

CRA recebe estudantes para cursos e visita técnica



Nos dias 1º e 2 de fevereiro, 21 alunos do 7º semestre de Engenharia Ambiental e Energias Renováveis da Universidade Federal Rural da Amazônia – Campus Capanema, estiveram no Centro Regional da Amazônia, onde participaram do Curso de Introdução às Geotecnologias e Sistema TerraAmazon, oferecido pelo INPE e para atender demanda da instituição acadêmica. No dia 15, foi a vez de 34 alunos do Curso de Tecnologia em Geoprocessamento da Universidade Federal do Pará – Campus

Ananindeua realizarem visita técnica, onde conheceram a infraestrutura e os projetos desenvolvidos pelo CRA no âmbito do monitoramento e capacitação em monitoramento de florestas tropicais por satélite.

Chefia do CRA cumpre agenda de reuniões em São José dos Campos e Brasília

Nos dias 15 e 16 de fevereiro, a chefe do CRA, Alessandra Gomes, esteve em São José dos Campos onde se reuniu com a pesquisadora Lúbia Vinhas, coordenadora de Observação da Terra do INPE, onde, entre outros, discutiram sobre nova fase para o projeto MSA/INPE/BNDES. De 20 a 23 de fevereiro, Alessandra Gomes esteve em Brasília cumprindo agenda das seguintes reuniões:

- Dia 20: Agenda do Programa sobre Políticas em Mudança do Clima (POMuC). Estabelecida a partir de uma articulação entre o Brasil e a Alemanha, a medida tem como objetivo apoiar áreas selecionadas da Política Nacional sobre Mudança do Clima para que sejam implementadas com sucesso.
- Dia 21: reunião com representantes da Organização do Tratado de Cooperação Amazônica (OTCA) para tratativas do projeto OTCA/BNDES - Fase 2 e representando o INPE no lançamento oficial do Projeto SIPAM-SAR, do CENSIPAM.
- Dia 22: Reunião do Projeto de Monitoramento do Desmatamento nos Biomas Brasileiros por Satélite (PMDBBs), com presença do então Ministro da Defesa, Raul Jungmann e diversas instituições.
- Dia 23: Gomes esteve em encontro do Grupo de Trabalho Técnico sobre REDD+ (GTT REDD+), do Ministério do Meio Ambiente. GTT REDD+ tem como atribuições realizar levantamento de dados e informações sobre resultados, metodologias de redução de emissões do setor uso do solo e mudança de uso do solo no Brasil; revisar o conteúdo técnico a ser usado como base para as submissões brasileiras à Convenção do Clima; e interagir com os especialistas internacionais e fornecer insumos durante a avaliação de submissões brasileiras.



Videoconferência do Projeto OTCA/BNDES com a participação do INPE.



Reunião do PMABBs.



Reunião do GTT REDD+, do Ministério do Meio Ambiente.

Chefia do CRA participa de eventos na Universidade de Boston

De 27 de fevereiro a 2 de março, Alessandra Gomes esteve em Boston, nos Estados Unidos. A chefe do CRA foi convidada pelo Centro de Desenvolvimento Políticas Globais (GDP) e pelo Centro de Estudos de Futuro de Longo Alcance Frederick S. Pardee, para participar de uma série de reuniões e discussões sobre mudança climática, desenvolvimento sustentável e florestas tropicais. A experiência em pesquisa e liderança de Gomes com programas de monitoramento de florestas tropicais por satélite preeminentes no mundo foram primordiais para o convite à participação. O evento ocorreu na Universidade de Boston e a aula Inaugural do GDP contou com o discurso do ex-Secretário-Geral das Nações Unidas, Ban Ki-Moon.



Oficina para Desenvolvimento da Metodologia de Avaliação das Salvaguardas de REDD+

Entre os dias 27 de fevereiro e 1º de março, o pesquisador e chefe-substituto do CRA esteve em Rio Branco, no Acre, participando da 1ª Oficina para Desenvolvimento da Metodologia de Avaliação das Salvaguardas de REDD+. A oficina consistiu na primeira atividade coletiva de desenvolvimento do Sistema de Indicadores para Avaliação das Salvaguardas de REDD+ (SISREDD+) e teve como objetivo levantar informações sobre requisitos do SISREDD+ (conceitos, abordagem, finalidades, envolvidos, usuários, análises e comunicabilidade); atributos dos indicadores (dimensões e critérios), e subsídios para ouvidoria de REDD+.

COMUNICRA

CENTRO REGIONAL DA AMAZÔNIA
INPE - Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais

Participações em bancas

Data	Pesquisador	Discente	Orientador	Título
16/2/2018	Igor Narvaes	Paulo Isaac Gomes (TCC/Geologia/UFPA)	Arnaldo de Queiroz da Silva	<i>Análise Orientada a Objetos de imagens ópticas do sensor Aster aplicadas à classificação de cangas lateríticas na região de Carajás</i>
16/2/2018	Marcos Adami	Marcelo Thalês (PPGCA/MPEG/UFPA) Qualif./Doutorado	Maria Lourdes Ruivo	<i>Metodologia de análise da participação da pecuária bovina nas mudanças de uso da terra na Amazônia Paraense: uma abordagem multiescala</i>
23/2/2018	Marcos Adami	Milena Santos (PPGCA/MPEG/UFPA) Qualif./Doutorado	Aline Meiguins	<i>Dinâmica da paisagem e o processo de fragmentação florestal na bacia do Caeté</i>