

Protokoll vid Svenska Rymdforskarens Samarbetsgrupp årliga möte, IRF, Kiruna 2007-09-11

1 Mötet öppnades av sekreteraren, Dag Linnarsson. Lars Eliasson valdes till mötesordförande.

2 Presentationer från värdinstitutionen
Solsystemsforskning på IRF-Kiruna, Stas Barabash
Datormodellering vid IRF-Kiruna, Mats Holmström
Atmosfärforskning vid IRF-Kiruna, Uwe Raffalski

3 Planetbildning och förekomst av liv - vilken teknik behövs? Study Scientist för Darwin, Malcolm Fridlund, ESA.

4 [ExoMars](#)
Project Manager för ExoMars Rover, Anders Elfving, ESA.

5 [Presentationer från Rymdstyrelsen](#)
Uppdatering av pågående ESA-program, Sveriges roll, samt viktiga nationella aktiviteter, Lennart Nordh, Kristine Dannenberg, Per Magnusson

6 Presentationer från forskargrupper/rymdindustrin (A)

- [Cluster, pågående ESA-projekt, Cassini, pågående NASA-projekt, Rosetta, pågående ESA-projekt, framtida satelliter](#), Mats André IRF Uppsala
- [Rymd-och Plasmafysik vid KTH](#), Per Arne Lindkvist

7 Formalia/föreningsmöte, SRS

7.a Förslag till nya stadgar för SRS har utarbetats av en interimistisk beredningsgrupp bestående av forskarrepresentanter (Stas Barabash, Ian Brown, Nils Holm, Dag Linnarsson, René Liseau, Donal Murtagh) och representanter för Rymdstyrelsen (Lennart Nordh, Kristine Dannenberg, Per Magnusson). Förslaget har sänts till SRS medlemmar 1 vecka före dagens möte. Efter diskussion infördes smärre ändringar och texten enligt bilaga 1 antogs enhetligt av mötet som SRS nya stadgar. Vissa kommentarer och förtydliganden framgår av bilaga 2. Den tidigare sekreterarfunktionen ersätts med en ordförande.

7.b Beslöts att hittillsvarande sekreteraren Dag Linnarsson skall vara ordförande fram till nästa årliga SRS-möte.

7.c Beslöts att nästa årliga SRS-möte skall hållas vid Chalmers Tekniska Högskola, Göteborg 9 september, 2008.

7.d Beslöts att lämna förslag till Kungliga Vetenskapsakademien att SRS' informella beredningsgrupp (se ovan 7.a) utses till svensk nationell Cosparkomité

7.e Beslöts att utse Stas Barabash, Göran Olofsson och Jacek Stegman till valberedning inför

nästa SRS-möte.

8 Presentationer från forskargrupper/rymdindustrin (B)

- Glaciological Remote Sensing at SU, [Ian Brown](#)
- Nyheter från Esrange, [Ola Widell](#)
- Saab-Space insatser i aktuella rymdprojekt, Lars Nordfeldt
- Global miljömätteknik, [Donal Murtagh](#)
- Rymdbolagets forskningsrelevanta pågående och planerade rymdprojekt, [Fredrik von Scheele](#) och [Kaj Lundahl](#)
- Astronomiska rymdprojekt på Stockholms observatorium bl.a. filterprogram för James Webb Space Telescope, [Göran Olofsson](#)
- Aktuella humanfysiologiska projekt, [Dag Linnarsson](#)
- Atmosfärfysik, vid Stockholms Universitet (MISU) [Jörg Gumbel](#)
- Satellite Atmospheric Science Group at Kiruna Space Campus, [Stefan Bühler](#)

9 [Fuglesangeffekten](#) - sanning eller myt? Diskussion om huruvida uppmärksamheten kring bemannad rymdfart i media och hos allmänheten är gynnsam för den svenska rymdverksamheten i stort. Mats André, Johan Marcopoulos och Gabriella Stenberg presenterade på ett uppskattat sätt både sina personliga tankar och preliminära resultat från en telefonenkät, som Rymdstyrelsen låtit genomföra. Sammanfattningsvis kan sägas att den omfattande uppmärksamheten kring Fuglesang bidragit till att även höja intresset för annan rymdverksamhet. De direkt mätbara effekterna är ännu få men det var presentatörernas fasta övertygelse att den uppmärksamhet som Fuglesangs flygning i december 2006 genererade på sikt även kommer att påverka t.ex. inställning till rymdverksamhet och antalet studerande med rymdinriktning.

10 Mötet avslutas.

Vid den avslutande middagen berättade Bengt Hultqvist – på begäran – om rymdforskningens förutsättningar och problem när verksamheten startade. Föredraget blev mycket uppskattat och gav perspektiv åt den diskussion kring SRS' framtid och stadgar som ägt rum tidigare under dagen.

Vid protokollet:

Dag Linnarsson

Lars Eliasson Mötesordförande