

Ata de Reunião Ordinária do Comitê Assessor da CEA
Data: 09 de agosto de 2011

Horário: 14h

Local: Sala de reuniões do prédio CEA.

Presentes: Oswaldo Duarte Miranda, Odim Mendes Junior, Barclay Robert Clemesha, Carlos Alexandre Wuensche de Souza, Eurico Rodrigues de Paula, Inez Staciardini Batista, Jonas Rodrigues de Souza, Joaquim Eduardo Rezende Costa, José Oscar Fernandes, José Williams dos Santos Vilas Boas, Paulo Prado Batista, Walter Demetrio Gonzalez Alarcon.

Convidado: Alisson Dal Lago

Secretária: Nilda Costa Alves Moreira da Silva.

Pauta da reunião:

- Status atual do PPA 2012-2015
- PLOA 2012 e satélites científicos
- Fusão INPE X AEB
- Outros assuntos.

1. Status atual do PPA 2012-2015:

O Coordenador informou que os trabalhos para compor o PPA 2012-2015 foram encerrados. A ação 4183 (P&D em Ciências Espaciais e Atmosféricas) entrou no próximo PPA com o título alterado para (P&D em Aeronomia, Astrofísica Instrumental e Geofísica Espacial), como já havia sido informado na reunião anterior. Essa mudança foi necessária para vincular, de uma forma mais clara para o MPOG, as atividades da CEA com a área temática Política Espacial. A ação passou de 3,1 milhões para 5,0 milhões recebendo um incremento de 1,9 milhões. Foi uma das poucas ações do INPE que aumentou de tamanho. A outra ação de interesse da CEA é a 10GK (Ação Projeto para implantação de infra estrutura para o Programa de Clima Espacial), que teria o seu término em 2011. Essa Ação foi prorrogada para término em 2012, sendo que no próximo ano sai do grupo temático de Mudanças Climáticas, onde foi criada, e fica em CT&I, com o montante de 6,5 milhões, sendo 3,5 milhões em capital. Além de ter a prorrogação da Ação 10GK, outra conquista para o Clima Espacial foi a aprovação pelo MPOG da criação da Ação - NOI1 – Ação Atividade para o P&D do Sistema Científico Brasileiro de Clima Espacial. Essa nova Ação terá 200 mil em custeio para 2012. O apoio da AEB foi efetivo para essa ação ser inserida em Política Espacial. Porém, será necessário buscar recursos, junto ao MCT, para o ano de 2013 quando a Ação 10GK deixará de existir.

2. PLOA 2012 e satélites científicos:

Com o crescimento da ação da CEA será necessário que o CA reflita sobre a maneira como os recursos serão utilizados. Nos últimos dois anos dos 3,1 milhões da ação 4183 foram destinados 800 mil para projeto de vulto e 1,2 milhões foram direcionados para os projetos das Divisões/Setores. A sugestão

do Coordenador é que desses 5 milhões, cerca de 3,3 milhões sejam alocados para os projetos das Divisões/Setores (incluindo aí o projeto de vulto se o CA decidir mantê-lo em 2012) e pelo menos 1,7 milhões sejam destinados para o desenvolvimento das cargas úteis dos microsátélites da CEA (dois microsátélites com experimentos em astrofísica e dois com experimentos em clima espacial. Esses microsátélites estão incluídos no Plano Diretor do INPE horizonte 2011-2015). A proposta de desenvolvimento desses quatro microsátélites, a serem lançados entre 2016-2019, foi importante na tomada de decisão de incrementar os recursos da Ação 4183. O CA voltará a se reunir para tratar da questão dos recursos da Ação 4183 em 2012. O Coordenador destacou que existe interesse por parte do DCTA e ETE/INPE em colaborar no desenvolvimento de uma plataforma única para os microsátélites da CEA.

3. FUSÃO INPE X AEB:

O Coordenador informou que o Diretor retirou a sua proposta de Fusão INPE x AEB por não ver, neste momento, em sua opinião, qualquer possibilidade de ganho para a Instituição.

4. Outros assuntos:

4.1 Composição do CA/CEA: com a nomeação das novas Chefias da DAE, DAS e DGE será necessário proceder alterações na composição do CA. Pela DAE, o Dr. Clemesha se voluntariou em deixar a vaga que ocupa para permitir a entrada do Dr. Alexandre Pimenta (novo Chefe da Divisão). Pela DGE, o Dr. Walter Gonzalez também se voluntariou em deixar a vaga que ocupa para a entrada do Dr. Alisson Dal Lago (novo Chefe da DGE). Será encaminhado um memorando à Direção para que essas alterações sejam realizadas.

4.2 Recursos: o saldo da CEA no momento é de 100 mil em custeio e 300 mil em capital e as requisições deverão dar entrada no Setor de Compras até o dia 31 de agosto.

4.3 ROI: o Dr. José Williams comunicou que com o apoio recebido da CEA nesses últimos anos, o Rádio-observatório do Itapetinga, em Atibaia, voltou a funcionar, com previsão de atendimento à comunidade científica brasileira para setembro deste ano.

A reunião foi encerrada as 15h20.

Ata redigida por Nilda Costa Alves Moreira da Silva em 09/08/2011

Revisada por Oswaldo D. Miranda em 16/08/2011

Revisada e aprovada pelo CA-CEA em 31/08/2011.