voorstel 2: A01 Alkmaar	102
Voorstel 3: A04 Amsterdam	102
Voorstel 4: A12 Dordrecht	102
Voorstel 5: A54 Etten-Leur	102
Voorstel 6: A40 Twente.....	102
Voorstel 7: A03 Amersfoort	103
VERENIGINGSRAAD 2011.....	103



78e vergadering van de VERON Verenigingsraad op 22 april 2017

Voorstel 1: Hoofdbestuur	103
Voorstel 2: A30 Eemsmond	103
Voorstel 3: A30 Eemsmond	103
Voorstel 4: A-04 Amsterdam	103
Voorstel 5: A-49 Zwolle.....	104
Voorstel 6: A-03 Amersfoort	104
Voorstel 7: A-03 Amersfoort	104
Voorstel 8: A-08 Centrum.....	104
Voorstel 9: A-13 Eindhoven.....	104
Voorstel 10: A-01 Alkmaar.....	104
Voorstel 11: A-48 Zutphen.....	105
Voorstel 12: A-51 Bergen op Zoom	105
Voorstel 13: A-51 Bergen op Zoom	105
VERENIGINGSRAAD 2010	105
Voorstel 1: Hoofdbestuur – Verhoging contributie.....	105
Voorstel 2: A23 Den Helder - Verenigingsexamen voor CW.....	105
Voorstel 3: A19 Groningen – Kids Day.....	106
Voorstel 4: A19 Groningen - Declaratiebeleid	107
Voorstel 5: A20 Kennemerland – Verlening van contestcall voor leden.....	108
Voorstel 6: A18 Den Haag – Tekort toezicht AT op HF banden.	108
Voorstel 7: A32 Meppel - ELECTRON	109
Voorstel 8: A22 Zuid Limburg – Uitbreiding Novice vergunning	110
Voorstel 9: A31 Midden en Noord Limburg - Opstellen praktijkboek radiotechniek en elektronica	111
Voorstel 10: A47 Zeeuws Vlaanderen – Opnemen brief Jan Hoek in notulen.....	112
Voorstel 11: A49 Zwolle – Fusie VERON en VRZA	112
VERENIGINGSRAAD 2009	113
Voorstel 1. A03 - Amersfoort: papieren Convo vervangen door elektronische versie.....	113
Voorstel 2. A28 - Leiden: Opdragen gesprekken met de VRZA of mogelijk andere clubs voeren.	113
Voorstel 3. A36 – Oss: Het verruimen van de frequentie band voor N amateurs op de 40 Meter	113
Amendement Voorstel 4. A22 – Zuid Limburg	114
Voorstel 4. A36 – Oss: Het mogelijk maken om het “F” examen in module vorm af te nemen.....	114
Voorstel 5. A54 – Etten-Leur: Mogelijkheid schorsing voor deelname aan afdelingsactiviteiten	114
VERENIGINGSRAAD 2008	115
Voorstel 1: A40 - Twente - Wijziging datum voor het indienen van VR voorstellen	115
Voorstel 2: HB - Opheffing Bibliotheek Commissie.....	115
Voorstel 3: HB - Instellen van een orgaan voor het afnemen van de amateur radiozendexamens.....	115
Voorstel 4: A18 - 's-Gravenhage - landelijke contributieverhoging.....	115
Voorstel 5: A43 - verhoging contributie t.b.v. financiële ondersteuning ATOF's	116
Voorstel 6: A29 - Nieuwegein - gratis CD-ROM met jaargang Electron.....	116
Voorstel 7: A22 - Zuid-Limburg - bank/girotekeningen afdelingen	116
Voorstel 8: Afd. A13 - Eindhoven - amateurradio-infrastructuur	117
Voorstel 9: A04 - Amsterdam - Verplaatsing monument voor de gevallen radioamateurs	117



78e vergadering van de VERON Verenigingsraad op 22 april 2017

Voorstel 10: A40 Twente - toevoegen 160m aan PA-beker contest	117
Voorstel 11: A43 - Wageningen - lijsten met roepnamen met QTH locator.....	117



Agenda

11:00 uur	Opening
11:10 uur	Ingekomen stukken
11:20 uur	Notulen van de 77 ^e vergadering van de VERON Verenigingsraad
11:25 uur	Verslag over 2016 van de Algemeen secretaris, Algemeen penningmeester en Kascontrolecommissie
11:40 uur	Verslagen van Bureaus en Commissies,
12:15 uur	Verkiezing van de voorzitters van Bureaus en Commissies Verkiezing van leden van het Hoofdbestuur

12:30 tot 13:30 uur: Lunchpauze

13:30 uur	Rede van de voorzitter
13:45 uur	Behandeling van de ingediende voorstellen
15:15 uur	Vaststelling van de begroting voor 2016
15:20 uur	Rondvraag
15:45 uur	Voorlopige vaststelling van datum en plaats van de volgende vergadering van de VERON Verenigingsraad
16:00 uur	Sluiting

Opmerkingen:

* Vragen en opmerkingen over deze verslagen dienen schriftelijk te worden ingediend bij VERON Centraal Bureau en uiterlijk op 1 april 2017 binnen zijn.

** Vragen over de financiën dienen te worden ingediend bij de Algemeen penningmeester en uiterlijk op 1 april 2017 binnen te zijn.

*** Vragen voor de rondvraag dienen schriftelijk ingediend te worden en voor de aanvang van de rondvraag in het bezit te zijn van de Algemeen Voorzitter.



Ingekomen Stukken

Stukken die na het maken van deze beschrijvingsbrief binnenkomen, worden aan het begin van de vergadering bekend gemaakt en aan de orde gesteld.

Notulen 77e vergadering van de verenigingsraad

De notulen van de 77e vergadering gehouden op 23 april 2016 zijn per e-mail naar de afdelingen gestuurd. (Notulen_77e VERON VR 2016_voorlopig.pdf)

Jaarverslag van het Algemeen Secretariaat Hoofdbestuur (HB) en Dagelijks bestuur (DB)

Op 23 april 2016 bestond het Hoofdbestuur uit de volgende 11 personen:

Algemeen voorzitter:	R.F.G. Denker, PA3AGF, te Almelo
Algemeen vicevoorzitter:	G.M.M. van den Berg, PAØGMM, te Hoorn
Algemeen penningmeester:	P. de Bruijn, PA3CWS, te Hoevelaken
Algemeen secretaris:	J.H.M. Wösten, PA3CEV, te Best

Leden:

A. van den Berg	PBØAOK, te Borne
P.W.F.M. Sterk	PAØSTE, te Den Dungen
S.H. Ypma	PAØSHY, te Best
P. Zwamborn	PE1GEX, te 's-Gravenhage
J. Suijs,	PA9X, te Vlaardingen
C. van den Berg,	PA3CRX, te Amersfoort
M. Arts,	PE1NVK, te Hoogeveen

De volgende HB-leden waren aftredend en herkiesbaar: Paul Sterk PAØSTE en Peter de Bruijn PA3CWS. De overige leden van het Hoofdbestuur waren niet-aftredend. Doordat er sprake is van enkelvoudige kandidaatstelling hoefde er geen stemming te worden gehouden. Er waren geen



tegenkandidaten. Zij werden onder luid applaus bij acclamatie door de VR gekozen. De kandidaat-leden van het Hoofdbestuur werden onder luid applaus bij acclamatie door de VR gekozen.

Het **Dagelijks Bestuur** (DB) bestaat uit de algemeen voorzitter, algemeen vicevoorzitter, algemeen penningmeester en algemeen secretaris. Het DB overlegde hoofdzakelijk via e-mail.

Het **Hoofdbestuur** (HB) vergaderde op: 11 januari, 15 februari, 7 maart, 4 april, 9 mei, 6 juni, 5 september, 3 oktober, 14 november en 12 december.



Taakverdeling HB 2016

Algemeen voorzitter	Algemeen Vice Voorziter	Algemeen Secretaris	Algemeen Penningmeester
PA3AGF Remy Denker	PAoGMM Guido van den Berg	PA3CEV Eric-Jan Wösten	PA3CWS Peter de Bruijn
Afdelings contacten Officialsdag VZ AO Delegatie LI WOO VZ Verenigingsraad CP Jeugd Cie CP CGR	Juridische zaken Antenneplaatsing Verzekeringen VZ Beroeps Cie LI WOO LI EMC Cie VZ Stichting Service Bureau VZ VERON-Fonds	Centraal Bureau Correspondentie VR-vergadering Secretaris HB vergadering Secretaris WOO	Financiën PM Stichting Radio Examens PM Stichting Servicebureau PM Cie VERON Fonds CP Stichting Radio Examens
Lid	Lid	Lid	Lid
PA3CRX Chris van den Berg	PBoAOK Bram van den Berg	PAoSHY Sjoerd Ypma	PA9X Jean-Paul Suijs
VZ VHF/UHF Cie LI WOO	VZ WOO CP IARU zaken CP Cie. Opl. Zendexamen CP Vademecum	VZ Traffic Bureau LI WOO CP DARES Organisatie RB	VZ PR Cie CP PI4AA CP ICT VAS
Lid	Lid	Lid	
PE1GEX Peter Zwamborn	PAoSTE Paul Sterk	PE1NVK Michel Arts	
LI WOO CP EMC/EMF Cie CP Vossenjacht Cie. CP Scouting NL	VZ Evenementen Cie. LI PR Cie. CP NL Cie.	Hoofdredacteur Electron CP VERON CAMRAS CP Gesproken Electron	

Verklaring:

Dagelijks Bestuur

VZ	Voorzitter van Bureau, Commissie of Werkgroep
VVZ	Vice-voorzitter van Bureau, Commissie of Werkgroep
SE	Secretaris
PM	Penningmeester
LI	Lid van
CP	Contactpersoon vanuit het HB met Bureau, Commissie of Werkgroep
AO	Amateur Overleg
WOO	Werkgroep Overleg Overheid
VR	Verenigingsraad
HB	Hoofdbestuur
EMC	Electro Magnetic Compatibility
EMF	Electro Magnetic Field
VAS	VERON Administratie Systeem
CMS	Content Management Systeem
PR	Public Relations
CGR	Commissie Gehandicapte Radioamateurs
IARU	International Amateur Radio Union
DARES	Dutch Amateur Radio Emergency Service
JOTA	Jamboree On The Air (scouting)
RB	Regionale Bijeenkomsten
ICT	Informatie- en Communicatietechnologie



Officials en de Bureaus, Commissies en werkgroepen

De VR, of het HB, benoemde, of beëindigde het lidmaatschap van verschillende Bureaus en Commissies. Dit op voorstel van de voorzitters van deze Bureaus of Commissies:

7-12-2015, Traffic Bureau. Hans Remeus PA1HR is benoemd tot lid van de Cie

11-01-2016, VHF-en-hoger Cie, John Weijers PH3UNX is benoemd tot lid van de Cie

09-05-2016, Gesproken Electron, Joop van der Does PA3JD is benoemd tot lid van de werkgroep.

09-05-2016, Gesproken Electron, Sietze vd Draai PA3FUO is benoemd tot lid van de werkgroep.

05-09-2016, ICT Cie, Johan Jongbloed PA3JEM is benoemd tot lid van de Cie.

03-10-2016, Traffic Bureau, Theo Köhler PA1TK is benoemd tot lid van de Cie.



Evenementen, gebeurtenissen en vergaderingen 2015

Bij de volgende evenementen en vergaderingen was de VERON vertegenwoordigd:

9-1-2016	Vergadering Benelux QRP club	Apeldoorn	PA3AGF
11-1-2016	Redactievergadering Electron	Bunnik	PE1NVK
11-1-2016	HB vergadering	De Bilt	HB
15-1-2016	Uitreiking GS PE1KP	Vaassen	PA3AGF
16-1-2016	Traffic Bureau jaarvergadering	Vught	PA0SHY
20-1-2016	Bezoek afd. Assen oprichting RAC	Assen	PA3AGF
26-1-2016	VHF UHF Cie	Skype	PA3CRX
27-1-2016	NEC EMF	?	PE1GEX
8-2-2016	Redactievergadering Electron	Bunnik	PE1NVK
11-2-2016	Min. EZ "Vergunningvrij gebruik en Telekwetsbaarheid"	Den Haag	PB0AOK
15-2-2016	HB vergadering	De Bilt	HB
22-2-2016	WOO/CMZ	Apeldoorn	PA3AGF PA0GMM PB0AOK PA0SHY PA3CEV
7-3-2016	HB vergadering	De Bilt	HB
8-3-2016	Min. EZ "Vergunningvrij gebruik en Telekwetsbaarheid"	Den Haag	PB0AOK
12-3-2016	RQM dag	Apeldoorn	PA0SHY
14-3-2016	Redactievergadering Electron	Bunnik	PE1NVK
16-3-2016	Amateur Overleg	Amersfoort	PA3AGF PA0GMM PB0AOK PA0SHY
19-3-2016	Radiovlooiemarkt BRAC	Rosmalen	HB
24-3-2016	Vergadering PR Cie	Hilversum	PA9X PA0STE PE1NVK
24-3-2016	Innovatie in Spectrummanagement	Den Haag	PB0AOK
24-3-2016	CGR vergadering	Genderen	PA3AGF
2-4-2016	VHF-en-hoger Dag	Eindhoven	PA3CRX PA3CEV PB0AOK
4-4-2016	HB vergadering	De Bilt	HB
6-4-2016	Vergadering EV-Cie	De Bilt	PA0STE
11-4-2016	Redactievergadering Electron	Bunnik	PE1NVK
12-4-2016	NFO en Nota Frequentiebeleid 2016	Den Haag	PB0AOK
15-4-2016	17-4-2016 IARU-R1 Interim Meeting	Wenen	PA0SHY PA3CRX PB0AOK
15-4-2016	Dwingeloo Radiotelescoop	Dwingeloo	PA3AGF
23-4-2016	VR 2016	Apeldoorn	HB
1-5-2016	UBA jaarvergadering	Diest België	PA0GMM
5-5-2016	Radiokamp/vlooiemarkt VRZA Jutberg	Laag Soeren	PA3CEV
9-5-2016	Redactievergadering Electron	Bunnik	PE1NVK
9-5-2016	HB vergadering	De Bilt	HB
11-5-2016	Radioexamens	Assen	PA3AGF
13-5-2016	16-5-2016 VERON Pinksterkamp	Vierhouten	PA3AGF PA0GMM PE1NVK
25-5-2016	"BOT" overleg bij AT	Amersfoort	PB0AOK, PA0GMM, PA3AGF, PE1GEX
27-5-2016	Zendexamens	Rotterdam	PA9X
1-6-2016	NVC-vergadering	Groningen	PB0AOK
6-6-2016	HB vergadering	De Bilt	HB
13-6-2016	Redactievergadering Electron	Bunnik	PE1NVK
16-6-2016	Vergadering PR Cie		PA9X
19-6-2016	Min. Def. Harmonisatie 50 MHz	Soesterberg	PB0AOK
24-6-2016	26-6-2016 Ham Radio	Friedrichshafen	PA0STE PA0GMM PA3CEV PB0AOK
30-6-2016	NFO en Nota Frequentiebeleid 2016 en 5 MHz	Den Haag	PB0AOK
11-7-2016	Redactievergadering Electron	PA0ME	PE1NVK
8-8-2016	Redactievergadering Electron	PA0ME	PE1NVK
25-8-2016	28-8-2016 DNAT	Bad Bentheim	PA0STE PB0AOK PA3AGF
5-9-2016	HB vergadering	De Bilt	HB
10-9-2016	Opendag FRAG	Leeuwarden	PA3AGF
12-9-2016	Redactievergadering Electron	Bunnik	PE1NVK
17-9-2016	VERON HF-dag	Apeldoorn	PA0SHY PA3AGF PA3CEV
17-9-2016	DKARS weak signal dag	Dwingeloo	PE1NVK PA3CRX
17-9-2016	EMC-EMF Cie	Veenendaal	PA0GMM
21-9-2016	Ev Cie vergadering	de Bilt	PA0STE
22-9-2016	Vergadering PR Cie		PA9X
24-9-2016	Contactdag Kenniscentrum Immaterieel Erfgoed	Culemborg	PA3AGF
3-10-2016	HB vergadering	De Bilt	HB
4-10-2016	WOO/CMZ	De Bilt	PB0AOK PA0SHY PA0GMM PA3CEV PA3AGF
10-10-2016	Redactievergadering Electron	Bunnik	PE1NVK
26-10-2016	Amateur Overleg	Amersfoort	PA3AGF, PB0AOK, PA0GMM, PA0SHY
5-11-2016	DvdRA	Apeldoorn	HB
9-11-2016	Overleg Voorzitters VERON en VRZA bij AT omtrent voortg	Amersfoort	PA3AGF
14-11-2016	Redactievergadering Electron	Bunnik	PE1NVK
14-11-2016	HB vergadering	De Bilt	HB
24-11-2016	PR vergadering	De Bilt	PA9X, PA3AGF
26-11-2016	CGR bijeenkomst in Denneheul	Ermelo	PA3AGF
12-12-2016	Redactievergadering Electron	Bunnik	PE1NVK
12-12-2016	HB vergadering	De Bilt	HB
13-12-2016	Bezoek afd. Ede-WageningenC	Ede	PA3AGF
14-12-2016	NVC-vergadering	Amersfoort	PB0AOK
18-12-2016	Vlooiemarkt PI4KAR	Bladel	PA3CEV
17-6-2017	Officialsdag	Apeldoorn	allen



Onderscheidingen

Amateur van het Jaar 2015

De onderscheiding Amateur van het jaar wordt op voorstel van het hoofdbestuur van de VERON toegekend door de Stichting Wetenschappelijk Radiofonds Veder. Als vertegenwoordiger van de radioamateurs is prof. ir. K.H.J. Robers, PAØKLS sinds 2000 lid van het bestuur.

Tijdens de Dag voor de Radio Amateur op november 2016 werd Pieter-Tjerk de Boer uit Enschede benoemd tot Amateur van het jaar 2015.



AvhJ Pieter-Tjerk de Boer PA3FWM



Leden van Verdienste 2016

Op voordracht van het HB benoemt de VR Hilde en Koos Sportel tot Lid van Verdiensten voor de inzet voor het VERON Pinkster Kamp gedurende 31 jaar, de ondersteuning op de vele DvdRA en de inzet voor de Afdeling Amersfoort.



Hilde en Koos Sportel



Gouden Spelden

In 2016 werden totaal 5 Gouden Spelden uitgereikt:

Koopman, A.V.	PE2K
Hulst, A.J.E.	PA3FHM
Bettgens, W.	PD2WLM
Bettgens, W.A.	PD2WAM
Strijbos, J.	PAoWRT

Contributie 2017

Het hoofdbestuur heeft besloten de contributie voor 2017 niet te verhogen

Gewone leden	€49,00
Gezinsleden	€19,00
Junior leden tot 18 jaar	€19,00
Junior leden 18 t/m 21 jaar	€34,00 *)
Leden buiten CEPT met Electron	€77,00
Leden buiten CEPT met PDF Electron	€49,00
Collectief abonnee Electron UBA-leden	€43,00

*) Gereduceerd bedrag, dankzij een jubileumgeschenk van het '[Vederfonds](#)'.

Verenigingszenders

Eind 2016 beschikte de vereniging over 73 verenigingsvergunningen.

In 2016 werden de volgende bijzondere roepletters bij Agentschap Telecom aangevraagd: PA6T, PI7oALK, PI7oGAC, PI35ETL, PA6HQ, PA6T, PI35VHW en PH10oSPL.



Afdelingsjaarverslagen

Bij het samenstellen van dit verslag hebben we van de volgende afdelingen een algemeen jaarverslag over 2016 ontvangen: A01, A03, A04, A05, A06, A08, A10, A12, A14, A16, A18, A21, A23, A24, A25, A26, A28, A29, A30, A31, A32, A34, A37, A40, A43, A44, A45, A49, A51, A52, A56, A57, A59, A60, A62, A63, A64, A66, A67.

VERON Centraal Bureau

Het VERON Centraal Bureau verzorgt de volledige ledenadministratie en contributie-inning en de adressering van Electron. Wijzigingen van bijvoorbeeld de roepletters of de afdeling van een lid worden doorgegeven aan het DQB. Als algemeen correspondentieadres van de VERON geven de medewerkers informatie aan (kandidaat-) leden. Binnengekomen correspondentie (per post en e-mail) voor HB-leden en Bureaus en Commissies of afdelingen wordt naar de juiste persoon gestuurd.



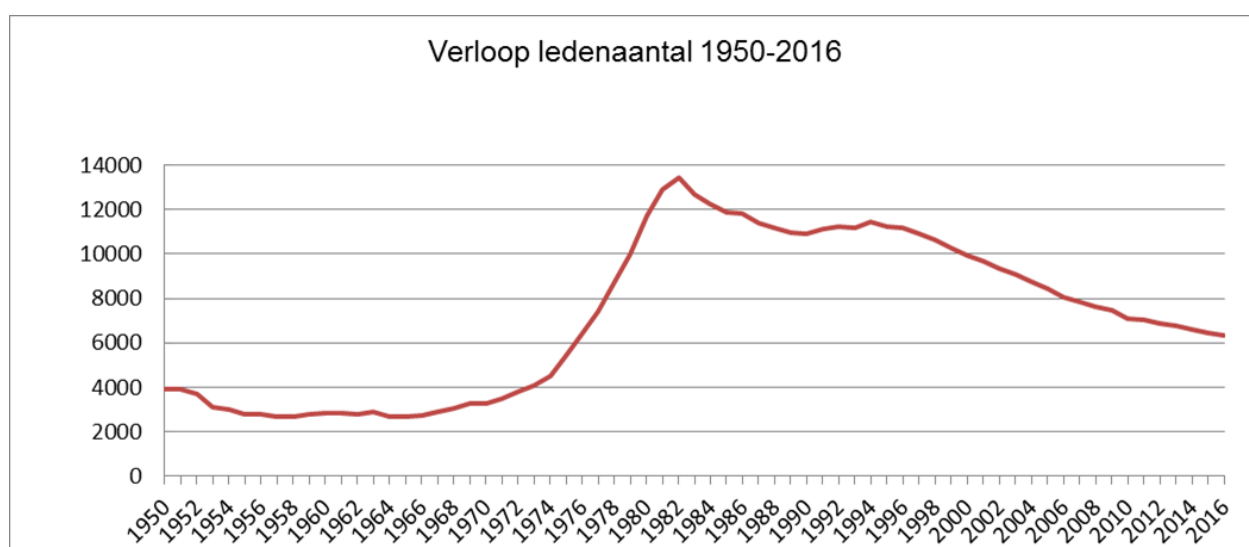
Ledental 2016

Afdeling	2015	2016	+/- %	Stemmen	Afdeling	2015	2016	+/- %	Stemmen
A01 Alkmaar	123	120	-2,5	5	A34 N.O. Veluwe	74	81	8,6	4
A02 Amstelveen	91	88	-3,4	4	A35 Nijmegen	140	139	-0,7	6
A03 Amersfoort	202	194	-4,1	8	A36 Oss	48	53	9,4	3
A04 Amsterdam	93	91	-2,2	4	A37 Rotterdam	210	208	-1,0	9
A05 Apeldoorn	100	100	0,0	4	A38 E.T.G.D.	18	20	10,0	1
A06 Arnhem	138	137	-0,7	6	A39 Tilburg	71	72	1,4	3
A07 Breda	136	130	-4,6	6	A40 Twente	310	312	0,6	13
A08 Centrum	172	167	-3,0	7	A41 IJsselmeerpolders	115	115	0,0	5
A09 Delft	66	64	-3,1	3	A42 Voorne Putten	119	113	-5,3	5
A10 Deventer	70	68	-2,9	3	A43 Wageningen	106	103	-2,9	5
A11 Z.O.-Drenthe	113	118	4,2	5	A44 Walcheren	58	54	-7,4	3
A12 Dordrecht	111	103	-7,8	5	A45 West Friesland	71	75	5,3	3
A13 Eindhoven	265	260	-1,9	11	A46 Zaanstreek	103	96	-7,3	4
A14 Friesland Noord	140	134	-4,5	6	A47 Z. Vlaanderen	57	53	-7,5	3
A15 't-Gooi	149	149	0,0	6	A48 Zutphen	58	55	-5,5	3
A16 Gorinchem	68	72	5,6	3	A49 Zwolle	52	52	0,0	3
A17 Gouda	97	95	-2,1	4	A50 MILRAC	2	2	0,0	1
A18 's-Gravenhage	210	206	-1,9	9	A51 Bergen Op Zoom	62	61	-1,6	3
A19 Groningen	127	119	-6,7	5	A52 Hoekse Waard	52	52	0,0	3
A20 Kennemerland	178	173	-2,9	7	A53 Helmond	74	73	-1,4	3
A21 - ARAC	66	66	0,0	3	A54 Etten Leur	49	54	9,3	3
A22 Zuid Limburg	122	121	-0,8	5	A55 Vlissingen	26	26	0,0	2
A23 Den Helder	63	61	-3,3	3	A56 Waterland	69	70	1,4	3
A24 Doetinchem	95	106	10,4	5	A57 Schagen	48	51	5,9	3
A25 's Hertogenbosch	123	116	-6,0	5	A59 Nieuwe Waterweg	91	94	3,2	4
A26 Hoogeveen	84	84	0,0	4	A60 Hunsingo	49	47	-4,3	2
A27 Kanaalstreek	124	124	0,0	5	A62 Friese Meren	68	69	1,4	3
A28 Leiden	169	156	-8,3	7	A63 Friese Wouden	139	138	-0,7	6
A29 Nieuwegein	78	75	-4,0	3	A64 Zoetermeer	60	58	-3,4	3
A30 Eemsmond	44	41	-7,3	2	A66 Woerden	46	39	-17,9	2
A31 M. en N. Limburg	117	118	0,8	5	A67 Assen	85	85	0,0	4
A32 Meppel	125	120	-4,2	5	Totaal	6431	6339	-1,45	254
A33 N. en Z. Beveland	42	43	2,3	2					



Lidmaatschapsvorm	Aantal Leden
Gewoon lidmaatschap (Electron)	6108
Lid van verdienste	23
Electron elektronisch	49
Abonnee Electron (NL)	42
Gratis Electron	36
Gezinslid	119
Buiten Europa	32
Collectief abonnement Electron UBA	24
Ere lid	6
Gesproken Electron	15
Vederfonds Lidmaatschap 18 t/m 21 jaar	15
Junior lid t/m 17 jaar	15
Totaal	6484
Afdeling A00 Algemeen Secretaris	145
Afdelingen A01- A67	6339
Totaal	6484

Ledental verloop 1950-2015



Ledental verloop van 1971 t/m 1973 is onbekend, er is geschat. Van 1951 t/m 1965 vertoonde het ledental een dalende lijn. Vanaf 1975 stijgt het ledental explosief met een piek in 1982.



Jaarverslag 2016 van de Algemeen penningmeester en Kascontrole-commissie

Als gevolg van de toegevoegde toelichting op de balans, zal mijn commentaar zich concentreren op de gang van zaken in 2016 en de begroting over 2017.

Het boekjaar 2016 is afgesloten met een positief saldo van € 21.162 begroot was een neutraal resultaat.

Als we nog kijken naar de oorzaken van het € 21.162 hogere resultaat in 2016 ten opzichte van de begroting over 2016 zien we dat dit de volgende oorzaken heeft,

Positief :

-Electron € 7.494, niet altijd 52 bladzijden per uitgave en een lagere portokosten stijging dan voorzien.

-Bureaus en commissies € 8.677, hoofdzakelijk lagere kosten PR commissie, en andere commissies die binnen hun begrotingen zijn gebleven , uitgezonderd het Traffic Bureau en de Evenementen commissie.

-Verenigingskosten € 3.022, door het vervallen van de Officialsdag in 2016 en lagere kosten bij de Ham Radio in Friedrichshafen.

-Dag voor de Radio Amateur € 1.415.

-Afschrijvingen € 3.000, geen investeringen in 2016.

-Resultaat Servicebureau € 1.500, zie hiervoor de toelichting bij het SSB.

Negatief :

-Centraal Bureau € 3.875 voornamelijk drukwerkkosten .

-Rente inkomsten € 1.474

-Bankkosten € 239.



Kortom 2016 was voor onze vereniging in financieel opzicht een goed jaar, waarbij wij ruim binnen de begroting zijn gebleven.

Hoevelaken, 22 februari 2017

Peter de Bruijn, PA3CWS
Algemeen penningmeester VERON

Toelichting op de begroting 2017

Voor het jaar 2017 wordt een begroting aangeboden met een sluitende begroting.

Er is rekening gehouden met een gelijke contributiehoogte in 2017 en de verwachte vermindering van het aantal leden en de hieraan aangepaste afdelingsafdracht.

Ook is rekening gehouden met kosten van de Officialsdag die niet in 2016 plaatsvond, de kosten voor de uitrol van op afdelingsniveau van de “EMC-koffer” en er is rekening gehouden met de aanzienlijk gedaalde hoogte van de rente .

Er wordt in 2017 rekening gehouden met een positief resultaat van het Service Bureau , ik verwacht in 2017 nog de positieve invloed van de verkoop van het vademecum .

Met een sluitende begroting wordt bereikt dat onze vereniging in de toekomst op een financieel gezonde basis kan voortbestaan, waarbij we zoveel mogelijk activiteiten op de huidige wijze kunnen continueren.

Hoevelaken, 22 februari 2017

Peter de Bruijn, PA3CWS
Algemeen penningmeester VERON



VERON JAARSTUKKEN 2016

Balans VERON 2016

VERON BALANS	31-dec 2016	31-dec 2015	VERON BALANS	31-dec 2016	31-dec 2015
ACTIVA			PASSIVA		
BEZITTINGEN	1	1	EIGEN VERMOGEN		
VORDERINGEN			Kapitaal	645.188	492.496
VERON Fonds	75.778	80.108	Vermogen onder bewindvoering	0	137.903
Stg. Service Bureau Veron	10.507	39.493	Resultaat	21.162	14.789
Debiteuren	7.641	8.125		666.350	645.188
Nog te ontvangen posten	8.398	30.029	VOORZIENINGEN		
Depot Post.nl	424	424	IARU Regio I Conferentie	6.000	4.000
	102.748	158.179	IARU interimvergadering	6.806	6.806
GELDMIDDELEN			VERON Fonds	75.778	80.108
Abn-Amro	190.954	43.233	Veron internet en administratiesysteem	18.820	18.820
Ingbank	94.209	21.249		107.404	109.734
Kas	667	985	KORTLOPENDE SCHULDEN		
Spaarrekeningen ABN-AMRO	683.309	833.895	Crediteuren	37.745	13.028
	969.139	899.362	Te betalen posten	18.046	44.963
ACTIVA TOTAAL	1.071.888	1.057.542	Vooruitontvangen contributies	242.343	244.629
				298.134	302.620
			PASSIVA TOTAAL	1.071.888	1.057.542

Toelichting op de balans per 31 december 2016

Activa

1. Bezittingen

Balansbedrag per 31 december 2016 1

=====

De bezittingen worden in het jaar van aanschaf tot op een restwaarde van € 1 afgeschreven.

2. **Vorderingen** Balansbedrag per 31 december 2016 102,748

=====



a. VERONfonds

Omdat het VERONfonds geen eigen rechtspersoonlijkheid heeft zijn de vermogensbestanddelen van het VERONfonds onderdeel van de vereniging VERON en als zodanig opgenomen in de balans van de vereniging.

Balansbedrag per 31 december 2015	80,108
Resultaat VERONfonds 2016 (zie hiervoor het overzicht over 2016)	-4,330
	<hr/>
Balansbedrag per 31 december 2016 (is gelijk aan eigen vermogen van het VERONfonds)	75,778
	=====

b. Rekening-courant Stichting Servicebureau Veron

Over dit bedrag wordt jaarlijks 4% rente in rekening gebracht.

Balansbedrag per 31 december 2015	39.493
mutaties in 2016 :	
Af : rekening-courantvordering VERON per 31 december 2015	-23,518
Af : bijdrage in verlies 2015 door de VERON	-232
Af : diverse mutaties in 2016	-5,875
Bij : rente 4%	639
	<hr/>
Balansbedrag per 31 december 2016	10,507
	=====

c. Debiteuren

Dit betreffen Electron advertentie-inkomsten	35,690
Af: voorziening voor eventuele oninbaarheid	28,049
	<hr/>
Balansbedrag per 31 december 2016	7,641
	=====



d. Nog te ontvangen posten 5,029

Nog te ontvangen rente	5,029
Diversen te vorderen posten	1,201
Rekening-courant VERONfonds	2,168
	<hr/>
Balansbedrag per 31 december 2016	8,398
	=====

e. Depot POST.nL

Dit betreft de waarborgsom ten behoeve van de frankeermachine die zich bij het centraal bureau te Arnhem bevindt.

Balansbedrag per 31 december 2016 (is gelijk aan 31 december 2015)	424
	=====

3. Geldmiddelen

Balansbedrag per 31 december 2016	969,139
	=====

Passiva

4. Eigen vermogen

Balansbedrag per 31 december 2016	666,350
	=====

a. Kapitaal

Balansbedrag per 31 december 2015	492,496
Bij: resultaat 2015	14,789
Bij : wegens opheffing van vermogen onder bewindvoering per 2 juni 2016	137,903



Balansbedrag per 31 december 2016	645,188
	=====
b. Vermogen onder bewindvoering	
Dit betreft de ontvangen erfenis van PAoERI waar de VERON enkel het vruchtgebruik van heeft,	
Balansbedrag per 31 december 2015	137,903
Af : wegens opheffing bewindvoering per 2 juni 2016	-137,903

Balansbedrag per 31 december 2016	NIHIL
	=====
c. Resultaat	
Voor een specificatie van dit bedrag (= +21,162) mogen wij u verwijzen naar het VERON resultaten overzicht over 2016.	
5. Voorzieningen	
Balansbedrag per 31 december 2016	107,404
	=====
a. IARU Regio Conferentie	
Om de kosten van deze 3 jaarlijkse conferentie over 3 jaar te verdelen over 3 jaar wordt in 3 jaar een voorziening gevormd. van in totaal 6.000.	
Balansbedrag per 31 december 2015	4,000
Bij: toevoeging 2016	2.000

Balansbedrag per 31 december 2016	6.000



b. IARU interim vergadering

Voor deze interim vergaderingen is een voorziening gevormd

Balansbedrag per 31 december 2016 (is gelijk aan 31 december 2015)	6,806
--	-------

c. VERONfonds

Balansbedrag per 31 december 2015	80,108
-----------------------------------	--------

Resultaat VERONfonds 2016 (zie hiervoor het overzicht over 2016)	- 4,330
--	---------

Balansbedrag per 31 december 2016 (is gelijk aan eigen vermogen van het VERONfonds)	75,778
---	--------

d. VERON internet en (leden)administratiesysteem

Het VERON hoofdbestuur heeft in 2008 besloten voor de noodzakelijke vernieuwing van het ledenadministratiesysteem een voorziening te nemen. In 2011 is besloten voor de vernieuwing van de VERON website en de integratie van het CMS een aanvullende voorziening op te nemen.

Balansbedrag per 31 december 2015	18,820
-----------------------------------	--------

Af : uitgaven in 2016	-
-----------------------	---

Balansbedrag per 31 december 2016	18,820
-----------------------------------	--------

6. Kortlopende schulden

Balansbedrag per 31 december 2016	298,134
-----------------------------------	---------



a. Crediteuren

Balansbedrag per 31 december 2016	37,745
	=====

b. Te betalen posten

Af te dragen Omzetbelasting 2016	541
Afdrachten afdelingen	4.657
Diverse te betalen posten inclusief raming	12,848

Balansbedrag per 31 december 2016	18,046
	=====

c. Vooruit ontvangen contributies

Dit betreffen in 2016 ontvangen contributies over 2017

Balansbedrag per 31 december 2016	242,343
	=====



VERON Resultatenoverzicht 2016 en Begroting 2017

VERON RESULTATEN OVERZICHT				
	2015	begroting 2016	2016	begroting 2017
CONTRIBUTIES	311.766	316.000	317.301	306.000
AFDRACHTEN	<u>58.330</u>	<u>59.900</u>	<u>59.641</u>	<u>56.200</u>
NETTO INKOMSTEN	253.436	256.100	257.660	249.800
KOSTEN				
Electron	107.077	115.000	107.506	112.000
Bureaus en Commissies	62.944	61.900	53.223	59.400
Verenigingskosten	32.093	39.200	36.178	37.000
Kosten Centraal Bureau	<u>25.235</u>	<u>25.800</u>	<u>29.673</u>	<u>26.000</u>
	<u>227.349</u>	<u>241.900</u>	<u>226.580</u>	<u>234.400</u>
TUSSENTELLING	26.087	14.200	31.080	15.400
Ontvangen Rente	9.531	7.500	6.026	3.500
Bankkosten	-1.628	-1.700	-1.939	-1.900
Verzekeringen	-6.018	-6.000	-6.018	-6.000
Dag voor de Radio Amateur	-6.663	-6.500	-5.085	-6.500
Pinksterkamp	-6.289	-3.000	-2.902	-3.000
Afschrijvingen	0	-3.000	0	-1.500
Resultaten Servicebureau	-232	-1.500	0	0
RESULTAAT	<u>14.788</u>	<u>0</u>	<u>21.162</u>	<u>0</u>



VERON - SPECIFICATIE BIJ RESULTATEN OVERZICHT				
	2015	BEGROTING 2016	2016	BEGROTING 2017
ELECTRON				
Drukkosten	80.366	82.000	79.811	82.000
Portokosten	39.008	40.000	35.805	37.000
Redactie Electron	5.778	8.000	7.828	8.000
Advertenties	-18.075	-15.000	-15.938	-15.000
	107.077	115.000	107.506	112.000
BUREAUS EN COMMISSIES				
DQB	32.403	33.000	32.403	32.000
Verenigingszender PI4AA	2.498	2.500	2.498	2.500
Traffic Bureau	5.619	6.000	7.817	6.500
VHF-en -hoger Commissie	2.709	3.000	1.373	2.500
NL-Commissie	365	400	307	400
PR-Commissie	7.641	6.000	1.090	2.500
Internet site	2.316	3.000	1.760	1.800
Com. Opl. Zendexamen	25	0	0	0
EMC/EMF-Commissie	7.142	6.000	4.249	9.000
Vossenjacht commissie	1.643	1.400	928	1.400
Jeugd commissie	*	*	*	*
Evenementen commissie	583	600	798	800
	62.944	61.900	53.223	59.400
VERENIGINGSKOSTEN				
Verenigingsraad	3.794	4.000	4.316	4.500
Officials/studiedag	0	2.000	0	2.000
HB-DB	14.868	15.000	15.767	16.000
IARU Reg I Contributie	8.449	8.400	8.353	8.300
IARU ,WRC,VHF conference	3.000	4.000	4.394	2.000
Regionale vergaderingen	833	800	815	800
WOO-werkgroep	280	300	0	300
Registratiekosten	0	2.200	2.108	2.100
Buitenlandse Contacten	869	2.500	425	1.000
	32.093	39.200	36.178	37.000
CENTRAAL BUREAU				
Beheerskosten	20.976	19.800	19.193	20.000
Kantoorkosten	4.259	6.000	10.480	6.000
	25.235	25.800	29.673	26.000

* De kosten en de hoogte van de begroting voor de jeugdcommissie worden volledig door het VERON fonds vergoed



Financieel jaarverslag VERON fonds 2016

VERON fonds Balans

ACTIVA	31-12-2016	31-12-2015
Bruikleenapparatuur		
Aanschafwaarde	26.080	26.080
Afschrijvingen	<u>-26.057</u>	<u>-26.057</u>
	23	23
Vorderingen		
Te ontvangen rente	<u>0</u>	<u>99</u>
	0	99
Geldmiddelen		
ABN-AMRO	79.990	101.544
Ingbank	<u>5.398</u>	<u>171</u>
	85.389	101.715
ACTIVA TOTAAL	85.412	101.837
PASSIVA	31-12-2016	31-12-2015
Reserves		
Algemeen	80.108	84.284
Netto resultaat	<u>-4.330</u>	<u>-4.176</u>
	75.778	80.108
Diverse Schulden		
Rekening courant Veron	2.168	21.202
Reunie gehandicapten	7.038	0
Commissie Gehandicapten	276	500
Bankkosten/acceptgiro's	25	27
Dodenherdenking 4 mei	78	0
Contributies	<u>49</u>	<u>0</u>
	9.634	21.729
PASSIVA TOTAAL	85.412	101.837



VERON fonds – Resultatenoverzicht

	2016	2015
Ontvangen Bijdragen	5.384	6.710
Verkoop apparatuur	720	0
Veder fonds	1.000	400
Algemene kosten		
Bestuurskosten	0	0
Bankkosten/acceptgiro's	818	755
	-818	-755
Ondersteuning		
Contributies	245	104
Gesproken Electron	0	301
Commissie Gehandicapten	761	500
Reunie gehandicapten	7.342	6.186
Jeugdcommissie Veron	319	902
Techniekproject onderwijs	0	0
Soldeerproject DVDRA	100	75
Ledenwerving	1.573	2.000
Promotie jeugd Yota	296	0
Prijs zelfbouw DVDRA	0	300
Bouwprojectpijlontvangers vpk jeugd	0	315
Dodenherdenking 4 mei	78	327
	-10.714	-11.010
	98	479
Ontvangen Interest		
Resultaat	-4.330	-4.176



Financieel jaarverslag Stichting Service Bureau VERON 2016

Hieronder volgt een financiële analyse van het jaar 2016 , van de balans wordt een aparte toelichting bijgevoegd.

De omzet in 2016 is gestegen van € 26,682 naar € 36,691 en dit is een stijging van 37% ten opzichte van 2015. Deze stijging komt voornamelijk de uitgave van het vernieuwde vademecum in 2016 , dit heeft tevens gezorgd voor een verbeterde marge.

De netto opbrengst van de collectieve abonnementen is gedaald tot nihil, de voornaamste oorzaak hiervoor is de gedaalde koers van de Euro

Als gevolg van verbeterde afspraken zijn de kosten van de uitbestede werkzaamheden sinds 2014 gedaald.

Afgezet tegen de (vaste)kosten van ongeveer € 12.000 (inclusief rentelasten) is er zonder rekening te houden met de kosten van de Dag voor de Radio Amateur een exploitatieoverschot van ongeveer € 10.400.

Het negatieve resultaat van de exploitatie van de Dag voor de Radio Amateur is gestegen tot € -4,819, wat een verslechtering is van € 424.

In de VERON begroting van 2017 wordt een gelijk of zelfs hoger resultaat verwacht. Redenen hiervoor zijn :

- Het nieuwe Vademecum is in het 4e kwartaal 2016 uitgekomen en de positieve gevolgen hiervan werken zeker nog door in de te verwachten omzet en marge over 2017.

-Gelijke of licht hogere kosten van de Dag voor de Radio Amateur.

Ondanks het positieve resultaat van 2016 en hopelijk ook in 2017 blijft het Service Bureau een punt van financiële zorg. Zonder regelmatige eigen uitgaven is er geen positieve exploitatie mogelijk .

Hoevelaken, 22 februari 2017

Peter de Bruijn, PA3CWS

Penningmeester van de Stichting Service Bureau VERON



Stichting Service Bureau VERON – Balans

ACTIVA	31-12-2016	31-12-2015	PASSIVA	31-12-2016	31-12-2015
INVENTARIS	0	0	ALGEMENE RESERVE	-2.736	-2.736
VOORRAAD	4.998	5.580	RESULTAAT BOEKJAAR	5.580	-232
VORDERINGEN			KORTLOPENDE SCHULDEN		
Debiteuren	317	37	Lening VERON	10.507	39.493
Omzetbelasting	749	966	Vooruitontvangen abonnementen	7.656	8.016
Overige vorderingen	2.685	28.309	Overige Schulden	2.144	581
	3.751	29.312			
GELDMIDDELEN				20.307	48.090
Kas	494	522			
ABN-AMRO	7.634	7.550			
INGbank	6.274	2.158	PASSIVA TOTAAL	23.151	45.122
	14.402	10.230			
ACTIVA TOTAAL	23.151	45.122			

Toelichting op de balans per 31 december 2016

Activa

1. Inventaris

Balansbedrag per 31 december 2016 0
=====

2. Voorraad

De voorraad kan als volgt worden gespecificeerd:

ARRL uitgaven	1,457
Eigen uitgaven en producten	12.565



Overige uitgaven en producten	525
	14.547
Af: voorziening voor incurante uitgaven	9.547

Balansbedrag per 31 december 2016	4,998
	=====
3. Vorderingen	
Balansbedrag per 31 december 2016	3,751
	=====
a. Debiteuren	
Balansbedrag per 31 december 2016	317
	=====
b. Omzetbelasting	
Terug te ontvangen omzetbelasting over 2016	749
	=====
c. Overige vorderingen en vooruitbetaalde bedragen	
Waarborgsom post nl	600
Vooruitbetaalde abonnementen 2017	1,650
Porto DQB	435

Balansbedrag per 31 december 2016	2,685
	=====
4. Geldmiddelen	
Balansbedrag per 31 december 2016	14,402
	=====
	38



De onder dit hoofd in de balans vermelde bedragen zijn in overeenstemming met de financiële administratie en de saldi van de laatste bankafrekeningen van 2016.

Passiva

5. Algemene reserve

Balansbedrag per 31 december 2015 (negatief)	-2.736
Resultaat boekjaar 2015	-232
Bijdrage Veron in resultaat 2015	+232

Balansbedrag per 31 december 2016 (negatief)	-2.736
	=====

6. Resultaat boekjaar

Voor een specificatie van dit bedrag (= +5,580 mogen wij u verwijzen naar het resultatenoverzicht over 2016)

7. Kortlopende schulden

Balansbedrag per 31 december 2016	20,307
	=====

a. Rekening-courant VERON

Over dit bedrag wordt jaarlijks 4% rente in rekening gebracht.

Balansbedrag per 31 december 2015	39,493
mutaties in 2016 :	



Af : rekening-courantvordering VERON per 31 december 2015	-23,518
Af : bijdrage in verlies 2015 door de VERON	-232
Af : diverse mutaties in 2016	-5,875
Bij : rente 4%	639
	<hr/>
Balansbedrag per 31 december 2016	10,507
	=====
b Abonnementen	
Dit betreffen in 2016 vooruit ontvangen bedragen voor abonnementen 2017.	
Balansbedrag per 31 december 2016	7,656
	=====
c. Overige schulden	
Crediteuren	1,520
Portokosten	257
Bankkosten	217
Kosten vademecum	150
	<hr/>
Balansbedrag per 31 december 2016	2,144



Stichting Service Bureau VERON – Resultatenoverzicht 2016

	2016	2015
OMZET	36.691	26.682
KOSTPRIJS		
Goederen	9.669	6.338
Verpakking en vracht	4.205	4.447
	13.874	10.785
MARGE	22.817	15.897
in %	62	60
OPBRENGST ABONNEMENTEN		
Omzet	8.289	8.531
Inkoop	8.295	7.191
	-6	1.340
EXPLOITATIEKOSTEN		
Kantoorkosten	1.929	983
Advertenties Electron	1.152	1.152
Kosten Presikhaaf	6.540	6.986
Verzekeringen	838	834
Kosten bestuur		157
Diversen	593	791
	-11.052	-10.903
DAG VOOR DE AMATEUR	-4.819	-4.395
INTEREST EN BANKKOSTEN	-1.360	-2.171
Winst (2015=verlies)	5.580	-232



Jaarverslagen van de Bureaus en Commissies

Traffic Bureau 2016

In 2016 bestond het Traffic Bureau uit de volgende leden:

- PAØSHY voorzitter
- PG2AA PA-BEKER en Velddag contestmanager
- PA2GRU IARUMS
- PC5A PACC contestteam en automatisering, webmaster TB site
- PAØR PACC contestteam, automatisering
- PAØDIN secretaris VHSC
- PAØMIR DX-nieuws HF rubriek Electron
- PG7V DQB vertegenwoordiger en webmaster Traffic Bureau
- PA1TT HF dag organisatie
- PA2CHM Eindredacteur HF rubriek
- PAØABM Honor Roll en Afdelingscompetitie
- PA1CW Certificaten en DX field check
- PA3CAL PI4HQ/PA6HQ Coördinator/QSL manager
- PC7T PA-BEKER contestmanager
- PA1HR PACC-contest team
- PA9M PACC-contest manager
- PD5AX contactpersoon PI4YLC.
- PD2PKM organisatie TB stand DvdRA
- PA1HR PACC-contest team
- PA1TK contestmanager

Op 16 januari 2016 werd de jaarlijkse Traffic Bureau vergadering gehouden in Vught. Het Traffic Bureau organiseerde dit jaar de PACC, PA-Beker- en Velddag-contesten. Vanwege het honderdjarig bestaan van Schiphol hebben diverse TB leden gedurende de maand september de speciale call PH100SPL geactiveerd. Er werden ruim 1200 verbindingen gelogd uit 50 DXCC landen.



PACC contest



PI4SHB PACC 2016

PA9M: Dit jaar weer een geweldige deelname. Bijna 1600 logs mogen ontvangen. Waarvan 475 PA stations en 1125 buitenlandse deelnemers vanuit 70 verschillende DXCC landen. De PACC blijkt dus nog steeds een populaire contest te zijn. Eind 2015 is het PACC contest team veranderd van samenstelling. Het team bestaat nu uit Aurelio Bellusi PC5A, Rein Couperus PA0R, Hans Remeus PA1HR en Marcel Bos PA9M als contestmanager.

In 2016 is een belangrijke regel in het reglement gewijzigd : In de mixed mode kan zowel in CW als SSB een multiplier verkregen worden per band. Dit verdubbelde het aantal multipliers en daardoor de activiteit en de strategie. In het Electron nummer van juni 2016, pag. 266 t/m 270, staat een uitgebreid verslag

PA-Beker contest

PC7T: De PA-Beker contest 2016 is zonder al te veel problemen verlopen. In totaal waren er 219 deelnemers, waarvan er 183 een log hebben ingezonden. Niet iedereen leest de aankondiging waardoor men soms tegen problemen bij het uploaden aanloopt. Het verwerken van de logs is dankzij de robot niet veel werk. Het meeste werk zit in het hulp bieden aan stations die hun log niet op orde hebben. Ik overweeg om de uiterste inzendtermijn te gaan zetten op de zondag na het contest weekend. De uitslag zal dan elk jaar op 1 december vrijgegeven kunnen worden op de PA-Beker website. De prijzen werden dit jaar uitgereikt door PC7T op de HF dag in Apeldoorn.

DQB vertegenwoordiger

PC7T: Eind 2015 en begin 2016 waren er wat problemen met de DQB-manager website. Randy ten Have PH4X van de ICT commissie heeft daar veel tijd aan besteed en de problemen opgelost. Er is besloten om het programma te herschrijven. Dat is gedaan door Henri Paulissen, PDoOM. Half december 2016 kunnen alle (sub) QSL managers gaan testen en de verwachting is dat het programma op 1 februari 2017 definitief ter beschikking komt.



Velddag-contest

PG2AA: Ook dit jaar vonden in CW en SSB de velddagen plaats. De CW velddag in juni en de SSB velddag in september. Via het Electron en de VERON website werd het reglement gepubliceerd. In beide weekenden waren diverse afdelingen actief en hebben de hobby uitgedragen. De verwerking van de logs vindt nog niet via een contest robot plaats, maar gelet op het aantal logs is dat op dit moment nog niet problematisch. Aan de deelnemers zal voor hun inzet een certificaat worden toegezonden. De uitslagen zijn in het decembernummer van Electron gepubliceerd.

HF rubriek Electron

PA2CHM: Het afgelopen jaar verscheen de HF rubriek iedere maand in Electron. De omvang bedroeg dit jaar 4 pagina's of meer afhankelijk van de publicatie van de uitslagen van de landelijke contesten zoals PACC, PA-Beker, Friese Elfsteden, de Velddagen en het aanbod van specifiek gerelateerde HF onderwerpen. Als het zo voorkwam kon bij een grotere rubriekinhoud altijd in goed overleg met de eindredacteur van Electron meerdere pagina's extra verkregen worden. Elke maand heeft PAoMIR er het afgelopen jaar voor gezorgd dat de door hem verzamelde DX gegevens uit verschillende nieuwsbrieven en afkomstig van verschillende websites werden samengevoegd tot een rubriek ter publicatie in de HF rubriek van Electron. Vanaf september is hij



ook bezig om deze teksten via de website <http://www.paomir.joomla.com> in eenvoudige vorm beschikbaar te stellen zodat de lezers gemakkelijk door kunnen klikken naar de in de tekst vermelde links. De vaste medewerkers van DX-ing en het Afdelingsklassement zorgen iedere maand voor een eigen bijdrage aan de rubriek. In 2016 was er ook meer aanbod van artikelen van de niet-vaste medewerkers.

Vincent PC2Y in actie bij PA6HQ

De samenwerking met de vaste rubriekmedewerkers verloopt zeer soepel en prettig. Ook de samenwerking met de redactie van Electron verloopt uiterst plezierig; over en weer is er een goede afstemming en zoals hierboven al aangegeven over grootte (en in houd) van de rubriek. Een wens voor de komende tijd is wel om meer kopij te mogen ontvangen over nieuwe HF producten zoals antennes, transceivers, etc. Gezocht wordt nog steeds naar een nieuwe redacteur.



Afdelingscompetitie

PAoABM: De verhuizing van de servers naar het VERON domein heeft intussen plaatsgevonden. Deze verhuizing heeft nauwelijks hinder veroorzaakt voor de meer dan 450 deelnemers aan de VERON Afdelingscompetitie. Na het aanpassen van wat kleine software problemen is het beheer van de applicatie in augustus overgedragen aan Theo, PA1TK.

PA1TK: Na een lange inwerk periode heb ik in september 2016 het managerschap van de Afdelings-contest overgenomen van Wino PAoABM. Conform afspraak blijft Wino PAoABM nog een tijdje op de achtergrond meedraaien i.v.m. eventuele software problemen. Op dit moment wordt door Wino gewerkt aan het automatisch aanpassen van de contest-datums (contest-kalender). Deze software moet het vele werk van de Afd. contestmanager aan het begin van het nieuwe jaar aanzienlijk reduceren. De eerste automatisch gegenereerde contest-kalender is intussen succesvol geüpload naar de server. In de eindstand 2016 komen 55 afdelingen voor, 1 meer dan in 2015. Het aantal deelnemers (473) was circa 5% hoger dan het jaar daarvoor. Afdeling De Kanaalstreek A27 (met 22 deelnemers en meer dan 73 duizend QSO's) eindigde weer op de eerste plaats, gevolgd door afdeling Waterland (A56) op plaats 2 met 13 deelnemers en meer dan 58 duizend QSO's Afdeling Twente (A40) eindigde dit jaar voor het eerst op de derde plaats met 34 deelnemers. Ondanks een poging tot een eindspurt kwam de afdeling Kennemerland (A20) niet verder dan een 4e plaats met een kleine 50 duizend QSO's en 13 deelnemers.

Honor Roll

PAoABM: Een keer per jaar (mag ook twee keer zijn) wordt een algemeen verslag gepubliceerd in Electron. De actuele stand wordt direct automatisch gepubliceerd op internet, die taak verloopt geheel automatisch. Een lijst van de actuele standen in de diverse modes kan worden gedownload (in CSV formaat). Deze lijst kan, na verwerking gebruikt worden voor publicatie in Electron. Het aantal deelnemers is gestegen naar 414 (was 393), verdeeld over verschillende Modes: Mixed=161, SSB=94, CW=92 en RTTY=67. Theo, PA1CW, heeft te kennen gegeven dat hij de taak van VERON DX Honor Roll Manager wil overnemen na dat de omzetting naar de nieuwe server heeft plaatsgevonden.

Awards en certificaten

PA1CW: In 2016 zijn er 10 DXCC aanvragen verwerkt met een totaal van 299 qso's, veel DXCC vragen beantwoord en LOTW account aanvragen begeleid. Er zijn vier PACC awards uitgegeven en diverse zegels (endorsements) verstuurd. Er is één PAMC award verstuurd aan een Poolse amateur. Veel vragen zijn beantwoord via e-mail en post van onze lopende certificaten.



VHSC

De Radio Telegraphy Very High Speed Club VHSC is een wereldwijde vereniging van liefhebbers van zeer snelle CW. De VHSC is in 1961 opgericht. De VHSC-administratie wordt uitgevoerd door het VERON Traffic Bureau. In 2016 hebben we 5 nieuwe leden voor de VHSC ingeboekt, helaas waren er ook silent key's, waarmee het ledenaantal per 31-12-2016 uitkomt op 320.

TB website

PC5A is de webmaster. PC5A: Maandelijks komt er input van Dick PA2GRU (IARUMS-info). Regelmatig wordt ook nieuws van uit de IARU R1 opgenomen

De 36^e HF Dag

De belangstelling was wederom groot. Het programma was divers en boeiend. Er waren ca.75 bezoekers. Het gebruikelijke DX-diner na afloop trok 22 gegadigden. Een uitgebreid verslag is te lezen in het november nummer van Electron.

DvdRA

In 2016 heeft het Traffic Bureau traditioneel deelgenomen aan de DVDRA. Dit jaar was de organisatie wederom in handen van PD2PKM met assistentie van PA3S en enkelen TB leden. Vele bezoekers hebben een bezoekje gebracht aan de TB stand. De vonkenboerwedstrijd traditioneel, maar voor de laatste maal georganiseerd door Joost PAoWRT, was wederom succesvol. De uitslag is gepubliceerd in Electron. Opvolging is inmiddels geregeld, en zal worden verzorgd door PA1HR.

IARUMS

IARUMS mag zich verheugen in toenemende belangstelling. Het VERON team bestaat uit de volgende actieve medewerkers: Joeke van der Velde, PAoVDV, Arie Roos, PA3CNK, Rene Gerhard, PA3EQO, Kees Murre, PA2CHM, Ruud Ivens, PG1R en PA2GRU. Naast het amateur-verkeer in de toegewezen exclusieve amateurbanden komen nog veel Intruders voor. Het VERON team onder leiding van PA2GRU stelt elke maand een rapport samen. Dit rapport gaat naar DK2OM, Wolf, Coördinator IARU MS Regio 1. Hij zorgt voor de website van de IARU MS Regio1. www.iarums-r1.org . Op deze website is veel informatie te vinden over de Intruders met een overzicht van de opgemaakte maandrapporten. Elke maand wordt het totale rapport van Regio 1 naar het Agentschap Telecom, Afdeling Monitoring te Amersfoort gezonden.



Dutch Young Ladies Club PI4YLC

PI4YLC kan terugkijken op 2016 als een jaar van nieuwe ervaringen. Er werden door de YL's aan diverse contesten meegedaan. De speciale call werd geactiveerd. Door het land werden lezingen gegeven over de activiteiten van PI4YLC. Plannen voor 2017: Deelname aan contesten, waaronder de Russian DX Contest, lezingen geven.

TB algemeen

Er bestaat nog steeds een vacature eindredactie HF rubriek.

Sjoerd Ypma PAØSHY

Voorzitter Traffic Bureau

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	PAoWYS



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 deelne-

mers 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 drie coördinatieverzoeken behandeld. Vier bakenfrequenties zijn i.o.m. de IARU Beacon coördinator gepland. De IARU Repeater coördinator is 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 contest robot 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 PAoWYS 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

NL-Commissie 2016

In 2016 heeft de NLC, de commissie weer met veel plezier een en ander georganiseerd voor de luisteramateurs in de VERON. We hopen dat de leden, in het bijzonder de luisteramateurs, dat ook zo beleefd hebben. Zoals al vele jaren bestond de NL-commissie uit NL-290, Ruud Ivens, en NL-199, Thieu Mandos als vaste leden en werd regelmatig aangevuld door een aantal hulpvaardige amateurs. Het doel wat deze NLC zich stelt; Voor de luisterende amateurs, NL's, activiteiten organiseren, werd weer gevarieerd ingevuld. De interesse voor onze activiteiten kwam van een veel breder publiek dan alleen NL's, wat blijkt uit de reacties die we kregen. De belangrijkste activiteiten die we organiseerde waren; contesten, aanwezig zijn op enkele evenementen en het schrijven van een gevarieerde NL-post. De activiteiten richtte we op alle amateurs, met wat extra aandacht voor de beginnende amateurs en het accent voor luisteren.

Naast aandacht voor typische luisteractiviteiten probeerden we de lezers ook te interesseren in zelfbouw. Dat werd op de Dag voor de Radioamateur nog eens versterkt met een praktische workshop.

Zoals al vele jaren waren de luisterwedstrijden (contesten) die door de NLC georganiseerd werden weer de gebruikelijke 8 korte SLP contesten, een nieuwjaarscontest en een tien-meter contest in samenwerking met de ARRL contestorganisatie. De deelname nam helaas weer iets af. Contesten blijft een belangrijk middel om amateurs te activeren en nieuwe luisteramateurs kennis te laten maken met de activiteiten op de amateurbanden. Er is hiervoor veel werk verricht door Ruud, NL-290.

In Electron bracht de rubriek voor de luisteramateurs, NL-Post, weer over allerlei onderwerpen en wisten zo veel amateurs aan het experimenteren te zetten. Het betrof gevarieerde onder-



werpen waaronder DX-en, contesten en zelfbouw. We bedanken nogmaals de amateurs die ons hielpen met hun bijdrage en tips voor het kiezen van de onderwerpen. Zo konden we weer veel aspecten van onze hobby belichten.

De contacten met de NL's verliepen vooral via e-mail, een enkele keer per telefoon en natuurlijk op de evenementen van persoon tot persoon. Al enkele jaren bestaat de NL-commissie uit twee leden; Ruud Ivens, NL-290, die de luistercontesten verzorgde en Thieu Mandos, NL-199, die zorgde voor de NL-post.

Thieu Mandos NL-199
Voorzitter NL-Commissie

Redactiecommissie Electron 2016

Samenstelling redactie

Anne-Marie Wieringa verzorgde ook in 2016, naast haar reguliere taak als eindredacteur, het redactiesecretariaat op ad-interim basis. Het is in 2016 niet gelukt om een geschikte kandidaat voor de functie van redactiesecretaris te vinden.

Het redactieteam bestond eind 2016 uit hoofdredacteur Michel Arts PE1NVK, eindredacteur en redactiesecretaris a.i. Anne-Marie Wieringa PA3FNB, de technische redacteurs Olof Bosma PA0ZOZ en Ruud Hooijenga PF1F, fotoredacteur Wim de Vries PA0ME en 'adspirant' redacteur John Weijers PH3UNX. Halverwege het jaar gaf PA3BAS aan dat hij het redactiewerk niet meer kan combineren met zijn toenemende werkzaamheden als zzp'er. Jan Oudelaar PA3JOU heeft de redactie begin 2016 verlaten.

Vaste medewerkers (techniek)

Electron kent een team van vaste technische medewerkers en vaste rubriek-redacteurs.

Techniek: Pieter-Tjerk de Boer PA3FWM en Jos Disselhorst PA3ACJ. Het tekenwerk wordt verzorgd door Joop Lauer PA0JCL. Pieter-Tjerk is als vaste medewerker toegevoegd wegens zijn regelmatige bijdragen in de vorm van 'Technische notities van PA3FWM'.



Overige medewerkers

Bram van den Berg PBoAOK, Hans Evers PAoCX, Thieu Mandos NL199, Kees Murre PA2CHM, Jan Oudelaar PA3JOU, Koos Sportel PA3BJV, Henk Vrolijk PAoHPV en Ferry de Vroom PA3FDC.

Vergaderingen

De redactie heeft maandelijks vergaderd. Dit gebeurde meestal op de tweede maandag van de maand in De Witte Huisjes te Bunnik. In de maanden dat dit niet in Bunnik mogelijk was werd er ten huize van Wim PAoME vergaderd. In juli werd er in een plaatselijk restaurant vergaderd.

Redactieserver

De redactie van Electron heeft jarenlang gebruikgemaakt van een server die bij oud-hoofdredacteur Wim de Vries PAoME thuis stond. Begin 2016 is de redactie overgestapt naar een ownCloud-server die door de VERON ICT-werkgroep onderhouden wordt. De redactie is hiermee niet meer afhankelijk van individuele personen voor het instandhouden van de server. Ook is het maken van back-ups nu structureel geregeld.

Inhoud

Buiten de zeer gewaardeerde vaste rubrieken en mededelingen werd er door een groot aantal auteurs technische artikelen ingezonden. Voor meer informatie hierover: zie de 'Electron jaarinhoud 2016' in het januari 2017 nummer van Electron. In totaal werden er 541 pagina's tekst geproduceerd. Helaas was er ook in 2016 geen kerstpuzzel. Verder is de omslag van Electron in 2016 aangepast aan de nieuwe huisstijl.

Doorlooptijd technische artikelen

Een veel gehoorde klacht is dat de doorlooptijd van technische artikelen erg lang is. In het verleden kon het gebeuren dat het een jaar of nog langer duurde voordat een artikel gepubliceerd werd. Tegenwoordig is de doorlooptijd een stuk korter. Als een artikel binnenkomt wordt het eerst in de redactievergadering besproken. Dat is meestal de tweede maandag van de maand. Als een artikel vlak voor de redactievergadering binnenkomt kan het zijn dat de behandeling van dit artikel doorgeschoven wordt naar de volgende redactievergadering. Als het artikel geaccepteerd wordt, wordt het toegewezen aan een technisch redacteur. Deze neemt contact op met de auteur en gaat het artikel bewerken. Als de bewerking aan het einde van een maand gereed is, kan het artikel gepubliceerd worden in de Electron die een maand later uitkomt. Het kan voorkomen dat een artikel een maand doorgeschoven wordt. Dit hangt af van de hoeveelheid kopij. Ook wordt er in de regel per Electron maar één artikel van een bepaalde auteur geplaatst. De totale doorlooptijd tussen ontvangst van het artikel en publicatie in Electron kan daarom



enkele maanden duren. In 2016 zijn er geen artikelen geweest die langer zijn blijven liggen. De bewerkend redacteur heeft steeds contact met de auteur over de voortgang.

Gesproken Electron

In 2016 is er een pilot geweest om Gesproken Electron nieuw leven in te blazen. Deze pilot werd uitgevoerd door Joop van der Does PA3JD en Sietze van der Draai PA3FUO. Hierbij werd een softwarepakket gebruikt om tekst om te zetten in spraak. Vanwege de aanschafkosten van dit pakket wordt er op dit moment gekeken naar gratis alternatieven.

Vooruitblik 2017

In 2017 zal de redactie vooral op de huidige manier doorgaan. De redactie heeft op dit moment vacatures voor redactiesecretaris en multimediaredacteur.

Michel Arts PE1NVK

Hoofdredacteur *Electron*

EMC - EMF Commissie 2016

De samenstelling van de commissie is in 2016 niet gewijzigd.

Bijeenkomsten

De EMC-EMF commissie heeft in 2016 een keer vergaderd. Deze vergadering is gehouden op 17 september bij Canrinus consultancy in Veenendaal. In oktober is er nog een technische bijeenkomst geweest om de presentatie voor de DvdRA voor te bereiden.

Het huidige concept om alle vragen en storingsmeldingen via de secretaris, na onderlinge consultatie via e-mail, naar de indiener af te handelen werkt goed. Er heeft geen tussentijds overleg met de afdeling Handhaving van het Agentschap Telecom plaats gevonden.

Meetapparatuur

Voor het uitvoeren van EMC metingen kan de commissie gebruik maken van door de VERON aangeschafte meetapparatuur, zoals spectrumanalyzer, antennemeetset en HF probe. Inmiddels worden er ook diverse tooltjes uitgetest om een stoorbron op te kunnen sporen.



EMC

Klachtmeldingen. Het aantal klachtmeldingen en vragen voor hulp bij storingen is ongeveer gelijk gebleven met 2015. Het zijn er 19. De belangrijkste stoorbronnen zijn nog steeds PLC-modems. De meldprocedure naar KPN is nog steeds van kracht, wel is het een bron van ergernis dat KPN de modems zonder “notches” geïnstalleerd worden en dat de KPN pas in actie komt als er klachten zijn. Overigens is de geharmoniseerde productstandaard EN 50561-1 sinds oktober 2016 van kracht en mag de KPN geen modems meer op de markt brengen die niet aan de eisen van deze norm voldoen. Het actueel houden van het klachtenoverzicht is nog steeds moeilijk omdat de melders van de klachten vaak geen melding doen als de klacht is afgedaan.

Zonnepanelen en Photo Voltaic DC/AC converters

Deze kunnen een bron van storing in de HF banden zijn. De problemen worden veroorzaakt door de “lange leidingen” aan de gelijkspanningskant van de omvormers. Nog steeds voorziet de Europese productnorm niet in een meting aan DC zijde van de Grid Connected Power Converters (GCPC).

GCPC's voor PV systemen.

CISPR 11 Ed 6 is inmiddels wel van kracht en heeft limieten voor de CM storing aan de DC kant. De EMC-EMF commissie heeft een checklist voor het installeren van PV systemen op de website staan, waarmee al een aantal RZAM's hun voordeel hebben gedaan. De EMC/EMF commissie probeert ervaringen van RZAM m.b.t. het plaatsen van PV-installaties te verzamelen en te delen met de RZAM's.

Powerline Communication of PLC

De norm EN50561-1 is in oktober een geharmoniseerde standaard geworden. Dat betekent dat PLC-modems/plugins die communiceren in de HF band tot 30 MHz standaard voorzien moeten zijn van de amateurband notches.

Storingsonderzoek en achtergrondruis

Koos Fockens , PA0KDF, is bezig met de analyse en rapportage. De metingen op de geselecteerde locaties zijn in 2016 afgerond. Verwacht wordt dat in het derde kwartaal van 2017 een eerste verslaglegging ter beschikking zal komen. Daarna zullen publicaties in Electron verschijnen en er lezingen worden gehouden.



Presentatie DvdRA

‘Actuele stoorbronnen en vuistregels ter vermindering van storing voor de RZAM’.

De lezing op de DVDRA werd mede op verzoek gehouden van het HB om meer bekendheid te geven aan de activiteiten van de EMC-EMF Commissie. De presentaties vormen de basis voor de opleiding van de lokale EMC afdelingsvertegenwoordiger. De presentatie ging over de manier waarop storingsonderzoek door de RZAM zelf te doen is. In de presentatie is niet alleen de technische kant gepresenteerd maar ook hoe je met de eigenaar van de stoorbron om dient te gaan (de benodigde diplomatie bedrijven).

Deze presentatie is met veel belangstelling gevolgd. Er blijkt een behoefte te zijn om de RZAM te ondersteunen in de afdelingen. Vanuit de commissie wordt verder onderzocht welke tools bruikbaar zijn om storingsonderzoek (het zoeken naar een stoorbron) te kunnen uitvoeren.

EMF

De commissie heeft in 2016 geen activiteiten m.b.t. EMF ontplooid.

Promotie

In de stand op de Dag van de Radio Amateur stond dit jaar een testopstelling om de storing veroorzaakt door LED verlichting te laten zien en horen (conducted emission). Daarnaast waren diverse HF-sniffers uitgesteld. Hiermee werd gedemonstreerd hoe men een stoorbron kan vinden en hoe die dan klinkt. De aanwezigheid van de commissieleden op de Dag van de Radio Amateur blijkt in een grote behoefte te voorzien. Veel leden maken gebruik van de mogelijkheid om vragen te stellen over hun specifieke storing en andere EMC zaken.

De website van de commissie bevat actuele informatie over stoorproblemen, geluidsfragmenten en informatie voor het melden van EMC en EMF vragen of problemen. <http://emc-emf.veron.nl/> of ga op de VERON website via VERON en commissies naar EMC-EMF commissie.

Gert van Wee, PE1KJT

Secretaris EMC/EMF-commissie



PR-Commissie 2016

In 2016 geeft de PR-Commissie zich vnl. gericht op het uitvoeren van de actiepunten uit het beleidsplan.

Promotiemateriaal

Een aanvraagformulier op de website heeft het aanvragen van materialen sterk vereenvoudigd. Voor aanvragers is nu duidelijk welke materialen ter beschikking staan. De PR-Commissie heeft beter inzicht in welke materialen ingezet worden en kan het promotiemateriaal daarop afstemmen. Er is ook meer inzicht gekomen in de evenementen waar deze materialen ingezet worden.

Door een slimme manier van inkopen zijn de kosten voor promotiematerialen flink gereduceerd tot nog geen 30% van de oorspronkelijk kosten.

Ham Radio Friedrichshafen

De PR-Commissie heeft de deelname aan de Ham Radio georganiseerd in een nieuwe opzet. Daarbij stond het promoten van de VERON en het informeren over VERON-zaken centraal.

Voor het eerst is gewerkt met een wisselende bezetting waarbij in blokken van 3 uur een ploeg de stand bemande. Er was zowel positieve als minder positieve feedback op de vernieuwde presentatie van de VERON. Aan de hand van de evaluatie van deze feedback wordt de deelname voor 2017 tegen het licht gehouden.

Versterking online aanwezigheid

De web redactie heeft de online aanwezigheid van de VERON verder versterkt. Zo telt de website nu ruim 750 pagina's. Daarnaast zijn de activiteiten op social media geïntensiveerd. Naast Twitter is de VERON ook op Facebook een stuk actiever geworden. In dat laatste is ook voor het eerst geëxperimenteerd met adverteren door promotie van de DvdRA. Hierdoor zijn meer dan 2500 mensen in Nederland en Vlaanderen bereikt die binnen de doelgroep vielen. Afdelingen die een website hebben op het VERON platform zullen ook steeds vaker zien dat berichten op hun websites door de VERON via het centrale Twitter en Facebook account worden verspreid.

Interesse onderzoek

In november en december is het interesse onderzoek onder onze leden gehouden. Hierop zijn 771 reacties ontvangen. Met de conclusies van uit het onderzoek worden aanbevelingen geschreven richting belanghebbende commissies en werkgroepen. Daarmee willen we bewerkstel-



ligen dat de activiteiten die de vereniging ontplooit, nog beter aansluiten op de interesses van haar leden.

Vacatures

De PR-Commissie heeft veel zaken op haar bordje liggen. De commissie heeft te weinig leden om al deze zaken op te pakken. Veel commissieleden zijn ook actief in andere commissies en daardoor minder inzetbaar binnen deze commissie. De voorzitter heeft daarom twee vacatures voor nieuwe leden.

Samenstelling commissie

De samenstelling van de commissie was in 2016:

- Jean-Paul Suijs PA9X, voorzitter (aftredend ion 2017)
- Randy ten Have PH4X, secretaris
- Léon Kusters PA1LK, lid
- Evert Beitler PA3AYQ, lid
- Paul Sterk PA0STE, lid
- Berend Kuiper PD1BK, lid
- Dick Fijlstra, PA0DFN, lid
- Dennis Bosheck PE1NOB, lid
- Michel Arts PE1NVK, lid

In november is Johan Jongbloed PA3JEM aan de commissie voorgesteld als aspirant lid. Johan Jongbloed heeft gesolliciteerd op de functie van voorzitter en is in december 2016 aan het HB voorgesteld.

Er zijn op dit moment nog vacatures voor twee nieuwe leden.

Jean-Paul Suijs, PA9X

Voorzitter PR-Commissie



VERON ICT werkgroep 2016

De VERON ICT-Werkgroep heeft een druk jaar achter de rug. Waar vorig jaar prioriteit gegeven werd aan commissies en werkgroepen is dit jaar vooral ingezet om afdelingen te voorzien van een gratis en veilige website die volledig in VERON huisstijl opgeleverd wordt. Op 1 januari 2016 stond de teller op 14 afdelingen. We hebben het jaar af kunnen sluiten met 26 afdelingen.

Deze afdelingen hebben een nieuwe website die al live staat: A01, A03, A05, A06, A08, A10, A13, A17, A19, A21, A23, A26, A28, A29, A32, A37, A39, A41, A45, A51, A54, A57, A59, A60 en A67.

Deze afdelingen hebben een website die momenteel ingericht wordt: A09, A14 en A62.

Bovenstaande laat zien dat er nog veel werk aan de winkel is voor enkele afdelingen. We hopen dat de afdelingen die momenteel bezig zijn met het migreren van de tekst en foto's naar de nieuwe website ten tijde van de VR (dit verslag is op 17 januari geschreven, Rth) gereed zijn. Ook heeft het hoofdbestuur van VERON de wens uitgesproken dat alle websites, ook afdelingen, in beheer komen bij de vereniging zelf. Dit onder andere nadat enkele extern beheerde en gehoste websites gehacked zijn, maar de vereniging hier wel de juridische verantwoordelijkheid voor draagt. Ook is de website (en social media accounts) van een afdeling gekaapt en misbruikt door een oud-lid. Lokale besturen: neem uw verantwoordelijkheid! Nu per 1 januari 2016 jl. de meldplicht datalekken van kracht geworden is zal het hoofdbestuur meer aandringen bij afdelingen, commissies en werkgroepen om te hosten op de eigen servers van VERON.

In het jaar 2017 zal de ICT-Wg verder gaan om afdelingen te ondersteunen de websites om te zetten. Ook wordt gewerkt aan het ontwikkelen van een nieuwe DQBmanager 2.0 die medio 2017 opgeleverd moet gaan worden. De PA-beker website is in 2016 nog bijgewerkt om op de huidige servers te kunnen draaien.

Of dit ook gaat lukken voor verouderde applicaties zoals de DX-honorroll en Afdelingscompetitie moet nog bekeken worden. Mogelijk zullen we het HB vragen deze applicaties af te stoten omdat de code dermate verouderd is dat het onverantwoord is om deze nog online te houden. Een nieuw opgeleverde applicatie is het VERON Forum, dat inmiddels enkele honderden leden telt. Dit jaar (2017, PH4X) zal een webshop gebouwd gaan worden met iDeal koppeling om artikelen van het Service Bureau makkelijker online te kunnen verkopen.

In 2016 heeft de ICT-Wg twee nieuwe mensen mogen verwelkomen. Henry (PDoOM) houdt zich bezig met ad-hoc Linux beheer en PHP programmeerwerk. Johan (PA3JEM) ondersteunt de commissie om projecten te begeleiden. Met de lancering van het VERON Afdelingen Forum en



Techniek Forum heeft hij laten zien een goede aanvulling te zijn in het team. Er is nog steeds ruimte voor uitbreiding en dan met name een PHP/WordPress ontwikkelaar.

Randy ten Have (PH4X)

Secretaris a.i. VERON ICT Werkgroep

IARU-vertegenwoordiging 2016

De activiteiten van VERON's IARU-liaison bestonden in 2016 voor een deel uit het treffen van voorbereidingen voor en het deelnemen aan de IARU-Region 1 Interim Meeting, die in april 2016 in Wenen werd gehouden. Een weekend lang is er vergaderd over de ingediende voorstellen met betrekking tot het gebruik van de HF-banden (committee C4) en het gebruik van de VHF/UHF-banden (committee C5). In committee C7 werd een korte presentatie gegeven over de voorlopige uitkomsten van de meetcampagne die door de EMC/EMF-commissie wordt uitgevoerd. Door de VERON zijn een aantal voorstellen ingediend. Vier daarvan hebben betrekking op de hogere frequentiebanden en zullen daarom in het C5-committee (VHF-en-hoger) worden besproken. Een uitgebreid verslag van deze Interim Meeting is in Electron gepubliceerd.

In september 2017 zal in Duitsland de eerstvolgende algemene IARU-R1-conferentie worden gehouden, waaraan de VERON met een delegatie bestaande uit drie personen zal deelnemen. Eind vorig jaar werden daarvoor de eerste voorbereidingen getroffen.

Er is in 2016 namens de VERON deelgenomen aan de verkiezing van twee buitenlandse amateurverenigingen tot lid van de IARU. Enkele vragen vanuit IARU-Region 1 zijn beantwoord en tevens is er bemiddeld bij het vaststellen van de IARU-contributie.

In een tweetal Skype-sessies van het EMC-committee C7 is in internationaal verband veel aandacht besteed aan de storingsproblematiek, als gevolg van het gebruik zonnepanelen, geautomatiseerde grasmaaiers en LED-verlichting. De VERON was nauw betrokken bij het tot stand komen van een nieuwe CENELEC-norm.

Het monitoringteam binnen het Traffic Bureau leverde een constructieve bijdrage aan de maandelijkse rapportage van het IARU Monitoring System. Enkele verstoringen, hoofdzakelijk veroorzaakt door specifiek militair frequentiegebruik en bepaalde radarsystemen werden in samenwerking met de Bandwacht van de DARC op professionele wijze opgelost.



Aan twee leden van de vereniging werd ondersteuning verleend bij het aanvragen van een machtiging voor gebruik van het amateurstation in het buitenland. Enkele buitenlandse radiozendamateurs ontvingen adviezen bij het verkrijgen van toestemming om het amateurstation in Nederland tijdelijk te kunnen gebruiken.

Verder waren er enkele vragen van individuele leden, die per e-mail konden worden beantwoord.

Tenslotte werd de correspondentie van de IARU afgehandeld, of waar van toepassing naar het HB doorgestuurd.

Bram van den Berg, PBØAOK
IARU-vertegenwoordiger

Werkgroep Overleg Overheid WOO 2016

Samenstelling van de werkgroep

De werkgroep bestond op 1 januari 2016 uit de volgende leden:

PBØAOK (voorzitter), PA3CEV (secretaris), PA3AGF, PAØGMM, PAØSHY, PA3CRX, PE1GEX en PB2T.

PA3AGF is uit hoofde van zijn functie van algemeen voorzitter van de vereniging tevens lid van de werkgroep.

PA3CRX is in november als lid van de WOO teruggetreden, zodat de werkgroep per 31 december 2016 zeven leden telt.

Vergaderingen

Ter voorbereiding op het halfjaarlijkse amateuroverleg met het Agentschap Telecom, heeft de WOO in 2016 tweemaal samen met de Commissie Machtigingszaken (CMZ) van de VRZA vergaderd en wel op 22 februari in Apeldoorn en op 4 oktober in De Bilt.

Het amateuroverleg met het Agentschap Telecom vond zowel op 16 maart als op 26 oktober plaats.

Beide vergaderingen werden op het kantoor van het agentschap in Amersfoort gehouden en de verslagen daarvan zijn in Electron en op de VERON-website gepubliceerd.



Naast deze reguliere vergaderingen heeft de werkgroep op 22 mei met het agentschap op informele wijze over specifieke onderwerpen gesproken, zoals de prioriteiten van het toezicht met betrekking tot radiozendamateurs.

Belangrijke activiteiten in 2016

- In nauwe samenwerking met de VRZA en AT zijn op voorstel van de VERON een aantal werkzaamheden van het agentschap overgenomen. Voorbeelden hiervan zijn het opstellen van een gedragslijn voor Agentschap Telecom bij de beoordeling van vergunningaanvragen voor het gebruik van frequenties door radiozendamateurs, of een onderzoek naar een herijking van de N-registratie.
- In de eerste maanden van 2016 heeft de werkgroep in de persoon van haar voorzitter medewerking verleend bij de afronding en publicatie van de nieuwe Nota Frequentiebeleid 2016.
- De VERON is al vele jaren betrokken bij het werk van de Nationale Voorbereidingscommissie (NVC). Alle vergaderingen van de NVC zijn in 2016 bijgewoond, waar een bijdrage is geleverd aan de totstandkoming van de Nederlandse instructie voor de delegatie naar de Wereld Radiocommunicatie Conferentie (WRC-2019), die in november 2019 in Genève zal worden gehouden.

Bram van den Berg, PBØAOK

Voorzitter WOO

Stichting Service Bureau VERON SSB 2016

Het Stichtingsbestuur is in het verenigingsjaar 2016 niet gewijzigd; het bestaat uit G.M.M. van den Berg, PAoGMM, voorzitter, C.H. Murre, PA2CHM, secretaris en P. de Bruijn, PA3CWS, penningmeester.

Het bestuur vergaderde eenmaal tijdens de Dag voor de Radioamateur (DvdRA) in Apeldoorn op 5 november 2016. Daarnaast was er veelvuldig telefonisch- en e-mail contact tussen de bestuursleden en met de medewerkers met Presikhaaf, die belast zijn met de uitvoering van verkooptaken.

Het heeft even geduurd maar nu heeft u ook wat; het Vademecum voor de Nederlandse Radioamateur, 16e druk, verscheen op de DvdRA 5 november 2016. Wim de Vries, PAoME, heeft er - met medewerking van anderen - een bijzonder fraai boekwerk van gemaakt met de meeste fo-



to's in kleurendruk. Dat het Vademecum in een grote behoefte voorziet bleek al direct tijdens de verkoop op de DvdRA.

Ook in 2016 verscheen weer een CD-ROM met de jaaruitgave 2015 van alle Electron nummers. De inhoud van deze CD-ROM werd verzorgd door de redactie van Electron in het bijzonder door Wim de Vries, PA0ME. De prijs kon op het niveau van 2015 worden gehandhaafd.

De stijgende porto en handelingskosten zijn er de oorzaak van dat ook het Service Bureau zich genoodzaakt ziet het tarief hiervoor te verhogen van 5 naar 6 euro. Ter compensatie worden met ingang van 1 januari 2017 bestellingen van meer dan 50 euro kosteloos verzonden

Voor wat betreft het financiële jaarverslag van het Service Bureau wordt verwezen naar het verslag van de penningmeester dat separaat wordt ingezonden.

De medewerkers van Presikhaaf hebben ook in 2016 weer een belangrijke bijdrage geleverd aan de bezetting van de stand van het Service Bureau op o.a. de Vlooiemarkt in Rosmalen, tijdens de Verenigingsraad in Arnhem en op de DvdRA te Apeldoorn. Daarnaast hebben zij dit jaar weer zorg gedragen dat wij die service hebben kunnen bieden die u van ons Service Bureau mag verwachten.

Daarvoor onze dank.

Kees Murre, PA2CHM
Secretaris Stichting Service Bureau VERON

Commissie Gehandicapte Radioamateurs CGR 2016

In 2016 heeft de CGR éénmaal om de tafel gezeten om te vergaderen. Tussendoor hadden we enkele malen overleg via multimedia.

De commissie voert een actief beleid om te proberen geïnteresseerden kennis te laten maken met (het luisterfacet binnen) onze hobby. Wij kregen in 2016 meerdere verzoeken om begeleiding om een aangepaste cursus te volgen. Of vragen over een aangepast examen. Omdat de CGR niet 'iets zou kunnen regelen', leggen we uit dat er altijd een examen moet worden gedaan. In enkele gevallen bleek er door de aard van de beperking geen opleiding mogelijk. Daar de CGR nu geen cursusbegeleider heeft, zijn de geïnteresseerden in contact gebracht met de VERON-afdeling waar hij/zij woont om daar te informeren of daar iemand hem/haar kan begeleiden.



Bijna iedere 1e zaterdag van de maand was er om 19.00 uur via PI2NOS een CGR-ronde. Deze ronde wordt geleid door een van de deelnemers van het CGR-weekend Dennenheul met de clubcall PI4CGR. Luisteramateurs kunnen zich telefonisch inschrijven bij een van de blinde zendamateurs.

Van 25 t/m 28 november 2016 vond de door de CGR georganiseerde weekend voor gehandicapte radioamateurs plaats in congreshotel Dennenheul te Ermelo. Er waren voor deze bijeenkomst 17 aanmeldingen van gehandicapte zend-/luisteramateurs. Net als voorgaande jaren was dit weekend door de Cie-leden een complete radiozendstation ingericht. Hiermee wordt de aanwezigen de mogelijkheid geboden om via verschillende modes op 80m t/m 70cm QSO's te maken met de clubcall PI4CGR. Op de zaterdag werd de bijeenkomst bezocht door ons contactpersoon van het HB: Remy Denker met XYL. Ook waren weer 2 oud- examinatoren te gast: Ton den Ridder + XYL en Bert van Dijk. Samen met 'onze gasten' hebben de deelnemers 3 verschillende bouwprojecten gemaakt: een Delta Loop antenne voor 6m, een HB9CV voor 2m en een LED-molentje (JOTA-bouwpakket 2016).

Naast de radiocontacten werd er heel veel gebruik gemaakt van onderling QSO.

Door omstandigheden kon de CGR dit jaar niet aanwezig zijn op de Dag voor de Radioamateur

Loek Geertsen, PA9LUC
voorzitter CGR

Juridische zaken met betrekking tot antenneplaatsing 2016

In het afgelopen jaar werd slechts in een paar gevallen een beroep op ondergetekende gedaan wegens een (dreigend) probleem. Daartoe werd advies en/of informatie verstrekt.

Uitspraken van de Afdeling rechtspraak van de Raad van State van 12-12-2012 en daarna, alsmede een wijziging in Bijlage II Bor van 1-10-2010 (zie Vademecum), leidden tot een beperking in de regeling voor vergunningvrije antennes.

Daarom werd door de VERON aan het Ministerie van Infrastructuur en Milieu, aan de hand van uitvoerige jurisprudentie en andere documentatie, verzocht de regeling weer te verruimen.

Het Ministerie zag echter geen aanleiding om in overleg te treden over een aanpassing van de regeling. Daarbij werd door het Ministerie nog aangegeven dat plaatsing van antennes mogelijk



blijft, mits vergunning wordt aangevraagd, waarbij het bevoegd gezag dan een afweging kan maken.

Het ging ons er natuurlijk om dat zo'n afweging niet nodig zou zijn.

Mr. G.M.M. van den Berg, PAØGMM

Beroepscommissie 2016

De beroepscommissie, bedoeld in artikel 6 lid 4 van de statuten, heeft in het afgelopen jaar geen zaken in behandeling hoeven te nemen.

Guido van den Berg, PAØGMM
voorzitter beroepscommissie

Evenementen Commissie jaarverslag 2016

Algemeen

2016 is voor de EV-Cie weer een succesvol jaar geworden, dankzij de positieve bijdragen van de leden van deze commissie.

Het 51e VPK, werd op een nieuwe locatie gehouden en onder de leiding van een nieuwe team : Benno, PA3FBX en zijn XYL Sandra, op camping de Paasheuvel in Vierhouten. Uiteraard waren er weer vele bereidwillige handen van de deelnemers. Deze VPK was een groot succes, en de ca 230 deelnemers waren dan ook allen erg enthousiast. Daarbij realiseer ik mij heel goed dat best lastig is voor het nieuwe team op een onbekende locatie. Het weer was koud en niet prettig maar veel activiteiten konden dan ook in de bijhorende Zonnehel plaatsvinden. Bijzonder dank gaat uit aan Benno en Sandra voor deze prestatie. Ook in 2017 zal deze locatie weer worden gebruikt zodat 52 VPK 2017 zal plaatsvinden op de paasheuvel van 2 t/m 5 juni 2017.

In 2016 vond het 48e DNAT (Duits Nederlands Amateur Treffen) plaats in Bad Bentheim, van 26 t/m 28 augustus. Dit was het vierde jaar dat het toekennen van de "Gouden Antenne" van de Stad Bad Bentheim, a.g.v. bezuinigingen is geschrapt. De sfeer en gezelligheid was in ieder geval



weer prima, mede en ondanks het extreem hete weer. De markt heeft daar waarschijnlijk qua bezoekersaantal en deelnemers wel onder te leiden gehad. Ook is heeft de organisatie na deze DNAT de nodige afspraken moeten maken om de verschillende onderdelen beter op elkaar af te stemmen. De VERON leverde een actieve bijdrage aan deze DNAT, met Frank Schievink, PA2ELF (DK2ELF). De 49e DNAT zal worden gehouden van 24 t/m 27 augustus 2017.

De 56e DvdRA 2016 is gehouden op zaterdag 5 november, en is bezocht iets meer betalende bezoekers dan in 2015. Alle bekende onderdelen zaten weer in deze dag. De organisator van de morse challenge (zoals dit jaar de vonkenboer wedstrijd wordt genoemd) Joost Strijbos, PA0WRT, heeft dit jaar voor het laatste deze wedstrijd georganiseerd, gelukkig hebben we opvolging gevonden door Hans Remeeus, PA1HR samen met Ad Wouterson, PA2PCH. Ook Miriam (PA2MI) en Bart (PE1RIK) Somers hebben aangegeven als medewerkers te stoppen, Miriam zorgde voor de Loterij. Ook Jelle Jan Visser (PA1JJ) heeft aangegeven voor het laatst mee te werken, hij verzorgde de medewerkers en hun taken tijdens de DvdRA. Aan hun opvolging wordt gewerkt. Overigens is iedereen die dit leest van harte welkom om suggesties of medewerkers aan te melden aan het adres van ondergetekende. Natuurlijk zijn wij zeer dankbaar voor al het werk dat deze mensen de afgelopen jaren voor onze commissie hebben gedaan, hulde daarvoor. Inmiddels zijn we ook op zoek naar een nieuwe locatie voor de DvdRA, voor het eerst in 2018. Deze 56e DvdRA verliep uiterst plezierig en liet bij velen een positieve indruk achter. De 57e DvdRA zal worden gehouden op zaterdag 4 november 2017 (onder voorbehoud), weer (voor de laatste maal) in de Americahal in Apeldoorn.

De VERON-stand is dit jaar gebruikt voor promotionele activiteiten tijdens de 41e Radio Vlooi-enmarkt in 's-Hertogenbosch op 19 maart 2016. Samengevat kan worden gesteld dat de Evenementen-commissie, kan terugkijken op een succesvol evenementen jaar 2016. Deze successen waren in de eerste plaats te danken aan de enthousiaste inzet van de leden van EV-cie, maar ook van vele bereidwillige helpende handen. De uitgaven, verbonden aan de evenementen zijn ondanks stijgende kosten rond het gestelde budget uitgekomen. Voor 2017 zien we als opgave om de personele bezetting voor de komende DvdRA op te lossen en verder te zoeken naar een nieuwe locatie voor de DvdRA 2018.

Paul Sterk, PAØSTE

Voorzitter Evenementencommissie



DNAT 2016

Het DNAT verliep dit jaar vanuit organisatorisch perspectief stroef.

Er kwamen teveel taken bij te weinig mensen te liggen door gebrek aan interne communicatie. De bezoekers echter hebben daar gelukkig weinig van gemerkt. Voor het komende DNAT zijn er duidelijke afspraken zijn gemaakt over wie wat doet. Zowel in de hal, als buiten en op de HAM-camping is er versterking nodig. Op elk van de genoemde plekken zijn minsten twee meer vrijwilligers nodig. Het bezoekersaantal van 2016 lag onder dat



van 2015. Er waren ruim 300 bezoekers minder. Voor het eerst sinds jaren komt het bezoekersaantal niet boven het duizendtal uit. Wij wijten dit aan de tropische temperaturen gedurende het DNAT. De DNAT-camping was afgeladen vol. Er moesten zelfs mensen uitwijken naar andere campings. De faciliteiten waren ook dit jaar weer prima geregeld.



Het HAM-feest werd dit jaar opnieuw op de HAM-camping gehouden en was opnieuw een groot succes. De BBQ was uitstekend verzorgd door de kampeerders zelf. Komend jaar wordt er waarschijnlijk catering ingezet. De radiovlooiemarkt was dit jaar slecht bezet. Er waren weinig standhouders. Komend jaar betalen de standhouders buiten dan ook geen standgeld meer. Zij betalen alleen de entree en geen standgeld. We hopen zo meer standhouders buiten te trekken.

De HAM-beurs in de Schürkamphalle werd zoals gewoonlijk weer druk bezocht. Het aantal bezoekers is weliswaar gedaald, maar financieel gezien is het DNAT e.v. gezond genoeg om nog een aantal jaren te kunnen doorgaan.

Frank Schievink, PA2ELF

Liaison Officer van de VERON bij het DNAT



VERON Pinksterkamp 2016

Het 51e VPK was traditioneel en vernieuwend. Een nieuwe organisatie, een nieuwe locatie (de Paasheuvel in Vierhouten) maar een bekend programma. Het was ook een van de koudste Pinksteren sinds vele jaren en dus zaten we veel in de Zonnehall. Afdeling Eindhoven had een Brabants café in



wacht worden. De Paasheuvel heeft hier nog wel wat achterstand maar wel bieden ze eenvoudige blokhutten aan waar de VPK deelnemer ook massaal gebruik van wilde maken. Wij mochten in 2016 ruim 230 deelnemers inschrijven die samen goed waren voor bijna 700 overnachtingen. De trend is hierbij dat steeds meer deelnemers enkele dagen eerder willen komen om de omgeving te verkennen. Ook in 2017 gaan we weer naar de Vierhouten zodat het 52e VPK gehouden zal worden van 2 tot en met 5 Juni 2017 op de Paasheuvel.



de hal, en naast de receptie en alle starten van de jachten waren er ook weer de bingo's. Ook is de gemiddelde Amateur tegenwoordig gewend aan meer luxe. Dit resulteerde de laatste jaren in grotere en luxere kampeer middelen en dat er op de camping meer faciliteiten ver-



Benno Plantagie, PA3FBX.
Coördinatie VPK



DvdRA 2016

De 56e Dag voor de RadioAmateur 2016 is gehouden op zaterdag 5 november in de Americahal te Apeldoorn. Het bezoekersaantal op deze dag was iets hoger dan dat van het afgelopen jaar, zo'n 2300 betalende bezoekers. We zijn natuurlijk blij dat het bezoekersaantal, ongeveer gelijk blijft of iets stijgt. De sfeer op de DvdRA was, zo als altijd, uitstekend.

Deze dag bestond weer uit de officiële opening van de dag, diverse lezingen, een zelfbouw tentoonstelling, de AMRATO (commercie), de VERON-onderdelen-markt, de stands van de commissies en verenigingen en de zelfbouw tentoonstelling. Voor het zesde jaar werd "het jeugdplein" georganiseerd.

Als gasten waren naast onze ereleden en leden van verdiensten op de DvdRA aanwezig: van het Agentschap Telecom, enkele heren o.l.v. Dhr. F. Hofsommer (voorzitter van het Amateur Overleg), een delegatie van de VRZA, onder leiding van de



PA3AGF met het nieuwe Vademecum

voorzitter F. Wijn Nobel, PA1FW, en namens het Wetenschappelijk Radiofonds Veder, mevrouw F. Kosters (voorzitter), haar zoon en de heren C. de Hoog (afgetreden secretaris), H. Boudewijns, PA3EWG, (secretaris) en prof. ir. K.H.J. Robers, PAoKLS (bestuurslid).

De dag werd geopend door de algemeen voorzitter van de VERON, Remy Denker, PA3AGF met een openingstoespraak. Na



PAoWRT krijgt een Goudenspeld

verwelkoming van de gasten gaf Remy onder het motto, "hij is er", aan dat het nieuwe vademecum 2016 klaar is en vandaag op de DvdRA ter verkoop zal worden aangeboden. Vervolgens bespreekt Remy een aantal onderwerpen, die op de website na te lezen zijn. Remy geeft een samenvatting van de geschiedenis van de vonkenboer wedstrijden op de DvdRA, en geeft aan dat Joost Strijbos, PAoWRT, op deze DvdRA voor de laatste keer actief zal zijn. Voor zijn jarenlange inzet ontvangt Joost tot zijn verbijstering, onder een luid applaus, een bloemetje, en de gouden VERON speld. Tot slot wordt de evenementen commissie bedankt



voor de organisatie van deze dag, waarna Remy de Dag voor de RadioAmateur 2016, voor geopend verklaart. Op de VERON website kunt u de presentatie nalezen.



Klaas PAoKLS

De bekendmaking van de Amateur van het jaar 2015 (door de Stichting Wetenschappelijk Radiofonds Veder), vond plaats na een boeiende considerans van Klaas Robers, PAoKLS. Klaas, kondigde aan dat dit de laatste keer zal zijn dat hij een considerans zal uitspeken voor de amateur van het jaar. Het Vederfonds verleent de titel “Amateur van het jaar 2015” aan de heer Pieter-Tjerk de Boer, PA3FWM. De prijs werd uitgereikt door Mevr. F. Kusters voorzitter van het Vederfonds. De considerans en toespraak kunt u vinden op de website van het Vederfonds, (www.vederfonds.org).

De lezingen die zijn gehouden zijn:

- **Near Vertical Incidence Skywave (NVIS) onderzoek, antennes en propagatie** door Ben Witvliet, PE5B.
- **Actuele stoorbronnen en vuistregels ter vermindering van storing voor de radiozendamateurler** door leden van de EMC/EMF commissie: Jan Janssen, PAoJMG, André Canrinus, PA3FIS, Anton Steenbakkers, PAoAST en Koos Fockens, PAoKDF.
- **Proud 2B PI4YLC** door Mariette Engelbarts, PA1ENG en Claudia Tamis, PD5AX.
- **Een eenvoudige 23cm FM TRX voor zelfbouw** door Bas de Jong, PE1JPD.

De Morse-challenge (Vonkenboer) stond dit jaar voor de laatste keer onder leiding van Joost Strijbos, PAoWRT. Deze Vonkenboerwedstrijd bestond uit de onderdelen : Morsevaardigheidswedstrijd, de Ladder wedstrijd, morse met een knipoog. De uitslagen kunt u vinden op de VERON website.

De zelfbouw tentoonstelling, bestond uit 21 stands, een gevarieerd aanbod, maar absoluut ieder jaar weer meer dan het bezoeken waard. Zelfbouw is toch een van de fundamenten van onze



vereniging. Ik wil nog steeds extra aandacht te vragen voor dit belangrijke onderdeel van onze hobby op de DvdRA.

Aan de AMRATO is deelgenomen door 7 bedrijven. Er waren op de DvdRA, 38 commissies en verenigingen aanwezig die hun specialisatie demonstreerden. De VERON-onderdelen markt bevatte 120 stands, en de zelfbouwtentoonstelling telde 21 stands. De dag werd traditioneel afgesloten met de trekking van de prachtige prijzen in de DvdRA-loterij. De nummers van de winnende loten zijn inmiddels gepubliceerd op de VERON-website en in Electron.

De dag verliep prima en uiterst plezierig. Deze 56e DvdRA was weer “de” ontmoetingsplaats voor die mensen die onze hobby een warm hart toe dragen en liet bij velen een positieve indruk achter. Ik wil alle mensen die in welke vorm dan ook, een bijdrage geleverd hebben aan de realisatie van deze dag, van harte danken. De volgende DvdRA (de 57e) zal (onder voorbehoud) worden gehouden op zaterdag 4 november 2017 (voor de laatste maal in de Americahal in Apeldoorn).

Paul, PAØSTE

Voorzitter VERON Evenementencommissie

Jaarverslag jeugd- en jongerencommissie 2016

In het jaar 2016 hebben we de jeugd- en jongerencommissie mogen uitbreiden met het nieuwe lid Bart van der Veer PD2BRT, deelnemer van YOTA 2016 en YOTA Month. Hij zal zich in 2017 inzetten voor diverse zaken in de commissie.



Het jeugdplein op DvdRA was dit jaar ook weer zeer geslaagd. Op het plein stonden dit jaar de YOTA, scouting, vossenjacht en solderen voor de kids. Er was o.a. aandacht van de jongere bezoekers voor de YOTA stand. Ook het bouwen van een Wave lights en my morse guide viel goed bij de jeugd en jongeren.

Vanuit de VERON heeft dit jaar weer een team



mogen deelnemen aan het IARU R1 Youngsters On The Air zomerkamp. Verder zijn de jongeren actief geweest tijdens de December YOTA Month met de special callsigns PA6YOTA & PD6YOTA.



Tijdens de December YOTA Month is men op een zaterdag samengekomen bij PI4CC om gezamenlijk verbindingen te maken met deze callsigns en onderling ideeën uit te wisselen. In totaal zijn er 1392 verbindingen gemaakt met beide callsigns.

Verder wordt er hard gewerkt aan speciale promotiematerialen voor jeugd en jongeren. Hier valt o.a. het VR-voorstel onder welk tijdens de VR 2016 is aangenomen. “Voorstel 3” te komen tot de ontwikkeling van een “VERON kids Electron”. We doen ons uiterste best dit z.s.m. te kunnen uitvoeren.

De commissie is nog altijd hard op zoek naar (jeugdige) mensen die zich willen inzetten voor de commissie op verschillende vlakken. Voor vragen en of aanmelden als commissielid: voorzitter.jeugd@veron.nl

De commissie bestaat uit de volgende leden:

- Berend Kuiper PD1BK voorzitter
- Lisa Leenders PA2LS
- Lennart Kieft PD5LKM
- Dick Fijlstra PAØDFN
- Bart van der Veer PD2BRT

Berend Kuiper PD1BK
Voorzitter Jeugdcommissie



Commissie Opleiding Zendexamen 2016

Evenals vorige jaren heeft de voorzitter van de Cie telefonische en schriftelijke vragen betreffende opleiding voor zendamateur beantwoord. Er is een bericht ontvangen dat er kleine aanvullingen komen op de exameneisen. Deze aanvullingen zullen in Electron gepubliceerd worden en als aanvulling bij de studieboeken F en N gevoegd worden. Dit jaar geen berichten ontvangen dat er geen opleiding in de Afdeling waartoe de vragensteller behoort beschikbaar was.

A. Nijveld PAØXAB

Voorzitter COZ

Vossenjacht Commissie VJC 2016

De commissie rekt tot haar kerntaak het promoten van het radiovossenjagen (ARDF) in al haar verschijningsvormen en het ondersteunen van vossenjachtactiviteiten. Voor beschikbare materialen zie jaarverslag 2015. Zij ziet dit onderdeel van onze radiohobby als mogelijk een eerste kennismaking met het radio zendamateurisme. Het is een middel om onze jeugd enthousiast te maken



voor onze hobby. Tijdens de JOTA en techniekevenementen op scholen is vossenjagen een item. Inhoud geven aan het gezegde: “Worldwide friendship by amateurradio” door inspirerende contacten met het buitenland. De samenstelling van de vossenjachtcommissie is in 2016 ongewijzigd. Er is nog steeds 1 plaats vacant.....

- Dick Fijlstra PAØDFN voorzitter/ wnd. penningmeester/ lid IARU ARDF-WG- R1
- Janneke de Jong PA3BFA publicatie in Electron/ wnd. Secretaris
- Edwin Verburg PE5EDW beheer website en wekelijkse digitale nieuwsbrief
- Ferry de Vroom PA3FDC lid



Als “freelance” medewerker wordt voor de commissie werk verzet door : Wim Hoek, PA3AKK, die vossenjachtjaarkalender ontwerpt en zorgt voor “afstemming” met de “buren”. Verder verzet Jan Hoek, PA0JNH, veel werk door het vastleggen van van de nationale- en internationale vossenjachthistorie.

Hans Bos, PA0JBG, maakt zich verdienstelijk technisch gebied door het voorbereiden van vossenjacht-projecten op 70CM en 23CM.(2017)

De vergaderingen van de IARU WG vonden gewoontegetrouw plaats tijdens de IARU wereldkampioenschappen in Albena in Bulgarije. PA0DFN vertegenwoordigt de VERON vossenjachtcommissie Hier worden de internationale afspraken gemaakt over onze sport.

Zie voor gedetailleerde informatie IARU website: <http://www.ardf-r1.org/minutes>

Op de wereldkampioenschappen in Albena werd de VERON vertegenwoordigd door een team van vijf personen, t.w.: Edwin Verburg, PE5EDW (teamleider) , Jan Hoek, PA0JNH, Björn Dinse, PA4BWD en Dick, PA0DFN en Jenny , NL12125, Fijlstra. PA0JNH maakte voor Electron een uitgebreid verslag.

Alle deelnemers en organisatoren ontvingen mede namens de VERON de nieuwste volledig bijgewerkte uitgave van de ARDF-historie van Jan Hoek, PA0JNH, op DVD.

Voor de liefhebber is dit werkstuk ook te downloaden via de website:

<https://ardf.veron.nl/links.htm>

Activiteiten in 2016, georganiseerd, of mede georganiseerd door de VJC:

- Complete vossenjachtprogramma tijdens het VPK
- NK classic ARDF 80- en 2M, begin juli Boswachterij Staphorst
- DLT Maasmechelen (B) 80M PWA jacht, 80M FoxOring, 70CM classic ARDF en assistentie UBA kampioenschap 2M en 80M classic ARDF
- Deelname VERON team aan de IARU R1 ARDF- wereldkampioenschappen in Albena/Bulgarije.
- Jan Hoek Trofee en Noordzee Trofee
- Dag van de Radio Amateur, mede organiseren Jeugdplein activiteiten
- ARDF-website: <http://ardf.veron.nl/>
- Wekelijkse actuele vossenjacht info per email.(belangstelling melden via: ardf@veron.nl
- Maandelijkse invulling vossenjachtrubriek in Electron.



- Promotie jagen op 70 cm ... nu ook in DL.
- Het maken en up-to-date houden van speciale vossenjachtkaarten op basis van topografisch materiaal, online beschikbaar via: <http://ardf.veron.nl/links.htm#Maps>

In 2016 hebben weer vele vossenjagers uit binnen- en buitenland deelgenomen aan onze jaarlijkse ruim 55 landelijke- en afdelingsvossenjachten in zowel recreatief- als wedstrijdverband. Verheugend is het feit, dat er dit jaar met materiaal ondersteuning het initiatief is genomen om in de regio Nijmegen weer actief te gaan vossenjagen in de bossen nabij Groesbeek.

Vossenjagen moet een brede groep binnen onze mooie hobby kunnen aanspreken.

Het moet velen uitdagingen kunnen bieden, zoals aan sportmensen die hun krachten onderling willen meten, maar zeker ook aan recreanten die van het buitenshuis beoefenen van onze hobby willen genieten en aan techneuten en experimenteerders. Voor deze laatste groep wordt voor 2017 het vossenjagen op 23CM voorbereid. Graag tot ziens op een van onze diverse jachten.

Dick Fijlstra PAØDFN voorzitter VJC

Janneke de Jong PA3BFA secretaris VJC

VERON fonds 2016

Bestuur

De samenstelling van het bestuur van de commissie VERON Fonds (VF) is in het verslagjaar 2016 niet gewijzigd. Het bestuur is als volgt samengesteld: voorzitter G.M.M. van den Berg, PA0GMM, secretaris C.H. Murre, PA2CHM en penningmeester P. de Bruijn, PA3CWS. Er vond in 2015 één bestuursvergadering plaats op 5 november 2016. Daarnaast vonden onderlinge bestuurscontacten plaats via telefoon en e-mail.

Doel VERON fonds

Het VF heeft tot doel het bevorderen van experimenteel radio onderzoek door de radioamateurs. Dit gebeurt door materiële en immateriële ondersteuning met gebruik van fondsen, welke zijn gevormd door subsidies, schenkingen en erfstellingen. Naast deze giften kreeg het VF ook de steun van vele VERON-leden. In 2016 waren dat 315 donateurs (in 2015 waren dat er 343).



In het verslag jaar werd voor vijf financieel minder draagkrachtige personen het lidmaatschap van de VERON vergoed (in 2015 was dit vier maal). Aanvragen dienen (liefst per e-mail) voor 31 oktober van het lopende jaar door het dagelijks bestuur van een VERON afdeling gemotiveerd te worden ingediend bij de secretaris.

Ook dit jaar heeft het VF uitgaven gedaan ten behoeve van de Commissie Gehandicapte Radioamateurs (CGR) en andere doelen waaronder financiële ondersteuning voor het jeugdteam Youngsters On The Air (YOTA), het opzetten van een YOTA jeugdkamp in 2017, 4 mei herdenking, voorlichtingsmateriaal en aan de Jeugd Commissie voor het opzetten van een jeugdplein tijdens de DvdRA 2016. Met betrekking tot deze uitgaven wordt verwezen naar het financiële verslag van het VERON Fonds.

In 2016 besloot het bestuur van het VF geen prijzen maar beschikbaar te stellen ter stimulering van de zelfbouw op de Dag voor de Radioamateur (DVRA). De afgelopen jaren is gebleken dat het beschikbaar stellen van prijzen geen substantiële verhoging van het aantal deelnemers heeft opgeleverd. Daarnaast bleek dat prijzen nogal eens aan dezelfde deelnemers uitgereikt werden omdat juist zij het meest met innoverende ontwerpen kwamen.

Het VF betuigt ook vanaf deze plaats zijn dank aan allen – met name de donateurs - voor hun steun die het werk van het VF mogelijk blijft maken.

Namens het bestuur,

Kees Murre, PA2CHM
secretaris VERON fonds



PI4AA 2016

Sinds begin 2014 verzorgt de afdeling 't Gooi (PI4RCG) de uitzendingen van PI4AA. Binnen de afdeling is een team gevormd dat zich inzet om op de eerste vrijdagavond van de maand om 21.00 uur lokale tijd een uitzending te verzorgen op 7073 kHz +/- QRM, 145.325 MHz en 430.125 MHz (door tussenkomst van de PI2NOS 70cm repeater). Behalve in augustus, i.v.m. vakantie, is er in 2016 elke maand een uitzending geweest.

De vaste crew bestaat uit Dennis PE1NOB (aanspreekpunt), Remco PA3FYM (presentatie, RF-techniek), Remco PE1PIP (presentatie, LF-techniek), Mischa PA1OKZ (presentatie, interlinks), Rene PE1GDP (presentatie), Emmie PA1EM (presentatie), Thijs PA5TYS (faciliteiten), Ap PA5AP (websites) en Peer PA2PBT (QSL). Daarbij wordt het team geholpen door wisselende bijdragen van anderen.

Het beleid van PI4AA is om zo actief mogelijk gebruik te maken van social media. Regelmatig worden uitzendingen voor aangekondigd via Twitter of Facebook en zijn uitzendingen te beluisteren via de PA4AA-website en YouTube.

Mischa PA1OKZ heeft als gevolg van zijn nieuwe baan/werkzaamheden te kennen gegeven zijn beoogde rol te temporiseren. Hierdoor zijn de rollen en bijdragen van het team enigszins veranderd.

Remco PE1PIP ontfermt zich nu over het 'PI4AA-report'. Voor de rest zijn de bijdragen en rollen van de leden onveranderd.

Het afgelopen jaar werd de redactie van PI4AA geconfronteerd met de notie vanuit Agentschap Telecom dat er 'teveel muziek' werd uitgezonden. Alhoewel de leaders en fillers auteursrechtenvrij zijn, is desondanks besloten om de 'look and feel' van PI4AA soberder te maken om 'ge-doe' te voorkomen.

De korte golf uitzendingen blijven een aandachtspunt. Afgelopen jaar bleek (te) regelmatig dat de kritische frequentie beneden de 7 MHz lag. Het is voor het team balanceren tussen 7 MHz en daarmee novice amateurs de gelegenheid bieden om zich in te melden, en 3,5 MHz waarbij wel-



iswaar propagatie-technisch zaken er rooskleuriger voor staan/stonden, maar noviceamateurs geen gelegenheid tot inmelden hebben.

Omdat de distributie van PI4AA onder andere via het landelijke repeaternetwerk PI2NOS plaatsvindt, kan de vraag rijzen in hoeverre uitzendingen op andere frequenties nog doelmatig zijn. De crew is van mening dat er als voorbeeldfunctie uitzendingen op de korte golf dienen te geschieden waarbij het gebrek aan nationale dekking 'voor lief' wordt genomen. Aan de andere kant, luisteraars die 'een hop' verder luisteren, genieten hier van.

Het aantal luisteraars per uitzending varieert en wordt geschat op enkele honderden, gebaseerd op het aantal inmelders en aantal pageviews op YouTube, gecombineerd met de herhaaluitzendingen die veel VERON-afdelingen in hun lokale rondes plegen.

Dennis Bosheck PE1NOB
First Operator PI4AA



Verkiezing Leden Hoofdbestuur en voorzitters Bureaus en Commissies

De kandidaatstelling is open tot 20 maart 2017. De correspondentie, welke op uiterlijk 22 maart 2017 moet zijn ontvangen, dient u uitsluitend te zenden aan secretaris@VERON.nl of J.H.M. Wösten PA3CEV, Mecklenburgweg 4, 5684 GR, BEST.

De afdelingen ontvangen uiterlijk 25 maart 2017 de definitieve kandidaatstelling als er nieuwe kandidaten worden gesteld.

Voorlopige kandidaatstelling voor leden van het hoofdbestuur

De **voorlopige** kandidaatstelling voor leden van het Hoofdbestuur is als volgt:

Algemeen voorzitter:	R.F.G. Denker PA3AGF, te Almelo	Aftredend/herkiesbaar
Algemeen vicevoorzitter:	G.M.M. van den Berg PAØGMM, te Hoorn	Niet aftredend
Algemeen penningmeester:	P. de Bruijn PA3CWS, te Hoevelaken	Niet aftredend
Algemeen secretaris:	J.H.M. Wösten PA3CEV, te Best	Niet aftredend

Leden:

A. van den Berg	PBØAOK	te Borne	Niet aftredend
P.W.F.M. Sterk	PAØSTE	te Den Dungen	Niet aftredend
S.H. Ypma	PAØSHY	te Best	Aftredend/herkiesbaar
A.P.M. Zwamborn	PE1GEX	te 's-Gravenhage	Niet aftredend
J.P. Suijs	PA9X	te Vlaarding	Aftredend, niet herkiesbaar
C.W. van den Berg	PA3CRX	te Amersfoort	Niet aftredend
M.J. Arts	PE1NVK	te Hoogeveen	Niet aftredend

De volgende leden van het dagelijkse bestuur (algemeen vicevoorzitter t/m algemeen secretaris) zijn thans niet aftredend:

Algemeen vicevoorzitter:	G.M.M. van den Berg	PAØGMM	te Hoorn
Algemeen penningmeester:	P. de Bruijn	PA3CWS	te Hoevelaken
Algemeen secretaris:	J.H.M. Wösten	PA3CEV	te Best

Indien zittende Hoofdbestuursleden niet in een nieuwe functie worden gekozen, blijven deze herkiesbaar in hun huidige functie.



Het HB stelt voor om door het aftreden van J.P. Suijs PA9X per VR 2017 te benoemen tot voorzitter van de PR Commissie en lid van het HB Johan Jongbloed PA3JEM.

Motivatie:

Graag wil ik van deze gelegenheid gebruik maken om mij aan u voor te stellen. Mijn naam is Johan Jongbloed, PA3JEM, ben 52 jaar, getrouwd en heb 2 zoons. Mijn interesse voor de radiohobby is ontstaan tijdens mijn radioactiviteit op de 3 meter band en heb mijn eerste radio examen voor de D 'machtiging' behaald in 1980. Hiermee heb ik menig leuke verbinding gemaakt op de 2 meter band met de TR7200 en de 6 beschikbare kanaaltjes. Mijn opleiding aan de MTS (analoge-, digitale- en telecomtechniek) bleek een goede voorbereiding te zijn voor het C-examen dat ik in 1982 met goed gevolg heb afgesloten.

Na mijn opleiding ben ik gaan werken bij de technische dienst van Burroughs Computers (later Unisys). Na een avondstudie in Middle Management en marketing (Nima-A) zijn mijn werkzaamheden verschoven naar het management en heb ik onder andere gewerkt als Senior Customer Service Manager bij Priority Telecom en als Business Unit Manager Opleidingen en Detachering van ICT personeel.



Er was toen helaas maar weinig tijd om bezig te zijn met de radiohobby. In 2002 heb ik de radiohobby weer opgepakt en heb mij nu volledig op de HF gestort. Via het internet heb ik recentelijk morse geleerd met behulp van 'Learn CW Online' en geef nu regelmatig een puntje weg in een van de contesten. Zelfbouwen blijft echter altijd

een van de leukste dingen om te doen of dit nu voor de radiohobby of iets anders is. Wel heeft de soldeerbout meer plaats gemaakt voor het toetsenbord, omdat de meeste projecten met een Atmel processors bouw.

Er is natuurlijk niets mis om verder als beroeps-radioamateur door het leven te gaan, maar ik wil



graag ook iets anders met mijn tijd doen. De oproep op twitter voor de vacature van Voorzitter van de PR-Commissie, kwam dan ook precies op tijd. Samen met de leden van de PR-Commissie is in de afgelopen periode hard gewerkt aan de doestellingen van het meerjarige beleidsplan van de VERON. Graag bouw ik voort op wat er nu al is gerealiseerd. En bouwen we gezamenlijk met leden, leden van de PR-Commissie, de overige commissies en het HB aan een toekomstbestendige VERON.

Verkiezing voorzitters van Bureaus en Commissies

Het HB stelt voor om André Canrinus PA3FiS te benoemen tot voorzitter van de EMC-EMF Commissie in de vacature die ontstaat na het aftreden van Jan Janssen PAoJMG per VR 2017.

Motivatie:

Lid van de VERON vanaf 198? (geen idee), luisteramateur NL6761, zendamateur PA3FiS.

Besmet met deze radiohobby omdat ik als 13-jarige het 1e deel zocht van een elektronica project



(SIBAT, Simpele Bijna Alles Tester). De plaatselijke boekhandel wist diegene die ook dit elektroniecablad kocht. Eenmaal aangeboden, bleek hij inderdaad deel 1 te hebben. Daarna is hij mijn mentor geworden en ben na die tijd daar heel vaak geweest, printjes etsen, leren solderen, etc. Hij was zendamateur en ik ben eerst luisteramateur geworden. Praten kan altijd nog, waren zijn wijze woorden, leer eerst maar een goed luisteren dat is veel belangrijker.

In die tijd vele ontvangers gebouwd en van mijn eerste verdiende centen een KG radio gekocht (DX-160 Realistic), deze heb ik nog!

Pas vele jaren later, getrouwd, verhuisd, andere werkgever heb ik de Radio hobby weer opgepakt en uiteindelijk mijn A machtiging gehaald. Veelvuldig heb ik zelfbouw projecten gehad of transceivers (na)gebouwd. Ik weet nog heel goed dat ik toen op de KG met een QRP transceiver (CHN 80/40/20) begonnen ben en mijn 1e verbinding (wel zeer moeizaam) gemaakt met een Nederlands-sprekende amateur in Canada met 5 Watt!!!



Na een poosje ertussen uit geweest te zijn, wat om je heen vaker gehoord wordt: verhuizen, kinderen, drukke baan, etc. heb ik enkele jaren geleden weer eens de spullen aangezet. Enorm geschrokken van de QRM ben ik met de neus op de feiten gedrukt. De HF is de oude niet meer. Helaas. Graag draag ik mijn steentje om dit in de toekomst te kunnen verbeteren voor de luister- en zendamateurs.

EMC Werkervaring

Eigenaar van Canrinus Consultancy vanaf 2009 tot heden. Dit is mijn eigen bedrijf waar bij ik geheel onafhankelijk bedrijven in Nederland en daarbuiten advies geef op gebied van de EMC en elektrische veiligheid (LvD). Van print lay-out tot complete installaties. Maar ook storingsoplossingen indien een product bij de officiële instanties wordt afgekeurd behoort tot de mogelijkheid. Ook heb ik een eigen pre-compliance test lab opgebouwd waar klanten ook graag en veel gebruik van maken. Verder heb ik een aantal traingingen op gebied van EMC en LvD op het programma staan die regelmatig worden bezocht.

Senior Test engineer van 1998 tot 2009 bij D.A.R.E!! Consultancy. Het testen en meten aan een ruime pluimage van apparatuur en installaties voor de EMC richtlijn, laagspanningsrichtlijn, automotive richtlijn en de Radio en Telecommunicatie richtlijn. Het adviseren bij een EMC probleem en het geven van cursussen op het gebied van EMC richtlijn, laagspanningsrichtlijn en automotive richtlijn. Spreker op nationale beurzen en bij EMC bijeenkomsten.

Test engineer van 1993 tot 1998 bij Telefication. Het zelfstandig uitvoeren van EMC metingen en Radio metingen aan telecommunicatie apparatuur inclusief behorende rapportage.



Behandeling van de ingediende voorstellen 2017

Voorstel 1 HB

Het VERON Hoofdbestuur stelt voor om de afdeling 50 MILRAC op te heffen.

Toelichting:

MILRAC is al vele jaren een zogenaamde slapende afdeling en voldeed niet meer aan de statutaire eis dat het ledental tenminste tien moet bedragen. De afdeling had laatstelijk nog slechts twee leden, die conform **artikel 14 lid 2 van de statuten zullen worden** overgeschreven naar andere afdelingen.

Voorstel 2 A54 Etten-Leur

Stand van zaken en communicatie rond harmonisatie frequentiebanden in CEPT verband.

Toelichting:

In 2011 is door Afdeling 48 Zutphen een voorstel gedaan voor Harmonisatie van amateurfrequenties voor Novice gelicenseerden. Nog steeds lopen de frequenties op Europees niveau erg uiteen en blijkt dat zelfs met de buurlanden nog geen harmonisatie is bereikt. Ook de communicatie over wat er bereikt is en wat mogelijk is, is erg onduidelijk. Daarom vragen wij als afdeling 54 het volgende.

Graag willen we een duidelijk overzicht per land voor zowel Novice als Full gelicenseerden met daarin per band/frequentie wat zij wel of niet mogen dus inclusief vermogens, modes en dergelijke. De huidige overzichten zijn vooral door aantal zendamateur zelf gemaakte provisorische overzichten (bij gebrek aan beter) zoals door PH4E (http://zendamateur.elinek.nl/?page_id=661) en PD3RFR (<http://www.pd3rfr.nl/naslagwerken/novice-in-een-europa-cept>).

Op de website van het AT is er een verwijzing te vinden naar de CEPT voorwaarden (zie <https://www.agentschaptelecom.nl/onderwerpen/radiozendamateurs/zendamateurs-en-uit-het-buitenland>) maar deze verwijst weer naar www.cept.org. Hier zijn (met veel moeite) wel de gebruikersbepalingen te vinden maar die zijn in juridische taal. Voor veel zendamateurs is dat toch lastig te ontcijferen. Zeker voor N-amateurs moet vanwege de complexe regels eenvoudig te zien zijn of ze in een bepaald land op bepaalde band uit mogen komen of niet.



Wij denken als afdeling 54 dat een jaarlijkse publicatie aan het begin van het jaar (vanwege vakanties) met schematische weergave in de Electron van de mogelijkheden per machtiging een hele hoop zendamateurs zou helpen. Op de website van de VERON zou dit schema dan ook moeten komen en telkens bijgewerkt moeten worden met de laatste mogelijkheden zodat de laatste wijzigingen eenvoudig terug te vinden zijn.

HB: *De hier gevraagde informatie over de regels in alle CEPT-landen wordt, voor zover ons bekend, door geen enkele vereniging verstrekt. Ook niet door de IARU. Dat heeft natuurlijk een reden. Amateurs die in een ander land willen werken dienen zich te houden aan de daar geldende voorschriften en zich daarvan dus op de hoogte te stellen. Die informatie is beschikbaar op de website van de betreffende administratie en/of onze zustervereniging in het betreffende land. Het is vrijwel ondoenlijk om de voorschriften van tal van landen te verzamelen/publiceren en ook nog permanent de mutaties bij te houden. Men neme dus enige moeite om de informatie biedende websites van beoogde landen te bezoeken. Op een Belgische website is veel informatie hierover te vinden. Een link staat op de VERON website onder de rubriek nieuws. <https://www.veron.nl/nieuws/internationaal-cept-novice-licentie-overzicht/>*

Voorstel 3 A40 Twente

Wij verzoeken het HB de opzet en status van regio vergaderen te veranderen zodat de vergadering meer interactief wordt. De vergaderingen worden georganiseerd door het HB en zijn immer bedoeld om de communicatie tussen de afdelingen onderling en het HB te verbeteren.

Wijzigingen die hierbij helpen zijn:

- De opstelling van de zaal in een carré-vorm uit te voeren. De opstelling nu geeft erg een gevoel van “wij-zij” (Afdelingen vs. HB).
- De voorzitter wordt bij toerbeurt geleverd door de afdelingen.
- De afdeling die de voorzitter levert maakt dan ook de notulen.
- Alle afdelingen en HB kunnen agenda punten aanleveren.
- Alleen agenda punten die actueel zijn. (Geen mededelingen van reeds besloten punten of verslagen van vergaderingen bespreken).
- De definitieve agenda en de volgorde van behandeling wordt tijdens de vergadering vastgesteld.
- De punten die besproken zijn afronden met een conclusie.



- De vergaderstukken dienen minimaal 14 dagen van te voren bij de deelnemers aanwezig te zijn.
- Alle agenda punten dienen te worden vermeld, de vergadering dient de prioriteit zelf te beoordelen.

Toelichting:

De afgelopen jaren zijn de regio vergaderingen door ons niet als zinvol ervaren. De motivatie om hieraan deel te nemen is tot een diepte punt gedaald. Ook constateren wij dat niet alle afdelingen aanwezig zijn op de regio vergaderingen. Wij zijn van mening dat het instituut de regiovergadering binnen de huidige organisatie structuur een belangrijk communicatie middel is met het HB.

Het voordeel van interactief te vergaderen is:

- De vergadering verloopt in beide richtingen, geen wij zij gevoel.
- Dat de afdelingen meer invloed hebben.
- We efficiënter vergaderen
- Een beter vergader resultaat.
- Er meer interesse ontstaat om deel te nemen aan een regio vergadering

HB: *Het HB werkt aan een opzet die in grote lijnen overeenkomt met het voorgestelde.*

Voorstel 4 A40 Twente

Vergoeding bij regiovergaderingen. Wij verzoeken het VERON bestuur de km vergoeding voor één auto per afdeling door de algemeen penningmeester te laten vergoeden voor het bijwonen van de regiovergadering.

Toelichting:

Bij werkzaamheden voor werkgroepen en commissies, met hun verschillende activiteiten, zoals de sprekers op de HF-dag, worden de kosten bij de algemeen penningmeester gedeclareerd. Voor de regiovergadering, die een belangrijk communicatie kanaal is voor de afdelingen en het HB, wordt op dit moment geen kilometervergoeding betaald door de algemeen penningmeester. Het kan niet de bedoeling zijn dat voor vergaderingen die in opdracht van het HB plaatsvinden de afdelingsbestuursleden met de kosten blijven zitten. Tevens is er dan een ongelijkheid ten opzichte van de HB leden die voor dezelfde vergadering wel hun kilometers voor Euro 0,30

85



per kilometer kunnen declareren. Het verzoek voor een kilometervergoeding is om te voorkomen dat afdelingen om financiële redenen de regio vergadering niet bezoeken. Dit komt de communicatie tussen de afdelingen en het HB uiteraard niet ten goede. Navraag bij de algemeen penningmeester of hij buiten de VR om een andere oplossing ziet, heeft op moment van schrijven nog geen reactie opgeleverd.

HB: *De bijeenkomsten zijn in het belang van de afdeling, de afdeling kan de reiskosten uit het afdelingsbudget betalen. Dit is verdisconteerd in de afdracht. Het HB heeft de opdracht van de VR om de RB te handhaven, de reiskosten worden geacht vanuit de afdracht betaald te worden.*

Voorstel 5 A24 Doetinchem

Verbetering in artikel 6. (geel gekaderde tekst)

4. Worden er binnen de in lid 3 van dit artikel gestelde termijn bezwaren ingediend, dan worden deze bezwaren onderzocht door het hoofdbestuur, dat in hoogste ressort beslist of het kandidaatlid tot de vereniging zal worden toegelaten. Indien het hoofdbestuur beslist het kandidaatlid niet tot de vereniging toe te laten, deelt zij dit schriftelijk aan de betrokkene en ~~het bestuur van de desbetreffende afdeling mede~~ **alle afdelingsbesturen mede**. Het kandidaatlid kan binnen een termijn van een maand na de in de vorige zin bedoelde mededeling tegen de beslissing van het hoofdbestuur in beroep komen bij een beroepscommissie, bestaande uit vijf personen, onder wie een lid van het hoofdbestuur, die worden benoemd door de verenigingsraad op voorstel van het hoofdbestuur. De beroepscommissie doet in hoogste instantie uitspraak binnen een periode van drie maanden na het instellen van het beroep.

Toelichting:

In de huidige procedure meld een aspirant-lid zich aan als lid van de Veron en het aspirant-lid wordt gepubliceerd in ons verenigingsorgaan Electron. Binnen een termijn van veertien dagen, na de publicatie, kan er bezwaar gemaakt worden middels een bezwaarschrift. De mogelijkheid bezwaar te maken is niet beperkt tot de afdeling waar het aspirant-lid is ingedeeld. Het hoofdbestuur beslist in hoogste ressort over het lidmaatschap en deelt dit aan de betrokkene en het afdelingsbestuur mee. In het geval dat een lid van de Veron bezwaar maakt in deze procedure en in een andere afdeling is ingedeeld blijft deze verstoken van informatie over dit bezwaar.

We begrijpen de getrapte informatie voorziening ter bescherming van het kandidaat-lid, we zien echter een mogelijkheid om de informatie voorziening te verbeteren door ook andere afde-



lingsbesturen te informeren, waardoor ook de bezwaarmaker geïnformeerd kan worden die elders ingedeeld is.

HB: *Waarom zou bijvoorbeeld de afdeling Eindhoven of de afdeling Walcheren moeten weten dat een bepaald persoon in Groningen door het HB niet als lid is toegelaten? Volgens de toelichting op het voorstel kennelijk om hun afdelingsleden daarover te informeren voor het geval een van hen misschien bezwaar tegen de toelating had gemaakt. Waarom had het HB die bezwaarmaker dan niet bericht? Bezwaarmakers worden nooit over het besluit tot niet-toelating (en ook niet over een besluit tot toelating) geïnformeerd, ongeacht tot welke afdeling zij behoren. Aan de orde is hier het belang van de vereniging en niet een eventueel belang van de bezwaarmaker. Het voorstel kan niet worden uitgevoerd en zou bovendien niet tot het gewenste resultaat kunnen leiden wegens strijd met de Wet Bescherming Persoonsgegevens.*

Voorstel 6 A17 Gouda

Behoud van focus op afname van storing door gebruik van Power Line Communicatie (PLC). De afdeling A17 Gouda vraagt de VR om de EMC Commissie te verzoeken, focus te blijven houden op het beperken en terugdringen van storing op de HF amateurbanden, veroorzaakt door Power Line Communicatie (PLC). Daarbij vragen wij ook om storingsnormen te introduceren voor de VHF en UHF amateurbanden.

Toelichting:

Op de dag voor de Radioamateur in Apeldoorn is door de vertrekkende voorzitter van de EMC commissie geroepen dat het probleem rond PLC is ‘opgelost’, terwijl vele van ons voortdurend hinder blijven ondervinden van storing en een verhoogd ruisniveau op de HF amateurbanden. Het introduceren van “notches” om deze storing te reduceren is zeker een succes, maar daarmee is de storing nog niet van de baan. Met de voortdurend toenemende behoefte aan breedbandige internet toegang, zal ook het gebruik van o.a. PLC toenemen en daarmee ook het storingsniveau, want PLC apparatuur is immers makkelijker te installeren dan het leggen van een kabel.

Het melden dat het probleem is opgelost rond PLC, op een evenement als de Dag voor de Radioamateur, helpt niet mee om richting de overheid en industrie de druk hoog te houden om de storingen in de ether te verminderen. Bovendien zijn de notches alleen voor de HF amateurbanden tot 30 MHz geïntroduceerd, terwijl er zich op 50 MHz ook al storingen door PLC voordoen.



Met de toenemende behoefte aan bandbreedte zal dit ongetwijfeld ook zijn effecten hebben op de VHF en mogelijk UHF banden op termijn.

HB: *Het is een misverstand te veronderstellen dat de focus van de EMC-EMF commissie niet op de storingen van bijvoorbeeld PLCs, switching power supplies en PV installaties ligt. De VERON realiseert zich maar al te goed dat de storingsproblemen aanzienlijk kunnen zijn. Daar waar mogelijk oefent de VERON druk uit om tijdens het Amateur Overleg deze problematiek onder de aandacht van het Agentschap Telecom te brengen. Ook is de VERON lid van de normcommissies NEC-EMF en NEC-EMC om een tegenwicht te bieden aan de industrie en de Overheid. De VERON beïnvloedt zoveel mogelijk en binnen de mogelijkheden de normen maar heeft geen absolute macht. De VERON heeft zich in dit overleg steeds verzet tegen een afzonderlijke productnorm voor PLC, juist om te voorkomen dat het stoorniveau over het hele HF spectrum zou toenemen zoals nu gebeurt. Internationaal is echter de voorkeur gegeven aan de huidige productnorm voor PLC, EN 50561-1:2013, met een maximaal toelaatbaar zendniveau (CISPR 22) maar met notches voor de amateurbanden. In de norm, EN 50561-3:2014 voor PLC boven de 30 MHz is het bruikbare frequentiegebied feitelijk beperkt tot 87,5 MHz en zijn ook weer 'notches' voorzien voor de 50, 70 en 144-145 MHz amateurbanden. PLC op de hogere frequenties wordt niet verwacht, ook zijn hiervoor geen normen in ontwikkeling. In 2015 en 2016 heeft de EMC commissie op 54 locaties bij amateurs in Nederland metingen uitgevoerd naar het 'man made' storingsniveau in de amateurbanden. Tevens zijn de aanwezige lokale storingsbronnen geïnventariseerd. De resultaten van dit wetenschappelijk onderzoek worden volgens verwachting in het vierde kwartaal van 2017 als IEEE paper ter publicatie aangeboden. De resultaten kunnen zoals het zich nu laat aanzien, een belangrijke bijdrage leveren aan de discussie met industrie en Overheid over de huidige stoorniveaus in Nederland en Europa.*

Voorstel 7 A22 Zuid-Limburg

A22 stelt voor om als VERON actiever beleid te gaan voeren ten aanzien van EMC-problematiek. Van het HB verwachten we het agenderen, prioriteit toekennen, faciliteren en opvolgen van ideeën en acties. Van de EMC-commissie verwachten we een plan van aanpak met doelen, de in te zetten middelen, en een actievere publicatie naar leden. Van de leden verwachten we het actief melden van storingen en waar mogelijk het ondersteunen van de EMC-aanpak.

Toelichting:

EMC-problematiek is een van de grootste bedreigingen van de amateurdienst. Het omvat zowel normen met voor amateurs te lage grenswaarden die te weinig bescherming bieden, toezicht en



handhaving door instanties die mogelijk wel willen maar, niet daadkrachtig op treden, tot individuele amateurs die de storing ondervinden van uiteenlopende apparatuur.

Er is een EMC-commissie binnen de VERON, maar het is onvoldoende bekend welke activiteiten deze commissie ontplooit. Het is één van de activiteiten, maar het is niet herkenbaar dat EMC voor de VERON een hoge prioriteit heeft.

De VERON moet volgens de afdeling de EMC-commissie versterken en stimuleren om zoveel mogelijk middelen (te laten) benutten om de problematiek aan te pakken. Ook is het volgens de afdeling nodig om problemen goed te registreren en kwantificeren. En wanneer apparatuur niet voldoet aan de eisen, dan moet er ook daadwerkelijk iets mee gebeuren. Voorbeelden van ingevulde meldingen met bruikbare informatie t.b.v. het oplossen zouden kunnen worden toegevoegd aan de VERON website. Weten we of er daadwerkelijk wordt opgetreden tegen fabrikanten of importeurs van niet conforme apparatuur? Wat is er bijvoorbeeld gebeurd met het grote percentage omvormers van zonnepanelen die niet voldoen? Daarnaast kan worden onderzocht tot in hoeverre leden bereid zijn om bijvoorbeeld ad-hoc werkzaamheden te verrichten of de EMC-commissie te ondersteunen. Als je het niet vraagt, dan zul je het nooit weten.

HB: *De EMC-EMF commissie doet jaarlijks ter voorbereiding van de VR verslag van de werkzaamheden van het jaar. De EMC-EMF commissie doet veel werk voor de VERON leden, assisteert leden bij het doen van meldingen bij het Agentschap Telecom maar heeft geen handhavingstaken. Tijdens het amateuroverleg wordt deze problematiek regelmatig geagendeerd. Het lokaliseren en oplossen van EMC problemen vergt vaardigheden en conform het beleidsplan bereidt de EMC-EMF commissie een workshop voor waar de VERON afdelingen de lokale EMC-expert kan sturen zodat op lokaal niveau de leden beter ondersteund kunnen worden. Registratie van meldingen vindt plaats, echter is het aantal meldingen dat bij AT wordt gedaan, of die we via KPN inzichtelijk hebben, ons inziens laag is waardoor op Overheidsniveau de urgentie niet gevoeld wordt. De commissie roept al jaren lang de leden op actief bij AT storingen te melden. Dat moeten de leden zelf doen, want de commissie is geen partij. Klachten alleen gemeld bij het Agentschap Telecom blijven onzichtbaar voor de EMC-EMF commissie. Het is het Agentschap i.v.m. de wet op de privacy niet toegestaan informatie aan derden te verstrekken. Om deze reden vragen wij altijd de leden storingen in afschrift alsmede de afdoening te melden aan de EMC-EMF Commissie. Alleen dan heeft de commissie overzicht en kan eventueel aanvullende acties ondernemen.*



Voorstel 8 A13 Eindhoven

De VR draagt het HB op ook de binnen Nederland woonachtige leden de mogelijkheid te bieden om Electron in digitale en/of gedrukte vorm te ontvangen. Omdat bij een lagere oplage de drukkosten niet noodzakelijkerwijs mee omlaag gaan stellen wij voor de contributie gelijk te houden onafhankelijk van de gekozen vorm van bezorging.

Toelichting:

De maatschappij is in sneltreinvaart aan het digitaliseren waarbij nieuws, tijdschriften en boeken steeds vaker digitaal gelezen en aangeboden worden. Veel (jongere) leden leven en werken steeds mobieler. Zij zijn veel onderweg en gebruiken de moderne middelen zoals e-readers, tablets, telefoons en laptops i.p.v. tijdschriften, kranten en boeken. De VERON moet met zijn tijd meegaan en de mogelijkheid geven ons verenigingsblad digitaal te consumeren. Naast een positieve bijdrage aan het milieu opent een digitale Electron ook de mogelijkheid om door te linken naar bij voorbeeld het VERON forum of andere online media.

Aangezien leden in het buitenland al een digitale versie ontvangen en ook sommige in Nederland wonende leden de Electron voor eigen gebruik al inscannen is het risico van ongewenste verspreiding beperkt.

HB: *Door een algemene verspreiding als pdf van de Electron wordt het risico van ledenverlies door onderlinge uitwisseling van gekopieerde Elektron pdf's erg groot. Het financiële risico voor de vereniging en afdelingen is dan ook navenant. Het geringe aantal pdf's dat wordt aangeboden aan in het buitenland woonachtige leden wordt dan ook kritisch gemonitord. Zelfs achter een beveiligde web-omgeving is niet mogelijk het (kopieer)risico te verminderen.*

Naast de te verwachten hoge kosten van de uitgave van een digitale Electron door de onmogelijkheid om dit met onze al hoog belaste ICT te organiseren, zullen bij een verminderde oplage van de Electron de drukkosten niet in dezelfde verhouding dalen door het aandeel van de vaste kosten in de totale drukkosten. Hiernaast zullen ook de distributiekosten relatief toenemen (door de gemiste staffelkorting). Het is zelfs mogelijk dat de contributie zal moeten stijgen waardoor het lid zijn en worden van de VERON minder aantrekkelijk wordt.



Voorstel 9 A19 Groningen

De afdeling 19 van de VERON vraagt de VR het HB te verzoeken om in het overleg met AT maar voren te brengen en er op aan te dringen om de N-amateurs toe te staan om met maximaal 100 Watt PEP uit te mogen komen op de aan N-amateurs toegekende delen van de 40 en 20 meter banden en de volledige 10 meterband, evenwel met de beperking van uitsluitend de Mode A3J (LSB en USB).

Toelichting:

Met dit voorstel wordt recht gedaan aan een bestaande en reële, maar onmogelijk te handhaven discrepantie dat N-amateurs slechts mogen werken tot maximaal 25 Watt en geen 100 Watt. Daarbij wordt in overweging genomen dat verreweg de meeste te koop zijnde en bestaande HF transceivers tot een vermogen van 100 Watt kunnen leveren op de HF-banden (of zelfs hoger). Apparatuur die slechts maximaal 25 Watt kan leveren is nauwelijks beschikbaar in de handel.

De wetsgetrouwe N-amateur zijn daardoor flink in het nadeel om verbindingen te maken tegenover de meestal met 100 tot 400 Watt werkende F-amateurs op bovengenoemde banden.

HB: *Het HB legt dit zonder verder commentaar aan de vergadering voor.*



Voorlopige vaststelling van de volgende vergadering van de VERON Verenigingsraad 2018

Voorstel is om de volgende vergadering van de VERON Verenigingsraad op 21 april 2018 te houden in dok Zuid te Apeldoorn.

Sluiting

Om 16:00 uur sluit de voorzitter de vergadering.



Hilde Sportel PA3EKW en Géke Denker op de DvdRA 2016



Overzicht van de VR voorstellen 2008-2016

Het HB meent dat het voor de afdelingen nuttig is kennis te nemen van de ingediende voorstellen uit het verleden.

Verenigingsraad 2016

Voorstel 1 A40 Twente

Wij verzoeken het HB zich sterk te maken bij het Agentschap telecom om een deel van de 23 cm band vrij te geven voor amateur TV door N amateurs.

Het voorstel wordt na telling door het stembureau, met meerderheid van stemmen aangenomen.

Voorstel 2 A28 Leiden

De Verenigingsraad van de VERON draagt het Hoofdbestuur op om, eventueel in overleg met de afdelingen, te komen tot voorstellen voor de volgende VR, waarbij een oplossing voorgedragen wordt aangaande de personele problemen rond de Afdelingsbesturen.

Verzoekt het Hoofdbestuur te komen tot voorstellen aangaande de wijzigingen van de Statuten (Art 14) en het afdelingsreglement, waardoor afdelingen mogelijk op andere, werkbare, wijze kunnen functioneren.

Het voorstel wordt door de VR na telling door het stembureau met ruime meerderheid van stemmen verworpen.

Voorstel 3 A28 Leiden

De Verenigingsraad verzoekt het HB om in samenwerking met desbetreffende commissies, waaronder de Jeugdcommissie, te komen tot de ontwikkeling van een “VERON kids Electron” als bijvoorbeeld een losbladige bijlage in Electron, alsmede in digitale vorm die bijvoorbeeld op populaire websites en sociale media voor jongeren geplaatst kunnen worden.

Het voorstel wordt na telling door het stembureau, met meerderheid van stemmen aangenomen.



Amendement voorstel 4 A35 Nijmegen

De VR draagt het HB op om zich in te spannen om het ATOF beleid zodanig te beïnvloeden dat ook modi waarvoor geen officiële omschrijving bestaat, gekoppeld kunnen worden aan een ATOF. Een zo volledig mogelijke beschrijving van de nieuw te gebruiken mode of modi moet in dat geval bij de aanvraag van de ATOF worden geleverd. Hierbij dient te worden opgemerkt dat het ondersteunen van meerdere nieuwe en/of bestaande modi als ook verschil in modi tussen in- en uitgang mogelijk moet zijn, zolang dit alles maar duidelijk beschreven is bij de aanvraag.

Het amendement is staande de vergadering door de afdeling 35 ingetrokken

Voorstel 4 A13 Eindhoven

De VR draagt het HB op om zich in te spannen om het ATOF beleid zodanig te beïnvloeden dat modes niet langer worden gekoppeld aan een ATOF. Zonder dat dit ten koste gaat van het aantal beschikbare frequenties in een regio binnen een bepaald dekkinggebied.

Het voorstel is staande de vergadering na uitleg van Bram van den Berg PBØAOK, voorzitter van de WOO, over het feit dat er binnen het Amateuroverleg aan het ATOF beleid gewerkt wordt, ingetrokken door de afdeling A13.

Voorstel 5 A21 ARAC

Het HB wordt verzocht aan AT voor te stellen, om het bandsegment voor ATV in de 23 cm Band beschikbaar te laten stellen voor N-gelicentieerden.

Het voorstel is staande de vergadering door de afdeling A21 ingetrokken omdat het inhoudelijk hetzelfde is als voorstel 1.

Voorstel 6 A23 Den Helder

A23 vraagt het hoofdbestuur om zich in te spannen voor het moderniseren van het bandplan en het daarheen te leiden dat er spectrum wordt ingeruimd voor “weak signal modes”.

Het voorstel is staande de vergadering na uitleg over de lopende actiepunten binnen de IARU door Sjoerd Ypma PAØSHY, door de afdeling A23 ingetrokken.



Verenigingsraad 2015

Voorstel 1 A54 Etten-Leur

Ons voorstel is dat de VERON bij het AT gaat aandringen om betere handhaving van de geldende EMC-normering waarmee volgens ons een deel van de huidige storingsproblemen opgelost kan worden.

Het voorstel wordt door de VR met ruime meerderheid van stemmen aangenomen.

Voorstel 2 A51 Bergen op Zoom

Het toegestane zendvermogen wat gebezigd mag worden door de N-licentiehouder verhogen naar 100 Watt (PEP) voor de frequentiebanden 7,050 - 7,100, 14,0 - 14,25 en 28,0 - 29,7 MHz.

Het voorstel wordt door de VR met ruime meerderheid van stemmen verworpen.

Amendement voorstel 3 A13 Eindhoven

De wijziging van de statuten hoeft pas uitgevoerd te worden als de statuten om meer dringende redenen aangepast dienen te worden.

Het voorstel is staande de vergadering door de afdeling A13 ingetrokken.

Voorstel 3 A51 Bergen op Zoom

Wijziging van de statuten zodat in de toekomst convo's via E-mail verstuurd mogen worden naar leden die kenbaar hebben gemaakt hier geen bezwaar tegen te hebben.

Het voorstel is staande de vergadering door de afdeling A51 ingetrokken

Voorstel 4 A40 Twente

Wij verzoeken het HB de stand op de Ham Radio in Friedrichshafen in de toekomst aanzienlijk te professionaliseren en dat de inrichting hiervan een duidelijk beeld geeft van de Nederlandse zendamateurs.

Het voorstel wordt na telling door het stembureau, met meerderheid van stemmen aangenomen.



Amendement voorstel 5 A21 ARAC

Met het ingediende amendement wordt beoogd een beginnerslicentie op te zetten waarbij interesse in techniek en wetenschap, doen van experimenten en zelfontwikkeling leidend zijn. Die licentie moet gebaseerd zijn op (eenvoudige) zelfbouw, maar wel met moderne middelen. Er moet een examen aan ten grondslag liggen dat de techniek centraal stelt, maar beperkt is in omvang.

Het voorstel is staande de vergadering door de afdeling 21 ingetrokken.

Voorstel 5 A27 Kanaalstreek

De VR draagt het hoofdbestuur op om alles te doen wat in haar vermogen ligt om te bevorderen dat er in Nederland en in CEPT verband zo spoedig mogelijk een nieuwe categorie machtiging wordt ingevoerd naar het voorbeeld van de Britse Foundation License. Ruim tien jaar geleden is al eens een dergelijke poging gedaan. Agentschap Telecom wilde toen niet unilateraal een nieuwe machtigingscategorie invoeren. Daarom zou de actie tenminste ook moeten bestaan uit het lobbyen bij de zusterverenigingen in IARU-verband en het AT vragen soortgelijke actie te ondernemen bij haar zusterorganisaties binnen CEPT.

Het voorstel wordt door de VR met ruime meerderheid van stemmen verworpen.

Voorstel A6 Zaanstreek

De afdeling Zaanstreek stelt de VR voor het Hoofdbestuur van de VERON te vragen in Electron meer artikelen te publiceren met betrekking tot besluiten, acties en plannen van het Hoofdbestuur en van de ontwikkelingen in de amateurwereld (Amateurdienst) zowel nationaal als internationaal.

Het voorstel wordt door de VR met ruime meerderheid van stemmen aangenomen.

Verenigingsraad 2014

Voorstel 1 A40 Twente

Wij verzoeken het HB een beleidsplan te maken met als uitgangspunt; de vereniging in 2025. Het beleidsplan moet een brede blik hebben op de toekomst van de vereniging.

Het voorstel wordt door de VR met ruime meerderheid van stemmen aangenomen.



Voorstel 2 A28 Leiden

De Verenigingsraad van de VERON draagt het Hoofdbestuur op om, eventueel in overleg met de afdelingen, te komen tot voorstellen voor de volgende VR, waarbij een oplossing voorgedragen wordt aangaande de personele problemen rond de Afdelingsbesturen.

Verzoekt het Hoofdbestuur te komen tot voorstellen aangaande de wijzigingen van de Statuten (Art 14) en het afdelingsreglement, waardoor afdelingen mogelijk op andere, werkbare, wijze kunnen functioneren. De Verenigingsraad van de VERON draagt het Hoofdbestuur van de VERON op om alle middelen en moeite te ondernemen om de redacties van Electron en PI4AA weer op volle sterkte te kunnen draaien. De Verenigingsraad verzoekt het Hoofdbestuur de verenigingsstructuur van de VERON te herstructureren in een werkbare en betaalbare (vrijwilligers) organisatie.

Het voorstel is staande de vergadering door de afdeling A28 ingetrokken.

Voorstel 3 A01 Alkmaar

De Afdeling A01 Alkmaar stelt voor om door de afdelingen ingebrachte VR voorstellen, één keer op proef, zonder adviserend commentaar van het HB voor te leggen aan de leden.

Het voorstel wordt door de VR met ruime meerderheid van stemmen verworpen.

Voorstel 4 A03 Amersfoort

Aan de leden van de VR wordt gevraagd om het HB de opdracht mee te geven om in 2014 actief in het amateur overleg zich hard te maken voor uitbreiding van de 40 meter band ten behoeve van gebruik voor Novicelicentiehouders, specifiek voor uitbreiding van het segment zodat ook Noviceamateurs de frequenties 7.000 tot 7.100 MHz kunnen gebruiken.

Het voorstel wordt door de VR, na telling door het stembureau, met meerderheid van stemmen aangenomen.

Voorstel 5 A03 Amersfoort

Aan de ledenraad wordt gevraagd om aan het HB opdracht te geven om:

- 1) automatische notificatie bij nieuwe leden, in- en uitverhuizingen en overlijden in het VAS te laten realiseren, én
- 2) zolang dit niet is gerealiseerd vanuit het Centraal Bureau het afdelingssecretariaat per e-mail te informeren over genoemde events.



Eerst wordt gestemd over het door A26 Hoogeveen ingediende amendement op voorstel 5.

Amendement voorstel 5 A26 Hoogeveen

Alleen melding bij overlijden zouden wij op prijs stellen zodat wij in voorkomende gevallen onze leden op tijd kunnen informeren.

Het amendement wordt na telling door het stembureau, met meerderheid van stemmen aangenomen.

Vervolgens wordt het geamendeerde voorstel 5 door de VR met ruime meerderheid verworpen.

Voorstel 6 A12 Dordrecht

De VERON afd.12 Dordrecht verzoekt het hoofdbestuur een 8ste lidmaatschapsvorm in te voeren namelijk een “groen” lidmaatschap.

Dit lidmaatschap is vergelijkbaar met een gewoon lidmaatschap maar dan zonder toezending van ons verenigingsorgaan “Electron”. De financiële besparing die hier uit voort vloeit komt dan ten goede van de van de desbetreffende afdeling in de vorm van een hogere afdracht van het HB voor dit lid aan deze afdeling.

Het voorstel wordt door de VR met ruime meerderheid van stemmen verworpen.

Voorstel 7 A23 Den Helder

Het verhogen van de jaarlijkse afdrachten aan de afdelingen gelijk met de jaarlijkse indexering.

Het voorstel wordt door de VR met ruime meerderheid van stemmen verworpen

Verenigingsraad 2013

Voorstel 1 HB

Het VERON Hoofdbestuur vraagt instemming van de VR om het onderwerp “Liberalisering uitgifte PAØ calls” op het AO met Agentschap Telecom te bespreken.

Het voorstel wordt met ruime meerderheid van stemmen aangenomen.

Voorstel 2 A-21

Wanneer een radiozendamateer komt te overlijden, zal zijn/haar call pas na 25 jaar weer heruitgegeven mogen worden behalve van verzetsstrijders en overleden ereleden van beide vereni-



gingen. Wanneer een radiozendamateer vrijwillig afstand doet van zijn/haar call, dan kan die call na 1 jaar hergebruikt worden door iedere andere radiozendamateur ongeacht de prefix mits dit uiteraard in overeenstemming is met de van toepassing zijnde registratie.

Het voorstel wordt door de VR, na telling door het stembureau, met meerderheid van stemmen verworpen.

Voorstel 3 A-07

Het een keer per jaar gratis verstrekken van een digitale versie van Electron op CD.

Het voorstel wordt met ruime meerderheid van stemmen verworpen.

Amendement voorstel 3 A-10

Het HB opdragen werkelijke kosten jaarlijks bijvoegen CD bij Electron te onderzoeken.

Het voorstel wordt met ruime meerderheid van stemmen verworpen.

Voorstel 4 A-16

De afdeling Gorinchem ziet een bedreiging voor onze hobby als de activiteiten buiten de amateurbanden toenemen. Tijdens de DvdRA was de Whisky Oscar vereniging aanwezig om hun activiteiten te promoten.

Is voordat er toestemming werd gegeven voor het deelnemen aan de Dag voor de Amateur door het HB onderzocht wat de werkelijke activiteiten van deze vereniging zijn en of deze activiteiten voor de VERON een bedreiging kunnen vormen? (Het HB ziet in de activiteiten van de WO vereniging in geen geval een bedreiging voor de VERON, dat de heer Koppelaar bij de WO vereniging mensen opleidt tot het behalen van een amateurlicentie is toe te juichen).

Het voorstel wordt met ruime meerderheid van stemmen verworpen.

Voorstel 5 A-03

De reiskosten naar regiobijeenkomsten komen ten laste van de individuele afdelingen zelf.

Voorgesteld wordt om de reiskosten voor regiobijeenkomsten voortaan ten laste van de algemene kas te laten plaatsvinden.

Het voorstel wordt met ruime meerderheid van stemmen verworpen.



1e amendement HB:

Voorgesteld wordt om bij VR-besluit de reiskosten van de afgevaardigden van de afdelingen naar een regionale bijeenkomst voor 1 auto per afdeling, op hun verzoek, uit de algemene kas te vergoeden op basis van een door het HB vast te stellen kilometervergoeding, mits het vermogen van de afdeling lager dan 2 jaarafdrachten is.

Het voorstel wordt met ruime meerderheid van stemmen verworpen.

2e amendement A-63

Als 1e amendement met weglating van de zin: mits het vermogen van de afdeling lager dan 2 jaarafdrachten is.

Het voorstel wordt door de VR, na telling door het stembureau, met meerderheid van stemmen verworpen.

Voorstel 6 A-26

De algemene ledenvergadering verzoekt het hoofdbestuur van de VERON zich minimaal 1 keer per kwartaal te laten informeren door de Commissie Gehandicapte Zendamateurs over het tijdig verzenden van het gesproken Electron.

Het voorstel wordt met ruime meerderheid van stemmen aangenomen.

Voorstel 7 A-34

Wij stellen aan u voor om het zendexamen F) met ingang van 2013 modulair op te bouwen.

Het voorstel wordt met ruime meerderheid van stemmen verworpen.

Voorstel 8 A-36

Om de 160 m bandgrenzen te verruimen zoals inmiddels bij de ons omringende landen (zoals Duitsland) is gebeurd vanaf 1.810 tot 2.000 MHz.

Het voorstel wordt met ruime meerderheid van stemmen aangenomen.

Voorstel 9 A-48

De ingediende voorstellen eerst laten redigeren door een tekst redacteur zodat het eenduidige voorstellen worden waarin de te maken keuzes duidelijk omschreven zijn. Dan pas terug koppelen naar de afdelingen.

Het voorstel wordt met ruime meerderheid van stemmen verworpen.



Voorstel 10 A-48

Gebruik van 70 MHz band voor N gemachtigden toestaan.

Het voorstel wordt met ruime meerderheid van stemmen verworpen.

Voorstel 11 A-66

De verenigingsraad verzoekt het hoofdbestuur om in 2013 een loket in te richten waar professionele ondersteuning geleverd wordt aan de zendamateur bij de rechtsgang na het weigeren door de gemeente van een WABO vergunning voor het plaatsen van een antennemast.

Het voorstel wordt met ruime meerderheid van stemmen verworpen.

Voorstel 12 A-66

De VR verzoekt het HB beter te communiceren met de leden over de inspanningen van het HB die ze uitvoeren om de problemen die de amateur bezig houden zoals antenne plaatsing en storingsproblemen.

Om een breder maatschappelijk draagvlak voor het amateurisme en haar problemen te bereiken dienen activiteiten te worden ontwikkeld door onder meer en met name betere en meer frequentere contacten met ambtenaren, politici, het bedrijfsleven en de pers.

Het voorstel wordt met ruime meerderheid van stemmen verworpen.

Voorstel 13 A-66

De Verenigingsraad verzoekt om een aanpassing van het huishoudelijk reglement waarin de maximumzittingsduur van een hoofdbestuurslid wordt gelimiteerd tot 6 jaar.

Het voorstel wordt met ruime meerderheid van stemmen verworpen.

Voorstel 14 A-66

De verenigingsraad verzoekt het hoofdbestuur om in 2013 een loket in te richten waar klachten met betrekking tot storing in de ontvangst van radio signalen actiever dan thans het geval is worden opgepakt.

Het voorstel wordt met ruime meerderheid van stemmen verworpen.



Verenigingsraad 2012

Voorstel 1: A01 Alkmaar

De afdeling A01, Alkmaar stelt voor de uitgifte van BT-vergunningen centraal te coördineren.

Het voorstel wordt door de VR, na telling door het stembureau, met meerderheid van stemmen verworpen.

Voorstel 2: A01 Alkmaar

De afdeling, A01, Alkmaar stelt voor dat de PR-Commissie bewerkstelligt dat journalisten die de termen zendamateurs en piraten in de media door elkaar halen actief te corrigeren.

Het voorstel wordt door de VR, na telling door het stembureau, met meerderheid van stemmen verworpen.

Voorstel 3: A04 Amsterdam

Tijdens de regionale bijeenkomst op maandag 31 oktober 2011 West Friesland A-45 heeft de vergadering een voorstel gedaan om de regionale bijeenkomsten en de kaderdag jaarlijks af te wisselen. De afdeling Amsterdam pleit ervoor om de jaarlijkse bijeenkomsten te behouden.

Het voorstel is staande de vergadering door de afdeling A04 ingetrokken.

Voorstel 4: A12 Dordrecht

Het onderzoeken van de mogelijkheden tot het uitgeven van Electron en CQ-PA, gebaseerd op het volgende model: De redacties van Electron en CQ-PA worden samengevoegd, waarbij gewerkt zal worden volgens een nog nader op te stellen redactiestatuut en een VERON/VRZA-samenwerkingscontract.

Het voorstel is staande de vergadering door de afdeling A12 ingetrokken.

Voorstel 5: A54 Etten-Leur

Vergroten aanwezigheid op sociale media zoals Facebook, Twitter, CQ-friends.

Het voorstel wordt met ruime meerderheid van stemmen aangenomen.

Voorstel 6: A40 Twente

De verenigingsraad verzoekt het hoofdbestuur beleid te ontwikkelen en dit af te stemmen met betrokken instanties om meer eenduidigheid in Nederland te krijgen voor de afgifte van een WABO-vergunning voor het plaatsen van een antennemast.



Het voorstel wordt met ruime meerderheid van stemmen verworpen.

Voorstel 7: A03 Amersfoort

De afdeling Amersfoort stelt voor dat (het hoofdbestuur van) de VERON zich maximaal gaat inzetten om te realiseren dat er in Nederland vrijwillige morse-examens georganiseerd worden en deze morse-examens geaccepteerd gaan worden door het Agentschap Telecom om de 'morse-included' aantekening te kunnen verkrijgen.

Realisatie van hetgeen in dit voorstel gevraagd wordt, zorgt ervoor dat zendamateurs niet afhankelijk zijn van de omslachtige en kosteninefficiënte 'België-route'.

Het voorstel wordt door de VR, na telling door het stembureau, met meerderheid van stemmen aangenomen.

Verenigingsraad 2011

Voorstel 1: Hoofdbestuur

Het Hoofdbestuur (HB) stelt de Verenigingsraad voor om de Technische Commissie op te heffen.

Het voorstel wordt met ruime meerderheid van stemmen aangenomen.

Voorstel 2: A30 Eemsmond

Het HB stelt voorwaarden op waaronder een afdeling een extra bedrag boven de normale afdracht kan krijgen als een afdeling actief jeugdbeleid uitvoert.

Het voorstel wordt met ruime meerderheid van stemmen verworpen.

Voorstel 3: A30 Eemsmond

Het HB gaat zich inspannen om alle kosten, die het lidmaatschap en conferenties van de IARU met zich meebrengen, te delen met de VRZA.

Het voorstel wordt met ruime meerderheid van stemmen verworpen.

Voorstel 4: A-04 Amsterdam

Naast het standaard Lidmaatschap van de VERON met toezending van het blad Electron; ook lid te kunnen zijn met een elektronische versie van de Electron.

Het voorstel wordt met ruime meerderheid van stemmen verworpen.



Voorstel 5: A-49 Zwolle

Combiblad Electron/CQ-PA opzetten en bij voorkeur digitaal.

Het voorstel wordt met ruime meerderheid van stemmen verworpen.

Voorstel 6: A-03 Amersfoort

Verzoekt het HB om haar Regiovergaderingen te laten organiseren op een locatie met een centrale ligging binnen een Regiocluster, bij voorkeur op een datum in zomertijdperiode.

Het voorstel is staande de vergadering door de afdeling A-03 ingetrokken.

Voorstel 7: A-03 Amersfoort

Uitgangspunten zoals nu opgesteld in hoofdstuk 5.3 bepaling van het dekkingsgebied, zijn niet in het belang van de radiozendamateer. Een versoepeling van het beleid zoals nu wordt gehanteerd volgens de uitgangspunten bij de bepaling van het dekkingsgebied onbemande relaisstations wordt nagestreefd.

Het voorstel wordt met ruime meerderheid van stemmen verworpen.

Voorstel 8: A-08 Centrum

Uitbreiding van de PACC contest naar het gehele koninkrijk. (BES eilanden)

Het voorstel wordt met ruime meerderheid van stemmen verworpen.

Amendement voor voorstel 8: A-63

De VERON afd. Friese Wouden A-63 heeft een amendement ingediend op VR voorstel 8:

Het amendement op voorstel 8 wordt na telling door het stembureau met meerderheid van stemmen verworpen.

Voorstel 9: A-13 Eindhoven

De afdeling Eindhoven stelt de VR voor om het HB opdracht te geven er bij AT op aan te dringen de sterk teruggelopen kwaliteit van de examens radiozendamateer weer op niveau te brengen.

Het voorstel wordt met ruime meerderheid van stemmen aangenomen.

Voorstel 10: A-01 Alkmaar

De afdeling Alkmaar vraagt de VR om het HB te verzoeken bij AT in overleg te treden over het langer verlenen, dan nu gebruikelijk is, van speciale roepletters voor de zendamateer.



Het voorstel wordt met ruime meerderheid van stemmen aangenomen.

Voorstel 11: A-48 Zutphen

Harmonisatie amateurfrequenties voor Novice gelicenseerden.

Het voorstel wordt met ruime meerderheid van stemmen aangenomen.

Voorstel 12: A-51 Bergen op Zoom

Afdeling A51, Bergen op Zoom stelt voor de Electron pagina “Nieuwe leden en In Memoriam” uit te breiden met een lijst van Silent Keys van een afdeling.

Het voorstel wordt met ruime meerderheid van stemmen verworpen.

Voorstel 13: A-51 Bergen op Zoom

Het verenigingsblad Electron slechts 6 x per jaar uitgeven (1 x per 2 maanden)

Het voorstel wordt met ruime meerderheid van stemmen verworpen.

Verenigingsraad 2010

Voorstel 1: Hoofdbestuur – Verhoging contributie

Het Hoofdbestuur (HB) is van mening dat de vereniging ook in de toekomst over een gezonde financiële basis moet kunnen beschikken. Als het gevolg van een dalende tendens van het ledental, de alsmaar stijgende kosten en de tegenvallende inkomsten vraagt het HB toestemming aan de VR om de contributie te verhogen. Het HB stelt aan de VR voor om toestemming te verlenen om de contributie voor gewone leden in stappen te verhogen met maximaal €10,00 tot €56,00. De contributie voor junior- en gezinsleden wordt daarbij in evenredigheid aangepast.

Het voorstel wordt met ruime meerderheid van stemmen aangenomen.

Voorstel 2: A23 Den Helder - Verenigingsexamen voor CW

Aan de algemene vergadering wordt voorgesteld om het bestuur van de VERON opdracht te geven om een Verenigingsexamen voor CW te realiseren.

Reden is het verdwijnen bij het Agentschap Telecom van al het morse-gebeuren. Er is wel een behoefte bij de leden om een onafhankelijk examen in morse af te leggen.



Bij slagen kan op de ledenkaart de tekst MORSE-INCLUDED, of iets met dezelfde strekking, vermeld worden. De volledige kosten voor het examen en de vermelding is voor rekening van de geëxamineerde.

Nadere uitleg:

Het hoofdbestuur verwijst naar het standpunt van Agentschap Telecom en geeft dat standpunt aan om zelf niets te organiseren.

Wij zijn van mening dat het hoofdbestuur de organisatie op zich moet nemen ter realisatie van een onafhankelijk CW examen.

De vermelding op de ledenkaart is van belang omdat dit een tastbaar bewijs is voor het voldoen aan het examen.

Toelichting HB:

Het is al mogelijk om jaarlijks op de DvdRA bij de Vonkenboerwedstrijd een morsecertificaat te halen. (Dit is alleen geldig voor het opnemen) Dit certificaat is niet rechtsgeldig. Het eventueel drukken van CW-INCLUDED na het halen van een certificaat tijdens de vonkenboer wedstrijd heeft ook geen rechtsgeldigheid. Het zou alleen dienen ter stimulering van het morse bij de radiozendamateurs. Administratief is dit niet te realiseren.

HB AT wil hier geen medewerking aan geven en het is juridisch niet haalbaar.

HB geeft aan dat een aantekening op de ledenkaart niet mogelijk is.

Het voorstel wordt met een overgrote meerderheid verworpen.

Voorstel 3: A19 Groningen – Kids Day

De afdeling 19, Groningen, spreekt zijn bezorgdheid uit over de landelijke deelname van de Nederlandse zendamateurs aan Kids Day. Bij de onlangs gehouden Kids Day (3 januari 2010), dus internationaal gepland op de eerste zondag van het jaar, waren er weinig tot geen amateurs te werken. Dit is uitermate teleurstellend en in flagrante tegenstelling tot het door het huidige Hoofdbestuur ingezette jeugdbeleid.



De algemene ledenvergadering van de VERON, in vergadering bijeen, verzoekt het Hoofdbestuur, dan wel de commissie Jeugdbeleid, in de toekomst meer publiciteit te verzorgen aan Kids Day en tijdige en meerdere aankondigingen te doen.

De leden van afdeling 19 zijn van mening dat de rechtstreekse en directe kennismaking van de jeugd met de radiohobby een niet te onderschatten invloed heeft op de beoogde toekomstige interesse voor het radioamateurisme.

Toelichting HB:

Het jeugdbeleid is er op gericht dat het altijd Kids Day is. De jeugdcommissie zal in de toekomst meer publiceren op het gebied van de jeugd, Kids Day zal daar dan zeker een onderdeel van zijn. Daarnaast is het 365 dagen per jaar mogelijk om kinderen onder begeleiding kennis te laten maken met de hobby.

HB geeft aan dat de toelichting niet de intentie had om respectloos naar de afdeling te zijn. Dit onderwerp, welk onderdeel is van het jeugdbeleid, heeft de volle aandacht van het HB.

Het voorstel wordt met ruime meerderheid van stemmen aangenomen.

Voorstel 4: A19 Groningen - Declaratiebeleid

Afdeling 19 stelt voor om bij nieuw geplande activiteiten, zoals bijvoorbeeld het geval is ten aanzien van het jeugdbeleid, vooraf ook en vooral tijdig informatie te verschaffen over de mogelijkheden tot en over de administratieve verwerking van uitgaven ten nutte van de nieuwe activiteiten.

Bij het plannen van een nieuwe activiteit moet vanaf de start over de declaraties duidelijkheid bestaan om leden te enthousiasmeren en te voorkomen dat het genoemde enthousiasme verloren gaat in financiële declaratieonduidelijkheid.

Toelichting HB:

Het is al vele jaren zo dat kosten welke gemaakt zijn door werkzaamheden in werkgroepen en commissies welke door het HB zijn geïnitieerd bij de algemeen penningmeester gedeclareerd kunnen worden.

Het HB verzoekt daarom de afdeling Groningen dit voorstel in te trekken.



Het voorstel wordt verworpen met een overgrote meerderheid.

Voorstel 5: A20 Kennemerland – Verlening van contestcall voor leden

Kan het bestuur onderzoek doen naar de mogelijkheid aan de individuele zendamateur een contestcall te verlenen voor onbeperkte tijd. Als de AT zegt dit niet te kunnen administreren, dan te bekijken of de vereniging dit zou willen en zou kunnen doen.

Motivering:

Hoewel een soort gelijk voorstel op het afgelopen AO is afgewezen waarbij aangevoerd is dat deze registratie te duur is voor het AT, kan bekeken worden of deze roepletter administratie door de vereniging kan worden gedaan. Hetzelfde gebeurt onder andere door de stichting DA-RES. Daarnaast is er voor veel amateurs de behoefte om naast hun gewone call een contest call te gebruiken. Dit is reeds in vele andere landen om ons heen ook al mogelijk.

Toelichting HB:

Het HB kan hier geen uitspraak over doen omdat de verantwoordelijkheid hiervoor bij AT ligt. Dat is de reden dat dit voorstel op de agenda van het Amateur Overleg komt te staan. Mogelijk dat er nieuws is te melden op de VR. De roepletter-administratie mag niet door de vereniging worden gedaan.

De volgende tekst uit het AO verslag wordt door de algemeen voorzitter voorgelezen:

Agentschap: er zijn problemen met het register met betrekking tot het verlenen van bijzondere roepletters voor perioden langer dan 28 dagen. Het register is hiervoor nog niet aangepast. De ICT-kosten voor het aanpassen zijn hoog. Daar is momenteel geen geld voor. Daarom worden de aanvragen voor bijzondere roepletters die voor een periode van maximaal een jaar geldig blijven, ten behoeve van contesten, niet op elektronische, maar op schriftelijke wijze afgehandeld. Dit betekent: aanvragen van bijzondere roepletters voor langere periodes t.b.v. contest-activiteiten, schriftelijk indienen bij het agentschap.

Het voorstel wordt met een overgrote meerderheid verworpen.

Voorstel 6: A18 Den Haag – Tekort toezicht AT op HF banden.

De afdeling Den Haag vraagt de VR het HB te verzoeken een veel actievere opstelling in te ne-



men bij het eerstvolgende Amateuroverleg met het AT omtrent het tekort aan effectief toezicht door het AT op de HF banden. Er dienen door het AT niet-vrijblijvende toezeggingen te worden gedaan. Verder dient het HB het AT dringend te verzoeken met strengere sanctiewetgeving te komen, inhoudende de mogelijkheid van schorsing en intrekking van de zendvergunning bij herhaald overtreden door (met name Novice) vergunninghouders van de vergunningsvoorwaarden. Te denken valt aan één schriftelijke waarschuwing, gevolgd door een directe schorsing van bijvoorbeeld 2 maanden bij de eerstvolgende overtreding. Na beëindiging van de schorsing zal de eerst volgende overtreding dienen te leiden tot een definitieve intrekking van de zendvergunning. Bij overtreding van de schorsing zal overigens ook als sanctie de vergunning definitief dienen te worden ingetrokken, anders is de schorsing een tandeloze tijger.

Motivering:

Door een gebrek aan voldoende toezicht en een gebrek aan sanctiemogelijkheden is er een onhoudbare “wildwest” situatie aan het ontstaan op de HF banden. Er zijn novice vergunninghouders die zich structureel niet aan de vergunningsvoorschriften houden en geregeld uitzendingen verrichten in bijvoorbeeld het PSK/RTTY/CW bandsegment op 40 meter (hetgeen zich beneden 7,050 MHz bevindt) en boven 14,250 MHz. Met hun uitzendingen storen zij F-vergunninghouders in hun uitzendingen.

Toelichting HB:

Het AT is verantwoordelijk voor de handhaving en sanctionering bij een overtreding. Dit is wettelijk vastgelegd. Wanneer radiozendamateurs onrechtmatigheden constateren zullen zij dit schriftelijk (om mogelijk in de toekomst materiaal aan AT te tonen) kunnen melden bij AT met een verzoek tot handhaving.

Het voorstel is voor aanvang van de vergadering door de afdeling A18 ingetrokken.

Voorstel 7: A32 Meppel - ELECTRON

De inhoud van ons verenigingsorgaan ELECTRON zodanig aanpassen dat het blad weer aantrekkelijker wordt en weer als wegwijzer voor de experimenterende amateur dienst gaat doen. Met name artikelen die een proactieve instelling van de redactie eisen zijn welkom, bijvoorbeeld door de vinger aan de pols te houden bij de lezers en hun behoeften peilen. Een enquête onder de leden zou één van de mogelijkheden kunnen zijn. Evenals het “aantrekken” van deskundigheid op het gebied van de beginnende amateur.



Motivering:

De belangrijkste oorzaak is, dat de ELECTRON een “passieve” redactie heeft, die afwacht en verzamelt wat leden schrijven. Als je geen deskundigheid in huis hebt kun je tocht de deskundigheid aantrekken? Er zijn waarschijnlijk genoeg amateurs die, als ze gevraagd worden, eens iets in de ELECTRON willen schrijven. Er zou een meer “pro-actievare” redactie moeten zijn die de vinger aan de pols houdt en de behoeften van de lezers kan peilen en verwoorden. Ook kan die deskundigheid in huis halen die over onderwerpen kunnen schrijven waar vraag naar is. Een redactie die de vakwereld goed genoeg kent om te weten, wie je moet vragen, als je een onderwerp zelf niet voldoende beheerst. En in ieder geval één lid in de redactie die het talent heeft om voor jonge, beginnende experimenteerders te schrijven (wie herinnert zich Dr. Blan nog?)

Toelichting HB:

Dit voorjaar is er een mediawerkgroep gestart. Deze werkgroep kijkt naar alle huidige processen rondom Electron, website en PI4AA. Zij zullen met een advies komen of en hoe wij de huidige processen kunnen verbeteren en misschien gebruik kunnen maken van nieuwe technologieën.

PAØKLS de Electron is van amateurs en voor amateurs. Het heeft geen zin om deskundigheid extern aan te trekken omdat daar te veel kosten mee zijn gemoeid. De redactie bestaat uit vrijwilligers, zo’n veeg uit de pan kan niet.

Het voorstel wordt door de afdeling A32 ingetrokken.

Voorstel 8: A22 Zuid Limburg – Uitbreiding Novice vergunning

De afdeling stelt voor om in het amateur overleg te bespreken of de novice-vergunning kan worden uitgebreid richting SHF/microgolfbanden.

Motivering:

Hiermee kan de activiteit op deze banden worden gestimuleerd, met name voor de mode ATV.

Toelichting HB:

Het HB is tegen dit voorstel en is van mening dat er een stimulans moet blijven om een F registratie te halen. AT steunt dit voorstel om dezelfde reden niet. De afgelopen jaren zijn de mogelijkheden voor novice geregistreerden al sterk uitgebreid.



A22 onderstreept de toelichting van het HB echter er zijn leden die technisch wel de juiste bagage hebben aangaande ATV maar geen mogelijkheden om te experimenteren met hun huidige machtiging.

Het voorstel wordt met een overgrote meerderheid verworpen.

Voorstel 9: A31 Midden en Noord Limburg - Opstellen praktijkboek radiotechniek en elektronica

De verenigingsraad draagt het hoofdbestuur op om een redactieraad in te stellen of toe te voegen aan een geschikte commissie met als taak het opstellen van een praktijkboek radiotechniek en elektronica dat enerzijds bruikbaar is als werkboek bij de reeds bestaande theorieboeken voor de N- en F-cursus en anderzijds zelfstandig gebruikt kan worden als hulpmiddel voor het vergroten van praktische kennis en vaardigheden.

Aan deze redactieraad en het hoofdbestuur wordt daarbij overgelaten of het werkboek gesplitst moet worden in een N- en een F-deel om met het overeenkomstige theorieboek gebundeld te worden, dan wel dat het als één geheel separaat wordt aangeboden, al naar gelang de inzichten in de behoeften, mogelijkheden en kosten.

Motivering:

De drempel van de theorieboeken is voor veel beginners te hoog voor zelfstudie en er is niet overall de mogelijkheid om aan een cursus deel te nemen. Ook is de stof voor mensen zonder voorkennis vaak te ongrijpbaar. Een werkboek maakt de stof en de hobby ook toegankelijker voor de jeugd die sowieso te weinig basiskennis heeft om meteen een F- of N-cursusboek ter hand te nemen. Het boek zou ook gebruikt kunnen worden als leidraad bij project met jeugd en onderwijs.

Cursusleiders hebben vaak materiaal dat hiervoor gebruikt zou kunnen worden maar moeten nu veelal ieder voor zich "het wiel" uitvinden. Bundeling van de bruikbare teksten en ideeën en het stroomlijnen ervan tot een werkboek is ons inziens een nuttige en belangrijke zaak die bij kan dragen aan het voortbestaan van onze hobby.

Toelichting HB:



Het voorstel zoals ingediend kan niet door het HB worden uitgevoerd. Omdat de kennis en de middelen bij het HB ontbreken. Wij vragen A31 en/of andere afdelingen dit voorstel zelf ten uitvoer te brengen.

A31 geeft aan dat huidige cursusboek niet toegankelijk is. Het cursusboek moet op de “schop”. Voorstel is om de organisatie van een nieuw praktijkboek bij de groep welke de cursusboeken onderhoudt neer te leggen. De afdeling A31 heeft vrijwilligers die aan het boek willen meewerken. De afdeling roept de andere afdelingen op om ideeën voor het boek bij hun te melden.

Het voorstel wordt met ruime meerderheid van stemmen aangenomen.

Voorstel 10: A47 Zeeuws Vlaanderen – Opnemen brief Jan Hoek in notulen

De afdeling vraagt het HB waarom er in de notulen van de VR van 2009 slecht eenzijdig over de situatie rond de oud-secretaris Jan Hoek is genotuleerd. Uitgebreid komt het HB op pagina 4 en 5 van de notulen van de 70e VR aan het woord, terwijl de toelichting van de oud-secretaris in slechts één zin afgedaan wordt.

De afdeling A47 vraagt het HB de brief van de heer Hoek geheel of gedeeltelijk, maar dan wel met behoud van de essentie van de brief, alsnog op te nemen in de notulen.

Toelichting HB:

De brief die door Jan was gestuurd bevatte nogal wat persoonlijke zaken uit het verleden. Om privacy redenen heeft het HB besloten om deze niet als bijlage bij de notulen rond te sturen. De brief is overigens tijdens de VR in zijn geheel voorgelezen en getoond. Er waren ook afschriften op aanvraag bij de bestuurstafel beschikbaar.

Het voorstel wordt met ruime meerderheid van stemmen verworpen.

Voorstel 11: A49 Zwolle – Fusie VERON en VRZA

- 1) Totale fusie van de VERON en de VRZA op korte termijn
- 2) Tevens samenvoegen Electron en CQPA

Motivering:

- 1) Uit kosten oogpunt



2) Sterker staan als “grote” club tegenover buitenwereld, met name AT.

3) Redactie versterking –kwaliteitswinst Electron en CQPA

Toelichting HB:

Er wordt al een aantal jaren intensief aan de samenwerking met de VRZA gewerkt. In hoofdstuk 9 van deze beschrijvingsbrief wordt de voortgang gemeld. Het is nog te vroeg om dit voorstel aan te nemen en het HB verzoekt de afdeling Zwolle dit voorstel in te trekken.

Het voorstel is voor aanvang van de vergadering door de afdeling A49 ingetrokken.

Verenigingsraad 2009

Voorstel 1. A03 - Amersfoort: papieren Convo vervangen door elektronische versie.

De afdeling Amersfoort stelt voor de jaarlijkse papieren convo, wat volgens de statuten verplicht is, te vervangen door een elektronisch versie die per mail verspreid wordt en te downloaden is vanaf de website. Hiervoor dienen de statuten aangepast te worden.

Naar aanleiding van de toelichting door het HB wordt het voorstel ingetrokken.

Voorstel 2. A28 - Leiden: Opdragen gesprekken met de VRZA of mogelijk andere clubs voeren.

De afdeling Leiden stelt voor het HB op te dragen gesprekken te voeren met de VRZA en eventuele andere clubs en/of verenigingen, die de belangen van de radiozendamateurs behartigen, met als doel een vergaande samenwerking en zo mogelijk een fusie met deze club(s) en/of vereniging(en) tot stand te brengen.

Het voorstel wordt met ruime meerderheid van stemmen aangenomen.

Voorstel 3. A36 – Oss: Het verruimen van de frequentie band voor N amateurs op de 40 Meter

De afdeling Oss stelt voor het verruimen van de frequentie eis voor N amateurs bijvoorbeeld op de 40Mtr. Band van 7.000 tot 7.100, naar beneden bijstellen dus.

Het HB geeft aan dat er een nieuw bandplan ingaat per 29 maart 2009. Dit bandplan voorziet in een deel voor digitale modes in de 40 meter band van 7050-7060 kHz. Dit is een uitbreiding van mogelijkheden voor N-amateurs. In het afgelopen Amateur Overleg van 25 maart 2009 is aan



Agentschap Telecom gevraagd om meer frequentieruimte toe te wijzen aan N-amateurs, dit wordt door het agentschap niet gehonoreerd. Het agentschap vindt dat er verschil tussen de N en F-amateurs qua gebruiksmogelijkheden moeten blijven bestaan.

Het voorstel wordt na het horen van de diverse commentaren ingetrokken.

Amendement Voorstel 4. A22 – Zuid Limburg

De afdeling A22 Z-Limburg stelt voor het voorstel 4 als volgt aan te passen:

De VR verzoekt het HB om de haalbaarheid en wenselijkheid van modulaire examens te onderzoeken. Deze vraag kan worden voorgelegd aan één of meer examinerende instellingen. De ontstane hogere kosten en tijdsbeslag moeten door de betreffende kandidaten gedragen worden.

Het voorstel wordt verworpen met een overgrote meerderheid.

Voorstel 4. A36 – Oss: Het mogelijk maken om het “F” examen in module vorm af te nemen.

De afdeling Oss stelt voor het mogelijk maken om het “F” examen in module vorm af te nemen. De ontstane hoge kosten en tijdsbeslag moeten door de betreffende kandidaten gedragen worden.

Het voorstel wordt verworpen met een overgrote meerderheid.

Voorstel 5. A54 – Etten-Leur: Mogelijkheid schorsing voor deelname aan afdelingsactiviteiten

De VERON afdeling Etten-Leur verzoekt de vergadering het hoofdbestuur op te dragen de statuten te wijzigen, of aan te vullen, opdat VERON-leden, die in strijd met deze statuten handelen, door het afdelingsbestuur geschorst kunnen worden voor deelname aan afdelingsactiviteiten.

Deze schorsing op verzoek van minimaal het aantal 50%+1 van de op de bijeenkomst aanwezige afdelingsleden en in overleg met het HB.

Guido PAØGMM geeft uitleg en geeft aan dat er altijd beroep mogelijk moet zijn (hoor en wederhoor).

Het voorstel wordt verworpen met een overgrote meerderheid.



Verenigingsraad 2008

Voorstel 1: A40 - Twente - Wijziging datum voor het indienen van VR voorstellen

De afdeling Twente stelt voor aan het HB om de deadline voor het insturen van VR-voorstellen voortaan op 1 februari leggen.

Naar aanleiding van het commentaar van het hoofdbestuur trekt de afdeling A40 het voorstel in.

Voorstel 2: HB - Opheffing Bibliotheek Commissie

Het HB stelt voor de Bibliotheek Commissie op te heffen.

Dit voorstel wordt unaniem aangenomen.

Voorstel 3: HB - Instellen van een orgaan voor het afnemen van de amateur radiozendexamens.

Het HB vraagt toestemming om te komen tot het mogelijk oprichten - al dan niet in samenwerking met de VRZA – van een al dan niet rechtspersoonlijkheid hebbend orgaan dat zal functioneren als examinerende instantie voor amateur zendexamens. Hierbij kan bijvoorbeeld worden gedacht aan een stichting. Uitgangspunt zal zijn dat het op te richten orgaan zonder financiële bijdragen uit de vereniging zal kunnen functioneren.

Amendement 1 wordt ingetrokken. Er is enige discussie over de bewoordingen van amendement 2.

A19: er moet ruimte zijn voor financiële steun. “Zoveel als mogelijk” is voldoende.

Amendement wordt met grote meerderheid aangenomen.

Voorstel 4: A18 - 's-Gravenhage - landelijke contributieverhoging

De afdeling stelt voor het jaarlijkse lidmaatschap te verhogen met 1 of 2 Euro welke direct afgegaan worden aan de respectieve afdeling.

Het voorstel is met overgrote meerderheid verworpen.



Voorstel 5: A43 - verhoging contributie t.b.v. financiële ondersteuning ATOF's

De afdeling Wageningen vraagt de VR het HB te verzoeken jaarlijks financiële middelen vrij te maken voor de vergunningen van ATOF s die door een groot aantal zendamateurs gebruikt worden, ook al zou dit gepaard moeten gaan met een geringe verhoging van de jaarlijkse contributie.

Het voorstel is met overgrote meerderheid verworpen.

Voorstel 6: A29 - Nieuwegein - gratis CD-ROM met jaargang Electron

De afdeling verzoekt het HB te onderzoeken of, tegen geringe verhoging van de contributie, het mogelijk is dat de "Electron CD-ROM" bij de januari Electron gevoegd kan worden.

PAØJNH: Geeft toelichting op amendement 1 en geeft het advies Niet Doen!!

A52: Geen cd-roms; het is wel mogelijk te downloaden van de website al dan niet tegen betaling

A22: Amendement was praktisch bedoeld

A31: Iedereen kan de CD kopen via het servicebureau

Moet amendement wel of niet in stemming gebracht worden?

Grote meerderheid is tegen het in stemming brengen van amendement1

Voorstel 6 wordt met grote meerderheid verworpen

Voorstel 7: A22 - Zuid-Limburg - bank/girorekeningen afdelingen

De afdeling stelt voor dat het HB een "best practice" opstelt m.b.t. het openen / aanhouden van bank/girorekeningen door afdelingen zodat eventueel de renteopbrengst kan worden geoptimaliseerd.

Toelichting PA3CWS: Afdelingen zijn niet rechtspersoonlijkheid. Er is geen oplossing zonder statutenwijziging, waarbij de afdelingen rechtspersoonlijkheid krijgen.

PA3CWS: Openen/hebben van informele rekening is mogelijk bij ABN-AMRO

Voorstel 7 wordt met grote meerderheid verworpen



Voorstel 8: Afd. A13 - Eindhoven - amateurradio-infrastructuur

Het door de vereniging actief coördineren en ondersteunen, van een eenduidige, actuele, complete informatiestroom met betrekking tot amateurradio-infrastructuur.

Voorstel 8 wordt verworpen

Voorstel 9: A04 - Amsterdam - Verplaatsing monument voor de gevallen radioamateurs

De afdeling vraagt de VR het HB op te dragen: De verplaatsing van het monument voor de in de tweede wereldoorlog omgebracht radioamateurs naar Dwingeloo nabij de radiotelescoop te bevorderen.

Voorstel 9 wordt met grote meerderheid verworpen

Voorstel 10: A40 Twente - toevoegen 160m aan PA-beker contest

De afdeling Twente stelt voor het Traffic Bureau te vragen om bij de PA-beker contest de 160 meter band toe te voegen.

Het Traffic Bureau zal inhoudelijk kijken naar het voorstel op de HF-Dag.

Voorstel 10 wordt verworpen

Voorstel 11: A43 - Wageningen - lijsten met roepnamen met QTH locator

De afdeling Wageningen vraagt de VR het HB te verzoeken om na te gaan of er in het kader van de wet bescherming persoonsgegevens (Wbp), er beletselen zijn om naast de roepnamen van de zendamateurs de QTH locator code als locatieaanduiding te (laten) publiceren.

A43 trekt het voorstel in.

