



Reunião do Projeto de Cooperação INPE/CRA, MPEG e ICMBIO

Durante o dia 16 de janeiro, foi realizada, nas dependências do Campus de pesquisas do Museu Paraense Emílio Goeldi, reunião para tratar da consolidação das áreas da Terra Indígena Awá, no estado do Maranhão. Foi estabelecida a participação do Centro Regional da Amazônia como apoio às atividades ligadas ao sensoriamento remoto e Geoprocessamento para a realização de uma análise multitemporal de uso e cobertura da área como forma de balizar os gestores na consolidação desta área. O pesquisador Dr. Igor Narvaes foi o representante do INPE na reunião.

12th Regional Workshops on Forest Monitoring GEO-GFOI

Aconteceu, nas dependências do INPE-São José dos Campos, o 12th Regional Workshop on Forest Monitoring, durante os dias 19 a 23 de janeiro, com a apresentação do estado da arte dos projetos de "Early Warning Systems for Deforestation", desenvolvidos por diversas instituições de pesquisa ao redor do mundo para os países da América e participantes do projeto Silva Carbon (Equador, Colômbia, Peru e México). O evento teve representação do CRA a partir dos doutores Igor Narvaes e Marcos Adami e do consultor internacional Cesar Diniz, que apresentaram o Projeto DETER-B e como este está sendo realizado no INPE-CRA.

Visita do Ministro Conselheiro da Embaixada da França no Brasil

O Centro Regional da Amazônia recebeu, no dia 22 de janeiro, a visita do Ministro Conselheiro da Embaixada da França no Brasil, Monsieur Gaël de Maisonneuve, que, na oportunidade, estava acompanhado do Conselheiro Honorário da França em Belém, François Deluchey, da Diretora Executiva da Aliança Francesa em Belém, Myriam Mugica, e da Adida de Cooperação para a Autoridade Regional da Martinica junto à Embaixada da França em Brasília, Manuella Toussay. Durante a visita às instalações do CRA, os visitantes foram acompanhados pelos colaboradores Jefferson Silva, Janaina Maia e, Amélie Arquero. Os visitantes conheceram os projetos desenvolvidos no âmbito nacional e internacional.

Reunião Projeto Automanejo em Anapú - PA

Durante a manhã do dia 26 de janeiro, foi realizada na sede da EMBRAPA-CPATU, reunião para a definição da participação do INPE/CRA no projeto de desenvolvimento sustentável de Virola-Jatobá e Fazenda Esperança, referentes aos eixos de dinâmica do uso e cobertura da terra e monitoramento da exploração de madeira para as áreas demarcadas e circunvizinhas. Nesta, foram estabelecidos prazos para a elaboração dos projetos e forma de atuação junto a outras instituições – EMBRAPA, UFRA, UFPA. Os doutores Igor Narvaes, Marcos Adami e Janaina Maia representaram o INPE/CRA durante a reunião.

Reunião Programa de Pós-graduação em Ciências Ambientais da UEPA

No dia 27 de janeiro, nas dependências do CRA, aconteceu reunião com o coordenador do Programa de Pós-graduação em Ciências Ambientais da Universidade do Estado do Pará, Prof. Dr. Altem Pontes, a respeito do cronograma da disciplina intitulada de "Introdução ao Sensoriamento Remoto e Geoprocessamento" (que conta com a participação do INPE/CRA na condição de participante externo) a ser ministrada no período de 08 a 12/06/15 em nossa instituição. O Dr. Igor Narvaes e a Dra. Janaina Maia participaram da reunião.



Curso de Monitoramento de Florestas Tropicais – Projeto INPE/FAO



De 02 a 13 de fevereiro de 2015, aconteceu no CRA o *Forest Monitoring Training Using TerraAmazon* – PRODES Project, resultante do Termo de Cooperação entre INPE e FAO (Organização das Nações Unidas para Alimentação e Agricultura). O curso foi ministrado pelos consultores internacionais João Kneipp e Cesar Diniz e contou com participantes da África do Sul, Gana e Moçambique. Durante duas semanas, os alunos participaram de diversas atividades relacionadas à capacitação, tais como aulas práticas e teóricas sobre os projetos do INPE, assim como uma visita técnica a outras instituições com remanescentes florestais na área urbana de Belém.

Defesa de Mestrado no CRA

O colaborador Luis Sadeck defendeu, no dia 10 de fevereiro, no auditório do CRA, sua tese de mestrado intitulada "O Zoneamento Ambiental por Redes Neurais Artificiais (SOM) como Instrumento de Ordenamento Territorial na Região Nordeste do Estado do Pará" dentro do Programa de Pós-Graduação em Ciências Ambientais da UFPA. A banca avaliadora foi composta pelos Drs. Sergio Rivero, Marcia Pimentel, Breno Imbiriba e pelo coorientador Dr. Marcos Adami, pesquisador do INPE-CRA.



Reunião da Proposta de Trabalho de Pós-doc (CIRAD)

Foi realizada na EMBRAPA-CPATU, no dia 04 de fevereiro, reunião para a discussão do projeto de pós-doc a ser realizado por bolsista do CIRAD – *La Recherche Agronomique Pour le Développement*. Foram discutidas questões técnicas referentes à metodologia proposta para a detecção de degradação/exploração florestal. Ficou definida a participação das instituições INPE/CRA e EMBRAPA-CPATU no apoio técnico das análises a serem desenvolvidas pelo CIRAD.

Reunião Projeto TerraClass Cerrado

A EMBRAPA Monitoramento por Satélites, em Campinas/SP, realizou, em 06 de fevereiro, reunião para tratar das análises finais das classes geradas pelo programa de monitoramento do Cerrado, na qual ficou decidido, entre diversos encaminhamentos o fluxo de análise final das classes mapeadas pelas instituições envolvidas no projeto, a saber: MMA, INPE/SJC; INPE/CRA; IBAMA; EMBRAPA CNPM; EMBRAPA – CNPTIA. Os representantes do INPE/CRA foram os Drs. Marcos Adami e Igor Narvaes e os consultores Rodrigo Oliveira e Diogo Santos.