

## **Antwerp Repeater Club A.R.C.**

*vereniging zonder winstgevend doel*

*Zetel: Elisabethlaan 2 bus 31, 2600 Berchem*

*Gesticht op: 2 oktober 1975 onder het nummer: N 7827/75 van het Belgisch Staatsblad*

**HTTP: [www.qsl.net/arcvzw](http://www.qsl.net/arcvzw) Email: [arcvzw@qsl.net](mailto:arcvzw@qsl.net) Bankrek: 001-0281531-16**

**ON0AN, ON0ANT, ON0ANS, ON0TEN, ON0DXA, ON0APR, ON0ANR, ON0UFA en ON0MTV**

Datum: 27 februari 2003

Betreft: **Verslag van de Algemene Vergadering 2003**

De volgende leden waren aanwezig of gevolmachtigd:

ON1BJH, BPS, DLW, DOZ, DTG, MAR

ON4AAO, ABF, BCB, CF, CHN, CIW, GDB, OSA met volmacht: ON4BBC, HV en QS

ON5AZ

ON6IQ, JJ, KH, MR, UA

ON7AY, XQ

ONL8823

1- Rond 20:45uur start de voorzitter ON4BCB de vergadering.

Hij bedankt de sectie OSA voor het gebruik van de vergaderzaal.

Hij verontschuldigt ON7PG die voor een andere vergadering bezet is.

2- Verslag van het technisch comité:

ON0AN: Ontwerp van een nieuwe controller door ON6MR/ON7PG volgend jaar. Plaatsen van een bandpass in de ontvanger van de dienst 100 die verhelp 15db de-sense in de eigen ontvangst.

Vernieuwing van de coaxen in 7/8 en antennes.

ON0ANT: Ontwerp van een nieuwe controller door ON6MR/ON7PG volgend jaar. Plaatsen van een bandpass in de ontvanger om de zenders van "De Lijn" uit te filteren. De vervangen van de powermodule na defect. Vernieuwing van de coaxen in 7/8 en antennes.

Camera: Tot op heden is er geen goede locatie gevonden. (ON6MR)

ON0ANS: Werkt prima, verder geen problemen. (ON4BCB)

ON0APR: QRV sinds begin 2000 met netverbinding naar andere APRS nodes. (ON4BCB)

ON0ANR: Werkt naar behoren, met uitzondering van de 9k6 acces gezien de powermodule defect is op dit ogenblik. Mogelijk komt er een nieuwe node in Herentals, geen verdere uitbouw gezien de afname van de interesse. (ON4BCB)

### 3- Kasverslag:

Gaby ON5AZ geeft een overzicht van de inkomsten en uitgaven, alsook de huidige rekeingstand.

In het totaal werden er 127 leden ingeschreven tegenover 130 het vorige jaar.

De financiële toestand van de club blijkt in orde.

Het lidgeld blijft hetzelfde als het vorige jaar: 10,00€.

Alleen is het zo dat de IBPT waarschijnlijk een zendtaks zal vragen op de verschillende zenders die we in gebruik hebben vanaf dit jaar.

4- Allerlei: De voorzitter ON4BCB geeft een uitleg over het feit waarom dat ARC als vzw in het leven werd genomen. Deze vzw heeft als doel zich te beschermen tegen verschillende ongevallen. Zoals het vallen van een antenne, of een ongeval van iemand tijdens het werken aan de installaties en bij blikseminslag, enz. en dan kan dat niet op de persoonlijke hoedanigheid van de beheerders of de leden vallen. Dat er werken moeten gebeuren aan de installaties moet niet door de beheerders alleen gebeuren maar door een groep leden die gespecialiseerd zijn in de verschillende taken en er tijd voor vrij maken. Wel onder leiding van een of meerdere beheerders. Verder werd er ook vanuit de vergadering weinig commentaar op geleverd en het onderwerp werd afgesloten.

5- Ontheffing van de taken der beheerders in het vorige jaar 2002.

De vergadering gaat akkoord met de ontheffing van de beheerders.

6- Verkiezing van de nieuwe beheerders.

De beheerders ON4BCB, ON6MR en ON7PG stellen zich niet meer herkiesbaar.

ON1BPS en ON5AZ werden vorig jaar reeds voor twee jaar gekozen.

Alleen ON4CIW (Gilbert) stelt zich voor als kandidaat beheerder.

7- Na de verkiezingen blijkt dat ON4CIW met voltallige stemmen (26) verkozen is.

8- De functies werden als volgt voorzien: ON5AZ – Voorzitter en administratieve functies

ON1BPS – Technisch beheerder

ON4CIW – Technisch beheerder

9- De nieuwe voorzitter ON5AZ bedankt ON4BCB, ON6MR en ON7PG voor hetgeen zij als beheerder gedaan hebben en hoopt dan zij in de toekomst nog op technisch vlak voor de A.R.C. zullen actief zijn, zoals in het verleden. Hij bedankt ook ON4CIW voor de taak die hij op zich genomen heeft en sluit hiermede de Algemene Vergadering 2003 af.

10- ON4BCB geeft nog een lezing over de 3cm uitgang en de nieuwe ATV repeater controller.