



Vereniging voor
Experimenteel
Radio Onderzoek
in Nederland

A52

Hoeksche Waard

NR.94



Bijeenkomst oktober 2023

Via dit convo willen wij u weer op de hoogte brengen van onze clubavond op 24 oktober a.s. zo net na de Jota en voor de DvdRA 2023 een mooi moment om na te praten en of afspraken te maken.
U bent welkom aan de Sportlaan Puttershoek in het Scoutinggebouw vanaf 20.00 uur LT.

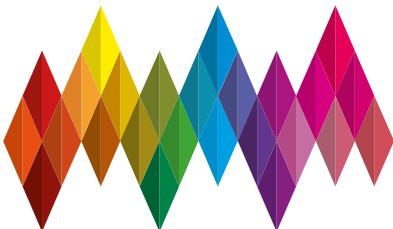
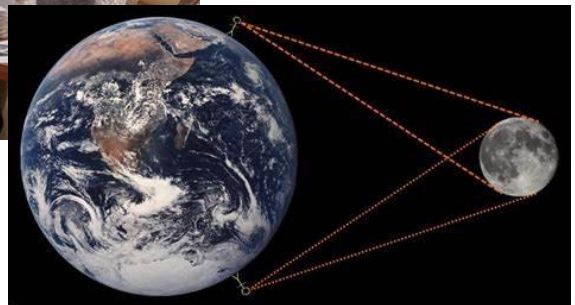
Bijeenkomst september 2023

De afgelopen bijeenkomst werd goed bezocht. Deze stond in het teken van een lezing van Jac de Bruijn, PA3DZL. Hij vertelde op een boeiende wijze over EME (Earth-Moon-Earth) communicatie. Dit wordt ook wel Moon bouncing genoemd. Het is een manier om zeldzame, ongebruikelijke en moeilijke verbindingen te maken.



Een bijzondere en zeldzame manier om een verbinding op grote afstand te kunnen overbruggen. Een interessant onderdeel van onze hobby. Enige dagen na de lezing was er een Supermaan te zien welke direct de aandacht trok in combinatie met EME

(Wat zal er voor communicatie plaatsvinden op dit moment was de gedacht bij het zien van de Supermaan.)





Vereniging voor
Experimenteel
Radio Onderzoek
in Nederland

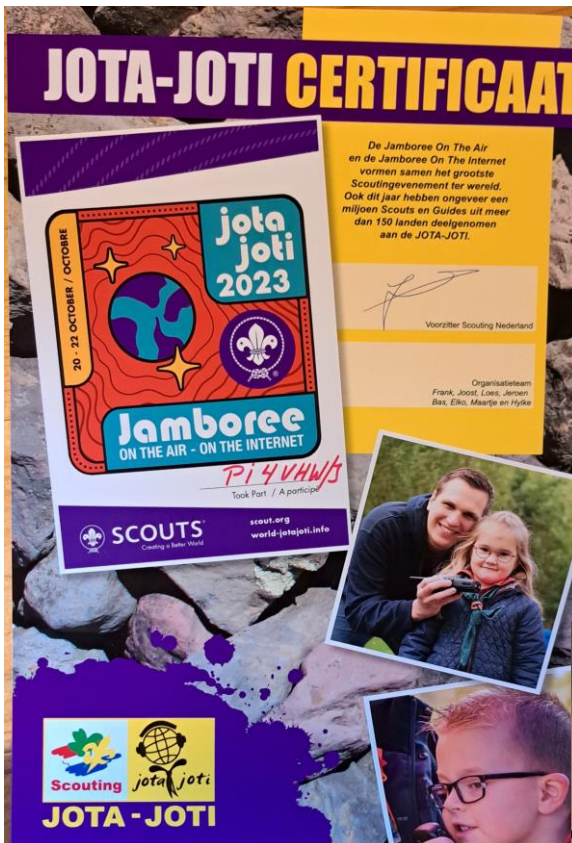
A52

Hoeksche Waard



Jamboree On The Air 2023

20 & 21 oktober was het dan voor velen zover de Jamboree On The Air 2023. Op onze vaste afdelingslocatie was het ook al vroeg feest. Op vrijdag hebben de amateurs met redelijk droog weer de mast omhoog gedraaid en de kattensnor voor 40 en 80 meter in positie gebracht zodat we zaterdagochtend aan de slag konden met de radio's en de scouts.



Al snel was het de mobile equipe welke op de stoep stond om het certificaat van deelname te overhandigen. Ondertussen kwamen er diverse groepjes langs om één of meerdere verbindingen te maken met een ander station. Dit kon op VHF maar ook op HF. Leuke en kwalitatief goede verbindingen waren het gevolg. Zowel nationaal als internationaal.

Namens de scouts en de crew van PI4VHW/J iedereen bedankt voor de positieve dag ondanks de zeer natte weersomstandigheden.





Vereniging voor
Experimenteel
Radio Onderzoek
in Nederland

A52

Hoeksche Waard



Te koop aangeboden

Wegens verhuizing en inkrimpen van de hobby mogen wij namens een lid van onze afdeling de onderstaande spullen aanbieden. Mocht u geïnteresseerd zijn dan kunt u contact opnemen met de redactie.

Kenwood TS-480 SAT	100W Kabels, microfoon & handleiding	€500.00
Voeding GSV 3000	Als nieuw	€100.00

QSL Post

Er komen weer wat QSL-kaarten voor diverse amateurs binnen vanuit het [DOB](#). De QSL-manager zal deze keer aanwezig zijn met kaarten. Of er ook kaarten voor u zijn kunt u zien op de site onder het kopje [QSL-service](#). Mocht u niet in de gelegenheid zijn om uw kaarten op te halen dan kunt u via het [contactformulier](#) een berichtje sturen zodat we tot een passende oplossing kunnen komen.

U dient zelf te zorgen voor een goede registratie van de QSL-regio waar u de kaarten wilt ontvangen als VERON/VRZA lid. Voor de Hoeksche Waard is dit Regio 36. U kunt dit doorgeven via dqb@veron.nl of dqb@vrza.nl





Vereniging voor
Experimenteel
Radio Onderzoek
in Nederland

A52

Hoeksche Waard



Vereniging voor
Experimenteel
Radio Onderzoek
in Nederland

Zaterdag
28 oktober 2023
IJsselhallen Zwolle
Rieteweg 4, 8011 AB Zwolle

Internationale Amateur Radiobeurs



Toegang € 12,50
Niet leden betalen € 15,-,
16 jaar of jonger – toegang
gratis.
Koop een E-ticket op
<https://webshop.veron.nl>.
Of maak gebruik van
de QR-code op deze
pagina.
Openingstijden van
9.00 – 16.00 uur.

Dag voor de RadioAmateur 2023

Opening, Amateur van het Jaar, lezingen, workshop,
presentaties VERON commissies en werkgroepen,
radio-onderdelen markt,
commerciële verkoop radio/zend apparatuur.
Check voor het laatste nieuws <https://dvdra.veron.nl>

In de IJsselhallen is catering aanwezig.
NS-station Zwolle op 15 minuten loopafstand.
<https://www.ijsselhallen.nl>





Vereniging voor
Experimenteel
Radio Onderzoek
in Nederland

A52

Hoeksche Waard



De QSL-kaart en zijn verhaal

In deze maandelijkse rubriek selecteert Evert PA3FXY de sub QSL-manager van R36 een QSL kaart uit zijn QSL-kaarten verzameling van ruim 40 jaar inmiddels. En hij geeft daarbij een klein verhaaltje over het des betreffende station, het land of het ontwerp van de kaart kortom wat van toepassing is.



Dit keer eens een zeer recent ontvangen QSL kaart. Yasuhito heeft er wel 3 jaar over gedaan om mijn QSO te bevestigen HI. Maar wat een enorm antenne park en een schitterend QTH heeft Yasuhito. Echt mooie natuur op het eiland Hokkaido (IOTA is AS-078). Als ik dit zo zie vraag ik mij wel af wat heeft hij dan anders gedaan als onder getekende (of anders gezien wat heb ik dan verkeerd gedaan ik heb maar een hoekhuis op ca. 128 vierkante meter grond HI). Dan kun je je inderdaad afvragen wat voor werk heeft hij gedaan of heeft hij ooit mogelijk een grote prijs gewonnen? Maar goed echt een schitterende locatie midden in het bos ver van de bebouwing en bewoonde wereld en ver van al de stoorbronnen af. Nu hoor ik al een aantal amateurs de opmerking plaatsen van de naar ik schat 50 KW zonnepanelen die zullen best wel storen. Nou dat hoeft dus echt niet ik heb zelf ook een 5 KW aan zonnepanelen tegen het huis en op het garage dak met twee omvormers en echt geen storing.





Vereniging voor
Experimenteel
Radio Onderzoek
in Nederland

A52

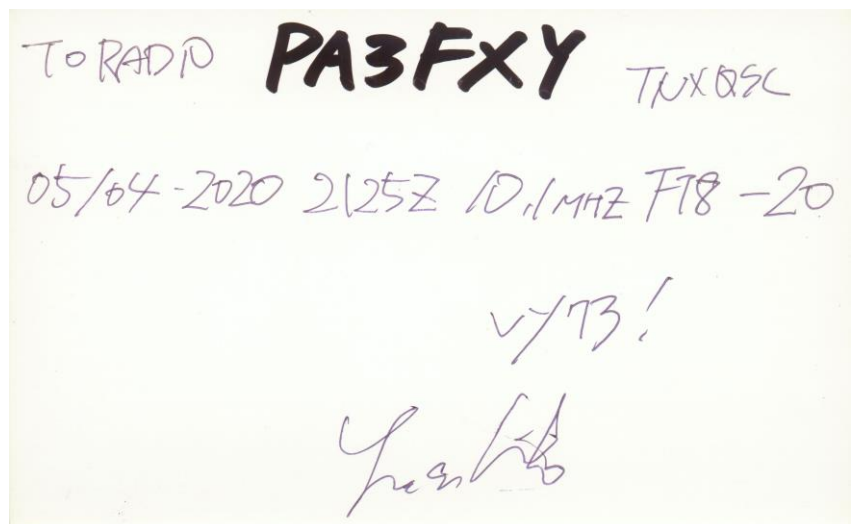
Hoeksche Waard



Wat in zijn geval ook een pluspunt is als je de zonnepanelen laag houdt en je antennes hoog dan neemt de veldsterkte in Volt per meter van de eventuele storing ook aardig af. Of dat je in Japan nog mag salderen weet ik niet maar ik denk dat hij fully solar powered is en mogelijk een eigen opslag heeft.



Anders is hij waarschijnlijk een energieleverancier en krijgt hij geld terug in de plaats dat hij betaalt. Zijn auto staat dan ook onder de zonnepanelen en zal hoogst waarschijnlijk wel een elektrische auto zijn. Dat zijn antenne park goed werkt bewijst zijn rapport wel ik gaf hem op 30 meter -11 dB en kreeg van hem een magere -20 dB retour dus het was op het randje. Het is dan wel een dikke 8700 Kilometer en dat met aan mijn kant een OCF dipooltje (voor 10, 20, 40 meter) op een 5 meter hoogte is dan toch wel een leuk QSO en weer een IOTA erbij.



73 de Evert PA3FXY





Vereniging voor
Experimenteel
Radio Onderzoek
in Nederland

A52

Hoeksche Waard



Vacature afdelingsvoorzitter A52 VERON Hoekse Waard

Als afdelingsvoorzitter heb je een voorbeeldfunctie en een gedeelde verantwoordelijkheid om invulling te geven aan:

- activiteiten faciliteren tijdens onder andere de verenigingsavonden.
- deelname aan, en als voorzitter het leiden van de bestuursvergaderingen.
- deelname aan regionale en landelijke vergaderingen en of bijeenkomsten samen met andere bestuursleden.
- actieve deelname aan het barrooster tijdens verenigingsavonden.

Behalve de bekende **12 verenigingsavonden** (mogelijk meer in de toekomst) kost deze functie **minimaal 2 avonden extra** per jaar voor bestuursvergaderingen.

Wil je graag wat extra's doen om de verenigingsavonden aantrekkelijk te maken of in te vullen neem dan contact op met de secretaris via a52@veron.nl

Agenda

24-10-2023	Onderling QSO
28-11-2023	Onderling QSO
26-12-2023	Geen Bijeenkomst ivm Kerst
23-01-2024	Algemene Leden Vergadering 2024

Bijdragen voor het VERON Hoekse Waard Nieuws.

Bijzondere QSO's, QSL-kaarten etc.? Laat het uw mede amateurs weten met een mail naar a52@veron.nl

Bestuur:

Voorzitter:	P. Kooijman	PD2PKM
Secretaris:	G. Speksnijder	PD2GSP
Penningmeester:	D.J. Ambtman	PE1ROV
Vicevoorzitter:	J.C. Booden	PA2JCB
Lid	B. Hobo	PD5GH

Internet:

<https://a52.veron.nl/>
<https://www.instagram.com/a52veronhoeksewaard/>
<https://www.facebook.com/groups/905596006152694>

Bijeenkomsten: Scouting gebouw Sportlaan 4,3297 TG Puttershoek vanaf 20:00 uur
Afdelingswebsite: <https://a52.veron.nl/>
Afdelingsronde: zondag om 20:30 op 145.550 MHz.
Ronde leider: Paul PD2PKM of Gerard PD2GSP.

Sluitingsdatum voor kopij van de
november 2023 (nr.95) editie is **24-11-2023**

