

Linha 3 – Biodiversidade, Recursos Naturais e Culturais

1.1. Participação em redes de intercâmbio e pesquisa colaborativa internacionais

Peter May

Colaborador de pesquisa da UFMG/CEDEPLAR, como autor de estudo sobre “Utilização sustentável da biodiversidade”, componente do Programa de Investimento Social (PIS) do BNDES (a partir de julho de 2009, em andamento)

Coordenador do Estudo “Projetos de Carbono Florestal na Mata Atlântica” por parte do GTZ/KfW/MMA. (de janeiro a maio de 2010)

Coordenador Nacional do “Estudo Global Comparativo sobre REDD+”, do Centro Internacional de Pesquisa Florestal – CIFOR (a partir de janeiro de 2010, em andamento)

Participação na rede CEECEC (Civil Society Engagement in Ecological Economics) de pesquisa em estudos de caso e capacitação visando repassar os conceitos e ferramentas da Economia Ecológica para informar e melhorar a análise e ação sobre políticas públicas, projeto financiado pela União Européia através da Universidade Autônoma de Barcelona. Coordenador de pesquisa sobre condições para a implantação de pagamentos para serviços ambientais em colaboração com pesquisadores do Instituto Centro de Vida (ICV) em Mato Grosso (encerrado em outubro de 2010).

Participação através de projeto de cooperação na modalidade FP7 da União Européia, em consórcio com nove institutos de pesquisa na Europa e na América Latina, titulado “POLICYMIX”, focado na valoração e aspectos sócio-institucionais de instrumentos econômicos aplicados à conservação da biodiversidade. A proposta foi aprovada e iniciado em 01 de abril de 2010, durante encontro em Oslo, Noruega, sob a coordenação do Norwegian Institute for Nature (NINA).

Coordenador do projeto “Knowledge Networking and Learning on Expansion of Biofuels in the Rio Plate Basin”, por parte da OSCIP Amigos da Terra-Amazônia Brasileira, com financiamento da UICN-NL, para articular ONGs e acadêmicos da região focados no tema, incluindo a realização de curso a distância bilingüe envolvendo docentes e discentes de instituições brasileiras e argentinos em temas associados à expansão de biocombustíveis na região (de janeiro de 2009 a outubro de 2010).

Coordenador do projeto “Pegada de Carbono Brasileira” por parte da OSCIP Amigos da Terra-Amazônia Brasileira, em colaboração com o Berkeley Institute for the Environment, da Universidade de Califórnia-Berkeley, com financiamento do Fórum SYD (Suécia), resultando na criação de um calculador de carbono on-line (www.carbonocalc.org) com informações específicas sobre as emissões setoriais brasileiras (de abril de 2009 a junho de 2010).

Integrante da equipe de pesquisa do projeto “Emissões de Gases de Efeito Estufa da Pecuária Brasileira”, coordenado pelo INPE com financiamento do governo da UK (de setembro a dezembro de 2009).