



CT-AERONÁUTICO

FUNDO SETORIAL AERONÁUTICO MINISTÉRIO DA CIÊNCIA E TECNOLOGIA - MCT

ATA DA 13ª REUNIÃO DO COMITÊ GESTOR DO FUNDO SETORIAL AERONÁUTICO (REUNIÃO CONJUNTA COM O CT-ESPACIAL)

Data: 19 de setembro de 2005

Local: Sala dos Conselhos, MCT, Brasília - DF

Horário: 14h às 18h

1. PRESENTES:

1.1. Membros do Comitê Gestor e representantes

Sérgio Maurício Brito Gaudenzi	MCT/Presidente do Comitê (titular)
Brigadeiro-Engenheiro Rodolfo Costa Filho	Comando da Aeronáutica (titular)
Contra-Almirante Eduardo Maculan Vicentini	Ministério da Defesa(titular)
Eliane de Britto Bahruth	FINEP (titular)
Flávio Coutinho de Carvalho	CNPq (titular)
Hugo Resende	EMBRAER/setor empresarial (representante)
Michal Gartenkraut	Comunidade científica
Oscar Acselrad	INMETRO/comunidade científica (representante)
Walter Bartels	FIESP/ setor empresarial (representante)

1.2. Secretaria Técnica dos Fundos Setoriais – SETEF/ Agências

Aldo Pinheiro da Fonseca	MCT/Coordenador da SETEF
Gabriela Santiago Mancin	MCT/ Secretária Técnica
José Jorge Campello R. Pereira	FINEP/técnico

1.3. Convidados

José de Anchieta Mourá Fé	AEB
Francisco Horácio Mello	AIAB
Edmilson de J. Costa Filho	CNPq
Solange Maia Corrêa	CTA
Roberto Tsustsui	MD
Leonardo Magalhães Nunes da Silva	DEPED/COMAER
Josimar de Oliveira Coelho	SETEF/RIO

2. PAUTA

1. Balanço da execução 2005;
2. Sugestões para as ações transversais 2006;
3. Outros assuntos.



CT-AERONÁUTICO

FUNDO SETORIAL AERONÁUTICO MINISTÉRIO DA CIÊNCIA E TECNOLOGIA - MCT

ATA DA 13ª REUNIÃO DO COMITÊ GESTOR DO FUNDO SETORIAL AERONÁUTICO (REUNIÃO CONJUNTA COM O CT-ESPACIAL)

3. ANDAMENTO DA REUNIÃO

3.1. ABERTURA

Dr. Sérgio Gaudenzi, Presidente dos Fundos Setoriais Aeronáutico e Espacial, deu início à reunião cumprimentando a todos e indagando se havia alguma alteração a ser feita nas atas das reuniões anteriores. Com a negativa do Comitê, consideraram-se aprovadas as duas atas em questão. Em seguida, convidou os representantes da Finep a apresentarem a prestação de contas a respeito dos projetos, de ambos os Comitês, em andamento.

3.2. DEBATES

Sra. Eliane Bahruth, representante da Finep, iniciou sua apresentação informando a todos que havia na pasta distribuída duas planilhas: uma elaborado pela Secretaria Técnica dos Fundos Setoriais – SETEF – com o título de *Resumo Orçamentário Geral (Anexo I)* e outra pela Agência (Anexo II); e, para prosseguir com a exposição, convidou o Sr. José Jorge Campello, técnico responsável pelos CT's Aeronáutico e Espacial naquela Agência.

Sr. Campello esclareceu aos participantes a respeito da situação dos projetos do CT-Aeronáutico, iniciando pelos internalizados e passando pelos referentes ao ano de 2002, pelas encomendas 2003 contratadas em 2004, pelos projetos 2004, ações transversais 2004 e, finalmente, pelos relacionados ao ano de 2005 (ver Anexo II). Sobre a questão específica do projeto *Prognóstico de Falhas*, Sr. Hugo Resende, que representava a EMBRAER na reunião, informou que inicialmente ele seria feito em parceria com o ITA. Contudo, esta instituição declinou e agora a EMBRAER está com dificuldades de encontrar um novo parceiro. Também foi feita uma observação a respeito da transferência de recursos entre o *Laboratório de laser* e o VANT, que foi efetuada para que não se perdesse parte do orçamento 2004, uma vez que o primeiro projeto ainda não estava pronto para contratação.

Na seqüência, Dr. Aldo Pinheiro da Fonseca, reforçando o desejo de valorização da transparência no processo de acompanhamento dos projetos dos Fundos Setoriais, iniciou sua explanação a respeito das planilhas elaboradas pela SETEF: uma do CT-Aeronáutico (Anexo I) e outra do CT-Espacial (Anexo IV). No contexto dos projetos do CT-Espacial, esclareceu-se a questão do *Receptor GPS para navegação espacial* que, apesar de ter tido um parcela paga em 2005, esta era referente ao ano de 2004, ou seja, representava restos a pagar. Dessa maneira, há ainda uma outra a ser desembolsada concernente ao ano corrente. Já em relação ao CT-Aeronáutico, a dúvida que havia surgido era a respeito do projeto *Recuperação do avião-laboratório para pesquisas atmosféricas*. Sobre esse assunto, Dr.



CT-AERONÁUTICO

FUNDO SETORIAL AERONÁUTICO MINISTÉRIO DA CIÊNCIA E TECNOLOGIA - MCT

ATA DA 13ª REUNIÃO DO COMITÊ GESTOR DO FUNDO SETORIAL AERONÁUTICO (REUNIÃO CONJUNTA COM O CT-ESPACIAL)

Aldo elucidou que ele foi contratado no conjunto das ações transversais autorizadas pelo Comitê Gestor.

À essas tabelas, Sra. Eliane Bahruth sugeriu que fossem acrescentadas duas colunas, uma com o valor total do projeto e outra com as contribuições de outros fundos. Dr. Sérgio Gaudenzi, por sua vez, propôs que os projetos fossem diferenciados: primeiro os que realmente estão intimamente ligados ao escopo do fundo e, por último, aqueles que receberam recursos por serem provenientes de ações transversais; e que as planilhas da SETEF e da Finep fossem reorganizadas numa só.

Com a análise do comprometimento orçamentário do CT-Aeronáutico, verificou-se que havia um resíduo de recursos. Então, o Comitê resolveu direcionar R\$200.000,00 (do universo de aproximadamente R\$500.000,00 disponíveis) para a recuperação do laboratório do projeto MARE.

Na seqüência, foi apresentado o quadro *Previsão Orçamentária para 2006*, o qual apresentava dois cenários possíveis: o primeiro, de acordo com a LDO, que limita o contingenciamento global a 40% (20,4 milhões); e o segundo, de acordo com o projeto de lei encaminhado pelo Poder Executivo ao Congresso Nacional, mais pessimista, com um contingenciamento de cerca de 70% (16,7 milhões). E, no que concerne a esse tema, Dr. Aldo, respondendo ao Presidente do Comitê, comentou que achava mais provável o segundo cenário. Nesse contexto, Dr. Bartels indagou a respeito da promessa, feita no início do ano, de o CT-Aeronáutico não ser contingenciado. Como resposta, o Coordenador da SETEF participou aos presentes que, infelizmente, ela não pôde ser cumprida.

No que dizia respeito ao saldo livre para novos projetos em 2006, independentemente do cenário adotado, era necessário lembrar que um percentual dele seria destinado às ações transversais. Nesse ponto, Dr. Aldo lembrou que um dos objetivos da reunião era estimular a participação dos membros para que enviassem sugestões de ações transversais à SETEF. E, para isso, foi estipulado a data limite de 14 de outubro de 2005 (Anexo III) a fim de que, na reunião do dia 23 de novembro, o Comitê deliberasse a respeito delas.

Dr. Bartels lembrou a todos que a ação transversal *Sistemas Inerciais* é a prioridade do Fundo. E a respeito das verticais, sugeriu que um subcomitê trabalhasse para a avaliação delas. Para isso, ficou marcada para se realizar em São José dos Campos em data ainda a ser definida. As sugestões de projetos ficaram de ser enviadas antes que esse encontro se realizasse para que assim houvesse uma base para a discussão. Nessa ocasião, Sr. Hugo Rezende expôs sua opinião de que, apesar da importância do projeto dos *Sistemas Inerciais*, ele gostaria que houvesse realmente em 2006 ações verticais, pois a expectativa é que a EMBRAER desenvolva grandes projetos, ou seja, uma forte demanda. Houve certa



CT-AERONÁUTICO

**FUNDO SETORIAL AERONÁUTICO
MINISTÉRIO DA CIÊNCIA E TECNOLOGIA - MCT**

**ATA DA 13ª REUNIÃO DO COMITÊ GESTOR DO FUNDO SETORIAL
AERONÁUTICO
(REUNIÃO CONJUNTA COM O CT-ESPACIAL)**

discordância de opinião a respeito do percentual de recursos que deveria ser destinado às ações transversais. Diante dessa questão, Sra. Eliane Bahruth aconselhou que esse apoio à empresa fosse dado na forma de uma encomenda transversal.

A respeito da reunião do Comitê de Coordenação dos Fundos Setoriais, da qual Dr. Sérgio Gaudanzi participaria, Dr. Michal Gartenkraut solicitou ao Presidente que levasse a esse encontro a necessidade de manutenção do projeto *Sistemas Inerciais* como ação transversal prioritária. Ainda dentro do contexto da reunião do CCF, Dr. Bartels propôs que a promessa do descontigenciamento do CT-Aeronáutico também fosse reforçada.

Por último, Dr. Sérgio agradeceu a presença de todos e deu por encerrada a reunião.

MEMBROS

Sérgio Maurício Brito Gaudenzi - MCT/Presidente do Comitê

Brigadeiro-Engenheiro Rodolfo Costa Filho - Ministério da Defesa

Contra-Almirante Eduardo Maculan Vicentini – Ministério da Defesa

Eliane de Britto Bahruth – FINEP

Flávio Coutinho de Carvalho – CNPq



CT-AERONÁUTICO

**FUNDO SETORIAL AERONÁUTICO
MINISTÉRIO DA CIÊNCIA E TECNOLOGIA - MCT**

**ATA DA 13ª REUNIÃO DO COMITÊ GESTOR DO FUNDO SETORIAL
AERONÁUTICO
(REUNIÃO CONJUNTA COM O CT-ESPACIAL)**

João Alziro Herz da Jornada – INMETRO/comunidade científica

Michal Gartenkraut – Comunidade científica

Ozires Silva – FIESP/setor empresarial

Satoshi Yokota – EMBRAER/setor empresarial