

**POR UMA AGRICULTURA  
SUSTENTÁVEL,  
INOVADORA E  
EQUILIBRADA PARA AS  
FUTURAS GERAÇÕES.**

O futuro começa hoje!

para mais informações  
acesse o site

[www.seadi.rr.gov.br](http://www.seadi.rr.gov.br)



Rua General Penha Brasil, 1121, Bairro São Francisco  
CEP: 69305-130 (CAFI) Boa Vista-RR



**GOVERNO DO ESTADO DE RORAIMA**  
SECRETARIA DE AGRICULTURA, DESENVOLVIMENTO E INOVAÇÃO - SEADI  
Coordenação de Agricultura Familiar e Indígena - CAFI

 **ABC+**  
**Roraima**

**Plano Setorial para Adaptação à Mudança do  
Clima e Baixa Emissão de Carbono na  
Agropecuária (2023-2030).**

SECRETARIA DE AGRICULTURA,  
DESENVOLVIMENTO E  
INOVAÇÃO



**GOVERNO  
DE RORAIMA**

## PLANO ABC+

### PROGRAMAS DESENVOLVIDOS

- Recuperação de Áreas Degradadas;
- Integração Lavoura-Pecuária-Floresta;
- Plantio Direto na Palha;
- Compensação Biológica de Nitrogênio;
- Florestas Plantadas;
- Destinação e Tratamento de Dejetos Animais; e
- Adaptação a Mudanças Climáticas.

### SOBRE O PLANO ABC+

O plano ABC+ é vital para promover a criação de animais e cultivo agrícola de forma sustentável, por meio de uma abordagem integrada com práticas importantes para a redução dos gases do efeito estufa.

### PORQUE É IMPORTANTE?

O Plano ABC+ traz benefícios econômicos e ambientais aos produtores rurais, visando reduzir os impactos negativos das práticas tradicionais. Ao adotar práticas sustentáveis, o produtor pode receber compensações financeiras, por meio de créditos de carbono e pagamentos de serviços ambientais, adquiridos por empresas interessadas em neutralizar suas emissões de carbono.



BIODIGESTOR. FONTE: CETRA

## FINANCIAMENTOS

Para quem pretende acessar as linhas de crédito disponíveis, existem inúmeros projetos que podem ser financiados, como:

- recuperação de áreas de pastagem ou plantio degradadas;
- implantação ou melhoramento de sistemas orgânicos de produção agropecuária;
- implementação ou melhoramento dos sistemas de plantio direto na palha;
- viabilizar os sistemas de integração lavoura-pecuária-floresta, suas variações e sistemas agroflorestais;
- incorporar ou melhorar o manejo de florestas comerciais, incluindo as de uso industrial;
- regularizar e adequar as propriedades quanto à legislação ambiental;
- implantar ou melhorar sistemas de manejo de resíduos para a geração de energia e compostagem;
- fomentar a fixação biológica do nitrogênio e de microorganismos que beneficiam as plantas;
- práticas conservacionistas para proteger os recursos naturais, corrigir a acidez e a fertilidade do solo.

Procure sua agência bancária mais próxima ou o IATER para mais informações sobre os financiamentos disponíveis para você.