



Ministério da Saúde

FIOCRUZ
Fundação Oswaldo Cruz



8ª Reunião de Gestores & 1ª Reunião do Comitê Científico das RedesFito
02 e 03 de junho de 2011

Memória

Presentes:

- Sra Nísia Trindade Lima, Vice-Presidente de Ensino, Informação e Comunicação
- Sr Hayne Felipe da Silva, Diretor de Farmanguinhos
- Sr Glauco de Kruse Villas Bôas, Coordenador do NGBS/Farmanguinhos

NGBS: Denise Monteiro da Silva, Maria da Conceição Monteiro, Marcella Martorelli, Patrícia Teixeira, Preciosa de Oliveira, Regina Nacif, Rosane Abreu, Sandra Fraga, Sérgio Monteiro, Luana Oliveira e Elisabeth Souza

Gestores: Marly Teresinha Pereira, Roberto Germano Costa, Edwaldo Luiz de Oliveira, Albina Carvalho de Oliveira Nogueira, Andrea Gomes

Comitê Científico: Alaíde Braga de Oliveira, Ana Tereza Gomes Guerrero, Anny Margali Maciel Trentini, Arie Blank, Francisco Celio Maia, Glauce Viana, Glyn Mara Figueira, Ieda Maria Bortolotto, Júlio Onésio Ferreira, Maria Auxiliadora Kaplan, Túlio Flavio Moura e Vilma Lúcia Moura.

Convidados: Fabiana S. S. Frickmann, Ana Cláudia Dias e Victor Augustus Marin

1- Objetivos

- avaliação e planejamento das ações (fragilidades e oportunidades);
- redefinição e decisões relativas aos projetos em andamento (absorção dos projetos do NGBS – EAD e RevistaFitos);
- definição das linhas de ação e dos pontos de interseção entre gestores e comitê científico;
- elaboração das funções do Comitê Científico, com definição do papel deste Comitê no Conselho Editorial da Revista Fitos.

2- Dinâmica:

1º Dia:

- Apresentação dos participantes
- NGBS: projetos estratégicos e prioritários para Inovação em Fitomedicamentos a partir da Biodiversidade. Glauco de Kruse Villas
- **RedesFito**: uma caminho para inovação em Fitomedicamentos.
Dinâmica de grupo GV- GO (GV / Grupo de Verbalização – Gestores de Redes e Coordenadores NGBS e GO /Grupo de Observação – Comitê Científico)
- Síntese das discussões do dia

2º Dia:

- Relato sintético do GO sobre as observações do dia anterior.
- Comunicação e Informação da Gestão da Inovação em Fitomedicamentos a partir da Biodiversidade – o papel do Comitê Científico nas RedesFito - Glauco Villas Boas.
- Papel do Comitê Científico na Nova Revista Fitos – Lúcio Alves
- Dinâmica de grupo GV- GO (GV /Grupo de Verbalização – Comitê Científico e GO / Grupo de Observação – Gestores e coordenadores NGBS) - Atribuições do Comitê Científico
- Plenária – Gestores e Integrantes do Comitê Científico das RedesFito: a construção de um novo caminho.
- Deliberações e encaminhamentos.

3- Síntese dos principais pontos levantados (pontos recorrentes)

1º Dia

- Gestores e comitê científico - ação que interfira nas políticas públicas; que as redes subsidiem a reformulação de políticas públicas;
- Formação de recursos humanos – massificar a ação;
- Revista Fitos ser ferramenta de divulgação estratégica das Redes;
- Dificuldades: no estabelecimento dos alvos das APLs, na interação entre os grupos (dos biomas) já estruturados, entre as expertises para formar equipes;
- Falta de um projeto comum da Rede que norteie a ação de cada rede nos biomas.
- Melhorar a comunicação inter e intra-redes dos biomas;
- Rede deve fazer difusão do conhecimento. Pesquisas e projetos: romper com o modelo da personificação, ou seja, de estar preso a pessoas – criar identidade da rede.
- Implementar parcerias com governos municipais
- Dificuldade para compreender o que foi apresentado, especialmente no que se refere ao conceito de inovação a partir da biodiversidade.
- Dificuldade no entendimento das diferentes “línguas” das instituições.
- Falta articulação, organização, integração e cooperação entre os atores das redes;
- Necessidade de compreensão do mapeamento do território nacional;
- Necessidade de compartilhamento de idéias, romper com a participação individual na rede.
- Necessidade de estabelecer metas, prazos, focos para desenvolver um produto das RedesFito
- Implantar mestrado em rede

2º Dia

- Necessidade de definir o conceito de inovação;
- Proposta de desenvolvimento de um produto da Rede (SNRF)
- Questões relativas às plantas medicinais - as listas das plantas – lista das 71 espécies
- Maior interação entre acadêmicos e gestores para que os projetos da Rede tenham legitimação científica.
- Sugestões para indexação da Revista Fitos, definição do público leitor e em que bases buscar a indexação;

- Contribuição dos participantes do Comitê Científico com artigos para a revista Fitos com vistas a sua manutenção e rapidez para as publicações;
- Necessidade de estratégias para dinamizar diversos segmentos na rede, articulação com o conhecimento tradicional, a produção;
- Retomada dos grupos temáticos
- Atenção e divulgação dos editais
- Criação de um doutorado interinstitucional focando a área da inovação
- Aperfeiçoar modelo de gestão do conhecimento na rede;
- Promover a visibilidade da Rede
- Criar um grande projeto com apoio de especialista da área de gestão de projetos para contemplar todas as etapas e ferramentas de gestão de projetos; um projeto em Rede e não uma rede de projetos.
- Responsabilidade de todos os integrantes da Rede (todos nós) para melhorar a comunicação, aprender a trabalhar em grupo, respeitar regras, criar formar de construir o pertencimento,
- Indicação de um interlocutor da Rede com Farmanguinhos

4- Planilha de Encaminhamentos, Compromissos, Prazos e responsabilidades

Grupo	Categoria	Encaminhamento/ Compromisso	Prazo	Responsabilidade
Gestores	Política	<ul style="list-style-type: none"> • Enviar apresentação sobre Inovação, Rede e Projeto Rio; • Atualização da estrutura geral de cada rede; • Enviar Portaria e documento explicativo complementar 	15 dias	NGBS – Comissão Organizadora
	EAD	<ul style="list-style-type: none"> • Discussão entre gestor e conselho gestor de cada bioma, para encaminhamento ao NGBS de sugestões para a implementação do curso de especialização em Gestão da Inovação em Fitomedicamentos, modalidade EAD, no bioma (recursos financeiros e humanos) 	30 dias	Gestores
	Comunicação (TI)	<ul style="list-style-type: none"> • Melhorias no Portal atual das Redes para facilitar informação e comunicação; • Reformulação do Portal com inclusão de ferramenta para comunicação geral e privada; • Elaboração do Projeto Gestão da Comunicação; 	30 dias médio prazo 30 dias	NGBS – Denise NGBS - Denise NGBS - Denise
	Gestão	<ul style="list-style-type: none"> • Realização de 3 reuniões de Gestores ao ano e 1 Seminário nos intervalos dos Simpósios Bienais de Plantas Medicinais do Brasil; • 1 Reunião Mensal do Conselho Gestor; • Fomento para Gestão das Redes – elaboração do termo de referência, sendo Farmanguinhos/Fiocruz a instituição responsável pela negociação junto ao MCT; • Marly (Bioma MA/SP) escolhida para articulação Inter-institucional (SNRF-Fiocruz/Farmanguinhos) 		NGBS – SNRF Gestor do bioma Germano e Silvio e Hayne Felipe
Comitê Científico	Consultoria para as Redes	<ul style="list-style-type: none"> • Envio das sugestões de espécies, que serão o foco dos trabalhos por bioma; • Escolha na lista (71 plantas) das espécies por bioma, daquelas que apresentam mais trabalhos – cultivo e manejo estabelecidos e identificação das que já estão ou não no mercado; • Critérios para escolha – modelo Embrapa 11/9/2001 (Anny); • Matriz de acompanhamento de projetos; 	03/07	C. Científico
	Apoio a Revista Fitos	<ul style="list-style-type: none"> • Revista Fitos – publicação de anais dos eventos na área; • Convite para publicação com divulgação no portal; • Envio de trabalho para o próximo número; • Revista de caráter multidisciplinar: subdividir por áreas, palavra-chave; nome completo dos autores • Número de páginas em regimento com relação às patentes e distribuição dos fomentos; 	30/08	NGBS – Lucio NGBS C. Científico