

AMSAT-SM ÅRSMÖTE 2003.

AMSAT-SM:s medlemmar kallas härmed till ordinarie årsmöte söndagen den 30 mars 2003 kl. 12.00. Årsmötet hålls i samband med DL0-mötet i Telemuseets samlingslokal som ligger i anslutning till Telemuseets entré. Ingång är dock genom Tekniska museets huvudingång. Säg att ni skall bevista årsmötet så slipper ni sannolikt inträdesavgiften.

Dagordning:

1. Mötets öppnande.
2. Val av mötesordförande och sekreterare.
3. Val av två justeringsmän, tillika rösträknare.
4. Godkännande av kallelse.
5. Godkännande av dagordningen.
6. Upprättande och godkännande av röstlängd.
7. Styrelsens redovisning av 2002 års verksamhet samt kassarapport.
8. Revisionsberättelse.
9. Fråga om styrelsens ansvarsfrihet.
10. Behandling av motioner och propositioner.
11. Val av styrelseledamöter .
Enligt stadgarna skall ordförande, sekreterare och kassör samt minst två övriga ledamöter väljas på ett år.
12. Val av revisorer och revisorssuppleant.
13. Tillsättande av valberedning bestående av tre medlemmar varav en sammankallande.
14. Fastställande av medlemsavgift för år 2004.
15. Övriga frågor (endast diskussion).
16. Mötets avslutande.

Välkomna önskar styrelsen.

Obs! Obs! Obs! Obs!

Efter årsmötet kommer SM0DY att berätta om "AO-40 i teori och praktik". Han är nu uppe i 150 länder för satellit-DXCC så han bör behärska ämnet.

Därutöver finns naturligtvis möjligheter att ställa frågor kring amatör- och vädersatelliter när nu så många experter finns tillgängliga.

AMSAT-SM:s valberednings förslag till styrelse 2003.

Olle Enstam, SM0DY, ordförande (omval).
Henry Bervenmark, SM5BVF, sekreterare (omval).
Kim Pettersson, SM1TDX, kassör (omval).
Anders Svensson, SM0DZL, ledamot (omval).
Ingemar Myhrberg, SM0AIG, ledamot (omval).
Lars Thunberg, SM0TGU, ledamot (omval).
Sven Grahn, Rymdbolaget, ledamot (omval).
Thomas Lindblad, KTH partikelfysik, ledamot (nyval).

Styrelsen föreslås alltså bli utökad med en ledamot.

Revisorer:

Kent Hansson, SM7MMJ, (omval).
Håkan Harrysson SM7WSJ, (omval).

Sigtuna och Lingham 2003-02-16

Olle Ekblom, SM0KV Gunnar Olsson, SM4EFW

AMSAT-SM.

Verksamhetsberättelse 2002

Styrelsen har under året bestått av:

Olle Enstam, SM0DY, ordförande
Henry Bervenmark, SM5BVF, sekreterare, bulletinredaktör
Kim Pettersson, SM1TDX, kassör
Anders Svensson, SM0DZL, QTC-redaktör
Ingemar Myhrberg, SM0AIG, redaktör INFO
Lars Thunberg, SM0TGU, WEB-master
Sven Grahn, Rymdbolaget

Föreningens årsmöte hölls på Täby Park Hotell lördagen den 20 april 2002 i närvaro av 11 medlemmar. I samband med årsmötet berättade Sven Grahn och Thomas Lindblad om aktuella svenska satellitprojekt.

Styrelsen har sedan föregående årsmöte haft 5 protokollförda sammanträden.

Medlemsantalet uppgick 2002-12-31 till 308 st vilket är ung. oförändrat.

AMSAT-nätet:

Löpande information om satelliter har lämnats på 3740 kHz kl. 10 varje söndag under hela året av SM5BVF med SM0KV som avbytare vid förfall. Ca 10-15 st. amatörer checkar i allmänhet in. Därutöver framgår genom samtal att det finns många lyssnare utan möjlighet att sända på kortvåg som tar del av det rymdnytt som presenteras.

Hemsidan:

Under året började en databas att användas för att lagra nyheter för Oscar-40, medlemssidorna och e-INFO. En satellitdatabas har skapats med information om alla satelliter. Victoria-sidan har tagits bort. I övrigt har inga stora förändringar skett. AMSAT-SMs hemsida har ca. 45 unika besök varje dag och totalt över 80000 träffar (66000 förra året).

AMSAT-SM INFO:

Tidningen har utkommit med tre nummer. SM0AIG deltog som föreningens representant i årets Surrey-kollokvium. Referat därifrån har publicerats i INFO.

QTC:

SM0DZL har under året genererat 12 spaltsidor i QTC om satelliter.

PR-verksamhet:

SM0DY och SM0AIG har assisterat Telemuseum i deras ansträngningar att få igång sin satellitstation.

Under året har med ojämna mellanrum nyheter lämnats till SSA-bullen.

SM0TER och SM5BVF har påbörjat uppbyggnaden av en amatör- och vädersatellit-mottagningsstation vid Fysikcentrum (KTH). Utrustningen kommer fr.a. att användas vid demonstrationer för skolelever.

Informationsbladet "Gulingen" och kompendiet "Amatörradio per satellit" uppdaterades under våren. Utställningsmontern finns tillgänglig med nytryckt montermaterial.

Ca. 30 personer har fått mera information utskickat till sig efter att ha fyllt i intresseformuläret på hemsidan.

EKONOMI:

Vid verksamhetsårets slut var kassabehållningen kr 63242:- att jämföras med kr 73191:- (78860:-) vid utgången av år 2001. Årets resultat är således kr -9949:- (- 5669:-).

	2001	2002
Intäkter		
Medlemsavgifter	37050	39390
Räntor	675	808
Övrigt	500	230
Summa	38225	40428
Kostnader		
INFO-bladet	32786	31676
Möten	7918	7249
SK0TX		365
Gåva SK0TM		3701
Hemsidan		4573
Övrigt	3190	2813
Summa	43894	50377
Resultat	- 5669	-9949

Den höga kostnaden för hemsidan beror på byte av leverantör och att en förskotts-inbetalning för år 2003 ingår i summan.

Gåvan till Telemuseum, SK0TM skall möjliggöra körning av AO-40. Den består av en 60 cm parabol och ett patchelement av James Millers konstruktion. SM0DY har därutöver skänkt en Parabolic downkonverter för S-bandet.

Möteskostnaden avser besök vid AMSAT-UK Colloquium i Surrey av SM0AIG, Ingemar och SM0TER, Bruce.

Efter räkenskapsårets slut har en utbetalning om kr 15492:- gjorts för Victoriaprojektet inom ramen för årsmötesbeslut år 2000.

Kassabehållningen den 14 februari 2003 uppgick till kr 48769:-.

VICTORIA:

Föreningens satellitprojekt har under året bearbetats vidare av SM5BVF och SM0TER i samarbete med institutionen för partikelfysik vid KTH (prof. Thomas Lindblad). Ett integrerat kretskort innehållande kraftförsörjning, TNC och AMSAT-SM:s båda experiment talmaskin och SSTV är under färdigställande (färdigt när detta skrivs). Solkameraprojektet har slopats.

SM5BVF och SM0TER har deltagit i handledningen av fyra examensarbetare på KTH vilka bearbetat VICTORIA-projektet. Arbetena har publicerats på nätet.

2003-02-18

Styrelsen