



PROGRAMA ESPECIAL
PRADAM



TECNOLOGIA SUSTENTÁVEL
PARA PRODUÇÃO AGROPECUÁRIA

PROGRAMAÇÃO

SEMINÁRIO DE BALANÇO E PERSPECTIVAS
PROJETO DE RECUPERAÇÃO DE ÁREAS DEGRADADAS NA AMAZÔNIA (PRADAM)

10 DE NOVEMBRO DE 2017, DAS 8H ÀS 16H40

Sede do Sistema CNA/SENAR, Brasília-DF

8h	Inscrição e Café da manhã
9h às 9h40	Boas vindas e Objetivo do seminário – Mestre de Cerimônia Formação da mesa de abertura Daniel Klüppel Carrara Diretor Geral do SENAR Gustavo Kauark Chianca Oficial da FAO Eumar Roberto Novacki Secretário-Executivo do MAPA
09h40 às 10h15	Elvison Nunes Ramos Coordenador Nacional do PRADAM /MAPA. Apresentação Institucional e o Projeto PRADAM
10h15 às 10h40	Adriano Venturieri Chefe-Geral da Embrapa Amazônia Oriental TerraClass e Siageo-Amazônia
10h40 às 11h20	Gustavo Kauark Chianca Oficial da FAO Recuperação de áreas degradadas no contexto da produção sustentável de alimentos
11h20 às 12h	Debate e perguntas
12h às 13h30	Almoço
13h30 às 14h	Matheus Ferreira Pinto da Silva Diretor de Assistência Técnica e Gerencial do SENAR O modelo do Senar de adequação tecnológica e gestão das propriedades rurais.
14h às 14h30	Zaré Augusto Brum Soares Pesquisador Embrapa Cerrados Tipologias e Bases Tecnológicas dos Sistemas de Produção na Amazônia
14h30 às 15h	Ernani Espírito Santo Consultor Projetista Análise econômico-financeira das modalidades de recuperação de áreas de produção e de pastagens degradadas recomendadas pelo Programa
15h às 15h20	Debate e perguntas
15h20 às 15h45	Coffee Break
15h45 às 16h15	Jefé Leão Ribeiro Coordenador Nacional do PRADAM-MAPA Proposta de Política Pública para a Recuperação de Áreas de Pastagem e de Produção Degradadas
16h15 às 16h40	Debate e perguntas
17h	Encerramento



Organização das Nações Unidas
para a Alimentação
e a Agricultura



MINISTÉRIO DA
**AGRICULTURA, PECUÁRIA
E ABASTECIMENTO**

