

REDE ABC-Caatinga: REDE DE AGRICULTURA DE BAIXO CARBONO NO SEMIÁRIDO

(Rede de Ensino, Pesquisa e Extensão em Tecnologias Agrícolas de Baixa Emissão de Carbono no Semiárido Brasileiro)

Considerando que a Universidade Federal do Vale do São Francisco - Univasf liderou o processo de qualificação de profissionais em assistência técnica e extensão rural em tecnologias agrícolas de baixa emissão de carbono na Caatinga, promovido pelo Projeto Rural Sustentável Caatinga – PRS Caatinga – organizando e oferecendo um curso de especialização, por meio do qual capacitou cerca de 800 profissionais da região, os quais potencialmente constituem um público alvo para possíveis outras iniciativas de qualificação da extensão e de formação profissional e acadêmica, de modo a estar apto para lidar com uma realidade agrária altamente mutante, carente de intervenções que promovam a sua permanente adaptação às mudanças do clima e do ambiente.

Para realizar esse curso a UNIVASF recrutou professores de seus diversos cursos afins com a temática, principalmente aqueles envolvidos com temas da agroecologia e convivência com o semiárido; recrutou também professores, pesquisadores e especialistas associados a outras entidades de ensino, pesquisa e empresas prestadoras de serviços, tendo congregado assim um conjunto de profissionais, os quais potencialmente constituem um corpo de ensino e pesquisa que, se articulado, poderá

:

- dinamizar uma linha de trabalho especializada, capaz de dar sequência ao curso inicialmente oferecido, incrementando a oferta de oportunidades de ensino sobre o tema na região;
 - utilizar, dentre outras possibilidades, os resultados dos projetos de APL promovidos pelo PRS Caatinga para observar e analisar a implantação de TecABC na Caatinga, fortalecendo a pesquisa sobre o tema no contexto da Universidade e ganhando uma vivência única.
-
- A temática das tecnologias de baixa emissão de carbono se insere na agenda de uma das questões mais graves que afligem e continuarão a afligir a humanidade pelas próximas décadas, a crise climática, cuja solução exige recursos e ações em múltiplas frentes por todas as regiões do planeta, a UNIVASF deve considerar a oportunidade que lhe foi apresentada pelo PRS Caatinga para consolidar um espaço de atuação qualificada sobre esse tema na região, o qual, até o presente, vem sendo trabalho.
 - O esforço feito com o apoio do PRS Caatinga pode agora ter continuidade por meio da UNIVASF e da criação da rede **ABC-Caatinga**, ou por meio da busca de novos recursos, tendo por base as realizações em torno do curso de especialização em TecABC, seu currículo, corpo docente, interno e associado, além de um corpo discente já capacitado, que necessita permanente atualização.

1. Objetivo:

Constituir uma rede formada por professores, pesquisadores, especialistas e profissionais atuantes no tema das tecnologias agrícolas de baixa emissão de carbono e das tecnologias de convivência com o semiárido brasileiro com as seguintes finalidades:

- **Estabelecer na UNIVASF uma linha de ensino e pesquisa sobre esse tema, especialmente no mestrado em Extensão Rural e no doutorado em Agroecologia e Desenvolvimento Territorial e projetos e programas desesenvolvimentos no Espaço Plural**, dinamizada por uma rede de professores, pesquisadores e especialistas oriundos de vários centros de ensino e pesquisa da região que se disponham a trabalhar de forma articulada e colaborativa em torno da iniciativa de rede promovida pela UNIVASF.
- Oferecer regularmente cursos de formação e de especialização para profissionais e estudantes interessados no tema.
- Manter ativa uma linha permanente de pesquisa sobre o tema, promovendo publicações, seminários e outras formas de disseminação de resultados.

2. Ações Estratégicas:

- Constituir um grupo de trabalho, composto de professores da UNIVASF que participaram do curso, professores e outros profissionais convidados e representantes da equipe do PRS Caatinga para avaliar e rever os conteúdos e organização do currículo do curso e dos seus módulos, com especial atenção para temas ausentes e qualidade do método de ensino.
- Sugerir e estimular aos professores e pesquisadores da rede que usem da oportunidade oferecida pelos APLs do PRS Caatinga para observar, acompanhar, monitorar e avaliar experiências práticas de TecABC na Caatinga.
- Garantir a adequada terminação do material de ensino usado no curso: cadernos de aula, gravações, imagens etc. para possível uso futuro.

3. Ações de Gestão:

- Estabelecer uma coordenadoria acadêmico-científica inicialmente exercida por um professor da UNIVASF, mas que poderia, sob regime de rodízio, ser exercida por outros professores e pesquisadores de outras universidades ou centros de pesquisa que integram a rede.
- Constituir uma secretaria com capacidade para organizar e administrar as atividades da rede, sediada na UNIVASF, inclusive para dar apoio à formulação de projetos de captação de recursos.
- Desenvolver capacidade para formular propostas de captação de recursos materiais e financeiros necessários para manter ativas a rede e suas atividades.

4. Parceiros iniciais e membros da REDE ABC-Caatinga

Universidade Federal do Vale do São Francisco
PRS Caatinga
Universidade do Estado da Bahia – Campus III
IF Sertão campus Petrolina Zona Rural

Fundação Araripe
Agrodoia
Coopercuc
Efas Sobradinho
IRPAA
AGENDHA
REFAISA
CODEVASF
EMBRAPA SEMIARIDO
ACOTERRA
ARESOL
COMAPI
COOTAPI
FUNPET
CARNAIBAS
CDJBC
IRDA
PIAUÍFLORA
INSTITUTO TERRAVIVA
SERTA
