

14ª Reunião do Comitê Gestor de Capacitação - CGCAP

Às dez horas do dia trinta de novembro de dois mil e onze, após o estabelecimento do quorum mínimo de 2/3 dos membros do CGCAP e presentes: Helena Araujo, Marcos Santin, Francimary Cervo, Paulo Roberto Araújo, Arthur Brant, Fernando Brutto, Daniel Penteado, Eliani Maciel, Marcelo Knouchi, Paulo Carneiro, Ugo Vercillo e Thais Ferraresi Pereira., a reunião é aberta por Helena, que lê a pauta: a) deliberação sobre a participação dos servidores em eventos de longa duração; e b) participação dos servidores no mestrado profissional do Jardim Botânico do Rio de Janeiro. Segue esclarecendo que a Portaria nº 24 de 26/05/2011 estabeleceu o quantitativo possível de afastamento de servidores do instituto, que hoje é de 2% (dois por cento) do quantitativo do quadro geral de servidores, atualmente em 1932 (mil novecentos e trinta e dois), totalizando 39 (trinta e nove) servidores. Já temos 21 afastados o que possibilita o afastamento de mais 18 (dezoito). Helena lê o primeiro projeto do dia, do servidor Fábio Adonis G. Carneiro da Cunha e toda a qualificação, os membros iniciam suas considerações e entendem que o projeto será importante não só para a Unidade de Conservação, mas também para o ICMBio ressaltam que o mesmo se correlaciona com vários macroprocessos no órgão e que é inovador. Aprovam. O projeto na sequência analisado é da servidora Lilian Lindoso. Helena apresenta toda a qualificação, manifestação da chefia. Alguns membros não compreenderam o projeto e dizem que a justificativa está confusa, dizem ainda que o que está escrito não deixa claro sua relação com os objetivos estratégicos do órgão, nem a contribuição do projeto para o ICMBio. Para alguns membros não está explícito como se dará o projeto. Helena lê os objetivos específicos para ver se fica mais claro. O comitê recomenda que ela trabalhe melhor os objetivos específicos e a hipótese, pois não estão claros. Helena retoma a leitura para buscar melhor compreensão do projeto. Ainda assim, eles recomendam que ela deve definir melhor o escopo e alinhamento com os objetivos estratégicos do ICMBio, delimitar o objetivo geral e os objetivos específicos, relacionando-os com seu trabalho no ICMBio, eles deliberam que ela tem até o dia 04/12/2011 para reapresentar o pré-projeto, com os ajustes e este será deliberado na próxima reunião do comitê no dia 06/12/2011. Na sequência passam a analisar o projeto do servidor Leandro Pereira Chagas. Os membros, seguindo o que determina a Portaria nº 24 de 26/05/2011, de priorizar o mestrado profissional junto ao Jardim Botânico do Rio de Janeiro - JBRJ, e tendo em vista que ele também concorreu e foi aprovado pelo JBRJ, resolvem por analisar o pedido do mesmo no segundo ponto de pauta, quando tratarem do mestrado profissional. Passam a analisar o projeto da servidora Érika Pinto com a leitura do pré-projeto e da qualificação processual. Os membros iniciam um debate para melhor compreensão do projeto. Alguns questionam e Helena sugere ler os objetivos específicos do projeto. Alguns membros dizem que o ICMBio necessita de massa crítica nesta área. É feita uma análise do que significa o sagrado e as implicações disto no uso dos espaços territoriais e a correlação com as atribuições do instituto. Paulo Carneiro comenta que 4 (quatro) anos é muito tempo. Thais esclarece que todos, quando aprovados tem portarias anuais, desde que comprovem a necessidade do afastamento por mais tempo, o mesmo é concedido no limite da legislação. Marcelo diz que o importante é pesarmos como manter o servidor afastado com vínculo junto a instituição e como ele contribui com o órgão durante este período. Os membros iniciam um debate sobre os custos e potencialidades do afastamentos para doutorado. Os membros deliberam por aprovar. Seguem com a análise da proposta da servidora Tatiana Alves F. Franco, lendo a qualificação e justificativa. Os membros questionam se o pré-projeto tem alinhamento com o processo do plano de manejo. Marcelo diz que é uma proposta de ferramentas e diz que no ICMBio não temos ainda uma “experto” em uso do território, a questão é o quanto isso irá retornar para a instituição, junto ao macroprocesso na sede. Os membros discutem ainda, a questão do número de pessoas lotadas na RVS de Una e a questão das remoções do instituto. Fernando Bruto resalta que o voto dele é a favor do afastamento e que o afastamento da servidora e o resultado do trabalho vai contribuir com a atuação técnica do ICMBio. Ugo resalta que o ICMBio observa a quantidade de pessoas lotadas nas unidades e não o quantitativo do Núcleo de Gestão Integrada - NGI. Os membros não chegam em um consenso e resolvem votar: Bruto é a favor do afastamento, Paulo Carneiro é contra, Paulo Araújo é contra, Eliane é contra, Francys é contra, Ugo é contra, considerando a política do ICMBio que é manter no mínimo 2 (servidores) por UC, Helena é contra, Arthur é contra, Marcelo é contra, Marcos Santin é contra. Diante da votação a servidora não é aprovada neste momento. Os

membros recomendam que os estudos que possuam como objeto metodologias e praticas no ICMBio sejam feitos preferencialmente em mestrado profissional sem afastamento, com alinhamento junto ao macroprocesso de vinculação e recomendam ainda que a proposta seja reapresentada, caso seja de interesse da servidora. Passam a analisar o projeto da servidora Walciclea Purificação da Silva Cruz com a leitura da qualificação e dos objetivos, após manifestação dos membros eles resolvem aprovar. Na sequência analisam o pedido de prorrogação da servidora Paula Soares Pinheiro. Helena lê os objetivos do doutorado. Ela lê também a justificativa do Reitor da universidade em que ela está cursando. Os membros aprovam a prorrogação e ainda, os membros sugerem que prorrogação, só em casos específicos, devem ser trazidos ao Comitê, que eles devem ser aprovados diretos pela Gestão de Pessoas. Passam a analisar o pedido da servidora Sandra Maria da Silva Barbosa, os membros ressaltam que esta especialização em geoprocessamento é muito importante e recomendam que este curso entre como formação prioritária na próxima portaria de longa duração. Aprovam a participação da servidora. Em seguida, analisam o projeto do servidor Luiz Eugênio Junqueira de Oliveira, Helena lê a justificativa e a qualificação do servidor e se manifesta favorável dizendo que é uma diretriz da DIPLAN a profissionalização das UAAFs. Marcelo Knouchi manifesta-se favorável. Os membros deliberam que ele tem até o dia 04/12/2011 para reapresentar o pré-projeto, com os ajustes e este será deliberado na próxima reunião do comitê no dia 06/12/2011. Recomendam que ele esclareça o objeto da formação e apresente um pre-projeto alinhado às suas atribuições. Ugo diz que os servidores que solicitam participar de capacitação de pós devem apresentar um pre-projeto, falar como isso contribuirá com o trabalho, para que seja possível a análise. Em seguida passam a analisar o segundo ponto de pauta referente ao mestrado profissional junto ao JBRJ. Helena lê as linhas de pesquisa do mestrado, faz um histórico do processo de construção deste mestrado junto ao JBRJ e quem são os servidores do ICMBio aprovados junto ao JBRJ para em seguida deliberarem. Arthur diz que considerando: a) ser esta uma formação prioritária segundo a Portaria nº 24 de 26/05/2011 do ICMBio; b) que os projetos estão bem alinhados com os objetivos estratégicos do ICMBio; e c) que a CGPEQ vinha pleiteando mais vagas, opina pela aprovação de todos os 8 (oito) servidores aprovados junto ao JBRJ. Paulo Carneiro sugere que seja discutido e definido, pelo Comitê Gestor de Capacitação, a participação de chefes em eventos de capacitação e longa duração e que isto preceda as próximas autorizações. Hugo sugere que seja definida e publique uma carga horaria junto com a universidade para que os servidores possam estudar, além dos momentos presenciais das disciplinas. Os representantes da Educação Corporativa trarão uma proposta para o Comitê deliberar. O Comitê inicia um debate sobre os projetos. Ugo destaca a preocupação com o projeto que propõe “desenvolver um modelo conceitual para um sistema de informações, que permita aos usuários, dependendo do nível de acesso, armazenar, recuperar, editar e analisar os dados coletados durante o manejo da espécie Arapaima gigas nas unidades de conservação de uso sustentável federais”, apresentado pelo servidor Leonardo Martins Gomes, pois o mesmo sugere desenvolver um sistema informatizado. Marcelo resalta que o ICMBio não orientou os projetos apresentados pelos servidores da casa, e as vezes isso se traduz em pouco alinhamento, mas que isso poderá ser trabalhado durante a formação dos mesmos no mestrado profissional. Os membros deliberam pela aprovação da participação de todos os 08 (oito) servidores aprovados junto ao JBRJ recomendam que eles devem buscar dialogar com os macroprocessos de vinculação para maior alinhamento e quando for ter a próxima seleção, que os servidores façam o mesmo antes de apresentarem os pré-projetos ao Jardim Botânico. Em seguida a reunião é encerrada e eu Thais, responsável pela relatoria, finalizo este documento que é composto por esta memória e pelos anexos: i) quadro resumo de participação dos servidores em eventos de longa duração; e ii) lista de presença assinada pelos presentes.

ANEXOS

Anexo I - Quadro resumo de participação dos servidores em eventos de longa duração

Processo	Servidor	Evento de Capacitação	Instituição de Ensino	Projeto	Deliberação
-----------------	-----------------	------------------------------	------------------------------	----------------	--------------------

02070.003 429/2011- 11	Fábio Adônis Gouveia Carneiro da Cunha	Programa de Pós Graduação em Desenvolvimento e Meio Ambiente – Mestrado	Universidade Federal de Pernambuco	Pagamento por serviços ambientais em assentamentos rurais na zona de amortecimento da REBIO Saltinho.	Aprovado
02098.000 051/2011- 96	Lilian de Carvalho Lindoso	Mestrado em Desenvolvimento Regional	Universidade Federal de Tocantins	Políticas Públicas, Sociedade e Desenvolvimento Regional.	Pendente até a próxima reunião
02070.003 333/2011- 53	Leandro Pereira Chagas	Mestrado em Oceanografia Ambiental Stricto Senso	Universidade Federal do Espírito Santo	Aplicação da abordagem MIDAS (Marine Integrated Decision Analysis System) como subsídio para um Sistema de Apoio a Decisão – SAD. Estudo de caso: Área de Proteção Ambiental Costa das Algas e Refúgio de Vida Silvestre de Santa Cruz.	Não Aprovado
02070.003 469/2011- 63	Érika Fernandes Pinto	Programa de Pós Graduação em Psicossociologia de Comunidades e Ecologia Social – Doutorado	Instituto de Psicologia (IP) / Centro de Filosofia e Ciências Humanas (CFCH) UFRJ	Valores Culturais e espirituais das Unidades de Conservação e as implicações para a conservação da biodiversidade.	Aprovado
02194.000 022/2011- 36	Tatiana Alves Fona e Franco	Curso de Mestrado em Desenvolvimento Regional e Meio Ambiente	Universidade Estadual Santa Cruz	Zoneamento do Refúgio de Vida Silvestre de Una – uma proposta de conciliação dos interesses socioeconômicos e de preservação no Sul da Bahia.	Não Aprovado
02122.000 279/2011- 31	Walcicléia Purificação da Silva Cruz	Mestrado em Educação na Linha de Políticas Públicas Educativas	Instituto de Ciências da Educação – ICED/UFPA	Políticas Públicas Educativas e diversidade Cultural: Educação e Preservação da Cultura de Povos e Comunidades Tradicionais Associada a Conservação da Biodiversidade em Reservas Extrativistas no Pará.	Aprovado
02070.002 279/2009- 12	Paula Soares Pinheiro	Prorrogação para cursar Doutorado em Ecologia Interdisciplinar	Universidade da Flórida	Co-Manejo de recursos naturais em Reservas Extrativistas no estado do Amazonas.	Aprovado

02070.003 196/2011- 57	Sandra Maria da Silva Barbosa	Especialização em Geoprocessamento	Universidade de Brasília - UNB	Geoprocessamento para que sejam definidos, interpretados, analisados e justificados com melhor exatidão possível os limites das Unidades de Conservação.	Aprovado
02152.000 074/2011- 07	Luiz Eugênio Junqueira de Oliveira	Especialização MBA Executivo em Direito Público	Fundação Getúlio Vargas	Regularização na utilização dos imóveis públicos dentro da Unidades de Conservação Parque Nacional da Tijuca.	Não Aprovado
	Leandro Pereira Chagas	Mestrado Profissional	Jardim Botânico do Rio de Janeiro	Aplicação da abordagem MIDAS (Marine Integrated Decision Analysis System) como subsídio para um Sistema de Apoio a Decisão – SAD. Estudo de caso: Área de Proteção Ambiental Costa das Algas e Refúgio de Vida Silvestre de Santa Cruz.	Aprovado
	Leonardo Martins Gomes	Mestrado Profissional	Jardim Botânico do Rio de Janeiro	Modelagem conceitual de um sistema de informações para o acompanhamento do manejo do pirarucu (<i>Arapaima gigas</i>) em unidades de conservação de uso sustentável federais dos afluentes do alto e médio rio Solimões, Amazonas.	Aprovado
02070.003 3432/2011 -35	Ivan Salzo	Mestrado Profissional	Jardim Botânico do Rio de Janeiro	Avaliação do Apoio à Pesquisa no Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade.	Aprovado
02070.003 576/2011- 91	Rosana Cristina Pezzi D'Arrigo	Mestrado Profissional	Jardim Botânico do Rio de Janeiro	Padrões de distribuição da avifauna ameaçada com ocorrência nas áreas de floresta sub montanha do Parque Nacional da Serra dos Órgãos e suas implicações para as mudanças de sua delimitação.	Aprovado

	Kelen Luciana Leite	Mestrado Profissional	Jardim Botânico do Rio de Janeiro	Áreas Marinhas de Proteção Integral: Gestão Monitoramento e Integração no Contexto Regional de Gerenciamento Costeiro no Estado de São Paulo.	Aprovado
	Larissa Cristina Dias Limírio	Mestrado Profissional	Jardim Botânico do Rio de Janeiro	Estrutura populacional e parâmetros reprodutivos de quelôneos no Parque Nacional Serra da Cutia e entorno: subsídios para um manejo conservacionista.	Aprovado
	Diego Meireles Monteiro	Mestrado Profissional	Jardim Botânico do Rio de Janeiro	Levantamento florístico e fitossociológico da Floresta Nacional de Negreiros/PE, como subsídio à elaboração do Plano de Manejo.	Aprovado
02091.000 002/2011- 13	José Guilherme Dias de Oliveira	Mestrado Profissional	Jardim Botânico do Rio de Janeiro	Potencial da gramínea exótica <i>Brachiaria</i> como barreira para a regeneração natural no Parque Nacional da Serra da Bodoquena.	Aprovado