

## Agilidade para projetos de ABC



Foto: Yan Telles

Uma parceria entre o SENAR, o Banco Nacional de Desenvolvimento Econômico e Social (BNDES), o Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento, a Embrapa, a Federação Brasileira de Bancos (Febraban/INFI) e a Associação Brasileira de Instituições Financeiras de Desenvolvimento (ABDE) vai agilizar a liberação de recursos da linha de crédito do Programa ABC. O Termo de Cooperação entre as entidades foi assinado no dia 20/8, no Rio de Janeiro, e contou com a presença do presidente da CNA e do Conselho Deliberativo do SENAR, João Martins, do secretário executivo do SENAR, Daniel Carrara, e do coordenador-técnico do Projeto ABC Cerrado, Igor Orígenes Moreira Borges. A parceria vai desenvolver um programa de capacitação para projetistas e analistas financeiros na área de projetos de agricultura de baixa emissão de carbono – para atender o Programa ABC –, além de elaborar roteiros de projetos diferenciados para cada tecnologia e para diferentes regiões brasileiras.

## SENAR contribui para baixa emissão de carbono

Dois programas do SENAR que estão em fase de implementação vão contribuir para a baixa emissão de carbono na agropecuária brasileira: o Projeto ABC Cerrado e a Programa de Assistência Técnica e Gerencial com Meritocracia. Ambos foram apresentados pela coordenadora de projetos especiais do Departamento de Educação Profissional e Promoção Social (DEPPS) do SENAR, Patrícia Machado, durante a oficina "Implantação de Plataforma Público-Privada para elaboração de projetos de acesso ao crédito rural – ABC e apoio a uma Economia de Baixa Emissão de Carbono na Agricultura", promovida pela ONG The Nature Conservancy (TNC).

Também foi apresentada uma nova plataforma desenvolvida pelo Instituto CNA em parceria com a Basf, que pode ser acessada no site AGROSUSTENTA ([www.agrosustenta.com.br](http://www.agrosustenta.com.br)). A ferramenta vai orientar os produtores e os técnicos extensionistas na implementação de práticas de agricultura sustentável e de baixa emissão de carbono, além de disponibilizar informações econômicas e técnicas para tomada de decisão quanto a elaboração de projetos sustentáveis, incluindo as tecnologias de Plano ABC.



## Treinamento tecnológico em ILPF



Vinte instrutores de nove estados participaram em agosto da capacitação tecnológica em Integração Lavoura-Pecuária-Floresta (iLPF) realizada pelo SENAR em parceria com a Embrapa Gado de Corte, em Campo Grande (MS). O primeiro módulo tratou das técnicas de iLPF nos seis biomas brasileiros e a ideia é que o conteúdo aplicado no curso ajude a complementar as atividades desenvolvidas no Projeto ABC Cerrado.

A capacitação está sendo filmada e será disponibilizada em formato a distância no portal EaD SENAR, por meio de vídeo aulas.

## Novo vídeo sobre controle de pragas

Depois do vídeo para informar os produtores rurais sobre as características e formas de controlar a Helicoverpa armigera, agora o SENAR está preparando um novo material com informações técnicas para auxiliar os agricultores no uso do Manejo Integrado de Pragas (MIP).

O vídeo está sendo produzido em parceria com a Embrapa e, além de ser utilizado em cursos do SENAR e disponibilizado para Sindicatos Rurais, cooperativas e no portal da entidade, será usado na segunda etapa da Caravana Embrapa de Alerta às Ameaças Fitossanitárias, que irá percorrer o País a partir de outubro. Hoje, o SENAR-PI já desenvolve o curso Formação Básica de Monitores de Praga – ênfase na Helicoverpa armigera para ajudar os produtores rurais a enfrentar os problemas causados pela praga.

## Para fazer avançar a assistência técnica do SENAR

Uma reunião com os superintendentes do SENAR foi realizada no dia 6/8 com a finalidade de mobilizar as regionais da entidade a participarem do Programa de Assistência Técnica e Gerencial com Meritocracia. O encontro contou com a presença do Secretário Executivo do SENAR, Daniel Carrara; do coordenador de Assistência Técnica e Extensão Rural do SENAR, Matheus Ferreira Pinto da Silva e do responsável por Boas Práticas Agropecuárias da Coordenação da Produção Integrada da Cadeia Pecuária do Mapa, Héber Brenner, que esclareceu dúvidas sobre as duas chamadas públicas para a prestação de assistência técnica realizadas pelo Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento (Mapa).



O desafio inicial do SENAR será de executar esse serviço e também de formar técnicos de campo por meio do Pronatec do SENAR. A previsão é que o Mapa, como parceiro demandante, solicite 10 mil vagas específicas para esse tipo de formação.

## Assistência técnica na prática



Para exercitar o conhecimento prático e poder repassar com mais clareza a metodologia do Programa de Assistência Técnica e Gerencial com Meritocracia do Serviço Nacional de Aprendizagem Rural (SENAR) aos técnicos de campo, os 21 instrutores da terceira turma do Curso de Gestão Técnica e Econômica de propriedades rurais, com ênfase em Projetos de ATER - PRONATEC 2014 participaram de uma atividade na Fazenda Malunga, a 70 quilômetros de Brasília, no dia 19/8. Os instrutores conheceram as áreas de agricultura e pecuária da propriedade – que produz aproximadamente duas mil toneladas de produtos orgânicos por ano em uma área de 100 hectares – e fizeram um diagnóstico simulando o que os futuros técnicos de campo realizarão dentro do Programa.

O grupo tinha representantes do Acre, Pará, Rondônia, Santa Catarina, Paraná, Mato Grosso do Sul, Roraima, Distrito Federal e Goiás.

## Rede e-Tec SENAR já tem proposta pedagógica



A proposta pedagógica institucional do SENAR para adesão ao programa e-Tec Brasil foi definida durante o 2º Comitê Pedagógico Rede e-Tec, que aconteceu nos dias 27 e 28 de agosto, na sede do Sistema CNA/SENAR, em Brasília.

O evento contou com a presença de representantes de oito das nove regionais que já aderiram ao projeto (Pará, Amazonas, Minas Gerais, Santa Catarina, Rio Grande do Sul, Sergipe, Paraíba e Mato Grosso do Sul), representantes do Departamento de Inovação e Conhecimento (DIC) e do Departamento de Educação Profissional e Promoção Social (DEEPS) do SENAR, além do diretor da Faculdade CNA. A reunião também serviu para o alinhamento de informações entre os representantes das Administrações Regionais participantes e para a organização da documentação necessária para o início das atividades letivas. Inicialmente o SENAR oferecerá o curso Técnico em Agronegócio de nível médio, na modalidade a distância, com carga horária de 1.230 horas, em 25 polos espalhados por nove Estados.

## Visitas técnicas impulsionam programa de Agricultura de Precisão



O SENAR iniciou em agosto uma série de visitas técnicas às empresas parceiras do Programa de Agricultura de Precisão. A ideia é conhecer os centros de treinamento e as capacitações ofertadas para formatar, junto com os parceiros, treinamento e material que serão disponibilizados para os instrutores da entidade, que estão em processo de qualificação para capacitar produtores e trabalhadores rurais. Até o momento, os técnicos do SENAR acompanharam 12 capacitações.

Também em agosto o SENAR recebeu a visita da supervisora do Time de Desenvolvimento de Treinamentos para Concessionárias da John Deere na América Latina. A empresa tem interesse nos materiais pedagógicos e nos treinamentos realizados pelo SENAR devido à expertise e linguagem acessível da entidade. "Nosso interesse agora é romper a barreira da capacitação apenas para concessionários e chegar até nosso cliente e treiná-lo, e ninguém melhor que o SENAR, que fala a linguagem do campo e sabe do que ele precisa, para nos ajudar com isso", explicou a supervisora da John Deere. Além da troca de conhecimento, a representante da empresa de máquinas reafirmou a parceria e frisou a elaboração, nos próximos meses, de um treinamento exclusivo para os instrutores do programa de AP do SENAR.

Adesão ao programa – Os estados de Minas Gerais e Paraná aderiram ao Programa Nacional de AP. Minas está realizando os treinamentos por módulos, de acordo com a necessidade do produtor e/ou trabalhador rural. Já Paraná, além da capacitação para instrutores e produtores, está realizando seminários de sensibilização em regiões estratégicas no estado.