



É hoje! Senar/SC reúne instrutores todo o Estado para discutir a formação profissional rural

MB COMUNICAÇÃO



O 8º Encontro Estadual de Agentes da Formação Profissional Rural (FPR) e Promoção Social (PS), organizado pelo Serviço Nacional de Aprendizagem Rural (Senar/SC), órgão vinculado a Federação da Agricultura e Pecuária do Estado de Santa Catarina (Faesc), será promovido nesta sexta-feira (31), em São José (Grande Florianópolis). Confira: <https://shre.ink/kgtA>

Curso Técnico em Agronegócio do Polo do Senar/SC em Rio do Sul forma turma neste sábado (1º)

MB COMUNICAÇÃO



O polo de Rio do Sul **forma neste sábado (1º)**, a partir das 19 horas, na Casa de Eventos Stoll Haus, a terceira turma do Curso Técnico em Agronegócio. O curso, da Rede e-Tec Brasil, é ministrado por meio do Serviço Nacional de Aprendizagem Rural (Senar/SC), órgão vinculado à Federação da Agricultura e Pecuária do Estado de Santa Catarina (Faesc), em parceria com o Sindicato Rural de Rio do Sul. Confira: <https://shre.ink/kgGc>



Polo do Senar/SC forma nova turma do Curso Técnico em Agronegócio

MB COMUNICAÇÃO



Quinze formandos do Curso Técnico em Agronegócio do Polo de Braço do Norte colam grau neste sábado (1º), a partir das 19h30, no Pesque e Pague Borgert. O curso, da Rede e-Tec Brasil, é ministrado por meio do Serviço Nacional de Aprendizagem Rural (Senar/SC), órgão vinculado à Federação da Agricultura e Pecuária do Estado de Santa Catarina (Faesc), em parceria com o Sindicato Rural de Braço do Norte. Confira: <https://shre.ink/kgk6>

CNA promove capacitação sobre inteligência comercial

CNA



A Confederação da Agricultura e Pecuária do Brasil (CNA) realizou de forma virtual, na quarta (29), uma capacitação em inteligência comercial. Confira: <https://shre.ink/k3ir>



CNA participa de debate sobre reforma tributária no Congresso Brasileiro do Direito do Agronegócio

CNA



A Confederação da Agricultura e Pecuária do Brasil (CNA) participou, na quarta (29), de um debate sobre o tema “Reforma Tributária e Regimes Fiscais Especiais”, no Congresso Brasileiro de Direito do Agronegócio, que acontece em Brasília. Confira: <https://shre.ink/k3Fw>

CNA debate direito de propriedade e segurança jurídica no agro

CNA



O diretor jurídico da Confederação da Agricultura e Pecuária do Brasil (CNA), Rudy Ferraz, participou de debate na 3ª edição do Congresso Brasileiro de Direito do Agronegócio, na quarta (29), em Brasília. Confira: <https://shre.ink/k3zn>



CNA participa de seminário da Embrapa sobre futuro do agro brasileiro

CNA



A Confederação da Agricultura e Pecuária do Brasil (CNA) participou, na quinta (30), do seminário “O futuro da integração de conhecimento e de tecnologias no Agro Brasileiro”, promovido pela Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária (Embrapa). Confira: <https://shre.ink/k3FK>

Equipamentos agrícolas adquiridos com recursos do Estado auxiliam produtores rurais de Passos Maia

GOVERNO

DE

SC



Aumento da produtividade e mais qualidade de vida para os agricultores. Esses são alguns dos benefícios que os equipamentos agrícolas adquiridos com recursos do Governo do Estado vão proporcionar para os produtores rurais de Passos Maia. Confira: <https://shre.ink/k3tm>



Aumenta o número de empregos no agronegócio brasileiro

MAIS SOJA



O agronegócio brasileiro continua em expansão. De acordo com a Pesquisa Nacional por Amostra de Domicílios (PNAD), em 2022 o número de empregos no setor somou 18.97 milhões, maior índice desde 2015. Confira: <https://shre.ink/k3tD>

Colheita do pinhão em SC começa neste sábado, 1, com estimativa de 4 mil toneladas

EPAGRI



A colheita do pinhão em Santa Catarina será aberta neste sábado, 1 de abril, com perspectiva inicial de produção de 4 mil toneladas, 50% a menos do que no **ano passado**, quando se colheu 8 mil toneladas da semente no Estado. Confira: <https://shre.ink/k3kt>



Câmara Setorial debate ampliação do prazo das tarifas de importação de lácteos

CNA



A Confederação da Agricultura e Pecuária do Brasil (CNA) participou, na terça (28), da primeira reunião de 2023 da Câmara Setorial da Cadeia Produtiva do Leite e Derivados do Ministério da Agricultura, em Brasília, para debater, entre outros pontos, o atual cenário da atividade e ações de defesa comercial. Confira: <https://shre.ink/k3FR>

Ferramenta da Epagri/Ciram mede o nível do estresse térmico do gado de leite

EPAGRI



A Epagri/Ciram passou a disponibilizar uma nova ferramenta na plataforma Agroconnect que permite medir o índice de estresse térmico em bovinos de leite (ITH), baseado na temperatura e umidade relativa do ar. Confira: <https://shre.ink/k3Ff>



Brasil aumenta escala e concentração da produção de leite

MILKPOINT



Apesar de ter uma das maiores margens no preço pago pelo leite na América Latina, o Brasil segue com o **volume de captação estagnado** assim como seus vizinhos do Mercosul. Confira: <https://shre.ink/k3kp>

Pecuária de precisão: vantagens e exemplos na prática

MILKPOINT



A **pecuária de precisão** é uma abordagem que utiliza **tecnologias avançadas**, como sensores, sistemas de monitoramento e análise de dados para gerenciar e otimizar a produção animal. Confira: <https://shre.ink/k3Gm>



Diálogos para prevenção da Influenza Aviária



A Influenza Aviária (IA), também conhecida como Gripe Aviária, é uma doença provocada por um vírus, muito contagiosa, que pode afetar a saúde de aves domésticas e silvestres. Infecções esporádicas em pessoas que tiverem contato direto com as aves infectadas também podem ocorrer. Até este momento, o vírus mais infeccioso e letal, chamado de alta patogenicidade, ainda não foi detectado no nosso país [9]. Confira: <https://shre.ink/cNyW>

Mapa estabelece novas medidas para evitar a introdução e disseminação da Influenza Aviária no país

MAPA



Considerando que o contato entre as aves silvestres e domésticas e as aglomerações de aves vivas, são importantes fatores para a introdução e a disseminação da Influenza Aviária de Alta Patogenicidade (IAAP) no país. Confira: <https://shre.ink/k3FQ>



Cidasc realiza treinamento sobre Influenza Aviária, com foco nas agroindústrias na região Sul catarinense

CIDASC



Profissionais da Companhia Integrada de Desenvolvimento Agrícola de Santa Catarina (Cidasc) do Departamento Regional de Tubarão realizaram, no dia 23 de março, em parceria com o Projeto Sanitarista Acadêmico. Confira: <https://shre.ink/k3t9>

Prevenção da Influenza Aviária



Confira o vídeo com as orientações de prevenção: <https://shre.ink/cMYy>



Adubação de sistema: Uma estratégia interessante para o sistema plantio direto

MAIS SOJA



A nutrição adequada é indispensável para a obtenção de boas produtividades em culturas anuais como soja e milho. Confira: <https://shre.ink/k3tp>

Controle de doenças do trigo deve ser priorizado em 2023, frente a cenário favorável projetado para o mercado do cereal

MAIS SOJA



A Sipcam Nichino Brasil inicia este mês esforços para levar a campo informações técnicas ao produtor sobre as principais doenças do trigo, ante à proximidade da safra de inverno 2023. Confira: <https://shre.ink/k32h>



CNA apresenta alimentos artesanais e tradicionais na Tecnoshow

CNA



A Confederação da Agricultura e Pecuária do Brasil (CNA) apresentou, na quarta (29), o Programa Nacional de Alimentos Artesanais e Tradicionais na Tecnoshow Comigo 2023, com apresentação de produtos e cadastramento de produtores rurais. Confira: <https://shre.ink/k3FY>

Senar inicia série de encontros regionais da formação técnica profissionalizante

CNA



O Serviço Nacional de Aprendizagem Rural (Senar) iniciou nesta semana, na terça (28) e na quarta (29), em Salvador (BA) uma série de encontros regionais focados em formação técnica profissionalizante. Confira: <https://shre.ink/k31q>



CNA debate estradas vicinais na 24ª Marcha dos Prefeitos

CNA



A Confederação da Agricultura e Pecuária do Brasil (CNA) participou, na quarta (29), do painel “Desenvolvimento Rural: os desafios da circulação de pessoas e cargas em estradas vicinais”, na 24ª Marcha dos Prefeitos promovida pela Confederação Nacional dos Municípios (CNM), em Brasília. Confira: <https://shre.ink/k31d>