



PI4EDE Clubstation van de VRZA afdeling Zuid-Veluwe

Nieuwsbrief nr. 219

Opgericht 24 februari 1976

oktober 2010

In dit nummer:

Mededelingen van het bestuur

Clubavonden

Colofon

Bijdrage leden

Onderzeeboten

PI4WAG

Beëindigt de BPL

Sterke storting

Radiomarkt Zuid-Limburg

Radiomarkt Assen

Verslag huisvesting

Activiteiten 2010

Activiteiten kalender

Overname van artikelen is toegestaan, mits bronvermelding

Mededelingen van het bestuur

Het bestuur heeft versterking gevonden. Wouter PG1W heeft zich voorlopig tot aan de jaarvergadering beschikbaar gesteld voor een bestuursfunctie. We gaan er natuurlijk vanuit dat zijn verblijf in het bestuur van langere duur zal zijn.

Er zijn besprekingen geweest over mogelijke huisvesting van verenigingen uit Soma-Actief, waaronder onze afdeling, in de gebouwen op het kazerneterrein die per 1 januari 2011 overgaan naar de gemeente Ede. Hoe dit verder zal verlopen zullen we moeten afwachten.

Gerrit PA3DRC heeft te kennen gegeven om persoonlijke redenen het donateurschap van de afdeling te moeten opzeggen. Wij wensen Gerrit alle goeds en misschien zien we je nog een keer bij activiteiten.

Clubavonden

De clubavond van september stond in het teken van een lezing over de antenne-experimenten die Mans PA0MBJ op HF heeft ondernomen. Voorafgaand hieraan moesten wat zaken worden besproken.

Als eerste kwam de informatieavond voor SOMA-Actief op het kazerneterrein aan de orde. Alle 9 verenigingen van SOMA-Actief hebben nu een indruk van het gebouw waar Promospoor (modelspoor) nu al zijn onderkomen heeft.

Als tweede punt moest er na een maandenlange discussie over de huidige huisvesting een besluit vallen over wat er in de toekomst moest gebeuren. Er waren twee opties. 1) In de kantine van de korfbalvereniging blijven, 2) verhuizen naar het vroegere onderkomen aan de Bettekamp. Er is schriftelijk door de VRZA-leden gestemd. Er waren 8 leden voor terugkeer naar de Bettekamp, 10 leden wilden bij de korfbalclub blijven. Er was 1 onthouding. We blijven dus in de kantine van CKV Reehorst onze clubavonden houden.

Vervolgens kwam de organisatie van de jaarafsluiting aan de orde. Tot op heden heeft zich niemand gemeld om deze avond te organiseren. Wel werd vanuit de zaal opgemerkt dat als niemand zich meldt, het bestuur dit moet doen. Het bestuur heeft afgesproken dat als er niemand is die de feestavond wil organiseren, er GEEN feestavond zal zijn. Wel zal er dan op vrijdagavond 17 december een gewone clubavond plaatsvinden.

Hierna kwam het jubileum jaar aan de orde. 24 februari 2011 bestaat onze afdeling Zuid-Veluwe 35 jaar. Uit het bestuur kwam de vraag of er ideeën waren om hieraan invulling te geven. We denken dan aan een klein groepje leden die de kar willen gaan trekken. Het idee om de speciale call PI35EDE aan te vragen viel in goede aarde. Een speciale call is onvermijdelijk gekoppeld aan een speciale QSL-kaart en wellicht een award. Dat laatste vraagt om een reglement. Ook op dit punt rees de vraag, wie dit gaan realiseren.

De clubavond van oktober staat in het teken van digitale signalen en metingen. Robert PA1RK heeft de beschikking over professionele meetapparatuur en wil die ter beschikking stellen. Om Robert geen onnodige spullen mee te laten slepen, wordt gevraagd wie wat wil laten meten zodat Robert enig-

(Vervolg op pagina 3)

Colofon**Correspondentieadres:**

VRZA afd. 24 Zuid-Veluwe
p/a Lindelaan 28
6721 VC Bennekom
T: 0318-415146
M: pi4ede@vrza.nl

Voorzitter:

Vacant. Waarnemer: secretaris

Secretaris:

Wolter Nijmeijer PA5WN
T: 0318-415146
M: pa5wn@vrza.nl

Penningmeester:

Rikus van Holland PD0IAZ
T: 0318-638380
M: pd0iaz@vrza.nl

2^e secretaris:

Sake van der Schaaf PC7S
T: 0317-415675
M: pc7s@vrza.nl

Bestuurslid:

Rijk van Harn PE1PTJ
T: 0318-841200
M: pe1ptj@gmail.com

Bestuurslid:

Wouter Lingeman PG2W
T: 0318-416333
M: pg2w@amsat.org

Afdelingszender PI4EDE

Vergunninghouder: Jaap PA3BQC
Uitzending elke maandagavond vóór
de derde dinsdag van iedere maand.
Aanvang: 20:30
Frequentie: 145.250 MHz

Girorelatie:

Gironummer 94.88.19
t.a.v. Vereniging van Radio Zend-Amateurs
afd. Zuid-Veluwe
p/a Bauerstraat 12, 6717 NK Ede

Website

<http://pi4ede.datastar.nl>

Clubavonden:

Iedere 3e dinsdag van de maand in de
Kantine korfbalvereniging CKV Reehorst '45
Langekampweg 4, 6715 AV Ede
T: 0318-647220

QSL-Manager:

Gerrit Plasman PA3DDP
Hof van Putten 8
6721 TL Bennekom
T: 0318-417197
M: g.e.plasman@tele2.nl

QSL PI4EDE via Jacques PA3DWU

T: 0318-611919
M: pa3dww@vrza.nl

Betaalde bijdrage in de onkosten 2010

Call	Datum	Call	Datum
EA1CYZ -D		PD0CGA	04-02-2010
ON4AXU -D	04-03-2010	PD2BK	19-01-2010
PA0FAW -D	01-04-2010	PD0IAZ	01-01-2010
Stien -D	29-05-2010	PD0NCF	04-03-2010
PA3AKO -D	07-01-2010	PD2MN	29-05-2010
PA3DRC -D	Bedankt	PD5EH	05-08-2010
PG1D -D	04-12-2009	PD5SJO	19-01-2010
PA1ZM -D	04-02-2010	PD7ES	16-03-2010
PA0HR	16-03-2010	PE0AVS	29-05-2010
PA1AME	01-07-2010	PA5WO	04-03-2010
PA1RK	19-01-2010	PE1JSH	03-06-2010
PA2KW	19-01-2010	PE1KVO	19-01-2010
PA2Z	01-07-2010	PE1NBD	25-05-2010
PA3ANH	19-01-2010	PE1NKV	04-03-2010
PA3BQC	Erelid	PE1NLQ	07-01-2010
PA3DDP	19-01-2010	PE1OTB	04-03-2010
PA3DWU	02-04-2009	PE1PNN	04-03-2010
PA5AB	29-05-2010	PE1PTJ	19-01-2010
PA5VL		PE1PVK	19-01-2010
PA5WN	19-01-2010	PE2JP	19-01-2010
PA7JS	07-01-2010	PG2W	04-03-2010
PA7LN	19-01-2010		
PA7MAR	16-02-2010		
PA7RM	06-05-2010		
PA9OK	19-01-2010		
PC7S	04-02-2010		

*Het kan zijn dat je nog niet in deze lijst bent opgenomen en wel de bijdrage in de onkosten heb voldaan via een bank.
De oorzaak is dat er maar één bericht per maand van de bank komt.*

-D = Donateur

Bijdrage in de onkosten
Per jaar / per gezin 35 Euro, te
voldoen in het eerste kwartaal
van het lopende jaar. Donateurs
15 Euro per jaar



zins selectief meetapparatuur kan meenemen.

Tenslotte werd teruggekeken op SOMA-Actief 2010. Als geheel is het een geslaagde dag geweest. De stand van de zendamateurs had echter minimaal bezoek. De CW-diploma's uitgegeven door Leendert PA7LN leverden een leuke bezigheid voor veel mensen op. Maar er zal een volgende keer meer moeten gebeuren. Ideeën zoals buitenactiviteiten zijn er wel, maar creatieve vondsten blijven welkom.

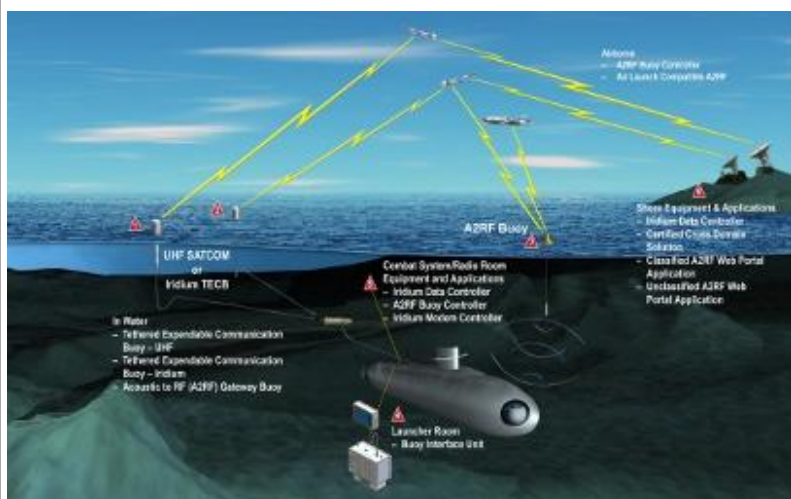
Op de clubavond van november gaan we de plannen voor 2011 bespreken. Er moeten harde afspraken gemaakt worden, zodat we niet weer in een situatie komen zoals bij Soma-Actief, waarbij 13 leden zich opgaven en er uiteindelijk 9 meewerkten en maar 5 tijdens de demonstratie aanwezig waren.

Bij de rondvraag kwam de vraag of het niet beter was om de in de maanden juni, juli en augustus geen clubavonden te houden.

Dit punt zal ook in november weer op tafel komen.

Hierna kreeg Mans PA0MBJ het woord. Hij gaf een heel leuke lezing over zijn experimenten om op de HF banden uit te kunnen komen. Compleet met een Power Point presentatie gaf hij een zeer duidelijke uitleg. Mans experimenteert met draadantennes, spoelen, tuners en QRP. Ook liet Mans een gedeelte van de gelogde verbindingen zien. Hieruit bleek dat er met een minimum aan spullen en vermogen toch behoorlijke afstanden zijn te overbruggen.

Telefoneren vanuit ondergedoken onderzeeboten:



Het Amerikaanse defensiebedrijf Lockheed-Martin ontwikkelt voor de onderzeevloot van de Verenigde Staten een systeem – Communications at Speed and Depth (CDS) gedoopt – waarmee de bemanning van grote diepte kan bellen en mailen met het marinehoofdkwartier of met familieleden thuis.

Onderzeeboten kunnen ondergedoken moeilijk draadloos communiceren. Dat heeft niet alleen te maken met de fysieke eigenschap van water om de meeste elektromagnetische straling te absorberen; onderzeeboten willen ook niet het risico lopen om al zingend hun positie prijs te geven.

Onderzeeboten ontvangen daarom orders door op gezette tijden een antenne boven water te steken. De precieze procedures en de technische achtergronden daarvan zijn goeddeels geheim: journalisten die een Nederlandse onderzeeboot bezoeken, mogen de communicatiekamer niet betreden.

De zendstations die Amerikaanse, Britse en Russische atoomonderzeeboten bevelen toesturen, doen dat met een extreem lage frequentie (ELF), wat inhoudt dat deze moeten worden opgevangen via sleepantennes van wel zeventig kilometer lang. Deze ELF-radio energie dringt relatief diep door in zeewater waardoor de onderzeeboot orders kan ontvangen terwijl hij ondergedoken is. Die techniek is echter complex en kostbaar.

Het CDS-programma ontwikkelt boeien die fungeren als de antenne op een periscoop, maar verbonden zijn met de onderzeeboot via een kilometerslange glasvezelkabel. De boei, die van bescheiden omvang is en vanuit een kleine buis buiten de drukhuid van de onderzeeboot wordt afgeschoten, laat zichzelf na een half uurtje zinken. Er blijven dus geen fysieke sporen van de onderzeeboot achter.

Behalve de boei aan een lange draad is er ook een variant in ontwikkeling die dienst doet als schakelstation. Deze ontvangt radiosignalen en zet deze om in akoestische data, en andersom. Hoewel het gebruik van deze boeien tijdens operationele missies vanzelfsprekend tot een minimum wordt beperkt, komt wel de mogelijkheid dichterbij om in vredetijd 'naar huis te bellen' zonder dat de onderzeeboot naar het oppervlak hoeft.

Bron PI4GAZ bulletin 880

PI4WAG

De clubavond van dinsdag 2 november staat in het teken van antennetuners voor de HF-banden. Het is de bedoeling om een aantal bouwontwerpen van antennetuners van simpel tot meer uitgebreid te presenteren zodat potentiële nabouwers een keuze kunnen maken. PAOMBJ zal in een presentatie de eigenschappen van de diverse tuneruitvoeringen uit de doeken doen. Ook een zelf te bouwen goede SWR meter zal niet worden vergeten. Op deze avond zal geïnventariseerd worden of er voldoende belangstelling is om een tuner-knutselproject te starten en daarvoor gezamenlijk onderdelen in te kopen. Wilt u al langer eens op andere HF-banden kijken dan die waarop uw antenne werkt? Kom dan zeker langs! Met een sommige van deze tuners is het eenvoudig om voor niet teveel geld ORV te worden op ALLE HF banden tussen 80 en 10 meter met simpele draadantennes die verrassend goed blijken te werken. Zelfs de 160 meterband wordt bereikbaar als je in staat bent om wat langere draden op te hangen. Het bestuur hoopt u te mogen verwelkomen op deze interessante avond.

De stad Manassas in USA beëindigt de BPL dienst:



De stad Manassas in de staat Virginia USA beëindigt de (Broadcast Power Line) BPL dienst. Zo staat er in zowel QST van juni 2010 als ook in CQ-DL van juni 2010 te lezen.

Aanvankelijk was het BPL project gelanceerd als 'de meest succesvolle BPL ontwikkeling in de natie'.

Afgelopen 5 april tijdens een speciale vergadering heeft het stadsbestuur unaniem besloten het BPL project uit te schakelen, dit op advies van de Manassas gebruikers commissie. M.a.w. men stopt het zeer verliesgevende project dat tevens niet aan de wensen voldeed. Een groot succes voor niet alleen de radio zend- en luisteramateer maar van iedereen die naar de LG, MG, KG luistert. Mogelijk dat andere gemeenten hier een voorbeeld aan kunnen en willen nemen.

In Europa heet het Amerikaanse BPL Power Line Communicatie afgekort PLC wat dezelfde storende effecten heeft.

Ik ga hier verder niet op de details in maar zij die het Engelse en Duitse artikel willen hebben verzoek ik mij een e-mail te sturen. (Piet PAOPOS)

Bron PI4GAZ bulletin 880

hcc digital
hét digitale kennisevenement
vrijdag 5 & zaterdag 6 november 2010 Jaarbeurs Utrecht

Sterke storing door een LED-lamp, TL verlichting en nog iets

In CQ-DL van juni 2010 beschrijft Georg DL4MFG zijn ervaring nadat hij een LED-lamp heeft gekocht. In deze tijd van terugdringing van energiegebruik wordt nogal reclame gemaakt voor energiezuinige lampen. Nu is die kreet niet van de laatste tijd maar wat wel sinds redelijk kort te koop is, is de LED verlichting. DL4MFG had een LED lamp gekocht als vervanging van zijn 20 watt halogeen lamp. De LED lamp heeft de aanduiding LEDGALAXY MR11 12V/2 W als reflector straler.



Misschien kent u dit soort behuizingen wel: alles in een kleine reflector. Na vervanging van de halogeenlamp dus de zeer energiezuinige LED lamp in de fitting geprikt. De dag erna meldde zijn echtgenote dat zij geen FM ontvangst meer had. In eerste instantie denk je dan altijd dat het probleem van buitenaf komt. Dus Georg ging met een kleine portable ontvanger buiten op zoek. Hij was er al gauw achter dat naar mate hij verder van zijn huis liep de storing drastisch minder werd. Terug in zijn eigen woning eerst de elektriciteit totaal uitgeschakeld met als resultaat dat de storing verdween. Hij dacht aan zijn energiezuinige aankoop en controleerde de lamp. Ingeschakeld was er sterke storing en uitgeschakeld kon zijn XYL weer ongestoord naar de radio luisteren. DL4MFG heeft zijn LED lamp op zijn laboratorium getest en kwam tot een heel vervelende ontdekking. Het spectrum van praktisch 0 tot 500 MHz stoorde enorm. Het beeld zag er 100 procent AM plus breedband FM uit. Dus als lamp en als zender is het gewoon uitgesproken slecht. Het probleem zit in het feit dat de LED lamp op 12 volt DC werkt. In de zeer kleine behuizing wordt een geschakeld voedinkje gebruikt om van 230 V naar 12 V te gaan en om de zaak heel klein te houden genereert die de voeding in de MHz'n met een maximum in de 2 meter band. De lichtnetdraden dienen dan als zendantenne. Het ergste voor de luister- en zendamateurland komt nog: Er staat een CE markering op en mag dus in de hele EU verkocht worden.

Je vraagt je toch echt af of deze lamp nu echt wel voldoet. Het kan toch niet zo zijn dat zo'n stukje prullaria de FM omroepband of onze radiohobby volledig stoort. Denkt u iets dergelijks qua storing te hebben? Probeer met een portable radio te lokaliseren waar de storing vandaan komt.

Je vraagt je toch echt af of deze lamp nu echt wel voldoet. Het kan toch niet zo zijn dat zo'n stukje prullaria de FM omroepband of onze radiohobby volledig stoort. Denkt u iets dergelijks qua storing te hebben? Probeer met een portable radio te lokaliseren waar de storing vandaan komt.

Kijk of u kunt achterhalen waar zo'n 'lamp' gekocht is en ga eens met een wederverkoper praten. Schakel ook het Agentschap Telecom in en probeer hen een EMC test te laten uitvoeren of zo'n lamp wel aan de EMC normen voldoet.

In ieder geval bent u gewaarschuwd en kijk dan ook goed uit met wat u zelf koopt aan verlichting. Informeer desnoods ook uw burens of familieleden om dit soort verlichting gewoon niet te kopen.

Ik zou (zeker voorlopig) bijna zeggen houdt het lekker bij een energiezuinige TL buis. Nu ik het toch over die energiezuinige TL buis heb maar dan met elektronisch voorschakelapparaat (EVSA) graag even de aandacht voor het volgende.

In mijn werkzame tijd bezocht ik i.v.m. de EMC regelgeving o.a. zaken die verlichting verkochten. Het was mij reeds eerder opgevallen m.b.t. klachten over storing op radio (omroep)ontvangst dat ook die energiezuinige TL lamp daar debet aan was maar dan in samenspel met bijvoorbeeld een lichtgevoelige cel. U kent misschien die goedkope apparaatjes wel die reageren op donker en licht worden. Alleen die apparaten die via elektronica de TL met EVSA in- en uitschakelden, stoorden gigantisch. Het probleem was namelijk dat beide elektronica elkaar dermate 'dwars zaten' dat de 'dure energiezuinige TL lamp' snel defect geraakte.

Technisch gezien kun je zeggen dat het schakelen niet in de '0' doorgang van de sinus gebeurde. Het record, wat ik constateerde, was dat binnen 24 uur de dure TL lamp naar de eeuwige jachtvelden was gebleden. Als ik daar met de electro verkoper/ondernemer over sprak ging er bij hem een lichtje branden. Hij had kennelijk al diverse klanten meegemaakt en gratis voorzien van een nieuwe TL lamp. Wist hij veel... Maar na mijn bezoek wist hij hoe dat kwam dat zo'n TL lamp met EVSA zo snel defect raakte. In het begin van de verkoop stond er namelijk niet op de verpakking dat zo'n lamp niet dimbaar was, want ook dat probeerden de mensen. Trouwens verreweg de meeste mensen bleken de verpakking niet eens te lezen. Hetzelfde geldt voor die sensorschakeling. Alleen die licht- en donker schakelingen met relais waarbij dus de TL lamp d.m.v. relais contacten aan- en uit worden geschakeld zijn goed. Dat wilde ik u nog even mededelen. Dus ook met het dimmen van de huidige LED lamp(en) moet u eerst te rade gaan of dat wel kan, mogelijk dat het ook op de verpakking staat. Probeer te controleren of dat storingsvrij gebeurt of maak een afspraak met de leverancier wanneer het stoort het geretourneerd kan worden.

En nog iets:

Ik had thuis al een tijd storing op de HF banden. In het begin was het ook regelmatig niet aanwezig en niet

(Vervolg op pagina 6)

(Vervolg van pagina 5)

zo sterk. Op den duur werd de storing steeds sterker (S9+10) en daar word je toch wat flauw van. Met een all coverage portable Sony radio met S meter aanduiding in de AM demodulatie (dus niet in SSB) het rijtje huizen waar ik woon 's avonds eens langs de deuren gelopen. Twee huizen bij mij vandaan was de storing het sterkst. Bij een later nader onderzoek overdag bleek het een geschakeld voedinkje te zijn voor een Compac notebook. Merk van het voedinkje stond er niet op maar o.a. wel een CE markering. De plaatselijke leverancier vertelde mij dat het om een Aziatisch voedinkje ging. Hij heeft enkele weken later een andere (gratis) gegeven. Deze stoort iets minder maar nog steeds goed waarneembaar op HF en 50 MHz. Het broemt in ieder geval niet meer zo sterk maar is nog wel degelijk als een sterke ruis, aanwezig. Met betreffende buurman afgesproken dat zijn zoon de notebook aan het lichtnet houdt als hij deze gebruikt en van het lichtnet afhaalt bij geen gebruik. Dat werkt in ieder geval, dus mijn probleem is een stuk minder. Ik zal daar t.z.t. een ander, niet storend voedinkje, op uitleen basis plaatsen dan weet ik zeker dat ik daar geen last meer van heb.

Als u de leveranciers op bijvoorbeeld het internet eens langs ga dan kun je goedkope en dure geschakelde voedinkjes kopen. Houdt u het dan op de 'A' merken (dus in de regel de duurere) dan heb je de minste kans op storingsproblemen. Dat geldt trouwens ook voor die opladertjes voor je GSM toestel, scheerapparaat, enz.

Ik zeg maar zo: Een gewaarschuwd mens geldt voor twee.

(Piet PA0POS)

Bron: PI4GAZ bulletin 881

Radiomarkt Zuid-Limburg

A22 - Zuid-Limburg

Op zondag 14 november organiseren de afdelingen Zuid-Limburg van VERON en VRZA weer de Radiomarkt Zuid-Limburg. De markt wordt gehouden in Het Nieuwe Casino, Treebeekplein 133 in Brunssum en is voor publiek geopend van 10:00 – 14:00 uur. De entree bedraagt slechts € 1.

Op deze markt is niet alleen een keur aan onderdelen en gebruikte apparatuur te zien en te koop, maar er is dit jaar ook een aantal extra attracties. Zo zijn er demonstraties van D-Star, SDR, energy-harvesting en het Back-To-The-Future-project. Bovendien vindt er een verloting plaats, met mooie prijzen, zoals het (eveneens door de beide VERON en VRZA-afdelingen ontwikkelde) bouw pakket voor een digitale SWR- en powermeter, een Condor 2m-transceiver en een 2m 5/8 mobielantenne.

Maar belangrijker is misschien nog wel dat dit dé gelegenheid is om oude bekenden te ontmoeten en nieuwe contacten te leggen. Want de Radiomarkt Zuid-Limburg is de gezelligste markt van het zuiden!

Als u met de auto komt, neem dan op de A2 de afslag Nuth en volg daarna de borden Brunssum. Als u de Akerstraat-Noord kruist, gaat u rechtsaf, tot aan de rotonde, waar u linksaf gaat. Bij de tweede rotonde gaat u weer links af en vervolgens de tweede straat links.

Natuurlijk kunt u zich ook even laten binnenpraten via PI3ZLB (145.725).

Het belooft weer een mooie dag te worden, en we zien ernaar uit u te mogen begroeten.

Nadere informatie en standuur:

Jelle Aarnoudse PE1EAM

Tel: 06 – 533 998 41

Radiomarkt@PI4ZLB.nl

www.PI4VLB.nl / www.PI4ZLB.nl



Radio Onderdelen Markt Assen

Op zaterdag **16 oktober** organiseert de Radio Contest Groep Assen de Radio Onderdelen Markt Assen. De markt wordt gehouden in de bloemveilinghallen (Flowerdome) in Eelde en is voor het publiek geopend van 9.30 – 15.00 uur.

Elders op het complex van de Flowerdome wordt gelijktijdig één van de grootste vlooiemarkten van Noord-Nederland gehouden. Wekelijks wordt deze markt door enkele duizenden belangstellenden bezocht. Een uitstekende gelegenheid om bijvoorbeeld met het hele gezin naar Eelde af te reizen.

Dit jaar vindt de markt al weer voor de 27^e keer plaats.

De afgelopen jaren trok de markt duizenden bezoekers, die uit een groot assortiment hun keuze konden maken. Ook van handelaarszijde bestaat er altijd grote belangstelling om op de markt aanwezig te zijn. Naast een groot aanbod van gebruikt materiaal, is er ook ieder jaar weer voldoende aanbod van nieuwe onderdelen, apparatuur, meetinstrumenten, hobbygereedschap, computers enz.

De markt is er niet alleen om dingen te kopen. Ook komen velen zomaar voor de gezelligheid, om weer eens oude bekenden te ontmoeten en om ervaringen uit te wisselen. Hiervoor is het ruime terras een uitstekend trefpunt waar ook een hapje en een drankje genuttigd kunnen worden. Tegelijkertijd worden dan herinneringen opgedaan en ervaringen uitgewisseld. Vaak worden hier contacten gelegd, of wordt het zo pas aangekochte materiaal eens even rustig bekeken.

Als u met eigen vervoer naar de markt komt, volg dan de A28. Bij Eelde neemt u afrit 37, waar de route naar de Flowerdome verder met borden is aangegeven. Op het terrein kan gratis worden geparkeerd. De-gene die met het openbaar vervoer reist, kan vanaf de stations van Groningen of Assen met de bus verder naar Eelde.

Gedurende de gehele dag is het inpraatstation, PI9A aanwezig op 145.275 MHz.

De organisatie stelt alles in het werk om er weer een geslaagd evenement van te maken en hoopt u op 16 oktober te kunnen begroeten. Wij wensen u alvast een prettige dag.

Nadere informatie en standhuur:

Rinze Visser, PC5C

tel. (0594) 54 81 91

E-mail: info@pi9a.nl

www.pi9a.nl



Plaatsbepaling via internet

Via PI4VRZ/A kwam de vraag of te vinden is in welk locatorvak je woont. Ron PB0ANL gaf de volgende site aan: <http://www.pd01of.nl/html/locatorvak.html>

Hier kun je de plaats opzoeken waarvan je wilt weten welk vak dit is en zie je de JO-JO locator en de lengte- en breedtegraden.

Eigen verslag raadsvergadering gem. Ede "huisvesting kazernegebouwen"**NUMMER EN DATUM** : 09401 dd 30 sep 2010**ONDERWERP** : tijdelijke huur kazernegebouw**TIJDELIJKE HUUR KAZERNEGEBOUW**

Het MTKV is partner in een werkgroep *De Grote Veteraan*, welke zich tot doel stelt (een gedeelte van) geb. 2 in de EBKaz te huren. Omdat een gedeelte van dit gebouw (de allrankscantine) *De Veteraan* heet, wordt met de naam van de werkgroep het gehele gebouw aangeduid. Op heden, 30 sep heeft de Gemeenteraad van Ede het Bestemmingsplan Tijdelijk Beheer Kazerneterreinen vastgesteld. In verband daarmee is vorige week een brief van de werkgroep naar de gemeenteraad, het college en de aparte fracties gestuurd. Kortheidshalve verwijs ik voor de inhoud van deze brief naar bijlage. De brief wordt morgen ook naar de pers gezonden.

In de raadsbehandeling (de raad telt 39 zetels) van het bestemmingsplan zijn m.b.t. *De Grote Veteraan* een aantal interessante opmerkingen gemaakt die van belang zijn voor onze kansen voor een plek in Ede.

Burgerbelangen (1 zetel) heeft zijn beschouwing bijna geheel gewijd aan de brief van *De Grote Veteraan* en vraagt concreet om gebouw 2 uitsluitend voor culturele activiteiten te bestemmen. In tweede termijn dringt hij daar zelfs sterk op aan. Hij noemt het Muziek- en Tamboerkorps expliciet.

De **Partij van de Arbeid** (4 zetels) noemt eveneens de werkgroep met name en vraagt nader beraad over *De Grote Veteraan*. Zij vraagt aandacht voor de menselijke maat, daar goed mee om te gaan en de brief waardig te behandelen.

De **Staatkundig Gereformeerde Partij** (6 zetels) noemt direct de werkgroep *De Grote Veteraan*, laat uitkomen dat er, mede vanwege de historie, kansen moeten zijn en vraagt het college of het bereid is toezeggingen te doen.

De **Christen Unie** (6 zetels) heeft inmiddels goed geluisterd naar de wethouder die de economische belangen voorop stelt en draagt het compromis aan dat de gemeente zo nodig een bemiddelende rol vervult bij het vinden van een geschikte locatie buiten de kazerneterreinen. Kleine prijs tegenover commerciële belangen.

Het **Christen Democratisch Appel** (7 zetels) houdt zich aanvankelijk bij de hoofdlijn van het raadsvoorstel, maar zegt in tweede termijn de opmerkingen over *De Grote Veteraan* te ondersteunen.

De **VVD** (6 zetels) zegt dat de raad niet over de verhuur gaat, maar direct na de ontvangst van de brief stuurde de fractievoorzitter mij wel een bemoedigend mailtje, waarin hij opmerkt dat wij goede punten aandragen.

De fracties van **D66** (2 zetels), **Groen Links/PE** (3 zetels), **Gemeentebelangen** (4 zetels) laten zich niet expliciet uit over de brief.

De **wethouder** maakt enkele relevante opmerkingen:

Geb 2: uitgaan van redelijke exploitatie; heeft de handen niet vrij, want overeenkomst met het Rijk (RVOB); proberen er met elkaar uit te komen, maar pas op de plaats; geen haast.

'het RVOB zal best een beetje clementie hebben met de huurders' (hij doelde op onze werkgroep). 'Huidige gebruikers niet pesten'.

de Gemeente en het RVOB aanvaardden de eerste jaren verlies, verwachten na een jaar of drie een omslagpunt, om daarna winst te gaan maken bij de tijdelijke verhuur. Bij verlies betaalt het RVOB (dus het Rijk) daarin mee, bij winst deelt ze mee.

Met hen die nu al gebruik maken van een kazernelocatie zal soepel worden omgegaan.

In december komt het beheerplan.

De werkgroep "De grote veteraan"

...: Overzicht Activiteiten 2010 :...

PACC contest 12-13-14 februari bij de SOMA te Ede

Evert PA2KW en Rijk PE1PTJ hebben aangegeven, een antenneplan te zullen maken voor de deelname aan de PACC contest. **28 januari** was er om 19:30 uur bij de Speluitleen (SOMA) een voorbespreking. Deelnemers die zich tijdens de jaarvergadering hadden opgegeven:

PA2KW Evert, PA3ANH Piet, PA3BQC Jaap, PA5WN Wolter, PA7LN Leendert, PA9OK Otto, PC7S Sake, PD0IAZ Rikus, PD0NCF Hans, PD2BK Bob, PE1PTJ Rijk, PG2W Wouter, PE0AVS Andre, PA7MAR Hennie.

Donderdag 11 maart Presentatie voor kinderen Florisschool Ede

Sake PC7S, Leendert PA7KN, Jacob PE1OTB hebben de kinderen uitleg gegeven over het zendamateurisme.

Zaterdag 13 maart deelname vlooiemarkt Rosmalen.

Deelnemers: Wolter PA5WN, Hennie PA7MAR en Leendert PA7LN, Rijk PE1PTJ en André PE0AVS hebben diverse spullen verkocht en daardoor de clubkas gespekt.

Zaterdag 15 mei Bezoek Omroep Zender Museum met maximaal 14 personen.

Vervallen i.v.m. onvoldoende belangstelling.

Velddagen 28, 29 en 30 mei

Door afwezigheid van diverse afdelingsleden was het niet mogelijk om aan het officiële velddagweekend mee te doen. Onze velddagen zijn nu op 28, 29 en 30 Mei 2010 bij Brand PE1HGW gehouden. Dit was tijdens de jaarvergadering met algemene stemmen besloten.

Tijdens de clubavond van april hebben de volgende leden zich aangemeld als deelnemer:

PA2KW, PA3ANH, PA3BQC, PA3DDP, PA3DWU, PA5WN, PA7JS, PA7LN, PA9OK, PD0IAZ, PD0RKC, PD2MN, PD7ES, PE0AVS, PE1HGW, PE1PTJ. Er werd een toiletwagen gehuurd en op de zaterdagavond vond een BBQ op eigen kosten plaats.

SOMA-Actief 20 en 21 augustus

Ruim van te voren gaan we de optocht wagens bouwen.

20 augustus gaan we de rest opbouwen zodat we ons 21 augustus kunnen presenteren.

Deelname door: Jack PA7JS, Brand PE1HGW, Sake PC7S, Bob PD2BK, Hans PD0NCF, Rijk PE1PTJ, Leendert PA7LN, Henny PA7MAR, Wolter PA5WN, Jaap PA3BQC, Otto PA9OK, Jacques PA3DWU. Er kunnen nog deelnemers bij.

Lezing Mans PA0MBJ over antennes op 21 september

Interessante lezing met goede belangstelling.

Computer- en meetavond 19 oktober

Dan zal een computer / meetavond gehouden worden waarbij de mogelijkheid is om door Robert PA1RK spullen te laten meten. Wel van te voren opgeven wat je gemeten wilt hebben zodat Robert de meetapparatuur kan meenemen.

Vossenjacht

Vervallen wegens onvoldoende belangstelling.

Wensen voor lezingen

Modern telefoonverkeer en.....

Wie oh wie !!

Video/Dia avond

Wie heeft er iets interessants om te laten zien ??

Jaarafsluiting 17 december

Deze wordt gehouden op vrijdagavond 17 december 2010. Wie oh wie gaat/gaan dit organiseren ?????

Activiteitenkalender 2010

Datum	Dag	Activiteit	Bijzonderheden
	Iedere zaterdag morgen	Uitzending PI 4VRZ/A freq. 145.250 MHz. en 3605 KHz vanuit Radio Kootwijk	10:00 CW bulletin 10:30 RTTY/PSK-31 11:00 Nieuws 11:30 QSO's
16 okt	Zaterdag	Radio Onderdelen Markt Assen	9:30-15:00, Flowerdome Eelde
18 okt	Maandag	Uitzending PI4EDE	Aanvang 20:30 uur
19 okt	Dinsdag	DIGI /Meetavond	Aanvang 20:00 uur
6 nov	Zaterdag	Dag voor de radioamateur	Apeldoorn
14 nov.	Zondag	Radiomarkt Zuid-Limburg	10:00-14:00, Nieuwe Casino, Brunssum
15 nov	Maandag	Uitzending PI4EDE	Aanvang 20:30 uur
16 nov	Dinsdag	Vorbereiding activiteiten 2011	Aanvang 20:00 uur
16 dec	Donderdag	Uitzending PI4EDE	Aanvang 20:30 uur
17 dec	Vrijdag	Jaarafsluiting	Wie gaat dit organiseren ???
17 jan	Maandag	Uitzending PI4EDE	Aanvang 20:30 uur
18 jan	Dinsdag	Jaarvergadering	Aanvang 20:00 uur

The image shows a screenshot of the website 'Spel- en sportuitleen Ede'. At the top, there is a navigation menu with links for 'online catalogus', 'catalogus en verhuur', 'inschrijving', 'werken bij Spel- en sportuitleen', and 'contact'. The main content area features a photograph of two people playing chess on a large board outdoors. Below the photo, there is a green box with text about the website's services and a yellow box with contact information. The website header includes the name 'Spel- en sportuitleen Ede' and the phone number '(0)318 640 608'.

Wilt u een feestje, een leuke dag of avond organiseren en u heeft daarbij spullen nodig, kijk dan op de site van 's Heeren Loo Ede: <http://www.spel-sportuitleen-edel.nl/>