



Ata da X Reunião do Comitê Nacional de Biotecnologia – X CNB

Data: 1º de abril de 2009

Local: Sala 800, MDIC, Brasília

Participantes:

Danyela Félix – SAG/Casa Civil
Pedro Binsfeld - SCTIE/MS
Maria Auxiliadora da Silveira – CNPq
Pedro Palmeira – BNDES
Maurílio Alves Moreira – MEC
Carlos Gadelha – Fiocruz
Alvaro Antonio N. Viana – MAPA
Gilberto H Soares - FINEP
Zea Mayendorf - INPI
Cleila Pimenta – ABDI
Márcia Pontes – MDIC
Sergio Figueiredo – MDIC – coordenador

Assuntos Tratados

A reunião foi aberta pelo Coordenador Suplente, Sr. Sergio Figueiredo e foi colocada em votação a agenda e a ata da X Reunião, aprovadas por consenso, sendo que a ata deverá conter alteração proposta pelo INPI.

Em seguida o Prof. Elói do INMETRO informou sobre a assinatura do Acordo de Cooperação MDIC, MS, ANVISA, Fiocruz e Inmetro para a concretização de várias metas, tais como a produção de padrões de fármacos e o credenciamento de matérias-primas. A cerimônia de assinatura acontecerá dia 8/04 no Ministério da Saúde em Brasília.

1 Apresentação do Portal da Inovação – ABDI

O Dr. Roberto Pacheco, consultor do Instituto Estrela responsável pelo desenvolvimento do Portal de Inovação junto à ABDI, fez a apresentação do Portal e de suas ferramentas (apresentação a ser distribuída junto com esta Ata). Algumas estatísticas foram destacadas da apresentação, pois havia: 8.817 especialistas que atuam na área de biotecnologia, 38 empresas com portfólio de competências em Biotecnologia e 3 empresas solicitando apoio à exportação. Dentre as várias informações e ferramentas, o Portal também apresenta o

registro das redes estabelecidas entre pesquisadores. Terminada a apresentação foram feitos os seguintes comentários:

Jorge Ávila – questionou que o Portal poderia oferecer algum espaço para discussões de negócios, no que foi informado que isto já era possível através da criação de comunidades.

Cleila Pimenta – lembrou aos presentes que o motivo da apresentação tinha sido a discussão ocorrida na VIII Reunião do CNB em torno da criação de um portal específico para Biotecnologia.

Cynthia Mattos - respondeu ao questionamento do Dr. Paulo Peret sobre o alcance do Portal e sua divulgação, informando que em 2009 está sendo feita a contratação de empresa de marketing em mídia eletrônica, em consequência do amadurecimento do projeto e que essa divulgação deverá envolver o PROINNOVA, a RENAPI e demais projetos de capacitação. Com relação à oportunidade de oferecer uma versão em inglês, com conteúdos e navegação, ficou entendido que as questões de sigilo e de proteção à indústria nacional nascente devem ser decididas pelas próprias empresas e pesquisadores ao decidirem quais informações devem ser apresentadas e de que forma.

Prof. Maurílio – sugeriu a inclusão de links no Portal, no que foi seguido pelo Dr. Helinton que sugeriu que este seria o caso do desenvolvimento da genética para cultivares.

Prof. Grando – depois do comentário do Dr. Roberto com relação à possibilidade de criação de um espaço temático dedicado à Biotecnologia, o Coordenador solicitou que os membros colaborassem com a Secretaria Executiva para sua criação, incluindo, além do MDIC, o MAPA, o INPI e a CAPES.

Jorge Ávila – o grupo temático poderá montar a taxonomia inicial da visão temática mais as contribuições de conteúdo.

Ao final dos comentários foi deliberado (Deliberação 1) pela criação de Grupo de Trabalho formado pela CAPES, MCT, MMA, INPI, EMBRAPA e MAPA, o qual deverá manter os demais membros do CNB informados sobre as discussões e deverá buscar os seguintes objetivos:

- definir os critérios para inclusão de conteúdos no espaço temático da Biotecnologia no Portal da Inovação;
- definir quais ferramentas de acesso, consulta e divulgação precisariam ser especializadas para o espaço da Biotecnologia;
- definir conteúdos e links para inclusão neste espaço.

Não foi definido prazo de implementação, mas a coordenação do GT será da Secretaria Executiva, a ABDI, que deverá ultimar os trabalhos de forma a conciliar a criação e o preenchimento do espaço Biotec com a agenda de desenvolvimento do Portal da Inovação.

2 Apresentação do Estudo Prospectivo ABDI/CGEE

A apresentação foi feita pelo Dr. Carlos Augusto do CGEE, que apresentou a metodologia da pesquisa, inclusive a divisão dos cenários em três períodos: 2008 -2010; 2010 a 2015; e 2016 a 2025. O trabalho foi julgado muito importante por todos e que o mesmo deveria ser apresentado em um seminário. Depois de uma breve discussão sobre a forma e foco do seminário proposto, foi deliberado (Deliberação 2) que o CGEE e a ABDI deveriam organizar um Seminário aberto a participação da sociedade na 1ª semana de maio de 2009, contando com a presença de especialistas, focado nos resultados e não mais na metodologia, dividido em apresentação dos resultados na parte da manhã e, na parte da

tarde, discussão sobre seus impactos na PDP-Biotec e na Política de Desenvolvimento da Biotecnologia.

3 Apresentação da proposta para BIO International Convention 2009 – Fundação Biominas

O Dr. Eduardo Emerich, da Biominas, convidado nesta X Reunião do CNB, apresentou o Programa de Promoção de Internacionalização de Empresas e sobre a organização da participação brasileira na Feira Internacional Bio, que acontecerá em Atlanta em maio próximo.

Com relação ao Programa, informou que o projeto se iniciou em dezembro de 2008, com o término previsto para novembro de 2010; já houve a adesão de 18 empresas e há mais 9 empresas em fase de negociação. Apresentou ainda várias estatísticas relevantes que constam da apresentação que será enviada aos membros e demais convidados.

Com relação à Bio, informou sobre as condições de participação, inclusive sobre a programação especial que pode ser montada para representantes de governo. Solicitou três ações do CNB, a primeira para autorização do uso do logotipo do CNB; a segunda para obter a assinatura do CNB na carta de abertura da publicação “Life Science Industry in Brazil”; e a terceira para receber citações de membros do CNB para o enriquecimento da publicação.

Foram feitos os seguintes comentários:

Jorge Ávila – sugeriu que fosse montada uma delegação do governo brasileiro, para facilitar o arranjo da programação especial;

Dr. Elói – informou sobre os cursos de Biotecnologia e Nanotecnologia que já estão sendo divulgados no Portal do Inmetro e sobre o início da primeira turma do Mestrado Profissionalizante em Metrologia, ressaltando a importância de se dar foco à formação de Recursos Humanos.

Dra. Cleila – disse que em recentes visitas tem observado que em países como os EUA, a Tailândia e Cingapura há uma parceria intensa entre empresas, academia e governo.

Dr. Jorge Guimarães – reafirmou que o avanço da Biotecnologia depende do processo de formação de Recursos Humanos e solicitou à Biominas uma pesquisa sobre quais são as demandas de formação das empresas.

Dr. Gilberto – respondeu ao comentário, afirmando que provavelmente as empresas não conseguem identificar com clareza suas demandas de formação de recursos humanos.

Ao final foi adotada a seguinte deliberação (Deliberação 3):

quanto ao uso do logotipo, foi consensual não haver oposições ao seu uso pela publicação da Biominas, mas que deve ser feita uma consulta à Assessoria de Comunicações do MDIC;

que a Secretaria Executiva do CNB deve convocar todos os membros, organizando a lista daqueles que irão participar da Bio e quais os seus interesses específicos, formando uma missão a ser articulada com a participação do Dr. Luiz Antonio Barreto de Castro do MCT; que a própria Biominas preparará a carta de abertura da publicação “Life Science in Brazil” que depois será submetida pela Secretaria Executiva para comentários pelos membros do CNB, por e-mail;

que os membros poderão enviar citações diretamente à Biominas para inclusão na supracitada publicação.

4 Comentários sobre Modalidades de Direito Patentário e impactos do marco de acesso sobre o patenteamento - GT PI – INPI

A Dra Zea Mayendorf, assessorada pelo Dr Jorge Ávila , fez a apresentação dos temas discutidos no GT Propriedade Intelectual do INPI .

Quanto à repartição de direito patentário, a Dra. Zea solicitou a todos maior empenho nas contribuições, para que a análise seja terminada até a próxima reunião do CNB.

Quanto aos impactos do marco de acesso sobre o patenteamento, a Dra Zea destacou o problema da existência de pedidos de patente sem autorização prévia de acesso, que estavam depositados antes da edição da MP de acesso e da Resolução 134, que deixaram de considerar a imperiosidade de haver um período de transição. Neste momento, o INPI começar a analisar pedidos de patente de 30/06/2000 mas não está autorizado a conceder o registro sem a apresentação da autorização antecipada de acesso. Há uma falta de clareza no art. 31 da MP e, devido à Resolução 134, três períodos distintos de (i)legalidade nas pesquisas. Houve inúmeras manifestações de preocupação com os efeitos da MP. O representante do MMA, Dr. Lídio Coradin, recordou a todos a origem do regime de acesso nos art. 15 e 8j da Convenção da Biodiversidade e no Tratado de Recursos Genéticos da FAO. Em seguida o Dr. Helinton comentou os erros de conceito da MP, a existência de comunidades iludidas com os “milhões” que esperam resultar de acesso e a necessidade de questionar a MP em face dos seus efeitos negativos sobre o desenvolvimento científico, tecnológico e socioeconômico.

O grupo deliberou pela preparação pelo GT -PI de relatório conciso sobre o tema, o qual será em seguida encaminhado aos membros para receber contribuições e ser, no mais curto prazo, encaminhado como correspondência do Coordenador do CNB aos Ministros do MAPA, MCT, MDIC, MMA e Casa Civil, de forma a deixar explícit os os problemas do atual marco legal.

5 Apresentação do Centro Brasileiro de Material Biológico e a organização em rede do sistema nacional de coleções de cultura – INPI

O Dr Vanderlei Canhos, convidado pelo INPI, fez a apresentação do Centro e da Rede de Centros de Recursos Biológicos. Lembrou da origem do tema (OCDE, 1999) e da Rede Global que já conta com 15 países. Convidou a todos a tomarem conhecimento e participar da WFCC Conference 2010. A apresentação será distribuída aos participantes junto com a Ata de reunião.

6 Adesão do Brasil ao Tratado de Budapeste – INPI

A apresentação deste tema havia sido solicitada na última reunião. Já são 74 países membros, na América do Sul apenas o Peru é signatário e há 37 autoridades depositárias internacionais, uma condição que o INPI defende que deve ser alcançada pelo Brasil. Foi deliberado pela inclusão do assunto na Agenda da XI Reunião do CNB, na qual será avaliada proposta de Deliberação pela adesão do Brasil ao Tratado.

7 Apresentação do Projeto Básico do ENCONIT-Biotec – Comissão Organizadora

O coordenador da Comissão Organizadora, Sr. Sergio Figueiredo, apresentou os elementos do Projeto Básico do ENCONIT-Biotec e os avanços na organização para sua realização nos dias 28 e 29 de julho nas dependências do BNDES, Rio de Janeiro. Algumas participações precisam ser confirmadas, como os casos da EMBRAPA, ausente na reunião, e da FIOCRUZ e CNPq. Foi recomendando que a Comissão Organizadora avalie a disponibilidade de estandes para o Criatec e para o cartão BNDES, e que convide representantes das FAP's.

Foi adotada a Deliberação 5 para autorizar a participação dos membros no Encontro.

8 Sistema de Acompanhamento da PDP/Biotec – ABDI e Coordenação CNB

O Dr. Marden da ABDI fez a apresentação do Sistema de Acompanhamento da PDP, informando também sobre as mudanças que o sistema sofrerá para fins de aperfeiçoamento. Ficou agendado um treinamento para todos os responsáveis pela alimentação do sistema da PDP-Biotec. Sobre este tema foi deliberado (Deliberação 6) que a ABDI providenciasse o treinamento e que os membros que ainda não fizeram a indicação de responsável pelo preenchimento do sistema o façam o mais breve possível.

9 Apresentação do tema regulamentação técnica – ABDI, GT Industrial e Agropecuária

A Dra Cleila apresentou o tema e defendeu o contido na minuta da Deliberação 7, que foi aprovada. É importante que cópia do encaminhamento siga para o representante do órgão no CNB.

10 Informes e outros assuntos

Foi submetida aos membros a minuta da Deliberação 8, defendendo o convite às entidades que tenham uma interface com temas de Biotecnologia no governo federal a participarem das reuniões do CNB para fins de intercâmbio de informação. A Deliberação foi aprovada por consenso.

A Dra Cleila trouxe o tema da necessidade de criação de um GT específico para tratar do tema de capacitação dos recursos humanos. O Dr. Gilberto solicitou que seja consultado o Portal da Inovação para identificar pelos grupos de trabalho, as áreas de interesse na Biotecnologia. O GT foi criado pela Deliberação 9.

A Dra. Márcia Pontes informou sobre a falta de resposta dos membros do GT Industrial à consulta pública para propostas de nomenclatura de serviços (NBS), na qual podia ser incluída a área de Biotecnologia. Informou, ainda, sobre a proposta de inclusão no CNAE de classificação de Biotecnologia. O Dr. Gadelha da Fiocruz sugeriu que seja considerada a criação de GT para estudar os serviços de Biotecnologia, mas acredita que com relação ao CNAE se deva manter Biotecnologia como setorial.

A Dra. Cleila solicitou maior participação no trabalho de validação dos indicadores da PDP-Biotec e solicitou participantes da FINEP, Fiocruz e Inmetro.

O Dr. Gilberto solicitou a todos para estarem atentos aos desenvolvimentos do Sibratec.

O Sr. Sergio Figueiredo lembrou que é preciso dispor sobre a biotecnologia marinha na PDP-Biotec e solicitou aos representantes do Ministério da Defesa que apoiem a aproximação dos representantes da BIOMAR com o CNB para essa finalidade.

Deliberações

Foram adotadas as Deliberações de 1 a 9, anexas a esta Ata.

Próxima Reunião

XI Reunião do CNB, agendada para 18 de junho em Brasília.