

INPE e IBAMA tratam de novo Acordo de Cooperação Técnica



O pesquisador e coordenador técnico do Projeto DETER-B, Dr. Igor Narvaes, o pesquisador do CRA/INPE, Dr. Marcos Adami, mais os pesquisadores do INPE São José dos Campos, Dr. Dalton Valeriano, Dr. Claudio Almeida e Luis Maurano e o representante do IBAMA George Porto, reuniram-se nos dias 7 e 8 de março para tratativas do Acordo de Cooperação Técnica (ACT) entre INPE e IBAMA, considerando os objetivos estratégicos da quarta fase do Plano de Ação para Prevenção e Controle do Desmatamento na Amazônia Legal (PPCDAm). O ACT visa o aprimoramento, a operacionalização

e o emprego das informações geradas pelos sistemas de detecção e quantificação do desmatamento da cobertura vegetal da Amazônia Legal, abordando a integração entre os sistemas DETER-A/MODIS, DETER-B e DETER-C (PRODES Contínuo) e o seu impacto na atual metodologia de geração de dados e disponibilização destes na internet.

Reunião sobre estratégias de monitoramento no Amapá

Em 15 de março, a chefe do CRA, Dra. Alessandra Gomes, esteve em Macapá em reunião com pesquisadores da Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária (Embrapa), do Instituto de Pesquisas Científicas e Tecnológicas do Estado do Amapá (IEPA) e da Universidade Federal do Amapá (UFAP) discutindo possíveis parcerias, bem como estruturando apoio para trabalho de campo. Na pauta, discussões sobre dados *Não-Floresta* no Estado e estratégias de mapeamento e monitoramento.

INPE, CENSIPAM e outras instituições discutem resultados de projeto de monitoramento

O pesquisador do CRA/INPE, Dr. Igor Narvaes, junto a representantes da Marinha, do Centro Gestor e Operacional do Sistema de Proteção da Amazônia (CENSIPAM) e das Universidades Federal e do Estado do Pará, reuniram-se dia 15 de março para tratar dos resultados alcançados para o monitoramento das linhas de costa da Baía do Guajará. Narvaes expôs os resultados preliminares alcançados e as perspectivas de evolução das análises. Posteriormente, no dia 27, nova reunião discutiu as condicionantes para o levantamento da turbidez da água da Baía do Guajará, datas de levantamento de campo a serem realizados no mês de abril, nos períodos de maior amplitude de maré e a colocação de refletores de canto para a calibração radiométrica das imagens de Radar do sensor R99B, além do levantamento de pontos de GNSS a campo.

Pesquisador do CRA participa de encontro de discussão de combate ao desmatamento

O pesquisador do CRA/INPE, Dr. Marcos Adami, junto com representantes de 23 órgãos e entidades federais, se reuniram no dia 16, em Brasília, para debater ações prioritárias de combate ao desmatamento na Amazônia e no Cerrado. O objetivo da reunião, que também contou com um representante do Fórum dos Secretários de Meio Ambiente dos estados da Amazônia Legal, foi debater as novas fases dos Planos de Ação para Prevenção e Controle do Desmatamento na Amazônia Legal (PPCDAm), que está na sua 4ª fase, e do Cerrado (PPCerrado), na 3ª fase. Durante o evento foram apresentados os dados já divulgados sobre o desmatamento nesses biomas e discutidas ações prioritárias de enfrentamento.



Pesquisador francês ministra palestra no CRA



O Centro Regional da Amazônia recebeu no dia 16, o professor Dr. Laurent Polidori, que ministrou palestra sobre projeto preliminar de cartografia do relevo terrestre em áreas de floresta, utilizando dados do sistema Biomass (radar espacial em banda P). Desde 2016, o pesquisador é diretor do Centro de Estudos Espaciais da Biosfera, em Toulouse, na França, um centro de pesquisa dedicado ao estudo das superfícies continentais, utilizando ferramentas de sensoriamento remoto e de modelagem de processos físicos. De 2008 a 2014, Polidori também foi presidente da Sociedade Francesa de Fotogrametria e Sensoriamento Remoto, além de ser professor visitante da Universidade Federal Rural da Amazônia (UFRA).

Pesquisadora do INPE apresenta dados do CRA em evento na Alemanha

A pesquisadora da Divisão de Processamento de Imagens (DPI/OBT) do INPE, Dra. Hilcéa Ferreira, esteve na Alemanha participando da 6ª Reunião do Grupo de Trabalho em Construção de Capacitação e Democracia de Dados do CEOS (Committee on Earth Observation Satellites), que ocorreu de 27 a 29 de março. O INPE participa deste grupo desde sua formação em 2011 e permite a inserção de pesquisadores e tecnólogos do Instituto em iniciativas de capacitação, presencial ou online, promovendo a transferência do conhecimento, através de uma política de disseminação de dados, tecnologias, metodologias e pesquisas científicas. O CRA foi citado nas estatísticas dos cursos realizados pelo [Projeto Capacitree](#).



Pesquisador do CRA participa de evento promovido pela Fapespa



O pesquisador Dr. Igor Narvaes, representando o CRA/INPE, participou dia 29 de reunião patrocinada pela Fundação Amazônia de Amparo a Estudos e Pesquisas (Fapespa), no auditório do BANPARÁ, sobre os principais aspectos de crescimento da rede bancária e aspectos relevantes para a economia local com a expansão para o interior do Estado. A Fundação também expôs os relatórios do PIB dos municípios, regiões e do Estado do Pará e seu reflexo no financiamento de políticas públicas que levem em consideração o desenvolvimento deste setor baseado na Ciência, Tecnologia e Inovação.

Colaboradora do Projeto TerraClass conclui curso de Geografia pela UFPA

A colaboradora do Projeto TerraClass, Carla Fernanda Costa, defendeu no dia 30, o seu Trabalho de Conclusão de Curso da Graduação em Geografia, pela Universidade Federal do Pará. Carla foi orientada pelo professor Dr. João Márcio da Silva e seu estudo tem como tema a *Relação entre mineração e a expansão urbana no município de Itaituba/PA: Uma análise multitemporal nos anos de 2004 a 2014*. O pesquisador e coordenador do Projeto TerraClass, Dr. Marcos Adami compôs a banca de avaliação.



CRA participa do lançamento do Centro Integrado de Monitoramento Ambiental



O Ministro do Meio Ambiente, Sarney Filho, esteve em Belém, no dia 31, onde se reuniu com autoridades do Estado do Pará para tratar sobre medidas de combate ao desmatamento. Na



ocasião, junto ao Governador Simão Jatene, a reunião pautou-se na avaliação e definição de medidas de conservação do bioma. O Ministro participou ainda da inauguração do Centro Integrado de Monitoramento Ambiental (CIMAM), da Secretaria de Estado de Meio Ambiente e Sustentabilidade, espaço criado para coletar dados e auxiliar na definição de políticas ambientais para o Pará e a Amazônia. O pesquisador Dr. Igor Narvaes esteve no evento representando o INPE.